



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kepmenkes, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1027/Menkes/Sk/Ix/2004 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek, MENTERI, vol, 2004, hal 352.
- [2] I. Syarif, Mustagfirin, B. Diputra, and L. A. Muharom S.T, M.Kom, “Sistem Informasi Inventory Barang Pada Apotek Sultan Menggunakan Metode FIFO,” *J. Ilm. Cendekia Eksakta*, pp. 119–125, 2018.
- [3] Y. purba Sari, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih,” *J. Sist. Inf. Dan Komputerisasi Akunt.*, vol. 1, no. 1, pp. 81–88, 2017.
- [4] M. Saiddinur, “Sistem Persediaan Dan Pengendalian Stok Obat Menggunakan Metode Scm-Lot Sizing Pada Apotek,” *J. Penelit. Dosen Fikom*, vol. 10, no. 1, pp. 41–50, 2019.
- [5] D. Rusdianto, M. Kom, and A. Nurdesni, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Berbasis Web Pada Apotek Andir Farma,” *J. Sist. Informasi, J-SIKA*, vol. 02, no. 1, pp. 21–27, 2020.
- [6] D. Riswanda and A. T. Priandika, “Analisis dan perancangan sistem informasi manajemen pemesanan barang berbasis online,” vol. 2, no. 1, 2021.
- [7] Agus Sunoto, “Noperancangan Sistem informasi Penjualan Obat di Apotek Kondang Mari Lampung Tengah,” *Jur. Sist. Inf. STMIK Pringsewu Lampung*, no. 09.
- [8] H. Mujiati, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun Hanik Mujiati,” vol. 11, no. 2, pp. 24–28, 2014.
- [9] D. Irmayani, “Sistem Informasi Stok Gudang Pada Platinum Hotel” *J. Ilm. AMIK Labuhan Batu*, vol. 6, no. 2, pp. 35–40, 2018.
- [10] A. Sanjaya, “Rekayasa Perangkat Lunak Perhitungan Harga Pokok Produksi Metode Full Costing Pada Umkm Mitra Cake Di Bandar Lampung,” *J. Inf. dan Komput.*, vol. 9, no. 2, pp. 154–162, 2021.

- [11] Y. Firmansyah and U. Udi, "Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habib Sholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat," *J. Teknol. dan Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 1, 2017.
- [12] A. Fauzi and D. Wulandari, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Obat Berbasis Website dengan Menggunakan Metode Waterfall," *J. Softw. Eng.*, vol. 6, no. 1, pp. 71–82, 2020.
- [13] L. Setiyani, "Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing," *J. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–9, 2019.
- [14] I. Widyastuti, D. Yuliandari, and Gelistia Rahmah, "Perancangan Sistem Pembelian Material Berorientasi Objek Pada Pt Hi-Tech Ink Indonesia Cikarang," *J. Inkofar*, vol. 1, no. 1, pp. 110–117, 2018.
- [15] A. B. Bin Ladjamudin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006.
- [16] M. Salahudin and Rosa A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [17] M. Aman and Suroso, "Pengembangan Sistem Informasi Wedding Organizer Menggunakan Pendekatan Sistem Berorientasi Objek Pada CV Pesta Wedding Organizer Information System using Object Oriented System Approach in CV Pesta" *J. Janitra Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 47–60, 2021.
- [18] F. Juliyanto and P. Parjito, "Rekayasa Aplikasi Manajemen E-Filling Dokumen Surat Pada Pt Alp (Atosim Lampung Pelayaran)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 43–49, 2021.
- [19] V. Afifah and D. Setyantoro, "Rancangan Sistem Pemilihan dan Penetapan Harga dalam Proses Pengadaan Barang dan Jasa Logistik Berbasis Web," *J. IKRA-ITH Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 108–117, 2021.
- [20] W. Aprianti and U. Maliha, "Sistem Informasi Kepadatan Penduduk Kelurahan Atau Desa Studi Kasus Pada

- Kecamatan Bati-Bati,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 2, no. 2013, pp. 21–28, 2016.
- [21] E. Mulyana and A. Wahana, “Rancang Bangun Sistem Basis Data Penelitian Menggunakan Top Down Approach,” *J. TELKA - Telekomun. Elektron. Komputasi dan Kontrol*, vol. 3, no. 2, pp. 152–167, 2017.
- [22] D. Setiyadi, H. Henderi, and R. W. Arifin, “Fungsi Date dalam Data Manipulation Language Dengan Bahasa Query Menggunakan SQL Server 2008,” *INFORMATICS Educ. Prof. J. Informatics*, vol. 4, no. 2, p. 163, 2020.
- [23] R. Saputra, “Aplikasi Proyek PNPM MPD Kecamatan Siulak Kabupaten Kerinci,” *J. Teknol. Inf. Pendidik.*, vol. 9, no. 1, pp. 1–12, 2016.
- [24] A. Mahpudin, “Pembuatan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web Menggunakan PHP & MY SQL,” *J. ICT Learn.*, vol. 3, no. 2, pp. 67–78, 2017.
- [25] Y. W. A. Rustam, “Perancangan Aplikasi Mobile Katalog Furniture Menggunakan Teknologi Augmented Reality,” *Inf. (Jurnal Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 13, no. 1, pp. 61–79, 2021.
- [26] H. Lubis, I. D. Nirmala, and S. E. Nugroho, “Perancangan Sistem Informasi Antrian Online Pasien RS. Seto Hasbadi menggunakan SMS Gateway Berbasis Android,” *J. Algoritm.*, vol. 16, no. 2, pp. 79–91, 2020.
- [27] D. Lestari, “Analisis Perhitungan Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Fifo Dan Average (Study Kasus Pada Umkm Aam Putra Kota Kediri),” *Ramanujan J.*, vol. 09, no. 02, pp. 25–47, 2019.

