

LAMPIRAN A

SURAT IZIN OBSERVASI



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI CILACAP
Jalan Dr. Soetomo No. 1, Sidakaya - CILACAP 53212 Jawa Tengah
Telepon: (0282) 533329, Fax: (0282) 537992
www.pnc.ac.id, Email: sekretariat@pnc.ac.id

Nomor : 0726/PL.43/PK.03.08/2022
Hal : **Permohonan Ijin**

Cilacap, 24 Mei 2022

Kepada Yth.
Pemilik Toko Kita Computer
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 Toko Kita Computer . Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Laela Wulan Faradila	20.03.02.096	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,
Direktur I
Dr. Hng. Agus Santoso
NIP. 08.001

Tembusan Yth :

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

LAMPIRAN B

HASIL WAWANCARA

HASIL WAWANCARA SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN MONITORING SERVIS LAPTOP DI TOKO KITA COMPUTER

- Tempat : Toko Kita Computer
Tanggal : 26 Maret 2022
Narasumber : Bapak Yohanes Christian
- Penulis : Selamat siang, saya Laela Wulan Faradila mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap akan melakukan observasi untuk keperluan Tugas Akhir saya.
- Narasumber : Baik, sebelumnya apakah sudah disetujui oleh pihak sekolah untuk melakukan observasi?
- Penulis : Sudah pak, sebelumnya saya sudah ke toko ini untuk meminta izin dan karyawan memperbolehkan untuk melakukan observasi di toko ini dengan persetujuan bapak sebelumnya, ini surat observasi yang saya bawa dari kampus sebagai permintaan izin yang resmi.
- Narasumber : Oke mba silahkan dimulai saja
- Penulis : Baik pak dalam observasi ini saya akan bertanya terkait proses penjualan dan servis laptop. Sebelumnya toko ini merupakan usaha milik pribadi atau usaha milik keluarga?
- Narasumber : Usaha milik pribadi mba.
- Penulis : Berapa karyawan yang bekerja di toko ini?
- Narasumber : Sekitar 5 orang karyawan
- Penulis : Berapa penghasilan yang diperoleh dalam satu hari?
- Narasumber : ± Rp 5.000.000 per hari
- Penulis : Bagaimana proses penjualan yang berlangsung saat ini pak?
- Narasumber : Proses penjualan, konsumen datang ke toko, kemudian konsumen mulai bertanya kepada karyawan mengenai detail laptop atau dapat melihat katalog yang tersedia. Jika konsumen sudah menemukan laptop yang akan di beli, karyawan akan mengecek ketersediaan barang di gudang. Jika barangnya habis maka, konsumen harus memesan terlebih dahulu dan menunggu beberapa waktu hingga barang yang dipesan tersedia. Konsumen

- meninggalkan nomor telepon kepada karyawan yang dicatat di sebuah buku. Jika barang yang dipesan sudah tersedia, karyawan akan menelepon konsumen.
- Penulis : Apakah konsumen harus membayar uang muka dahulu atau tidak pak?
- Narasumber : Ya, konsumen harus membayar uang muka sebesar Rp 500.000 jika konsumen hanya memesan barang, tetapi jika konsumen memesan + menginstal aplikasi uang muka yang harus dibayar sebesar Rp 1.000.000 kemudian konsumen akan diberi nota sebagai bukti pengambilan. Jika pesanan sudah tersedia karyawan akan menghubungi konsumen melalui pesan singkat untuk datang ke toko mengambil barang yang telah dipesan sekaligus melakukan pelunasan.
- Penulis : Apakah pembatalan pesanan dapat dilakukan?
- Narasumber : Pembatalan pesanan tidak dapat dilakukan untuk barang yang sudah terinstal aplikasi mba, tetapi jika belum terinstal aplikasi pembatalan harus melalui persetujuan saya karena selama toko ini didirikan barang yang sudah dipesan pasti diambil.
- Penulis : Kemudian bagaimana proses servis yang berjalan di toko ini?
- Narasumber : Sama seperti proses penjualan mba, konsumen harus datang ke toko untuk memerikakan kerusakan. Jika kerusakan sudah ditemukan, teknik akan menawarkan kepada konsumen akan dilanjutkan servis atau tidak, jika tidak barang bisa langsung dibawa pulang tetapi jika lanjut servis konsumen harus meninggalkan nomor telepon yang dicatat di sebuah buku dan konsumen akan diberi nota untuk pengambilan.
- Penulis : Lamanya proses perbaikan kira-kira berapa hari pak?
- Narasumber : Tidak bisa ditentukan mba karena tergantung kerusakan servis terkadang bisa 1 hari langsung jadi atau terkadang juga harus menunggu beberapa hari. Kalau barang sudah di perbaiki karyawan kami akan menghubungi konsumen untuk mengambil barang. Tetapi, tidak sedikit juga konsumen yang sering bertanya mengenai progress perbaikan laptop miliknya.
- Penulis : Berapa lama waktu yang diperlukan untuk proses penginputan barang,dan bagaimana cara laporan bulanan itu disusun?

