

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Hidha Rahmawati, E. Adityarini, K. Kunci -Barang Masuk, B. Keluar, S. Informasi, and P. Barang, “Sistem Informasi Persediaan Barang pada CV. Anak Teladan.”
- [2] I. Sofiani and A. I. Nurhidayat, “Sistem Informasi Rancang Bangun Aplikasi E-Marketplace Hasil Pertanian Berbasis Website dengan Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 10, no. 01, pp. 25–32, 2019.
- [3] L. Asri, L. A. Didik, and B. Bahtiar, “Sintesis Dan Analisis Kandungan Mineral Dan Karakteristik Sifat Listrik Nanopartikel Pasir Besi Pantai Telindung Kabupaten Lombok Timur,” *JST (Jurnal Sains dan Teknol.*, vol. 10, no. 1, p. 85, 2021, doi: 10.23887/jst-undiksha.v10i1.22765.
- [4] A. Oktarini Sari and E. Nuari, “Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Dengan Metode Fast(Framework For The Applications),” vol. 13, no. 2, p. 261, 2017.
- [5] S. Fauziah, “Penerapan Metode FIFO Pada Sistem Informasi Persediaan Barang,” *J. Tek. Komput.*, vol. 4, no. 1, 2018.
- [6] F. Hidha Rahmawati, E. Adityarini, K. Kunci -Barang Masuk, B. Keluar, S. Informasi, and P. Barang, “Sistem Informasi Persediaan Barang pada CV. Anak Teladan.”
- [7] M. Susilowati and R. Safitri, “Sistem Informasi Manajemen Penjualan, Pembelian Dan Inventori Kantor Gm Tupperware,” *J. Teknol. Inf. dan Ind.*, vol. 2, no. 1, pp. 32–52, 2019.
- [8] T. Rachman, *Sistem Informasi Manajemen*. 2021.
- [9] R. Cahyaningtyas and S. Iriyani, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 4, no. 2, pp. 15–20, 2015.
- [10] U. U. Agus Irwandi , Winda Sari, “Analisis dan Perancangan Sitem Informasi Nilai Siswa,” *J. Positif*, no. 1, pp. 29–36, 2015.
- [11] Fitri Ayu and Nia Permatasari, “perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian,” *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26, 2018.
- [12] S. Setiawansyah, H. Sulistiani, A. Sulistiyawati, and A. Hajjah, “Perancangan Sistem Pengelolaan Keuangan Komite

- Menggunakan Web Engineering (Studi Kasus : SMK Negeri 1 Gedong Tataan),” *Komputika J. Sist. Komput.*, vol. 10, no. 2, pp. 163–171, 2021.
- [13] Y. Firmansyah and U. Udi, “Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habib Sholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat,” *J. Teknol. dan Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 1, 2017.
- [14] Y. D. Wijaya and M. W. Astuti, “Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.*, pp. 273–276, 2019.
- [15] U. Hanifah, R. Alit, and Sugiarto, “Penggunaan Metode Black Box Pada Pengujian Sistem Informasi Surat Keluar Masuk,” *SCAN - J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 11, no. 2, pp. 33–40, 2016.
- [16] M. F. Fadallah and S. Rosyida, “Program Pemesanan Percetakan Berorientasi Objek dengan Pemodelan Unified Modeling Language,” *J. Sist. Inf. STMIK Antar Bangsa*, vol. 7, no. 1, pp. 61–70, 2018.
- [17] M. salahudin dan R. A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bnadung: Informatika Bandung.
- [18] A. B. Bin Ladjamudin, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [19] M Teguh Prihandoyo, “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 1, pp. 126–129, 2018.
- [20] E. Affandi and T. Syahputra, “Pemodelan Uml Manajemen Sistem Inventory,” *J. Teknol. Sist. Inf. dan Sist. Komput. TGD*, vol. 1, no. 2, pp. 14–25, 2018.
- [21] A. Hendini, “Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak),” *KHATULISTIWA Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 27–47, 2016.
- [22] E. Helmud, “Optimasi Basis Data Oracle Menggunakan Complex View Studi Kasus : Pt. Berkat Optimis Sejahtera (Pt.Bos) Pangkalpinang,” *J. Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 80–86, 2021.
- [23] T. Handayani and G. Feoh, “Perancangan Sistem Informasi