~Halaman Ini Sengaja Dikosongkan~



DAFTAR LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT OBSERVASI



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI CILACAP

Jalan Dr. Soetomo No. 1, Sidakaya-CILACAP 53212 Jawa Tengah
Telephone: (0282) 533329, Fax: (0282) 537992
www.pnc.ac.id, Email: sekretariat@pnc.ac.id

Nomor : 0776 /PL.43/PK.03.08/2021
Hal : **Permohonan Ijin**

Cilacap, 19 Mei 2021

Kepada Yth.
Direktur/Pimpinan Dompot Dhuafa Purwokerto
Di – Tempat

Sebagai salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa di Politeknik Negeri Cilacap adalah melaksanakan Tugas Akhir. Untuk keperluan tersebut kami mohon ijin dapat melakukan Observasi Project Tugas Akhir di Apotek Dompot Dhuafa Purwokerto pada tanggal 26 Mei 2021. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah:

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Ungki Khoirun Nazam	19.01.02.038	Teknik Informatika

Dalam pelaksanaan observasi ini mahasiswa diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan pengalamannya untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan kepada umum.

Besar harapan kami Bapak/Ibu dapat memberi ijin kepada mahasiswa kami tersebut.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Direktur,
Wakil Direktur I

Cilacap, Dr. Eng. Agus Santoso
NPAK.08.001

Tembusan Yth :

1. Direktur (sebagai laporan).
2. Ka. Jurusan Teknik Informatika.
3. Arsip

LAMPIRAN B SURAT BALASAN PENELITIAN



DOMPET DHUAFA JAWA TENGAH
Jl. Yayasan no.1, Berkoh, Purwokerto Selatan, Banyumas (53146)
Email : ddjateng@dompetdhuafa.org

SURAT BALASAN

Nomor : B-001/DD/V/2021

Berdasarkan surat ijin studi pendahuluan dan penelitian nomor: 0776/PL.43/PK.03.08/2021 tanggal 19 mei 2021 dari Politeknik Negeri Cilacap, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NIM : 19.01.02.038

Prodi : Teknik Informatika

Telah kami setuju untuk melakukan studi pendahuluan dan penelitian pada instansi kami sebagai sarana penyusunan tugas akhir dengan judul "Sistem Informasi Stok Opname Obat Menggunakan Metode FIFO (*first in first out*)"

Purwokerto, 21 Mei 2022

Direktur

Titi Ngudiali

NIP. 195307271980031001

LAMPIRAN C LEMBAR PENGUJIAN

LEMBAR PENGUJIAN 1

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login

Tujuan : Validasi data username dan password

Tanggal Uji : 30 Mei 2022


Nama Penguji : Shulton Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 30 Mei 2022


(SHULTON NURIFAD A.G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_spl
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(SHULTON NURIFAD A.G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : ubah_spl
 Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A. G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....
 SHULTON NURIFAD A. G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Chulston Nurifad A.5

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap,..... 2022



(.....
 CHULSTON NURIFAD A.5

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022


Nama Penguji : Shulton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....SHULTON NURIFAD A.S.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ghulston Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (G.....H.....L.....S.....T.....O.....N.....N.....U.....R.....I.....F.....A.....D.....A.....G.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

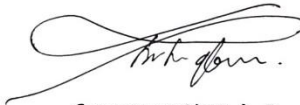
Nama Uji : tampil obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat keluar
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....
 SHULTON NURIFAD A. G.

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_keluar
 Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat keluar
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A. E

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [x] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(SHULTON NURIFAD A. E)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
 Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
 pemesanan
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (SHULTON NURIFAD A.S.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pemesanan
Tujuan : Menambah data pemesanan pada tabel_pemesanan obat
Tanggal Uji : 30 Mei 2022
Nama Penguji : Shulton Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....SHULTON NURIFAD A.G.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah_pemesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifada A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (SHULTON NURIFADA.S.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : verif_pemesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi pemesanan
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022



(.....
 SHULTON NURIFAD A.S.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampil_stok
Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
Tanggal Uji : 30 Mei 2022
Nama Penguji : Shulton Nurifad A.6.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 30 Mei... 2022


(.....SHULTON NURIFAD A.6.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
 stok_opname
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ghuliton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....G.....)
 (.....GHULTON NURIFAD A.S.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
pesanan_masuk
Tanggal Uji : 30 Mei 2022
Nama Penguji : Ghulston Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(Ghulston Nurifad A.G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : `konf_pesanan`
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
`pesanan_masuk`
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
<i>Supplier</i> memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. <code>pesanan_masuk</code> berhasil konfirmasi 2. <code>info_konf</code> menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....
 SHULTON NURIFAD A.S.
 (.....))

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
 lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.G.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....SHULTON NURIFAD A.G.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
 lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifod A. S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....SHULTON NURIFOD A. S.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil lap_stok
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel
 lap_stok per bulan
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A. E.


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurifad A.S.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....SHULTON NURIFAD A.S.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada tabel lap_expired
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Shulton Nurpad A.G.