- Narasumber : Kurang lebih 1 hari karena data dimasukan satu per satu. Laporan bulanan disusun berdasarkan dari nota transaksi sebagai acuan maka dari itu sebisa mungkin nota jangan sampai hilang dan baik data servis maupun penjualan jangan sampai lupa dicatat.
- Penulis : Baik, terimakasih atas bantuan bapak terkait informasi mengenai proses penjualan dan servis laptop di toko ini.
- Narasumber : Ya mba sama-sama

LAMPIRAN C

HASIL PENGUJIAN

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN MONITORING SERVIS LAPTOP
BERBASIS WEBSITE
(STUDI KASUS : TOKO KITA COMPUTER)**

TANGGAL PENGUJIAN : 27 Juli 2023

NAMA PENGUJI : Teguh Satfio

BAGIAN : Admin

1. Pengujian Fungsi *Login Admin*

Deskripsi : *user* memasukan nama pengguna dan kata sandi yang dimiliki di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan nama pengguna dan kata sandi secara lengkap dan benar	Nama pengguna dan kata sandi dapat tersimpan dalam <i>database</i> dan berhasil tampil halaman admin	Nama pengguna dan kata sandi berhasil tersimpan pada <i>database</i> dan berhasil tampil halaman admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan nama pengguna dan kata sandi secara tidak lengkap dan salah	Tampil pesan kesalahan, Nama pengguna dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i>	Nama pengguna dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Ganti Kata Sandi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan kata sandi pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan kata sandi sebelumnya dan merubah kata sandi terbaru	Dapat merubah kata sandi yang sebelumnya menjadi kata sandi terbaru	Kata sandi terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Kata sandi yang dimasukan tidak lengkap	Kata sandi terbaru tidak tersimpan	Kata sandi terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

3. Pengujian Fungsi Tambah Kategori

Deskripsi : *user* memasukan data kategori yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data kategori secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data kategori pada <i>database</i>	Data kategori berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data kategori secara tidak lengkap	Tampil pesan kesalahan dan data kategori tidak	Data kategori tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

	tersimpan pada <i>database</i>	pesan kesalahan	
--	--------------------------------	-----------------	--

Masukan :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Kategori

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data kategori pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data kategori sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data kategori yang sebelumnya menjadi data kategori terbaru	Data kategori terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data kategori yang dimasukan tidak lengkap	Data kategori terbaru tidak tersimpan	Data kategori terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Hapus Kategori

Deskripsi : Admin memilih data kategori yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data kategori sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data kategori dapat dihapus dari <i>database</i> serta tampil pesan berhasil hapus	Data kategori berhasil dihapus dari <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data kategori sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data kategori tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data kategori tetap tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

6. Pengujian Fungsi Tampil Kategori

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data kategori dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data kategori sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data kategori	Data kategori ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data kategori yang tidak	Data kategori tidak dapat ditampilkan	Data kategori tidak dapat ditampilkan	[✓] Berhasil [] Gagal

terdapat pada database		dari database	
------------------------	--	---------------	--

