



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Ramadhani, “Program studi pendidikan teknik otomotif fakultas teknik universitas negeri yogyakarta 2012,” 2012.
- [2] A.S, Rosa, Shalahudin, M. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- [3] M. K. Hidayat and R. C. P. Ningrum, “Sistem informasi Penjualan Online Pada Bengkel Yusuf Bekasi,” *Sist. Inf. Penjualan Online Pada Bengkel Yusuf Bekasi*, vol. 2, no. 2, pp. 24–30, 2015.
- [4] H. H. Solihin and A. A. Fuja Nusa, “Rancang Bangun Sistem informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut,” *Infotronik J. Teknol. Inf. dan Elektron.*, vol. 2, no. 2, p. 107, 2017, doi: 10.32897/infotronik.2017.2.2.37.
- [5] S. Handayani, “Perancangan Sistem informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi KaHandayani, S. (2018). Perancangan Sistem informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Bengkel Kun Jakarta. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 10(2), 182–189. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i2.310>,” *Ilk. J. Ilm.*, vol. 10, no. 2, pp. 182–189, 2018.
- [6] D. Zaliluddin, “Perancangan Sistem informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus Pada Newbiestore),” *INFOTECH journa*, vol. 4, no. 1, pp. 24–27, 1861.
- [7] Y. Prasetyo, “Perancangan Sistem informasi Penjualan Berbasis Web pada Nuratih Fashion,” vol. 3, pp. 49–55, 2018.
- [8] Ladjamudin, Al-Bahra Bin. 2005. *Analisis dan Desain Sistem informasi, Edisi Pertama*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [9] Yakub, 2008. *Sistem Basis Data Tutorial Konseptual*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

(~Halaman ini sengaja dikosongkan~)



LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT IJIN 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 : 0647 / PL.43/PK.03.08/2021
Hal : Permohonan Ijin

Cilacap, 3 Juni 2021

Kepada Yth.
Pemilik Bengkel Rinjani Jaya Motor
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 Rinjani Jaya Motor Cilacap pada tanggal 10 Mei 2021. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah:

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Ulfa Qori'ah	19.01.02.035	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.



Andesita Prihantara, S.T., M.Eng.
NIP.198405072019031011

Tembusan Yth :

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

LAMPIRAN B HASIL WAWANCARA

LEMBAR WAWANCARA

Nama Narasumber : Miswanto

Jabatan : Pemilik bengkel

1. Apa saja layanan yang ada pada bengkel ini?

Jawab: servis dan penjualan *spare part*.

2. Bagaimana proses penjualan *spare part* yang saat ini sedang berjalan pada bengkel ini?

Jawab: Pelanggan yg akan membeli datang langsung ke bengkel, setelah itu pelanggan akan dilayani oleh karyawan, kemudian pelanggan menanyakan stok barang, karyawan mengecek persediaan *spare part* apakah stoknya masih tersedia atau tidak, jika masih tersedia maka karyawan akan memberikan barang kepada pelanggan, lalu pelanggan mengecek kembali apakah sudah benar bahwa barang itu yg akan dibeli oleh pelanggan, jika sudah benar maka pelanggan mengkonfirmasi barang, pelanggan membeli barang, karyawan mencatat pesanan untuk mendapatkan nota pembayaran, jika sudah mendapatkan nota pembayaran, pelanggan melakukan transaksi pembayaran, karyawan menerima nota kemudian karyawan memberikan barang yg sudah dibeli tadi kepada pelanggan, dan pelanggan menerima barang.

3. Masalah apa saja yang dihadapi oleh bengkel ini dalam proses penjualan *spare part*?

Jawab

- Seringkali pelanggan kehabisan stok barang yang mereka inginkan, padahal barang tersebut merupakan barang yang banyak diminati pelanggan.
 - Pengontrolan stok barang oleh pemilik bengkel dilakukan dengan cara konvensional yaitu berdasarkan nota barang yang terjual dan menghitung stok barang yang *ready* kemudian dilakukan pencatatan pada buku besar.
 - Kesulitan dalam mengontrol stok barang dan membutuhkan waktu lama dalam pendataan stok barang yang masuk.
 - Rekapitan hasil penjualan masih belum terorganisir dengan baik karena karyawan harus mengumpulkan nota penjualan per harinya, kemudian nota tersebut dicatat ulang pada buku, sehingga membutuhkan waktu yang cukup banyak untuk merekap hasil penjualan.
 - Pada saat mencari jenis *spare part*, membutuhkan waktu untuk mencarinya, karena barangnya tertutup/tertimbun *spare part* jenis lainnya.
4. Siapa saja yang terlibat dalam penjualan *spare part*?