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
tabel lap_mutasi
Tanggal Uji : 30 Mei 2022
Nama Penguji : Shulton Nurifad A-5


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


(.....
(SHULTON NURIFAD A-5,.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dcngan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login

Tujuan : Validasi data username dan password

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Safaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(SAFARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spl
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAKARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_spl
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAKARIA MAULANA K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl

Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*

Tanggal Uji : 30 Mei

Nama Penguji : Zafaria Mawada K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAFARIA MAWADA K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_masuk

Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei..... 2022

(ZAKARIA MAULANA K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zafaria Maulana k.p.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei..... 2022


 (ZAFARIA MAULANA k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah obat_masuk

Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Safaria Maulana F.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(SAFARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar

Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat keluar

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zakaria Maulana E.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAKARIA MAULANA E.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_keluar

Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat_keluar

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zafaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAFARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan

Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel pemesanan

Tanggal Uji : 30 Mei 2022


Nama Penguji : Zaharia Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Citacap, 30 Mei... 2022


 (ZAHARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pemesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada
 tabel_pemesanan obat


Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	[] Berhasil [x] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022


 (ZAKARIA MAULANA K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_pemesanan

Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat

Tanggal Uji : 30 Mei 2022


Nama Penguji : Zaharia Maulana K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	[] Berhasil [X] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022


 (. Zaharia Maulana K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : verif_pemesanan

Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi pemesanan

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zafaria Maulana K.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAFARIA MAULANA K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok

Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zafaria Maulana K.F.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei... 2022

(ZAFARIA MAULANA K.F.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname

Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel stok_opname

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zaharia Muhammad F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok_opname tampil pada tabel menu stok_opname	[√] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (ZAHARIA MUHAMMAD F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk

Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel pesanan_masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zakaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei..... 2022


 (ZAKARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel pesanan masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zataria Maulana E.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZATARIA MAULANA E.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Sartaria Maulana F.F.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (Sartaria Maulana F.F.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
 lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.R.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (ZAKARIA MAULANA K.R.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok

Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel lap_stok per bulan

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zataria Naulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZATARIA NAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname

Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada tabel lap_stok_opname

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Zafaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022

(ZAFARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada tabel lap_expired
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana k.p.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 30 Mei... 2022


 (ZAKARIA MAULANA k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(ZAKARIA MAULANA F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login

Tujuan : Validasi data username dan password

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.. AHMAD FAAJI ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spl
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faqih

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022



(AHMAD FAQIH)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_spl

Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(... AHMAD FAAJI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl

Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faolli

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022



(...AHMAD FAOLLI...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_masuk

Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....AHMAD FAAJI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.. AHMAD FAAJI ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah obat_masuk

Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [<input checked="" type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(... AHMAD FAAJI ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar

Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat keluar

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....AHMAD FAAJI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_keluar

Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat_keluar

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faouj

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	[] Berhasil [X] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(..AHMAD FAOUJ.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dcngan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan

Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel pemesanan

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(... AHMAD FAAJI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pemesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada tabel_pemesanan obat

Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faolli

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	[] Berhasil [x] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(..... AHMAD FAOLLI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_pesanan

Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.....Ahmad Faaji.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : verif_pemesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi
 pemesanan
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faqih

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (..AHMAD FAQIH.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok

Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faouzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei ... 2022



(.....AHMAD FAOUZI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname

Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel stok_opname

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faolli

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok opname tampil pada tabel menu stok_opname	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 30 Mei 2022


(..... AHMAD FAOLLI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
 Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(AHMAD FAAJI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabei pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fajri

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	[] Berhasil [✓] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (... AHMAD FAJRI ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk

Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel-
lap_obat_masuk

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(..AHMAD FAUZI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar

Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel lap_obat_keluar

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(.. AHMAD FAAJI ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok

Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel lap_stok per bulan

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (..... AHMAD FAAJI)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname

Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada tabel lap_stok_opname

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faolli

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(...AHMAD FAOLLI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired

Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada tabel lap_expired

Tanggal Uji : 30 Mei 2022

Nama Penguji : Ahmad Faaji

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 30 Mei 2022



(..AHMAD FAAJI.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 30 Mei 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 30 Mei 2022


 (..AHMAD FAUZI.....)

LEMBAR PENGUJIAN 2

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login
 Tujuan : Validasi data username dan password
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUWON NURFAD ALIFF CIBROH


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

12 Juli 2022
 Cilacap,..... 2022


 (SHUWON N. B. C)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUTON MURPAD ALIFF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (SHUTON M. A. G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_spi
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : STUWON NURAFAD ALIFF GIBRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktör memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (..... Stuwon N. A. F)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_sp1
 Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SITIULWA NURRIZKA ALIFF GIBRARA

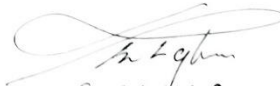
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Citacap, 12 Juli 2022


 (.....
 SITIULWA N. A. G
)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut:

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut
 Nama Uji : tampil obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 19 Juli 2022
 Nama Penguji : MUHAMMAD ALIFF CIBRABU

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	[/] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran

Ciitacip, 19 Juli 2022

(Muhammad Aliff Cibrabu)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_masuk
 Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel
 obat masuk
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SULWAN NURAFAD ALYF GORAN

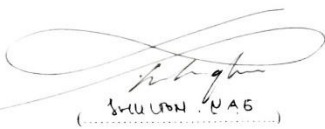
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, ^{12 Juli}..... 2022


SULWAN NURAFAD ALYF GORAN

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUWANI MUKFADAUFF GIBRAN

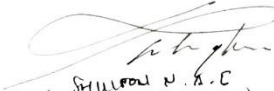
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

12 Juli
 Cilacap, 2022


 SHUWANI M. G. G.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat_keluar
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULWAN N. A. G.