Masukan :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tambah Produk

Deskripsi : *user* memasukan data produk yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data produk secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data produk pada database	Data produk berhasil tersimpan pada database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data produk secara tidak lengkap	Tampil pesan kesalahan dan data produk tidak tersimpan pada database	Data produk tidak tersimpan pada database dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Ubah Produk

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data produk pada database. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data produk sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data produk yang sebelumnya menjadi data produk terbaru	Data produk terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data produk yang dimasukan tidak lengkap	Data produk terbaru tidak tersimpan	Data produk terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Hapus Produk

Deskripsi : Admin memilih data produk yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data produk sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data produk dapat dihapus dari <i>database</i> serta tampil pesan berhasil hapus	Data produk berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data produk sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data produk tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data produk tetap tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Tampil Ulasan Produk

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data ulasan produk dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data ulasan produk sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data ulasan produk	Data ulasan produk ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data ulasan produk yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data ulasan produk tidak dapat ditampilkan	Data ulasan produk tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Masukan :

.....

.....

11. Pengujian Fungsi Tambah Konsumen

Deskripsi : *user* memasukan data konsumen yang dimiliki di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data konsumen secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data konsumen pada <i>database</i>	Data konsumen berhasil tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data konsumen secara	Tampil pesan kesalahan dan data	Data konsumen tidak tersimpan pada	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

tidak lengkap	konsumen tidak tersimpan pada <i>database</i>	<i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	
---------------	---	--	--

Masukan :

.....

.....

12. Pengujian Fungsi Ubah Konsumen

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data konsumen pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data konsumen sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data konsumen yang sebelumnya menjadi data konsumen terbaru	Data konsumen terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen yang dimasukan tidak lengkap	Data konsumen terbaru tidak tersimpan	Data konsumen terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Masukan :

.....

.....

13. Pengujian Fungsi Hapus Konsumen

Deskripsi : Admin memilih data konsumen yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data konsumen dapat dihapus dari <i>database</i> serta tampil pesan berhasil hapus	Data konsumen berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data konsumen tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data konsumen tetap tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

14. Pengujian Fungsi Tampil Konsumen

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data konsumen dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data konsumen	Data konsumen ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data konsumen yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data konsumen tidak dapat ditampilkan	Data konsumen tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

15. Pengujian Fungsi Tambah Administrator

Deskripsi : *user* memasukan data administrator yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data administrator secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data administrator pada <i>database</i>	Data administrator berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data administrator secara tidak lengkap	Tampil pesan kesalahan dan data administrator tidak tersimpan pada <i>database</i>	Data administrator tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

16. Pengujian Fungsi Ubah Administrator

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data administrator pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data administrator sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data administrator yang sebelumnya menjadi data administrator terbaru	Data administrator terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen yang dimasukan tidak lengkap	Data konsumen terbaru tidak tersimpan	Data konsumen terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

17. Pengujian Fungsi Hapus Administrator

Deskripsi : Admin memilih data administrator yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data administrator sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data administrator dapat dihapus dari <i>database</i> serta tampil pesan berhasil hapus	Data administrator berhasil dihapus dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data administrator sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data administrator tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data administrator tetap tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

18. Pengujian Fungsi Tampil Administrator

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data administrator dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data administrator sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data administrator	Data administrator ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data administrator yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data administrator tidak dapat ditampilkan	Data administrator tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

19. Pengujian Fungsi Tambah Jasa Servis

Deskripsi : *user* memasukan data jasa servis yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jasa servis secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data jasa servis pada <i>database</i>	Data jasa servis berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data jasa servis secara tidak lengkap	Tampil pesan kesalahan dan data jasa servis tidak tersimpan pada <i>database</i>	Data jasa servis tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

20. Pengujian Fungsi Ubah Jasa Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data jasa servis pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data jasa servis sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data jasa servis yang sebelumnya menjadi data jasa servis terbaru	Data jasa servis terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jasa servis yang dimasukan tidak lengkap	Data jasa servis terbaru tidak tersimpan	Data jasa servis terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