Jawab : Para pelanggan yg ingin membeli. Terdapat 3 aktor yaitu pelanggan, karyawan, pemilik bengkel.

5. Bagaimana proses pembelian *spare part* dari *supplier*?

Jawab : Pemilik bengkel mencatat *spare part* apa saja yg stoknya sudah habis dan apa saja yg stoknya sudah mulai menipis, kemudian pemilik bengkel menghubungi *supplier* melalui chat pribadi di wa untuk memesan *spare part*, selanjutnya *supplier*

akan mengirimkan dan megantar barang yg sudah dipesan sehari setelah pemesanan.

6. Ada berapa *supplier* yang biasanya memberikan *supply* barang ke bengkel ini?
Jawab: Ada 4 (Semarang, Jakarta, Purwokerto, Kroya) *Supplier* di Semarang barang yang dipesan yaitu ban dalam dan ban luar, *supplier* di Jakarta barang yang dipesan yaitu baut, *supplier* di Purwokerto dan Kroya barang yang dipesan yaitu berbagai macam barang seperti oli, laher, komstir, vambel, dan lain sebagainya
7. Bagaimana proses pengecekan stok yang sedang berjalan di bengkel ini?
Jawab: Pemilik bengkel dan istrinya yang langsung turun tangan untuk mengecek persediaan stok barang, selanjutnya akan dicatat oleh karyawan bengkel pada buku catatan.
8. Kapan bengkel akan restok barang? Adakah perhitungannya? Atau hanya di dasarkan oleh jumlah stok yang tersisa di bengkel saja?
Jawab: Tidak ada, hanya berdasarkan jumlah stok saja. Jika persediaan stok barang sudah mulai menipis, dan jumlah stok minimal barang yang *ready* yaitu 10.
9. Jenis *spare part* apa saja yang dijual di bengkel ini?
Jawab: Rante, lampu, ban, oli, kabel, laher, topset, komstir, rumah roller, stank piston, spron, kampas, saher, blok, kunci kontak, sokbeker, aki, baut, masteren, paking, busi, penlit tubes, tombol, karet, pitingan lampu, vaselin, knalpot, filter udara, tebing, hendel rem, CDI, kiprok, minyak rem, cairan tubes, karbukliner, nokenas, kromol, piringan cakram, slongsong gas, klaser, sil, kipas roller, puli as, pul booster, gigi speedometer, pelor stater, holder, suit rem, kopling ganda

Cilacap, 22 Mei 2022

Penjilik,



(Miswanto)

LAMPIRAN C PENGUJIAN SISTEM

LEMBAR PENGUJIAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN *SPARE PART* KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS *WEBSITE*

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

Nama : Ulfa Qori'ah
NPM : 19.01.02.035
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Registrasi
Tujuan : Registrasi pelanggan
Tanggal Uji : 01/08/2022
Nama Penguji : Rizal Prasetyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pelanggan.	1. Data pelanggan tersimpan pada tabel pelanggan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah terdaftar. silahkan <i>login</i> sekarang". 3. Sistem mengarahkan ke halaman <i>login</i> .	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 01/08 2022

Rizal
(Rizal Prasetyo)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : *Login*
 Tujuan : Verifikasi *username* dan *password*.
 Tanggal Uji : *01/08/2022*
 Nama Penguji : *Dzal Prasetyo*

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan <i>username, password.</i>	1. Data pelanggan tidak tersimpan pada tabel pelanggan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "mohon isi data dengan lengkap". 3. Sistem mengarahkan ke halaman registrasi.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

01/08
 Cilacap, 2022

Dzal
 (*Dzal Prasetyo*)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
NPM : 19.01.02.035
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Menampilkan data pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan
Tanggal Uji : 01/08/2022
Nama Penguji : *Reza Prasetyo*

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menampilkan data pemesanan.	Sistem berhasil menampilkan data pemesanan pada UI.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, *01/08* 2022

Reza

(*Reza Prasetyo*)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : Verifikasi pembayaran
 Tujuan : Memverifikasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prasetyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesan, status_bayar, status_kirim	1. Data pembayaran tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 3. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01/08 2022


 (Rizal Prasetyo)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Menampilkan laporan penjualan.
 Tujuan : Menampilkan laporan penjualan.
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prasetyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan tanggal.	1. Data penjualan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem berhasil menampilkan laporan penjualan pada UI.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, ^{01/08}..... 2022

Rizal

(Rizal Prasetyo)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE


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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Pemesanan barang
 Tujuan : Menyimpan data pemesanan barang
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prasetyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pemesanan.	1. Data pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pemesanan sukses".	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

