

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dimas Bayu, “APJII: Pengguna Internet Indonesia Tembus 210 Juta pada 2022,” 2022, [Online]. Available: <https://dataindonesia.id/internet/detail/apjii-pengguna-internet-indonesia-tembus-210-juta-pada-2022>
- [2] Nur Andula, “PENERAPAN SISTEM LEGALISIR IJAZAH BERBASIS ONLINE DENGAN MENGGUNAKAN QUICK RESPONSE(QR) CODE DI FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN UIN AR-RANIRY BANDA ACEH,” 2018.
- [3] D. Yuliawati, A. Andriyadi, and N. Nursiyanto, “Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing,” *Teknika*, vol. 16, no. x, pp. 303–310, 2022.
- [4] W. Pramusinto, S. Mulyati, and S. Amini, “Implementasi E-Services Untuk Legalisir Ijazah Dan Transkrip Nilai Pada Universitas Budi Luhur,” *IDEALIS Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 4, no. 1, pp. 11–19, 2021, doi: 10.36080/idealis.v4i1.2815.
- [5] W. S. Wahyuni, W. Wagino, and D. Agustini, “Aplikasi Pendataan Alumni Dan Pelayanan Legalisir Online Pada Sma Negeri 1 Bati-Bati Kab. Tanah Laut Berbasis Web,” *J. Sains Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, p. 33, 2023, doi: 10.31602/jssi.v1i1.9675.
- [6] I. M. Mukhammad Irfan Syauqi, Sudargo, “8569-30585-1-PB,” 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/sitech/article/view/8569>
- [7] Y. Permana and H. D. Wijaya, “Implementasi E-Legalisir Untuk Legalisir Ijazah & Transkrip Online pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Mercu Buana,” *Techno.Com*, vol. 19, no. 2, pp. 103–114, 2020, doi: 10.33633/tc.v19i2.3173.
- [8] A. K. P. Saputra, “Pengaruh Kepemimpinan, Motivasi Dan Disiplin Kerja Terhadap produktivitas Karyawan Pada Pt. Pos Indonesia (Persero) Cabang PekanbaruPengaruh,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [9] G.R.Terry, “Manajemen Sumber Daya Manusia,” *J. BAB II*, p. 1, 2018.

- [10] Webarq, “Pengertian Website Statis dan Dinamis”, [Online]. Available: <https://www.webarq.com/id/website-statis--website-dinamis>
- [11] P. Rekayasa and P. Lunak, “BAB 1 PENDAHULUAN 1.1. Pengertian Rekayasa Perangkat Lunak,” pp. 1–64, 1997.
- [12] N. J. L. Marfua, L. V Fauzia, and V. N. Anisah, “Implementasi Metode Waterfall dalam Pengembangan Aplikasi Manajemen Administrasi Surat untuk Divisi Administrasi Umum dan Humas Fakultas Teknologi ...,” ... *Tekno. Inf. ...*, pp. 20–24, 2017, [Online]. Available: <https://journal.uii.ac.id/Snati/article/view/8450>
- [13] W. Wibisono and F. Baskoro, “Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Model Behaviour Uml,” *JUTI J. Ilm. Tekno. Inf.*, vol. 1, no. 1, p. 43, 2002, doi: 10.12962/j24068535.v1i1.a95.
- [14] M. I. N. Sidiq, “BAB II TEORI PENUNJANG 2.1 Polusi udara,” no. 1, pp. 5–24, 2018.
- [15] T. Palgrave *et al.*, “Pengertian Data Base,” *Int. J. Herit. Stud.*, vol. 16, no. 1, pp. 1689–1699, 2010, [Online]. Available: http://www.annualreviews.org/doi/10.1146/annurev-anthro-102214-014217%0Ahttp://www.academia.edu/2256664/Material%5Ctextunderscore%5CnTurn%0Ahttps://s3.amazonaws.com/academia.edu/documents/30899314/5bfc9e07964f8dd_ek.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAIWOWYYGZ2Y53UL3A
- [16] A. A. Kuncoro, “DBMS (Database Management System),” 2021, [Online]. Available: <https://teknik-informatika-s1.stekom.ac.id/informasi/baca/DBMS-Database-Management-System/c092406ce48e489d338ef5ff665680d5ef318a08>
- [17] Indrajani, “Pengertian Flowchart,” *It. Jurnal. Com*, pp. 5–22, 2011, [Online]. Available: [http://eprints.umpo.ac.id/2344/3/BAB II.pdf](http://eprints.umpo.ac.id/2344/3/BAB%20II.pdf)