21. Pengujian Fungsi Hapus Jasa Servis

Deskripsi : Admin memilih data jasa servis yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jasa servis sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data jasa servis dapat dihapus dari <i>database</i> serta tampil pesan berhasil hapus	Data jasa servis berhasil dihapus dari <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jasa servis sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data jasa servis tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data jasa servis tetap tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

22. Pengujian Fungsi Tampil Jasa Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data jasa servis dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data jasa servis sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data jasa servis	Data jasa servis ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data jasa servis yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data jasa servis tidak dapat ditampilkan	Data jasa servis tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

23. Pengujian Fungsi Ubah Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data penjualan pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data penjualan yang sebelumnya menjadi data penjualan terbaru	Data penjualan terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan yang dimasukan tidak lengkap	Data penjualan terbaru tidak tersimpan	Data penjualan terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

24. Pengujian Fungsi Tampil Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data penjualan	Data penjualan ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data penjualan tidak dapat ditampilkan	Data penjualan tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Masukan :

25. Pengujian Fungsi Ubah Konfirmasi Bayar

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data penjualan pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan sebelumnya dan merubah data menjadi terbaru	Dapat merubah data penjualan yang sebelumnya menjadi data penjualan terbaru	Data penjualan terbaru tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan yang dimasukan tidak lengkap	Data penjualan terbaru tidak tersimpan	Data penjualan terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

26. Pengujian Fungsi Hapus Konfirmasi Bayar

Deskripsi : Admin memilih data jasa servis yang akan dihapus.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konfirmasi bayar sudah terlebih dahulu ada pada	Data konfirmasi bayar dapat dihapus dari <i>database</i> serta	Data konfirmasi bayar berhasil dihapus dari	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

<i>database</i>	tampil pesan berhasil hapus	<i>database</i>	
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konfirmasi bayar sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Data konfirmasi bayar tidak dapat terhapus pada <i>database</i>	Data konfirmasi bayar tetap tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

27. Pengujian Fungsi Tampil Konfirmasi Bayar

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data konfirmasi bayar dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konfirmasi bayar sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data konfirmasi bayar	Data konfirmasi bayar ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data konfirmasi bayar yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data konfirmasi bayar tidak dapat ditampilkan	Data konfirmasi bayar tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

28. Pengujian Fungsi Tampil Laporan Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data penjualan berdasarkan status	Data penjualan berdasarkan status ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal

Masukan :

29. Pengujian Fungsi Cetak Laporan Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan, selanjutnya akan ditampilkan di *interface*, kemudian data penjualan berdasarkan status dapat dicetak.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat mencetak data penjualan berdasarkan status	Data penjualan berdasarkan status dicetak sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [<input type="checkbox"/>] Gagal
Data Salah			

Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data penjualan tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak karena tidak terdapat di <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

30. Pengujian Fungsi Tampil Laporan Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data servis dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data servis berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data servis berdasarkan status	Data servis berdasarkan status ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data servis tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

31. Pengujian Fungsi Cetak Laporan Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data servis, selanjutnya akan ditampilkan di *interface*, kemudian data servis berdasarkan status dapat dicetak.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data servis berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat mencetak data servis berdasarkan status	Data servis berdasarkan status dicetak sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data servis tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak karena tidak terdapat di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

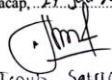
Masukan :

.....

.....

.....

Cilacap, 17 Juli 2023



(Teguh Satiro.....)

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN MONITORING SERVIS LAPTOP
BERBASIS WEBSITE
(STUDI KASUS : TOKO KITA COMPUTER)**

TANGGAL PENGUJIAN : 27 Juli 2023
 NAMA PENGUJI : Riz Khalunnisa
 BAGIAN : Konsumen

1. Pengujian Fungsi Registrasi

Deskripsi : *user* memasukan data identitas diri dan kata sandi yang dimiliki di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data identitas diri dan kata sandi secara lengkap dan benar	Data identitas diri dan kata sandi dapat tersimpan dalam <i>database</i>	Data identitas diri dan kata sandi berhasil tersimpan pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data identitas diri dan kata sandi secara tidak lengkap dan salah	Tampil pesan kesalahan, data identitas diri dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i>	Data identitas diri dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