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (..... SHULWAN N. A. G.)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)


Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat keluar
 Tujuan : Menambah obat keluar pada tabel obat keluar
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUCINDA N. A. C

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Gilacap, 12 Juli 2022


SHUCINDA N. A. C

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
 Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
 pemesanan
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUKOR HUSAINA RUFF GERAN

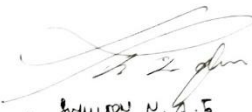
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (SHUKOR HUSAINA RUFF GERAN)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada
 tabel pemesanan obat
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULWAN NURIFAD ALIFF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (.....)
 SHULWAN N. A. G.

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_pesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUROM NURFIQ ALIF BAGAS


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (SHUROM N.A.B)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)


Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut:
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut

Nama Uji : veri pemesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi pemesanan
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUWAN N. A. G

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran

Cilacap, 12 Juli 2022


 (Shuwan N. A. G)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok
 Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHANTON NUCIPAD AUF E. BRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (Shanton Nuci Pad Auf E. Bran)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
 stok_opname
 Tanggal Uji : 12 Mei 2022
 Nama Penguji : *Spurman N. A. I.*

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok_opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran

Cilacap, 12 Mei 2022

Spurman N. A. I.
 (*Spurman N. A. I.*)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
 Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULTON WURIPRO AUFF CIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (.....
 Shulton W. A. C.
)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Naudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut

Nama : Ungki Khorim Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi Saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut

Nama Uji : kont. pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel pesanan masuk
 Tanggal Uji : 13.08.2022
 Nama Penguji : Salsabila Rizki Azzahra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan masuk berhasil konfirmasi 2. info. konfirmasi menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran

Udang, 13.08.2022


 Salsabila Rizki Azzahra

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut:

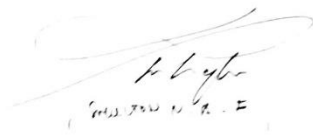
Nama : Ungki Khorun Nazam
 NPM : 19.01.02.032
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut:

Nama Uji : tampil lap obat masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
 lap obat masuk
 Tanggal Uji : 12 Desember 2022
 Nama Penguji : Muhammad Rizki Fauzan Giffari Satrio

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap obat masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran

Cilacap, 12 Desember 2022


 Muhammad Rizki Fauzan Giffari Satrio

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
 lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 12 Mei 2022
 Nama Penguji : MUHAMMAD NURRODDIN ALIFF ELGAGAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

12 Mei 2022
 Cilacap



(MUHAMMAD N. A. 5)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil lap_stok
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel
 lap_stok per bulan
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULTAN NURLEDDA AUFF BILGADAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022



SHULTAN N. A. B.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada tabel lap_stok_opname
Tanggal Uji : 10 Juli 2021
Nama Penguji : SHUWAN MARIYAD ALIFF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 10 Juli 2022


(..... SHUWAN M.A.G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

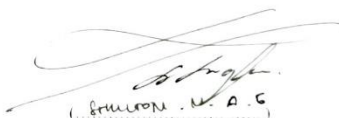
Nama Uji : tampil lap_expired
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada
 tabel lap_expired
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUNDA NURFADIA ALIF F G1022

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (Shunda Nurfadia Alif F G1022)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 12 Mei 2022
 Nama Penguji : SULTAN NURULFIRO ALIFF GIBRAN

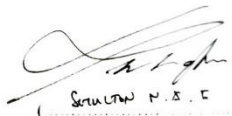
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Mei 2022


 SULTAN N. A. F

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata

sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login

Tujuan : Validasi data username dan password

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Zakaria Maulana Kurnia Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 12 Juni 2022



(Zakaria Maulana K.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana Fumia Putra


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zakaria Maulana F. P. ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah spi
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zafaria Maulana kurnia Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zafaria Maulana k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl
 Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Safaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (... Safaria Maulana F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat masuk
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zafaria Tumbala Kerna Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zafaria Tumbala Kerna Putra)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel obat masuk

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Rataria Maulana Faria Patia

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Rataria Maulana Faria Patia)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
 masuk

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Sakaria Maulana Kurnia Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Sakaria Maulana Kurnia Putra)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata

sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar

Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat_keluar

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Sakaria Maulana Firda Petra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 12 Juni 2022


 (... Sakaria Maulana Firda Petra ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_keluar
 Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat_keluar
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Safaria Maulana Kurnia Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (..Safaria Maulana Kurnia Putra..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
pemesanan
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Sartaria Tutulana Kusuma Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(... Sartaria Tutulana Kusuma Putra)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tambah_pemesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada
 tabel_pemesanan obat
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Fatania Maulana F.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juni... 2022


 (... Fatania Maulana F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah_pemesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Sakaria Maulana k.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Sakaria Maulana k.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : veri_pesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi pemesanan
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Tubulana k.p.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zakaria Tubulana k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok
Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
Tanggal Uji : 17 Juni 2022
Nama Penguji : Satriana Maulana t.p.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 17 Juni 2022


(... Satriana Maulana t.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
 stok_opname
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zataria Maulana Furrina Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zataria Maulana F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
 Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zataria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zataria Maulana F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Safaria Maulana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Safaria Maulana F.P....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 12 Jan 2022
 Nama Penguji : Fataria Maulana Kurnia Putri

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Jan 2022


 (Fataria Maulana Kurnia Putri)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
 lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 12 Juli 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana k.p.

Masukan	Pengantatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	[] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (... Zakaria Maulana k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok

Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel lap_stok per bulan

Tanggal Uji : 12 Juni 2022


Nama Penguji : Zakaria Maulana k.p.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zakaria Maulana k.p.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Muehlana F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Zakaria Muehlana F.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada tabel lap_expired
 Tanggal Uji : 12 Jun 2022
 Nama Penguji : Zataria Muulata I.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni..... 2022


 (Zataria Muulata I.P.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Muallaha F.P.