01/08
 Cilacap, 2022


 (.....
 Rizal Prasetyo
)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Pembatalan pesanan
 Tujuan : Membatalkan pesanan
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prarleyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan.	<ol style="list-style-type: none"> Sistem mengupdate tabel pemesanan pada status_pesanan. Sistem akan menampilkan notifikasi "pesanan anda berhasil dibatalkan". Sistem mengarahkan ke halaman pesanan. 	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08 2022

Rizal Prarleyo

(Rizal Prarleyo)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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


Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Konfirmasi pembayaran
 Tujuan : Mengkonfirmasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prasetya

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, bayar, status_pesanan, status_bayar, bukti_bayar.	<ol style="list-style-type: none"> Sistem mengupdate konfirmasi pembayaran dan stok barang pada status_pesanan dan jumlah. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah melakukan konfirmasi pembayaran". Sistem mengarahkan ke halaman pesanan. 	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 01/08 2022


 (..... Rizal Prasetya)
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Konfirmasi terima barang
 Tujuan : Mengkonfirmasi terima barang
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Rizal Prasetya

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_pesanan, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "barang sudah diterima". 2. Sistem mengarahkan ke halaman terima barang.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08 2022

Rizal Prasetya

(Rizal Prasetya)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : Mengubah data pelanggan
 Tujuan : Mengubah data pelanggan
 Tanggal Uji : 01 / 08 / 2022
 Nama Penguji : Rizal Prastyo

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengubah data pelanggan.	1. Sistem mengupdate tabel pelanggan dan tabel pengguna. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "data berhasil diubah". 3. Sistem mengarahkan ke halaman <i>login</i> .	[√] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01/08 2022


 (..... Rizal Prastyo)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : Mengubah status pemesanan

Tujuan : Mengubah status pemesanan

Tanggal Uji : 01/08/2022

Nama Penguji : Rizal Prasetya

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesan, status_bayar, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 2. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran.	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 01/08 2022

Rizal Prasetya

(..... Rizal Prasetya)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : *Login*
 Tujuan : *Verifikasi username dan password.*
 Tanggal Uji : *01 Agustus 2022*
 Nama Penguji : *Miswanto*

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan <i>username, password.</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data pelanggan tidak tersimpan pada tabel pelanggan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "mohon isi data dengan lengkap". 3. Sistem mengarahkan ke halaman registrasi. 	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, *01 Agustus* 2022

Miswanto
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Registrasi
 Tujuan : Registrasi pelanggan
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pelanggan.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data pelanggan tersimpan pada tabel pelanggan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah terdaftar. silahkan login sekarang". 3. Sistem mengarahkan ke halaman login. 	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022

(.....

 Miswanto.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : Konfirmasi terima barang

Tujuan : Mengkonfirmasi terima barang

Tanggal Uji : 01 Agustus 2022

Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_pesanan, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "barang sudah diterima". 2. Sistem mengarahkan ke halaman terima barang.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


 (.....)
 Miswanto

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :


Nama Uji : Mengubah status pemesanan
 Tujuan : Mengubah status pemesanan
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_bayar, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 2. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


 (.....)
 Miswanto

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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


Nama Uji : Mengubah data pelanggan
 Tujuan : Mengubah data pelanggan
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengubah data pelanggan.	1. Sistem mengupdate tabel pelanggan dan tabel pengguna. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "data berhasil diubah". 3. Sistem mengarahkan ke halaman <i>login</i> .	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

01 Agustus
 Cilacap, 2022


 Miswanto
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Konfirmasi pembayaran
 Tujuan : Mengkonfirmasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, bayar, status_pesanan, status_bayar, bukti_bayar.	<ol style="list-style-type: none"> Sistem mengupdate konfirmasi pembayaran dan stok barang pada status_pesanan dan jumlah. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah melakukan konfirmasi pembayaran". Sistem mengarahkan ke halaman pesanan. 	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 01 Agustus 2022


 (.....Miswanto.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Pembatalan pesanan
 Tujuan : Membatalkan pesanan
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan.	1. Sistem mengupdate tabel pemesanan pada status_pesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pesanan anda berhasil dibatalkan". 3. Sistem mengarahkan ke halaman pesanan.	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


 Miswanto
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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


Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Pemesanan barang
 Tujuan : Menyimpan data pemesanan barang
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji :

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pemesanan.	1. Data pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pemesanan sukses".	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

01 Agustus
 Cilacap, 2022


 Miswanto
 (.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Menampilkan laporan penjualan.
 Tujuan : Menampilkan laporan penjualan.
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan tanggal.	1. Data penjualan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem berhasil menampilkan laporan penjualan pada UI.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