2. Pengujian Fungsi *Login* Konsumen

Deskripsi : *user* memasukan nama pengguna dan kata sandi yang dimiliki di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan <i>email</i> dan kata sandi secara lengkap dan benar	<i>Email</i> dan kata sandi dapat tersimpan dalam <i>database</i> dan berhasil tampil halaman profil member	<i>Email</i> dan kata sandi berhasil tersimpan pada <i>database</i> dan berhasil tampil halaman profil member	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan <i>email</i> dan kata sandi secara tidak lengkap dan salah	Tampil pesan kesalahan, <i>email</i> dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i>	<i>Email</i> dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

3. Pengujian Fungsi Ubah Profil

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan data identitas diri konsumen pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data identitas diri konsumen sebelumnya dan	Dapat merubah data identitas diri konsumen yang sebelumnya menjadi	Data identitas diri konsumen terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

merubah data identitas diri konsumen terbaru	data identitas diri konsumen terbaru		
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data identitas diri konsumen yang dimasukan tidak lengkap	Data identitas diri konsumen terbaru tidak tersimpan	Data identitas diri konsumen terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ganti Kata Sandi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan kata sandi pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan kata sandi sebelumnya dan merubah kata sandi terbaru	Dapat merubah kata sandi yang sebelumnya menjadi kata sandi terbaru	Kata sandi terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Kata sandi yang dimasukan tidak lengkap	Kata sandi terbaru tidak tersimpan	Kata sandi terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Lihat Produk

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan kata sandi pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Melihat data produk	Melihat semua data produk	Tampil semua data produk	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data produk yang tidak terdapat di <i>database</i>	Data produk tidak ditampilkan	Data produk tidak ditemukan	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

6. Pengujian Fungsi *Checkout*

Deskripsi : *user* memasukan data produk yang akan dipesan yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data produk yang akan dipesan kemudian lanjut ke pembayaran, memproses pesanan yang akan dibeli	Dapat memproses pesanan, produk yang dipesan tersimpan di <i>database</i>	Dapat memproses pesanan, produk yang dipesan tersimpan di <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data	Tidak dapat	Tidak dapat	[✓] Berhasil

produk yang akan dipesan kemudian tidak lanjut ke pembayaran, pesanan produk tidak dapat diproses	memproses pesanan, produk tidak tersimpan di <i>database</i>	memproses pesanan, produk tidak tersimpan di <i>database</i>	[] Gagal
---	--	--	-----------

Masukan :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Konfirmasi Pembayaran

Deskripsi : *user* memasukan data konfirmasi yang dimiliki di interface.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data konfirmasi secara lengkap dan benar	Dapat menyimpan data konfirmasi pada <i>database</i>	Data konfirmasi berhasil tersimpan pada <i>database</i>	[✓] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data konfirmasi secara tidak lengkap	Tampil pesan kesalahan dan data konfirmasi tidak tersimpan pada <i>database</i>	Data konfirmasi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	[✓] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Tampil Riwayat Transaksi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan dan servis, selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan dan servis sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data penjualan dan servis	Data penjualan dan servis ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan dan servis yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data penjualan dan servis tidak dapat ditampilkan	Data penjualan dan servis tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

.....

.....

.....

Cilacap, 27 Juli 2023

Siti Nurrohmah
(Siti Nurrohmah)

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN MONITORING SERVIS LAPTOP
BERBASIS WEBSITE
(STUDI KASUS : TOKO KITA COMPUTER)**

TANGGAL PENGUJIAN : 27 Juli 2023
 NAMA PENGUJI : Yohanes Christian
 BAGIAN : Pemilik Toko