**LAMPIRAN
LAMPIRAN A SURAT OBSERVASI**

LAMPIRAN B HASIL KUESIONER

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Nur Azliani Zanuba

Status : Alumni

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				✓
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian				✓
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem				✓
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem				✓
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓	
E. Satisfaction						
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami					✓
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat					✓
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman					✓
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.					✓
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓	

Kritik dan Saran

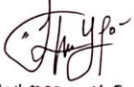
.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 14 Agustus 2023


 (...Luthfiqna Y.E.....)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Vera Fauziah

Status : Alumni

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				✓
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat menyetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem				✓
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem				✓
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				✓
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				✓
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman			✓	
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.			✓	
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan			✓	

Kritik dan Saran

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 14 Agustus 2023

19

 (..... Vera Fauziah)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Inan F.

Status : Alumni

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami				✓
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			✓	
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem				✓
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem				✓
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				✓
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman				✓
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.				✓
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓

Kritik dan Saran

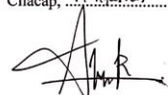
.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 19 Agustus 2023


 (.....
 Man, IC.....)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Ajeng Karya Putri*

Status : *Mahasiswa*

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				✓
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem				✓
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem			✓	
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna			✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			✓	
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman				✓
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.				✓
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓

Kritik dan Saran

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 14 Agustus 2023


 (.....Ajeng Karyo.....)

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna			✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			✓	
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman			✓	
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.				✓
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓

Kritik dan Saran

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 19 Agustus 2023


 (..... Ariyah Zahroh M)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Dini Maber - P

Status : Aktif

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			✓	
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian				✓
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya				✓
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem				✓
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem				✓
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				✓
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman				✓
16.	Sistem membantu staf dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.			✓	
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓

Kritik dan Saran

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 14 Agustus 2023

(..... Dini Nur P)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Dewi Yulia

Status : Alumni

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				✓
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami				✓
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan				✓
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				✓
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem			✓	
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem			✓	
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data					✓
E. Satisfaction						
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna					✓
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami					✓
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat					✓
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman					✓
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.					✓
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan					✓

Kritik dan Saran

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 14 Agustus..... 2023

y y
dmf
(..... Dewi Yulia))

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna			✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			✓	
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman			✓	
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.			✓	
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan			✓	

Kritik dan Saran

Semoga bisa diterapkan untuk mempermudah Alumni.

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 17. 8 - 2023

(*Fid*)
 (Kuswanto.....)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : Wifri

Status : BAK

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			✓	
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem			✓	
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat fitur pada sistem			✓	
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data				✓	
E. Satisfaction						
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				✓	
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman				✓	
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekap dan grafik tahunan.				✓	
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan				✓	

Kritik dan Saran

.....

.....

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, 17 Agustus 2023


 (.....)

LEMBAR KUESIONER EVALUASI SISTEM

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Implementasi E-Service Pada Manajemen Legalisasi Ijazah Berbasis Website" yang disusun oleh:

Nama : Nur Azliani Zanuba

NPM : 200102033

Program Studi : D3 Teknik Informatika

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

Nama : *Efren Suburman*

Status : *Bapak*

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada pilihan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			✓	
2.	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3.	Alur navigasi pada sistem mudah dipahami			✓	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			✓	
5.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			✓	
B. Efficiency					
6.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian			✓	
7.	Penggunaan tombol pada fitur sistem sudah sesuai dengan fungsinya			✓	
C. Memorability					
8.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat menu dan tampilan halaman pada sistem			✓	
9.	Pengguna dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
10.	Pengguna dapat dengan mudah mengetahui dan mengingat <i>fitur</i> pada sistem			✓	
D. Errors					

11.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
E. Satisfaction					
12.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna			✓	
13.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			✓	
14.	Warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			✓	
15.	Sistem membantu alumni dalam memproses pengajuan, melihat status progress, dan melihat data pengiriman			✓	
16.	Sistem membantu staff dalam mengelola data pengajuan beserta pengiriman, pemberitahuan status progress, dan melihat data rekapan dan grafik tahunan.			✓	
17.	Sistem dapat berfungsi dengan baik dan mudah digunakan			✓	

Kritik dan Saran

.....