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022

(... Zakaria Muallaha F.P. ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login
Tujuan : Validasi data username dan password
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faizi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


Ahmad Faizi
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Paazi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Citacap, 12 JUNI 2022



(..Ahmad Paazi ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah *spi*
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faouzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (..Ahmad Faouzi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_sp1
Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faazi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022

(...Ahmad Faazi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_masuk

Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat
masuk

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Ahmad Faozl

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni, 2022

(...Ahmad Faozl...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel
obat masuk

Tanggal Uji : 12 Juni 2022

Nama Penguji : Ahmad Faouzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022



(..... Ahmad Faouzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar
Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat keluar
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022



(..... Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : ubah obat_masuk
Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
masuk
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faouzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(.....Ahmad Faouzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : tambah obat_keluar
Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat keluar
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fa021

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(..... Ahmad Fa021)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
pemesanan
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(..... Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : iambah_pemesanan
Tujuan : Menambah data pemesanan pada
tabel_pemesanan_obat
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(...Ahmad Fauzi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : ubah_pemesanan
Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel
pemesanan_obat
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(.....Ahmad Fauzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : verif_pemesanan
Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi
pemesanan

Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni, 2022


(.....Ahmad Fauzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok
Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faizi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022



(.....
Ahmad Faizi
.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname
Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
stok_opname
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Paolri

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(...Ahmad Paolri...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
pesanan_masuk
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(.....Ahmad Fauzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirin Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (Ahmad Fauzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
lap_obat_masuk
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Paopi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(Ahmad Paopi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Paori


Melakukan Uraian	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (..... Ahmad Paori.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : tampil lap_stok
Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel
lap_stok per bulan
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Paori

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni. 2022



(.....Ahmad Paori.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada
 tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 12 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


 (...Ahmad Fauzi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada
tabel lap_expired
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(...Ahmad Fauzi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :
Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
tabel lap_mutasi
Tanggal Uji : 12 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faozl

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juni 2022


(.....Ahmad Faozl.....)

LEMBAR PENGUJIAN 3

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata

sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login

Tujuan : Validasi data username dan password

Tanggal Uji : 20 Juli 2022

Nama Penguji : SHULTON NURFAD ALFF GIBRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022



(SHULTON N. A. G)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : ALYUZZAM NURRIZKA ALIFF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 12 Juli 2022


 (Alyuzzam N. A. G.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah spi
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULWAN NURFAD AUF GERAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 (.....
 SHULWAN N. A. G.
)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl
 Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : PRATIWI NURIFADIAUF CIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 Pratiwi N. A. G.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat masuk
 Tanggal Uji : 20 Mei 2022
 Nama Penguji : SUMITRO NURFAD AUFF SIBRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Mei 2022


 (..... SUMITRO N. K. S.)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_masuk
 Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel
 obat masuk
 Tanggal Uji : 20 Mei 2022
 Nama Penguji : Setu (www) MURFIQO ALIFF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20. Mei 2022


 Setu (www) MURFIQO ALIFF GIBRAN
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

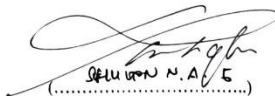
Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : STURON NURRAB ALIFF GIERA

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 (.....
 Sturon N. A. G. E.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat_keluar
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : RIZLTON NURIFAN ALIFF SUBAHI

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022



Rizlton N. A. S
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_keluar
 Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat_keluar
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUWAN NURLEHO ARIFF GERAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

20 Juli
 Cilacap, 2022


 SHUWAN N.A. I
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
 Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
 pemesanan
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : KHUWUN NURIFAD ALIFF IIRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

20 Juli
 Cilacap, 2022


 KHUWUN N. A. F.
 (.....)

**LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)**

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pemesanan
Tujuan : Menambah data pemesanan pada
tabel pemesanan obat
Tanggal Uji : 20 Juli 2022
Nama Penguji : SHURON NURFAO ALIFF GERAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


SHURON N. A. G
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah_pemesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULTON NURFIQAD ALIF GIBRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

20 Juli
 Citacap,.....: 2022


 (..... N. A. G.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : verif_pesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi
 pemesanan
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULON NURFAD AUF GERAN

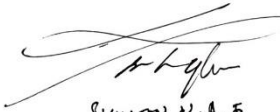
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

20 Juli
 Cilacap,..... 2022


 Shulon N. A. S.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok
 Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHURON NURFAD AUFF CIBAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

20 Juli
 Cilacap, 2022



SHURON NURFAD A. G.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampi stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel stok_opname
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SUULTON NURIFAN ALIFF GIBRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok_opname tampil pada tabel menu stok_opname	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 (.....)
 Suluton N.A.F.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pesanan_masuk
 Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji :

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 Chusron K. A. F.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : MULAN NURLEDA AUFF GIRAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 MULAN N. A. G
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun/Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
 lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULWAN NURFAO ALYF ELHAN


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 (..... Shulwan N. A. S.)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun/Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
 lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : *Stulero N. A. F.*


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, *20 Juli* 2022


 (.....*Stulero N. A. F.*.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUPTON NAWALFAD ALIFF GIOBAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

20 Juli
 Cilacap..... 2022


 Shupton N. A. G.
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :


Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil lap_stok
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel lap_stok per bulan
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHULWAN NURRABO AUFF CIBAR

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

20 Juli
 Cilacap, 2022


 (.....
 SHULWAN N.A.C
)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada
 tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : SHUROM NURFAD ALIFF CIGARAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