 Miswanto

(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Verifikasi pembayaran
 Tujuan : Memverifikasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
 Nama Penguji : Miswanto

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_bayar, status_kirim	1. Data pembayaran tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 3. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran.	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


 (..... Miswanto)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
NPM : 19.01.02.035
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Menampilkan data pemesanan
Tujuan : Menampilkan data pemesanan
Tanggal Uji : 01 Agustus 2022
Nama Penguji : Miswanto


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menampilkan data pemesanan.	Sistem berhasil menampilkan data pemesanan pada UI.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01 Agustus 2022


Miswanto
(.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Registrasi
 Tujuan : Registrasi pelanggan
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Viona Paras


Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pelanggan.	1. Data pelanggan tersimpan pada tabel pelanggan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah terdaftar. silahkan <i>login</i> sekarang". 3. Sistem mengarahkan ke halaman <i>login</i> .	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08 2022


 (Viona Paras)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : *Login*

Tujuan : Verifikasi *username* dan *password*.

Tanggal Uji : *01/08/2022*

Nama Penguji : *Ulona Ratna S*

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan <i>username</i> , <i>password</i> .	<ol style="list-style-type: none">1. Data pelanggan tidak tersimpan pada tabel pelanggan.2. Sistem akan menampilkan notifikasi "mohon isi data dengan lengkap".3. Sistem mengarahkan ke halaman registrasi.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, *01/08* 2022

Dr

(*Ulona Ratna S*)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : Menampilkan data pemesanan

Tujuan : Menampilkan data pemesanan

Tanggal Uji : 01/08/2022

Nama Penguji : Ulona Rama S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menampilkan data pemesanan.	Sistem berhasil menampilkan data pemesanan pada UI.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 01/08 2022

Dr

(..Ulona Rama S ..)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Verifikasi pembayaran
 Tujuan : Memverifikasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Ulona Ratna S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_bayar, status_kirim	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data pembayaran tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 3. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran. 	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08 2022

Du

(Ulona Ratna S)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
NPM : 19.01.02.035
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :
Nama Uji : Menampilkan laporan penjualan.
Tujuan : Menampilkan laporan penjualan.
Tanggal Uji : 01/08/2022
Nama Penguji : Viona Ratna S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan tanggal.	1. Data penjualan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem berhasil menampilkan laporan penjualan pada UI.	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....
.....

Cilacap, 01/08/2022

Du

(..... Viona Ratna S)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : Pemesanan barang

Tujuan : Menyimpan data pemesanan barang

Tanggal Uji : 01/08/2022

Nama Penguji : Viona Pama S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan data pemesanan.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data pemesanan tersimpan pada tabel pemesanan. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pemesanan sukses". 	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01/08 2022

Dw

(..Viona Pama S.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :
 Nama Uji : Pembatalan pesanan
 Tujuan : Membatalkan pesanan
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Viona Palma S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesana.	1. Sistem mengupdate tabel pemesanan pada status_pesana. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "pesanan anda berhasil dibatalkan". 3. Sistem mengarahkan ke halaman pesanan.	[✓] Berhasil [] Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08 2022

Dm

(... Viona Palma S ...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Konfirmasi pembayaran
 Tujuan : Mengkonfirmasi pembayaran
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Ulfa Qori'ah

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, bayar, status_pesanan, status_bayar, bukti_bayar.	<ol style="list-style-type: none"> Sistem mengupdate konfirmasi pembayaran dan stok barang pada status_pesanan dan jumlah. Sistem akan menampilkan notifikasi "anda sudah melakukan konfirmasi pembayaran". Sistem mengarahkan ke halaman pesanan. 	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

Cilacap, 01/08 2022


 (...Ulfa Qori'ah...)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

Kepada Yth Bapak / Ibu / Saudara/i

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

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 19.01.02.035

Program Studi : Diploma III Teknik Informatika

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

Nama Uji : Konfirmasi terima barang

Tujuan : Mengkonfirmasi terima barang

Tanggal Uji : 01/08/2022

Nama Penguji : Ulfa Qori'ah

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_pesanan, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "barang sudah diterima". 2. Sistem mengarahkan ke halaman terima barang.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01/08 2022

Ulfa

(Ulfa Qori'ah)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qoni'ah
NPM : 19.01.02.035
Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Mengubah status pemesanan
Tujuan : Mengubah status pemesanan
Tanggal Uji : 9/08/2022
Nama Penguji : Ulfa Qoni'ah

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor menginputkan kd_pesanan, status_bayar, status_kirim.	1. Sistem akan menampilkan notifikasi "pembayaran berhasil di verifikasi". 2. Sistem mengarahkan ke halaman pembayaran.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

.....