Penulis mengucapkan terimakasih atas ketersediaan Anda mengisi lembar kuesioner ini.

Cilacap, ...17/10/2023


 (.....)

LAMPIRAN C HASIL PENGUJIAN SISTEM

LEMBAR PENGUJIAN IMPLEMENTASI E-SERVICE PADA SISTEM MANAJEMEN LEGALISASI IJAZAH BERBASIS WEBSITE

Tanggal pengujian : 16 Agustus 2023

Pengguna : Admin

Nama pengguna : w1721

1. Pengujian login

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama sesuai dengan hak akses masing-masing pengguna	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
<ul style="list-style-type: none"> - Memasukkan email dan password yang salah - Tidak memasukkan salah satunya atau keduanya 	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓]Berhasil []Gagal

2. Pengujian mengelola data profil

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Password baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[✓]Berhasil []Gagal
Aktor masuk ke halaman profil untuk lihat profil	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	[✓]Berhasil []Gagal

3. Pengujian tambah data Alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data alumni baru pada form tambah data alumni	Data alumni dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data alumni dan muncul pesan data berhasil disimpan	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			

Memasukkan data registrasi tidak lengkap	Sistem gagal menyimpan data registrasi dan muncul pesan kesalahan	Sistem gagal menyimpan data registrasi dan muncul pesan kesalahan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal
--	---	---	--

4. Pengujian tambah data pengajuan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data pengajuan baru pada form tambah pengajua	Data pengajuan baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Data pengajuan baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data pengajuan baru tidak lengkap pada form edit pelanggan	Data pengajuan baru tidak tersimpan	Data pengajuan baru tidak tersimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

5. Pengujian edit data pengajuan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data pengajuan baru pada form edit pengajuan	Data pengajuan baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Data pengajuan baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data pengajuan baru tidak lengkap pada form edit pengajuan	Data pengajuan tidak tersimpan	Data pengajuan baru tidak tersimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

6. Pengujian hapus data pengajuan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengklik tombol hapus pada data pengajuan yang dipilih	Data pengajuan berhasil terhapus	Data pengajuan berhasil terhapus	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal
Kondisi Gagal			
Aktor mengklik tombol hapus pada data pengajuan yang dipilih	Data pengajuan tidak terhapus dan tetap muncul di data pelanggan	Data pengajuan tidak terhapus dan tetap muncul di data pengajuan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

7. Pengujian lihat data pengajuan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor masuk ke halaman data pengajuan	Menampilkan data pengajuan	Menampilkan data pengajuan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

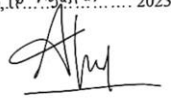
8. Pengujian lihat alasan pengajuan ditolak

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor melihat alasan pengajuan ditolak pada menu aksi di tampilan data pengajuan ditolak	Tampil keterangan alasan pengajuan ditolak	Tampil keterangan alasan pengajuan ditolak	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

9. Pengujian lihat alasan gagal dikirim

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor melihat alasan gagal dikirim pada menu aksi di tampilan data pengiriman	Tampil keterangan alasan gagal dikirim	Tampil keterangan alasan gagal dikirim	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil [<input type="checkbox"/>]Gagal

Cilacap, 16 Agustus 2023



 Iman K

**LEMBAR PENGUJIAN
IMPLEMENTASI E-SERVICE PADA SISTEM MANAJEMEN LEGALISASI
IJAZAH BERBASIS WEBSITE**

Tanggal pengujian : 16 Agustus 2023

Pengguna : Admin

Nama pengguna : w1721

1. Pengujian login

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama sesuai dengan hak akses masing-masing pengguna	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
- Memasukkan email dan password yang salah - Tidak memasukkan salah satunya atau keduanya	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓]Berhasil []Gagal

2. Pengujian mengelola data profil

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Password baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[✓]Berhasil []Gagal
Aktor masuk ke halaman profil untuk lihat profil	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	[✓]Berhasil []Gagal