20 Juli
 Cilacap, 2022


 (..... SHUROM N. A. F)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampil lap_expired
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada
 tabel lap_expired
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : CHLITON NUPITRAN ALIF BUDRAN

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 CHLITON N. A. F
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 20 Juli 2022
 Nama Penguji : STUWON N. A - G


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juli 2022


 Stuwon N. A - G
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : Login
 Tujuan : Validasi data username dan password
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana Kurma Putra

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
 Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K P
 (.....)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_spi
 Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni, 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl

Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*

Tanggal Uji : 20 Juni 2022

Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tampil obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_masuk
 Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel
 obat masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : zakaria Maulana K.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat keluar
Tujuan : Menampilkan obat keluar pada tabel obat keluar
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zakaria Maulana K-P

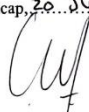
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zakaria Maulana K-P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_keluar
 Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat keluar
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
pemesanan
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zakaria Maulana K.P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada tabel_pesanan obat
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pesanan obat berhasil".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah_pemesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel
 pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : veri_pesanan
 Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi pemesanan
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana k.p


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana k.p
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok
Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zakaria Maulana K.P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : tampi stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
 stok_opname
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
pesanan_masuk
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zakaria Maulana K.P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf_pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
 Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
 lap_obat_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : zakaria Maulana K P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni, 2022


 zakaria Maulana K P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
 Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
 lap_obat_keluar
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zulkarna Maulana K-P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zulkarna Maulana K-P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : tampil lap_stok
Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel
lap_stok per bulan
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zafarria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zafarria Maulana K.P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada
 tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K.P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K.P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada
tabel lap_expired
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Zaccaria Maulana K-P

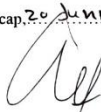
Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


Zaccaria Maulana K-P
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Zakaria Maulana K-P


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 Zakaria Maulana K-P
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Login
 Tujuan : Validasi data username dan password
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Username dan password	Sistem menampilkan halaman dashboard pengguna	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(..... Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_spi
Tujuan : Menampilkan supplier pada tabel supplier
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fa021

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel supplier	Semua data <i>supplier</i> tampil pada tabel <i>supplier</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(... Ahmad Fa021 ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah *spi*
Tujuan : Menambahkan *supplier* pada tabel *supplier*
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukan data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_tambah menampilkan pesan " <i>Supplier</i> berhasil ditambahkan".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni, 2022


(..... Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : ubah_spl
Tujuan : Mengubah data *supplier* pada table *supplier*
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih data <i>supplier</i>	1. <i>supplier</i> tersimpan pada tabel <i>supplier</i> 2. info_ubah menampilkan "Supplier berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(... Ahmad Fauzi ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : tampil obat_masuk
Tujuan : Menampilkan data obat masuk pada tabel obat
masuk
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu obat_masuk	Semua obat masuk tampil pada tabel menu data obat masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(.. Ahmad Fauzi ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah obat_masuk

Tujuan : Menambahkan data obat_masuk ke dalam tabel
 obat masuk

Tanggal Uji : 20 Juni 2022

Nama Penguji : Ahmad Faori

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data obat masuk	1. data obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasi ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

Ahmad Faori

(... Ahmad Faori ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah obat_masuk
 Tujuan : Mengubah data obat_masuk pada tabel obat
 masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data obat masuk yang ingin diubah	1. obat_masuk tersimpan pada tabel obat_masuk 2. info obat_masuk menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 (...Ahmad Fauzi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil obat keluar
Tujuan : Menampilkan obat_keluar pada tabel obat keluar
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	Semua data obat_keluar tampil pada tabel menu obat keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(... Ahmad Fauzi ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : tambah obat_keluar
 Tujuan : Menambah obat_keluar pada tabel obat keluar
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faori


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor Memilih menu data obat_keluar	1. obat_keluar tersimpan pada tabel obat_keluar 2. info obat_keluar menampilkan pesan "Obat berhasil ditambahkan"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 (... Ahmad Faori ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan pada tabel
pemesanan
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Pa021

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih tabel_pemesanan	Semua data pemesanan tampil pada tabel_pemesanan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(.. Ahmad Pa021 ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tambah_pemesanan
 Tujuan : Menambah data pemesanan pada
 tabel_pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Faozl


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memasukan data pemesanan_obat	1. pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_pesanan menampilkan pesan "pemesanan obat berhasil".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni, 2022


 (.....Ahmad Faozl.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : ubah_pemesanan
 Tujuan : Mengubah data pemesanan pada tabel
 pemesanan_obat
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fa021

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin diubah	1. pemesanan berhasil diubah dan tersimpan pada tabel pemesanan 2. info_ubah menampilkan "pemesanan obat berhasil diubah".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


 (... Ahmad Fa021 ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : veriif_pemesanan
Tujuan : Verifikasi data pemesanan pada tabel verifikasi
pemesanan
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Karyawan memilih data pemesanan yang ingin di verifikasi	1. pemesanan berhasil diverifikasi 2. info_verif menampilkan pesan "Pemesanan berhasil diverifikasi".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(..... Ahmad Fauzi))

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil_stok

Tujuan : Menampilkan data stok obat pada tabel stok_obat

Tanggal Uji : 20 Juni 2022

Nama Penguji : Ahmad Paerzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu stok_obat	Semua data stok_obat tampil pada tabel menu stok_obat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(..... Ahmad Paerzi))