1. Pengujian Fungsi *Login* Pemilik Toko

Deskripsi : *user* memasukan nama pengguna dan kata sandi yang dimiliki di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan nama pengguna dan kata sandi secara lengkap dan benar	Nama pengguna dan kata sandi dapat tersimpan dalam <i>database</i> dan berhasil tampil halaman admin	Nama pengguna dan kata sandi berhasil tersimpan pada <i>database</i> dan berhasil tampil halaman admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan nama pengguna dan kata sandi secara tidak lengkap dan salah	Tampil pesan kesalahan, Nama pengguna dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i>	Nama pengguna dan kata sandi tidak tersimpan pada <i>database</i> dan tampil pesan kesalahan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Masukan :

2. Pengujian Fungsi Ganti Kata Sandi

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah berhasil menambahkan kata sandi pada *database*. *User* tidak bisa melakukan perubahan apabila data tidak diisi secara lengkap.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan kata sandi sebelumnya dan merubah kata sandi terbaru	Dapat merubah kata sandi yang sebelumnya menjadi kata sandi terbaru	Kata sandi terbaru tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Kata sandi yang dimasukan tidak lengkap	Kata sandi terbaru tidak tersimpan	Kata sandi terbaru tidak tersimpan pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :

3. Pengujian Fungsi Tampil Ulasan Produk

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data ulasan produk dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data ulasan produk sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data ulasan produk	Data ulasan produk ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data	Data ulasan produk	Data ulasan produk	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil

ulasan produk yang tidak terdapat pada <i>database</i>	tidak dapat ditampilkan	tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[] Gagal
--	-------------------------	--	-----------

Masukan :

4. Pengujian Fungsi Tampil Konsumen

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data konsumen dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data konsumen sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data konsumen	Data konsumen ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data konsumen yang tidak terdapat pada <i>database</i>	Data konsumen tidak dapat ditampilkan	Data konsumen tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :

5. Pengujian Fungsi Tampil Laporan Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data penjualan berdasarkan status	Data penjualan berdasarkan status ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data penjualan tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan	Data penjualan yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Cetak Laporan Penjualan

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data penjualan, selanjutnya akan ditampilkan di *interface*, kemudian data penjualan berdasarkan status dapat dicetak.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data penjualan berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat mencetak data penjualan berdasarkan status	Data penjualan berdasarkan status dicetak sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data penjualan tidak	Data penjualan yang tidak berdasarkan	Data penjualan yang tidak berdasarkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	status tidak dapat dicetak	status tidak dapat dicetak karena tidak terdapat di <i>database</i>	
---	----------------------------	---	--

Masukan :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tampil Laporan Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data servis dan selanjutnya akan ditampilkan di *interface*.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data servis berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat menampilkan data servis berdasarkan status	Data servis berdasarkan status ditampilkan sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Menampilkan data servis tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat ditampilkan dari <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal

Masukan :

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Cetak Laporan Servis

Deskripsi : sebelumnya *user* sudah melakukan proses tambah data servis, selanjutnya akan ditampilkan di *interface*, kemudian data servis berdasarkan status dapat dicetak.

Data Benar			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Data servis berdasarkan status sudah terlebih dahulu ada pada <i>database</i>	Dapat mencetak data servis berdasarkan status	Data servis berdasarkan status dicetak sesuai dengan yang ada pada <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal
Data Salah			
Data Masukkan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Hasil
Memasukan data servis tidak berdasarkan status yang terdapat pada <i>database</i>	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak	Data servis yang tidak berdasarkan status tidak dapat dicetak karena tidak terdapat di <i>database</i>	[<input checked="" type="checkbox"/>] Berhasil [] Gagal


Masukan :

.....

.....

.....

Cilacap, 27 Juli 2023


(.....)

LAMPIRAN D KUISIONER

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Alfi Musfirah Anjani

Pekerjaan :


Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			√	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			√	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			√	
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				√
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				√
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				√
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				√
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				√
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				√

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023.