3. Pengujian tambah data Alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data aumni baru pada form tambah data alumni	Data alumni dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data alumni dan muncul pesan data berhasil disimpan	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			

Memasukkan data alumni tidak lengkap	Data alumni tidak tersimpan	Data staff tidak tersimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal
--------------------------------------	-----------------------------	----------------------------	---

4. Pengujian edit data alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data alumni baru pada form edit alumni	Data alumni baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Data alumni baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data alumni baru tidak lengkap pada form edit alumni	Data alumni baru tidak tersimpan	Data alumni baru tidak tersimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal

5. Pengujian hapus data alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengklik tombol hapus pada data alumni yang dipilih	Data alumni berhasil terhapus	Data alumni berhasil terhapus	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Aktor mengklik tombol hapus pada data alumni yang dipilih	Data alumni tidak terhapus dan tetap muncul di data pelanggan	Data alumni tidak terhapus dan tetap muncul di data alumni	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal

6. Pengujian lihat data alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor masuk ke halaman alumni	Menampilkan data alumni	Menampilkan data alumni	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal

7. Pengujian tambah data Staff

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data staff baru pada form tambah data staff	Data staff dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data staff tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data staff tidak lengkap	Data staff tidak tersimpan	Data staff tidak tersimpan	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal

8. Pengujian ubah data Staff

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data staff baru pada form edit staff	Data staff baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Data staff baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[<input checked="" type="checkbox"/>]Berhasil []Gagal

Kondisi Gagal			
Memasukkan data staff baru tidak lengkap pada form edit staff	Data staff tidak tersimpan	Data staff baru tidak tersimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

9. Pengujian hapus data Staff

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor mengklik tombol hapus pada data staff yang dipilih	Data staff berhasil terhapus	Data staff berhasil terhapus	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Aktor mengklik tombol hapus pada data staff yang dipilih	Data staff tidak terhapus dan tetap muncul di data produk	Data staff tidak terhapus dan tetap muncul di data staff	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

10. Pengujian lihat data Staff

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor masuk ke halaman data master dan klik data staff	Menampilkan detail data staff	Menampilkan detail data staff	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

11. Pengujian tambah data Admin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data admin baru pada form tambah data admin	Data admin dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	Data admin tersimpan dan muncul pesan data berhasil disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data admin tidak lengkap	Data admin tidak tersimpan	Data admin tidak tersimpan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

12. Pengujian ubah data Admin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data admin baru pada form edit admin	Data admin baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Data admin baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Memasukkan data admin baru tidak lengkap pada form edit admin	Data admin tidak tersimpan	Data admin baru tidak tersimpan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

13. Pengujian hapus data Admin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

Aktor mengklik tombol hapus pada data admin yang dipilih	Data admin berhasil terhapus	Data admin berhasil terhapus	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Aktor mengklik tombol hapus pada data admin yang dipilih	Data admin tidak terhapus dan tetap muncul di data admin	Data admin tidak terhapus dan tetap muncul di data admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

14. Pengujian lihat data Admin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor masuk ke halaman data master dan klik data admin	Menampilkan detail data admin	Menampilkan detail data admin	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

15. Pengujian ubah status pengiriman "Sedang Dikirim Ke Alamat Tujuan"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengiriman "sedang dikirim ke alamat tujuan" dan menginput data detail pengiriman.	Data detail pengiriman dapat disimpan.	Data detail pengiriman dapat disimpan.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data detail pengiriman	Data detail pengiriman tidak dapat disimpan	Data detail pengiriman tidak dapat disimpan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

16. Pengujian ubah status pengiriman "Gagal Dikirim"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengiriman "gagal dikirim" dan menginput alasan gagal dikirim.	Data alasan gagal dikirim berhasil disimpan.	Data alasan gagal dikirim berhasil disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data alasan gagal dikirim	Data alasan gagal dikirim tidak dapat disimpan	Data alasan gagal dikirim tidak dapat disimpan	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

17. Pengujian ubah status pengajuan "Pengajuan Ditolak"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status "pengajuan ditolak" dan menginput	Data alasan pengajuan ditolak berhasil disimpan.	Data alasan pengajuan ditolak berhasil disimpan.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

alasan pengajuan ditolak.			
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data alasan pengajuan ditolak	Data alasan pengajuan ditolak tidak dapat disimpan	Data alasan pengajuan ditolak tidak dapat disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Cilacap, 16 Agustus 2023