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil stok_opname
Tujuan : Menampilkan data stok_opname pada tabel
stok_opname
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data stok_opname	Semua data stok_opname tampil pada tabel menu stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(.....Ahmad Fauzi.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil pesanan_masuk
Tujuan : Menampilkan data pesanan masuk pada tabel
pesanan_masuk
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faizi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
supplier memilih menu pesanan_masuk	Semua data pesanan_masuk tampil pada tabel pesanan_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(..... Ahmad Faizi))

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : konf pesanan
 Tujuan : Mengkonfirmasi data pesanan masuk pada tabel
 pesanan_masuk
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Supplier memilih data pesanan masuk yang ingin konfirmasi	1. pesanan_masuk berhasil konfirmasi 2. info_konf menampilkan pesan "pesanan berhasil dikonfirmasi".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(..... Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_masuk
Tujuan : Menampilkan laporan obat masuk pada tabel
lap_obat_masuk
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Fauzi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_obat_masuk	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_masuk	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(Ahmad Fauzi)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_obat_keluar
Tujuan : Menampilkan data laporan obat keluar pada tabel
lap_obat_keluar
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faizi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu data lap_obat_keluar	Laporan obat masuk tampil pada tabel menu lap_obat_keluar	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

(...Ahmad Faizi...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : tampil lap_stok
Tujuan : Menampilkan data laporan stok obat pada tabel
lap_stok per bulan
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Faori


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu laporan stok obat	Semua data laporan stok obat tampil pada tabel lap_stok	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(..... Ahmad Faori))

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (*First In First Out*)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_stok_opname
 Tujuan : Menampilkan data laporan stok opname pada
 tabel lap_stok_opname
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fauzi

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_stok_opname	Semua data laporan stok opname tampil pada tabel lap_stok_opname	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022

Fauzi

(..Ahmad Fauzi..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
NPM : 19.01.02.038
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_expired
Tujuan : Menampilkan data laporan obat expired pada
tabel lap_expired
Tanggal Uji : 20 Juni 2022
Nama Penguji : Ahmad Paazi


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_expired	Semua data laporan obat expired tampil pada tabel lap_expired	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022


(... Ahmad Paazi ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata
 sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : tampil lap_mutasi
 Tujuan : Menampilkan data laporan mutasi obat pada
 tabel lap_mutasi
 Tanggal Uji : 20 Juni 2022
 Nama Penguji : Ahmad Fa021

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih menu lap_mutasi	Semua data laporan mutasi obat tampil pada tabel lap_mutasi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 20 Juni 2022



(Ahmad Fa021)

LAMPIRAN D LEMBAR KUISIONER

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Rohman Anbary*

Pekerjaan : *Karyawan*

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat		✓			
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat		✓			
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat			✓		
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

*dengan sistem Aplikasi Rekrutmen Manpower lebih Efisien
 serta dapat dengan cepat dan akurat dengan menambah atau
 mengurangi*

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022



Rohman Anbary
 (.....)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *(Ungki, Yazid, R)*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang


No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat		✓			
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.	✓				

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 1 - 07 ... 2022


(Ungki Khoirun Nazam)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Ryan Pinjani*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No.	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, *2 July*, 2022


 (.....)
Ryan Pinjani

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Anaqit Dewah*

Pekerjaan : *Mahasiswa*

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat		✓			
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>			✓		
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 2 Juli 2022



(*Anaqit Dewah*.....)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : HABIB DERMAWAN
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.
 Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat		✓			
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.	✓				

Kritik dan saran :
Tampilan mudah dipahami sehingga memudahkan dalam mendapatkan informasi stok opname obat.

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 3 Juli, 2022

Zuulalo

(Habib Dermawan)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Heru Anafi

Pekerjaan : Mahasiswa

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

Sangat maksimal khususnya untuk penyediaan obat... Hh. Sendiri

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022



(... Heru Anafi ...)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :
 Nama : *Mawa Bahagi*
 Pekerjaan : *Maha siswa / Petاجر*
 Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.
 Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat		✓			
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat		✓			
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran sudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap,..... 2022


 (..... *Mawa Bahagi*))

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :
 Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : **SHUJON MURFAD ALIFF GIBRAN**
 Pekerjaan : **AKTOR**
 Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.
 Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :
 Pelayanan sudah sangat memadai, Sistem Bisa dimengerti
 karena mudah di pahami

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran sudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022


 (SHUJON MURFAD A. I.)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Dwi Hat dika S.P

Pekerjaan : Mahasiswa

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.	✓				

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisiонер Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022

(Dwi Hat dika S.P.)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i
 Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam
 NPM : 19.01.02.038
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Erwinanto
 Pekerjaan : Melaksanakan
 Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.
 Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Keluar, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

Sangat mudah di pakai bagi saya sebagai pengguna

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran sudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 20 Juni 2022



(.. Erwinanto ..)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Firdaus Ghufon Al Munawar

Pekerjaan : Mahasiswa

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat		✓			
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat		✓			
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat		✓			
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>		✓			
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022



(Firdaus Ghufon.....)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Ahmad Fajri*

Pekerjaan : *Manharirawa*

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang


No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat		✓			
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat, stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.		✓			

Kritik dan saran :

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap,..... 2022


 (.....*opi*.....)

LEMBAR KUISIONER
SISTEM INFORMASI STOK OPNAME OBAT
MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out)

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ungki Khoirun Nazam

NPM : 19.01.02.038

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menjawab pertanyaan sebagai berikut :

Nama : **Faozin Mustofa**

Pekerjaan : **Mahasiswa**

Petunjuk : Berikan pendapat terhadap masing-masing pertanyaan dengan menuliskan tanda *checklist* (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan saudara/i.