- Rekam Medis Berbasis Web (Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi),” *J. Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 226–236, 2016.
- [24] I. Warman and R. Ramdaniansyah, “Analisis Perbandingan Kinerja Query Database Management System (DBMS) Antara Mysql Dan Mariadb ,” *J. Teknoif*, vol. 6, no. 1, pp. 32–41, 2018.
- [25] G. L. Ginting, D. P. . Napitupulu, and Pristiwanto., “Perancangan Aplikasi Pendeteksi Kesalahan Perintah SQL Query Menggunakan Algoritma Knuth Morris Pratt,” *J. Ris. Komput.*, vol. 5, no. 4, pp. 377–381, 2018.
- [26] I. K. Sriwana, M. L. Christia, E. Ellytasia, and G. Chandiawan, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Pt. Abc,” *J. Ilm. Tek. Ind.*, vol. 6, no. 1, pp. 9–19, 2019.
- [27] L. Nurlaela, A. Dharmalau, and N. Parida Tatu, “Rancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Studi Kasus Pada Cv. Limoplast,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 2, no. 5, pp. 74–90, 2020.
- [28] G. Jen0, N. Dengen, and E. Budiman, “Aplikasi Manajemen Stok Barang Pada Usaha Kecil Menengah Kebab Inidia Berbasis Web,” *Pros. Semin. Nas. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 16–19, 2019.
- [29] M. Tamba, “Sistem Pendukung Keputusan Prediksi Stok Barang Menggunakan Metode Moving Average Berbasis Client Server Pada Pt . Union,” *Times*, vol. 8, no. 1, pp. 1–18, 2019.
- [30] S. Wildan Muhammad Hafizh, “Dengan Pendekatan Supply Chain Management Di Pt . Mitra Ekasari Jaya,” no. September, 2016.

**~Halaman Ini Sengaja Dikosongkan~**



**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

---

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : C. Lara Yulia

Jabatan : Pemilik (admin)

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
1.	Apakah tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti?				✓
2.	Apakah tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi?				✓
3.	Apakah anda dapat memahami alor navigasi dengan mudah?				✓
4.	Apakah form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan?				✓

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *gibrah langen*

Jabatan : *admin (Pemilik butik)*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓



EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *AJen*

Jabatan : *adik Pemilik butik*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY				
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?			✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?		✓	
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?		✓	
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?			✓
MEMORABILITY				
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?		✓	
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?		✓	
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓	
ERRORS				
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?			✓
SATISFACTION				
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?			✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?			✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?			✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

---

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *amita*

Jabatan : *kevak penitip butik*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY				
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?		✓	
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓	
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?			✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?			✓
MEMORABILITY				
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?		✓	
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?		✓	
ERRORS				
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓	
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?		✓	
SATISFACTION				
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?			✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?			✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?			✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Anggi

Jabatan : KarYawan

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *Arufah*

Jabatan : *ka/awan*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (√) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				√



EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓	
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?			✓	
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓	
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *AZLAM*

Jabatan : *Keponakan pemilik*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?			✓	
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Deva

Jabatan : adik Pemilik butik

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Hafizan

Jabatan : anak pemilik butik

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Humaira

Jabatan : anak pemilik butik

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	



EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?			✓	
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Indra W

Jabatan : Kaka pemilik butik

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?			✓	
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓	
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?			✓	
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?			✓	

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *Kayla*

Jabatan : *Karyawan*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK IUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *Mar*

Jabatan : *Keluarga pemilik butik*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK CONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Rumi

Jabatan : Kartawan

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (√) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?				✓



EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?				✓
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?				✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?				✓
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓

**LEMBAR KUISTONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : Sarno

Jabatan : ayah pemilik butik

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (✓) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY				
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?		✓	
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?			✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?		✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?			✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?			✓
MEMORABILITY				
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?			✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?			✓
ERRORS				
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓	
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?		✓	
SATISFACTION				
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?			✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?			✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?			✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?			✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?			✓

**LEMBAR KUISIONER EVALUASI SISTEM**  
**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK KONTROL PRODUK BUTIK HUMAIRA**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

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

Nama : Yolland Waynara

NIM : 190202080

Program Studi : DIII - Teknik Informatika

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

Nama : *Siska*

Jabatan : *Jar Yawan*

Petunjuk pengisian :

Berdasarkan pengalaman anda dalam menggunakan sistem ini, berilah tanda centang (√) pada bobot alternatif jawaban yang paling sesuai pada setiap pertanyaan.