Cilacap, 01/08/2022



(Ulfa Qoni'ah.....)

LEMBAR PENGUJIAN
SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART
KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE

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

Nama : Ulfa Qori'ah
 NPM : 19.01.02.035
 Program Studi : Diploma III Teknik Informatika
 Mengharapkan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu dan
 dapat menguji fungsi berikut :

Nama Uji : Mengubah data pelanggan
 Tujuan : Mengubah data pelanggan
 Tanggal Uji : 01/08/2022
 Nama Penguji : Viona Rama S

Masukan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengubah data pelanggan.	1. Sistem mengupdate tabel pelanggan dan tabel pengguna. 2. Sistem akan menampilkan notifikasi "data berhasil diubah". 3. Sistem mengarahkan ke halaman <i>login</i> .	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Kritik dan saran :

.....

Cilacap, 01/08 2022

Dm

(Viona Rama S)

LAMPIRAN D LEMBAR KUESIONER

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Ulfa Qori'ah
 Jabatan : Admin Bengkel

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju TS : Tidak Setuju

S : Setuju STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .	✓			
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022



(..... Viona Citra S)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Dimas Asri Pangestu

Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .	✓			
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022

Dimas
(.....Dimas Aji P.....)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Pangastu Bagus
 Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju


No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .		✓		
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.	✓			
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022


(...Pangestu Bagus...)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Mahardifa Yusop

Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .		✓		
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.	✓			
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.	✓			
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022


(..... Mahardita Y.)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Willy Revan
Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju


No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .	✓			
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.	✓			
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....
.....
.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, .. Di Agustus .. 2022


(..... Willy Pevan)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Dika Pria Atmaja

Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .		✓		
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.	✓			
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .		✓		
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, ..01 Agustus.....2022


(.....Dika Prca Atmaja.....)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Pili Perti Aituti

Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .	✓			
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan Spare Part Kendaraan Bermotor Berbasis Website (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, di Agustus2022



(.....Rizki Restu Astuti.....)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Fitri Yunita

Jabatan : Admin Bengkel

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .		✓		
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.	✓			
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.	✓			

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....
.....
.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022


(..... Petri Petri Yunes)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Ridho Alam
 Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju


No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .		✓		
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.		✓		
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .		✓		
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022


(Ridho Alam)

LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN SPARE PART KENDARAAN BERMOTOR
BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS BENGKEL RINJANI JAYA MOTOR)**

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/I

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir, saya dengan biodata sebagai berikut :

Nama : Ulfa Qori'ah

NPM : 190102035

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi pertanyaan sebagai berikut,

Nama : Royhan Thori F.

Jabatan : Pelanggan

Petunjuk :

1. Isilah data diri dengan benar,
2. Isilah angket di bawah ini dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan,
3. Pilihlah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem dapat mempermudah pemilik bengkel dalam melakukan penjualan secara <i>online</i> .	✓			
2	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam mengontrol stok barang.	✓			
3	Sistem dapat mempermudah karyawan dalam pembuatan laporan penjualan.		✓		
4	Sistem dapat mempermudah pelanggan dalam membeli barang secara <i>online</i> .	✓			
5	Sistem dapat mempermudah pelanggan mendapatkan informasi mengenai <i>update</i> harga barang, stok barang yang <i>ready</i> serta jam buka dan tutup bengkel.		✓		

Silakan mengisi kritik dan saran untuk membangun sistem yang lebih baik


.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuisioner "Sistem Informasi Penjualan *Spare Part* Kendaraan Bermotor Berbasis *Website* (Studi Kasus Bengkel Rinjani Jaya Motor)"

Cilacap, 01 Agustus 2022


(.....Roshan Thorif F.)



BIODATA PENULIS

BIODATA PENULIS



Nama : Ulfa Qori'ah
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 31 Mei 2001
Alamat : Jl. Rinjani RT : 001 RW : 016,
Sidanegara, Cilacap, Cilacap Tengah
Email : ulfaqoriah31@gmail.com
Hobi : Berolahraga
Motto : Jangan menyerah sebelum kamu mencoba

Riwayat Pendidikan

- | | |
|------------------------------|-----------------|
| 1. TK Aisyah 06 | Tahun 2005-2007 |
| 2. SD Negeri Sidanegara 09 | Tahun 2007-2014 |
| 3. SMP Negeri 06 Cilacap | Tahun 2014-2017 |
| 4. SMA Negeri 2 Cilacap | Tahun 2017-2019 |
| 5. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2019-2022 |

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada 28 Juli 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.md).