Keterangan : SB = Sangat Baik, B = Baik, C = Cukup, K = Kurang, SK = Sangat kurang

No	Pertanyaan	SB	B	C	K	SK
1.	Sistem memudahkan pengelolaan data stok opname obat	✓				
2.	Sistem dapat memudahkan karyawan dalam pencarian data obat	✓				
3.	Sistem memudahkan karyawan dalam pemesanan obat	✓				
4.	Sistem memudahkan mengetahui laporan Obat masuk, obat Kelur, Stok obat ,stok opname dan Obat <i>expired</i>	✓				
5.	Sistem memudahkan mengetahui informasi stok opname obat.	✓				

Kritik dan saran :

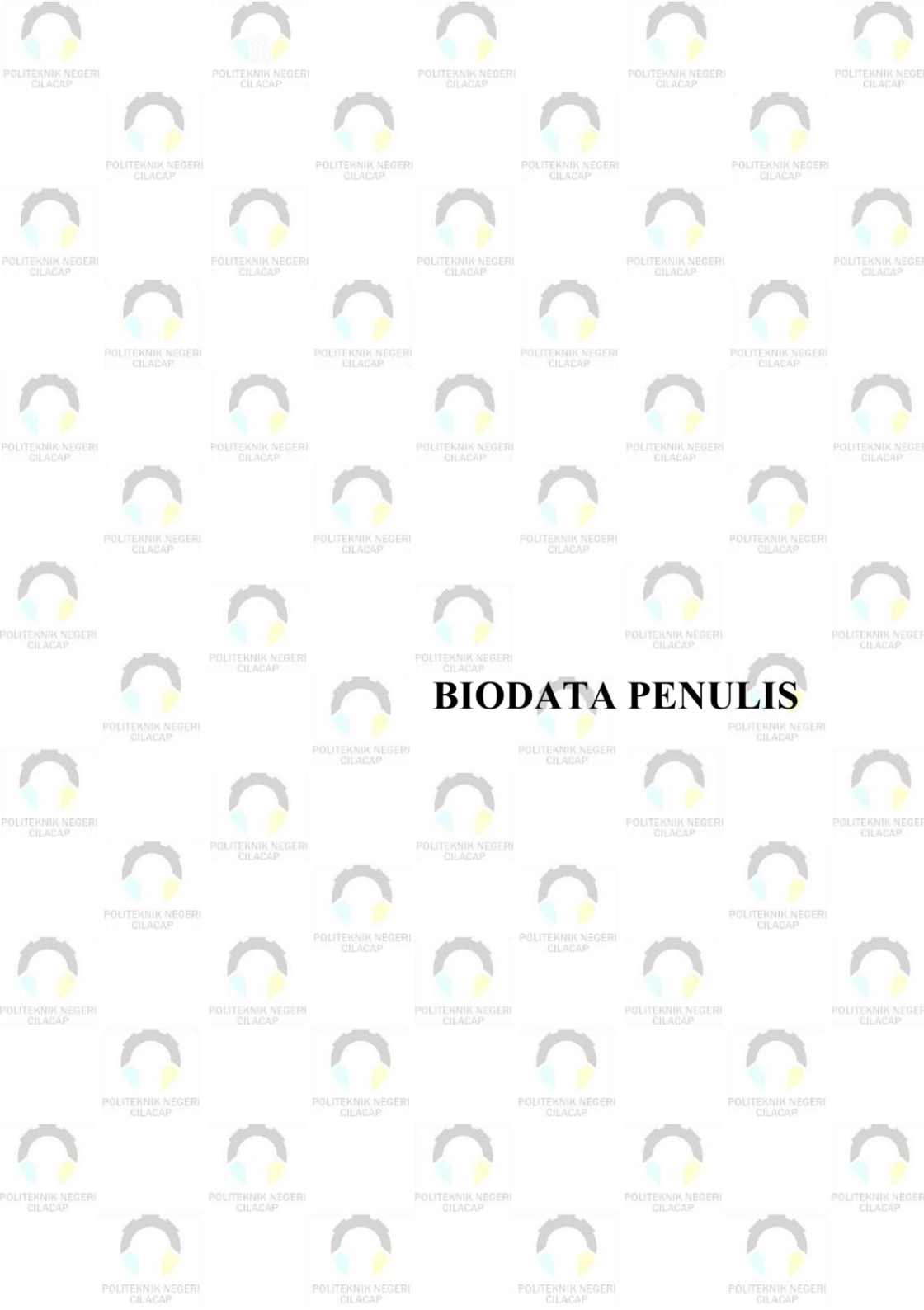
.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas kehadiran saudara/i untuk mengisi lembar kuisioner Sistem Informasi Stok opname Obat Menggunakan Metode FIFO (First In First Out).

Cilacap, 30 Juni 2022



(. Faozin Mustofa .)



BIODATA PENULIS

BIODATA PENULIS



Nama : Ungki Khoirun Nazam
Tempat/tanggal lahir : Pemalang, 8 Maret 2001
Alamat : Desa Watukumpul, RT 02, RW 03,
Kec. Watukumpul, Kab. Pemalang.
Email : ungkikhairunnazam@gmail.com
No. Telp : 0838-3915-6830
Hobbi : Bersepeda
Motto : Jangan berhenti melangkah sebelum
langkah yang akan memberhentikanmu.

Riwayat Pendidikan

- | | |
|--------------------------------|-------------------|
| 1. MI Al - Huda Watukumpul | Tahun 2007 - 2013 |
| 2. MTs Nurul Hidayah Majalangu | Tahun 2013 - 2016 |
| 3. SMA Negeri 1 Belik | Tahun 2016 - 2019 |
| 4. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2019 - 2022 |

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada 25 Juli 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md)