Terdapat empat alternatif yang dianggap sesuai,

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

TS : Tidak Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS : Sangat Setuju (4)

LEARNABILITY		STS	TS	S	SS
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?			✓	

EFFICIENCY					
5.	Apakah anda dapat mengakses informasi pada setiap halaman berdasarkan menu yang di pilih dengan cepat?				✓
6.	Apakah saat membuka dashboard, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
7.	Apakah form isian yang ada, dapat membantu untuk mengelola data secara cepat dan tepat?				✓
8.	Apakah saat diketikan keyword search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat?			✓	
9.	Apakah dengan adanya aplikasi ini dapat membantu pemilik dalam melihat laporan?				✓
10.	Dengan adanya sistem ini dapat mempermudah karyawan dalam melihat stok barang terbaru?				✓
MEMORABILITY					
11.	Apakah anda dengan mudah memahami menu dan tampilan halaman yang ada pada sistem?			✓	
12.	Apakah anda dengan mudah memahami alur sistem yang sudah berjalan?				✓
13.	Apakah anda dapat dengan mudah menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat?				✓
ERRORS					
14.	Apakah pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data?			✓	
15.	Apakah pesan kesalahan yang muncul ketika error sesuai dengan konten ?				✓
SATISFACTION					
16.	Apakah teks informasi dapat dibaca dengan mudah dan jelas?				✓
17.	Apakah bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami?				✓
18.	Apakah desain warna dan tata letak nyaman untuk dilihat?				✓
19.	Apakah penempatan gambar nyaman untuk dilihat?				✓
20.	Apakah informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan?				✓



TRANSKRIP AKADEMIK SEMENTARA

NAMA MAHASISWA : YOLLAND WAYNARA  
NOMOR POKOK MAHASISWA : 190202080  
TEMPAT, TANGGAL LAHIR : CILACAP, 28 DESEMBER 1999  
JENIS KELAMIN :