Witri

**LEMBAR PENGUJIAN
IMPLEMENTASI E-SERVICE PADA SISTEM MANAJEMEN LEGALISASI
IJAZAH BERBASIS WEBSITE**

Tanggal pengujian : 16 Agustus 2023

Pengguna : Staff BAAK

Nama pengguna : Kuswanto

1. Pengujian login

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan username dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama sesuai dengan hak akses masing-masing pengguna	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
- Memasukkan username dan password yang salah - Tidak memasukkan salah satunya atau keduanya	Muncul pesan username atau password salah	Muncul pesan username atau password salah	[✓]Berhasil []Gagal

2. Pengujian mengelola data profil

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru dapat tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	Password baru tersimpan dan muncul pesan data berhasil diubah	[✓]Berhasil []Gagal
Aktor masuk ke halaman profil untuk lihat profil	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	Menampilkan data profil pada masing-masing aktor	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan password baru ke dalam form ubah profil	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	Password baru tidak tersimpan dan muncul pesan ubah data gagal disimpan	[✓]Berhasil []Gagal

3. Pengujian ubah status pengajuan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengajuan diterima/ditolak	Status pengajuan berubah sesuai dengan status yang dipilih aktor	Status pengajuan berubah sesuai dengan status yang dipilih aktor	[✓]Berhasil []Gagal

4. Pengujian ubah status pengiriman

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengiriman	Status pengiriman berubah sesuai dengan status yang dipilih aktor	Status pengiriman berubah sesuai dengan status yang dipilih aktor	[✓]Berhasil []Gagal

5. Pengujian unduh file alumni

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik tombol download file pada menu aksi	Berkas Pengajuan dapat diunduh	Berkas Pengajuan dapat diunduh	[✓]Berhasil []Gagal

6. Pengujian ubah status pengiriman "Sedang Dikirim Ke Alamat Tujuan"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengiriman "sedang dikirim ke alamat tujuan" dan menginput data detail pengiriman.	Data detail pengiriman dapat disimpan.	Data detail pengiriman dapat disimpan.	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data detail pengiriman	Data detail pengiriman tidak dapat disimpan	Data detail pengiriman tidak dapat disimpan	[✓]Berhasil []Gagal

7. Pengujian ubah status pengiriman "Gagal Dikirim"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status pengiriman "gagal dikirim" dan menginput alasan gagal dikirim.	Data alasan gagal dikirim berhasil disimpan.	Data alasan gagal dikirim berhasil disimpan	[✓]Berhasil []Gagal
Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data alasan gagal dikirim	Data alasan gagal dikirim tidak dapat disimpan	Data alasan gagal dikirim tidak dapat disimpan	[✓]Berhasil []Gagal

8. Pengujian ubah status pengajuan "Pengajuan Ditolak"

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Aktor memilih status "pengajuan ditolak" dan menginput alasan pengajuan ditolak.	Data alasan pengajuan ditolak berhasil disimpan.	Data alasan pengajuan ditolak berhasil disimpan.	[✓]Berhasil []Gagal

Kondisi Gagal			
Tidak memasukkan data alasan pengajuan ditolak	Data alasan pengajuan ditolak tidak dapat disimpan	Data alasan pengajuan ditolak tidak dapat disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Cilacap, 17-8:.....2023


Kuswanto

BIODATA PENULIS



Nama : Nur Azliani Zanuba
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 07 Maret 2002
Alamat : Jalan Kenari RT 06 RW 01 , Cilacap Selatan, Cilacap.
Email : nurazlianizanuba@gmail.com
No. Hp : 0895383077009
Hobi : Hunting kuliner
Motto : Seberat apapun masalahnya, yaudah jalanin aja.

Riwayat Pendidikan:

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| 1. SD Negeri 04 Tegalkamulyan | Tahun 2008 –2014 |
| 2. SMP Negeri 01 Cilacap | Tahun 2014 – 2017 |
| 3. SMK Negeri 01 Cilacap | Tahun 2017 – 2020 |
| 4. Politeknik Negeri Cilacap | Tahun 2020 – 2023 |

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