(Afri Musfirah Anjani)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Sasa Wulandari

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?		✓		
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?		✓		
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 31 Juli 2021


(Sasa Wulandari)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : AMALIA PUTRI

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 31 JULI 2023



(AMALIA PUTRI)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : ENDAH TRI RAHAYU

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?				✓
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023



(ENDANG M. RAHAYU)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : PART UTAMA

Pekerjaan :

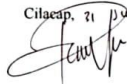
Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?			✓	
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 21 Juli 2023


(PATRI UTAMI.)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Artita Nuhayati*

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2013

()
 (Aprilia N-H)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Afawin Salma Fitriyiah

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓	
MEMORABILITY						
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?					✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?					✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?					✓
ERROR						
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?					✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?				✓	
SATISFACTION						
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?					✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?					✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?					✓

Citacap, 31 Juli 2023


(ATANIN SALMA)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Nabila Ivanda*

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?				✓
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 03 Juli 2023


 (Nabila Izzah)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : ARYFAH BENY GUSTIEN

Pekerjaan :

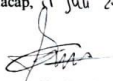
Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023

( AFYFAH)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Wulan Yuliana*

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju


3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023


 (Yuli Widi)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Siswadi Ulfiana

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023


(Sisweta Ulfiana)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Ardini Putri*

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				√
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				√
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			√	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			√	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				√
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			√	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			√	
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				√
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			√	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?			✓	
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 21 Juli 2023


(M. D. H. D.)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Teguh SATIB

Pekerjaan : ADMIN

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

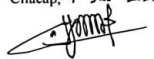
3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?				✓
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 29 Juli 2023



(Teguh Satno)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Sastro Widodo*

Pekerjaan : *Swasta*

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				√
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				√
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			√	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			√	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				√
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			√	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			√	
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			√	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			√	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?			✓	
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap,

Lu.
(30 Juli 2023),

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : ~~Siti Nurjanah~~

Pekerjaan : ~~Karyawan~~

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 27 Juli 2023



(Rizki Khotunnisa)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : YOHANES CHRISTIAN

Pekerjaan : PEMILIK

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (√) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			√	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			√	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			√	
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				√
5.	Apakah icon, tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				√
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				√
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				√
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				√
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				√

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?				✓
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?				✓
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 27 Juli 2023


(YOHANES C.)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Ayu Dery Ragilia Suryani

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?			✓	
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah form isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Cilacap, 31 Juli 2023


(Ayu Desy Raqilla S.)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : UMI KHULSUM

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

- 1 : Sangat Tidak Setuju
- 2 : Kurang Setuju
- 3 : Setuju
- 4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?			✓	
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?			✓	
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?			✓	
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?				✓

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?				✓
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 21 Juli 2023

(UMI. K)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : Fezula Fezri Geby

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?			✓	
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?				✓
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓	
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika erorr sesuai dengan konten?			✓	
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?			✓	
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?				✓

Cilacap, 31 Juli 2023



(FEZILA FITRI GEOFF)

KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Penjualan dan Monitoring Servis Laptop di Toko Kita Computer" yang disusun oleh :

Nama : Laela Wulan Faradila

NIM : 200302096

Program Studi : Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi Anda untuk dapat meluangkan waktu untuk menjawab beberapa pertanyaan sebagai berikut :

Nama : *Lulu Munowaroh*

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda *checklist* (✓) pada setiap pernyataan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Kurang Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

LEARNABILITY		1	2	3	4
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?			✓	
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alur navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?			✓	
5.	Apakah <i>icon</i> , tombol dan label pada sistem mudah dimengerti?				✓
EFFICIENCY					
6.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di klik dengan cepat?				✓
7.	Apakah saat diketikkan <i>keyword search</i> /pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah <i>form</i> isian yang ada dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui informasi detail dan stok produk?			✓	

10.	Apakah sistem memudahkan konsumen mengetahui progress servis dan penjualan?			✓	
11.	Apakah sistem memudahkan admin dalam membuat laporan?				✓
MEMORABILITY					
12.	Apakah anda dengan mudah mengingat menu-menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
13.	Apakah anda dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?			✓	
14.	Apakah anda dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERROR					
15.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
16.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten?				✓
SATISFACTION					
17.	Apakah teks informasi dapat anda baca dengan mudah dan jelas?			✓	
18.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
19.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman untuk dilihat?				✓
21.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan anda?			✓	

Citacap, 31 Juli 2023

Lulu N.
(Lulu N.)