JURUSAN : TEKNIK INFORMATIKA  
PROGRAM STUDI : DIPLOMA 3 TEKNIK INFORMATIKA  
TANGGAL KELULUSAN :  
TAHUN MASUK : 2019

No	Nama Mata Kuliah	SKS	Huruf Mutu	Angka Mutu	Mutu	No	Nama Mata Kuliah	SKS	Huruf Mutu	Angka Mutu	Mutu
1	BAHASA INGGRIS	2	B	3	6	27	PRAKTIKUM BASIS DATA LANJUT	2	AB	3,5	7
2	MATEMATIKA	2	C	2	4	28	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I	2	A	4	6
3	FISIKA DASAR	2	BC	2,5	5	29	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN VISUAL	2	B	3	6
4	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	2	C	2	4	30	PRAKTIKUM REKAYASA PERANGKAT LUNAK	2	AB	3,5	7
5	KONSEP TEKNOLOGI INFORMASI	2	C	2	4	31	MANAJEMEN PRODUKSI	2	A	4	8
6	PRAKTIKUM GAMBAR TEKNIK	2	AB	3,5	7	32	METODE NUMERIK	2	B	3	6
7	PRAKTIKUM INTERNET	2	A	4	8	33	KECERDASAN BUATAN	2	B	3	6
8	PRAKTIKUM KETRAMPILAN KOMPUTER	2	B	3	6	34	SISTEM INFORMASI GEOGRAFI	2	A	4	8
9	PRAKTIKUM APLIKASI KOMPUTER	2	AB	3,5	7	35	PANCIKALAN LISTRIK DASAR	2	AB	3,5	7
10	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	2	A	4	8	36	PRAKTIKUM MANAJEMEN INTERNETWORKING & SECURITY	2	AB	3,5	7
11	PRAKTEK BAHASA INGGRIS	2	AB	3,5	7	37	PROGRAM PROFESIONAL	2	B	3	6
12	ALJABAR LINIER DAN Matriks	2	C	2	4	38	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB II	1	A	4	4
13	SISTEM DIGITAL	2	AB	3,5	7	39	PRAKTIKUM MULTIMEDIA	2	AB	3,5	7
14	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	2	B	3	6	40	PRAKTIKUM JARINGAN KOMPUTER	3	B	3	9
15	SISTEM OPERASI	2	B	3	6	41	PENDIDIKAN AGAMA	2	A	4	8
16	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	2	B	3	6	42	BAHASA INDONESIA	2	AB	3,5	7
17	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK I	2	B	3	6	43	KESEHATAN KESELAMATAN KERJA (K3)	2	A	4	8
18	PRAKTIKUM BASIS DATA	2	AB	3,5	7	44	TEKNIK SUPERVISI	2	AB	3,5	7
19	PRAKTIKUM STRUKTUR DATA	2	B	3	6	45	MAGANG INDUSTRI	10	A	4	40
20	PRAKTIKUM SISTEM OPERASI	2	A	4	8						
21	MATEMATIKA DISKRIT	2	B	3	6						
22	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN	2	AB	3,5	7						
23	JARINGAN KOMPUTER	2	B	3	6						
24	REKAYASA WEB	2	AB	3,5	7						
25	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN	2	B	3	6						
26	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK II	2	B	3	6						
								TOTAL SKS	:	98	
								TOTAL MUTU	:	326	
								INDEKS PRESTASI KUMULATIF SEMENTARA	:	3,33	

Cilacap, Juli 2022

Jurusan Teknik Informatika  
Ketua,

Nur Wahyu Rahadi, S.Kom., M.Eng.  
NIP. 198105092021211004

## HASIL WAWANCARA

Tempat : Butik Humaira  
Tanggal : 5 Agustus 2021  
Narasumber : Clara Yuliasuti  
Penulis : Selamat Pagi, saya Yolland Waynara mahasiswa Teknik Informatika akan melakukan observasi mengenai proses stok barang di Butik Humaira.  
Clara Yulia : Ada yang perlu ditanyakan mengenai stok pada butik saya?  
Penulis : Untuk stok barang dibutik humaira apakah mengalami penumpukan, dan bagaimana proses yang berjalan di butik humaira?  
Clara Yulia : Masih sangat berantakan untuk manajemen stok di butik ini, karena karyawan kesulitan mengecek stok barang yang tersedia dan yang sudah menipis.  
Penulis : Untuk pemilik sendiri mengalami kesulitan apa ya?  
Clara Yulia : Kesulitan saya sebagai pemilik yaitu sering hilang nya rekapan penjualan di butik karena masih mencatat dengan cara manual.

## LAMPIRAN D

### Surat Izin Observasi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
**POLITEKNIK NEGERI CILACAP**

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

Nomor : 0160 /PL.43/PK.03.08/2021  
Hal : **Permohonan Ijin**

Cilacap, 7 Mei 2021

Kepada Yth.  
Pemilik Butik Muslimah Humaira - ZZ  
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 Butik Muslimah Humaira - ZZ Cilacap pada tanggal 8 Mei 2021. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah:

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Yolland Waynara	19.02.02.080	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.

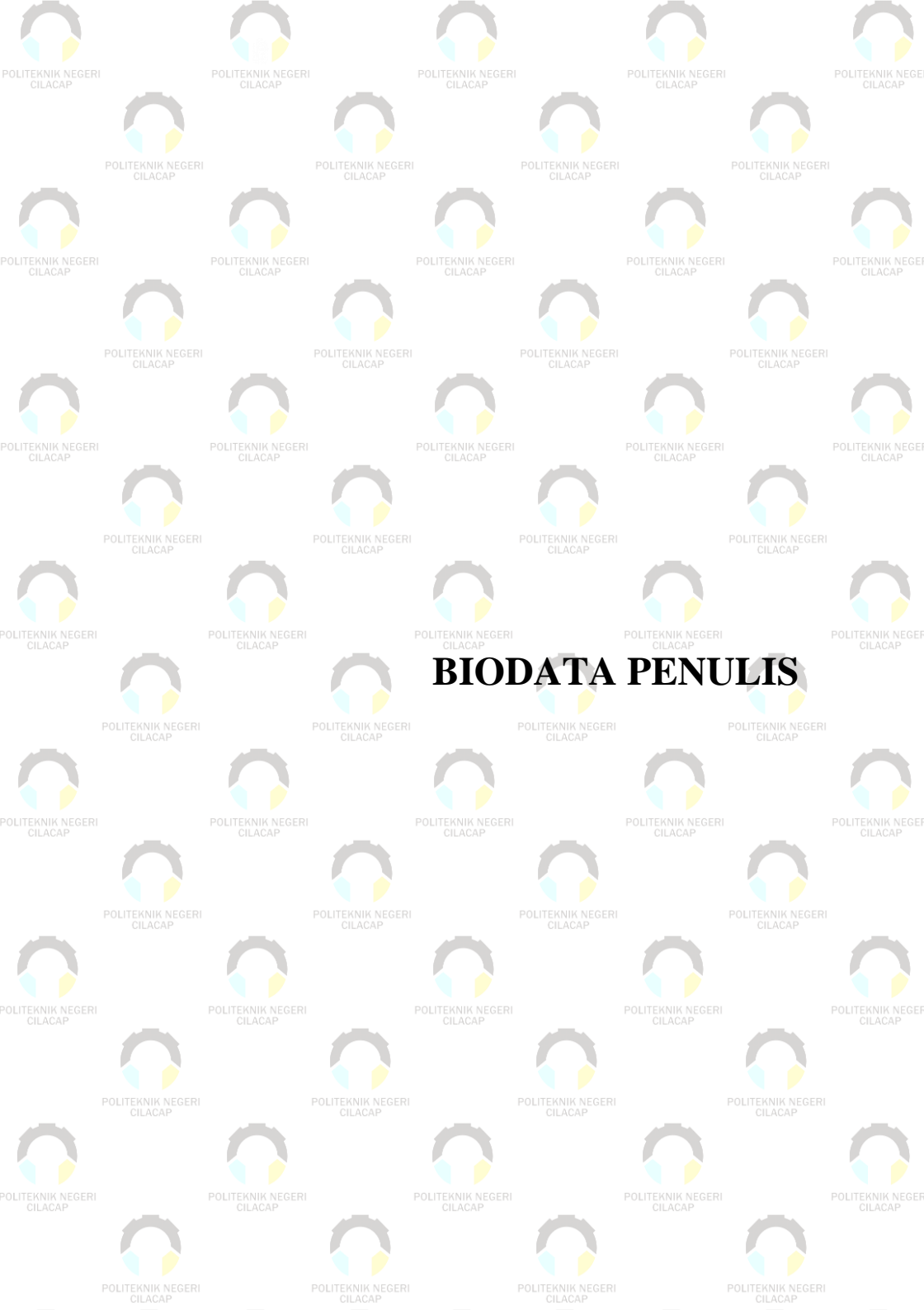
Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

  
Wakil Direktur I  
CAA Dr. Eng. Agus Santoso  
NPAK.08.001

**Tembusan Yth :**

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





# BIODATA PENULIS

## BIODATA PENULIS



Nama : Yolland Waynara  
Tempat Tanggal Lahir : Cilacap, 28 Desember 1999  
Alamat : Jalan Bromo, RT 07/03  
Sidanegara, Cilacap  
Email : [yollandwaynara28@gmail.com](mailto:yollandwaynara28@gmail.com)  
No Telepon : 0895617198190  
Motto : Jangan Frustasi.  
Hobi : Makan

### **Riwayat Pendidikan:**

1. SD Negeri Kampus Petungan (2007-2014)
2. SMP Negeri 1 Cilacap (2014-2017)
3. SMA Negeri 1 Jeruklegi (2017-2019)
4. Politeknik Negeri Cilacap (2019-2022)

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada tanggal 8 Agustus 2022 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md).