

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. At, P. T. Redes, and J. Perssada, "JITaCS: Journal of Information Technology and Computer Science," pp. 20–29, 2021.
- [2] S. Abubakar, "Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Objek Wisata Kota Labuan Bajo Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw)," *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, vol. 2, no. 2, pp. 270–274, 2018.
- [3] Subiantoro and Sardiarinto, "Perancangan Sistem Absensi Pegawai Berbasis Web," *J. Swabumi*, vol. 6, no. 2, pp. 184–189, 2018.
- [4] Jubaidah, "Perancangan sistem informasi absensi karyawan menggunakan id card di pt. jaya ekspress transindo ketapang berbasis desktop," 2018.
- [5] M. Ibrahim *et al.*, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ABSENSI PESERTA DIDIK SECARA LOCAL AREA NETWORK (LAN) PADA MADRASAH ALIYAH YUSUF," vol. 2, pp. 32–39, 2021.
- [6] Sekaran *et al.*, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY BERBASIS WEB PADA TOKO PRATAMA FURNITURE," *Pakistan Res. J. Manag. Sci.*, vol. 7, no. 5, pp. 1–2, 2018, [Online]. Available: <http://content.ebscohost.com/ContentServer.asp?EbscoContent=dGJyMNLe80Sep7Q4y9f3OLCmr1Gep7JSsKy4Sa6WxWXS&ContentCustomer=dGJyMPGptk%2B3rLJNuePfgexx43zx1%2B6B&T=P&P=AN&S=R&D=buh&K=134748798%0Ahttp://amg.um.dk/~media/amg/Documents/Policies and Strategies/S>
- [7] ariawan widi Atmiko, "SISTEM INFORMASI ABSENSI KARYAWAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN QR CODE PADA CV. DIPO CREATIVINDO," *A Psicanal. dos contos fadas. Tradução Arlene Caetano*, p. 466, 2020.
- [8] E. Herlina and T. Hidayatulloh, "Penerapan QR Code Untuk Sistem Absensi Siswa SMP Berbasis Web," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 102–112, 1970, doi: 10.34010/jati.v7i2.865.
- [9] E. S. Aisyah, R. N. Aulia, and R. A. Ridwan, "Pembangunan dan Pelatihan Sistem Pendidikan Guna Meningkatkan Profesionalisme Relawan pada PMI Kota Tangerang," *J. Al-AZHAR Indones. SERI SAINS DAN Teknol.*, vol. 5, no. 4, p. 208, 2020, doi: 10.36722/sst.v5i4.448.
- [10] R. Hidayat, *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. Elex Media

- Komputindo, 2010.
- [11] Patel and R. Goyena, “Rekayasa Perangkat Lunak,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 15, no. 2, pp. 9–25, 2019.
- [12] V. Sahfitri, “Prototype E-Katalog Dan Peminjaman Buku Perpustakaan Berbasis Mobile,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. Dan Komputer)*, vol. 8, no. 2, pp. 165–171, 2019.
- [13] F. Yusuf, F. Akib, and S. S. Indasari, “Analisis Sitem Pengelolaan Data Alumni Jurusan Sistem Informasi Uin Alauddin Makassar Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *Teknosains Media Inf. Sains Dan Teknol.*, vol. 13, no. 2, 2019, doi: 10.24252/teknosains.v13i2.9653.
- [14] E. W. Wijaya and S. Informasi, “KHARISMA TECH IMPLEMENTASI DESIGN PATTERN MODELS VIEW CONTROLLER (MVC) PADA APLIKASI PERPUSTAKAAN STMIK KHARISMA MAKASSAR,” no. Mvc, pp. 29–40.
- [15] A. Padmanaba, E. Kumalasari N, and D. Andayati, “Komparasi Penggunaan Framework Codeigniter Vs Php Native Pada Sistem Informasi Manajemen Surat Sekretariat Dprd Pemalang,” *J. Scr.*, vol. 8, no. 1, pp. 1–6, 2020.
- [16] A. R. Baktiar, D. Mulainsyah, E. C. Sasmoro, and E. Sumiati, “Pengujian Menggunakan Black Box Testing dengan Teknik State TransitionTesting Pada Perpustakaan Yayasan Pendidikan Islam Pakualam Berbasis Web,” *J. Kreat. Mhs. Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 142–145, 2021.
- [17] S. S. Mukrimaa *et al.*, “APLIKASI PENGAM DATA MENGGUNAKAN ALGORITMA RIVEST CHIPER 4 (RC4) DAN RIVEST CHIPER (RC6) BERBASIS VISUAL BASIC,” *J. Penelit. Pendidik. Guru Sekol. Dasar*, vol. 6, no. August, p. 128, 2019.
- [18] M. Tabrani, Suhardi, and H. Priyandaru, “Sistem Informasi Manajemen Berbasis Website Pada UNL Studio Dengan Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Ilm. M-Progress*, vol. 11, no. 1, pp. 13–21, 2021.
- [19] R. A.S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, 3rd ed. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [20] A. Yudha, D. Program, S. Teknologi, I. Universitas, and D. Persada, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG BERBASIS WEB PADA KOPERASI

- KARYAWAN,” vol. XI, no. 2, pp. 9–19, 2021.
- [21] D. Arini and A. Rahman, “Rancang Bangun Website Sekolah Dengan Menggunakan Framework Codeigniter 3 (Studi Kasus: SDN 12 OKU),” *J. Media Infotama*, vol. 19, no. 1, pp. 162–167, 2023, doi: 10.37676/jmi.v19i1.3561.
- [22] R. H. Maharrani, A. R. Supriyono, L. Syafirullah, and R. Purwanto, “Usability Test for User Centered Design-Based Industrial Internship Management System,” *J. Teknol. Inf. dan Pendidik.*, vol. 15, no. 1, pp. 143–155, 2022, doi: 10.24036/jtip.v15i1.555.



LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT IJIN OBSERVASI

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI**
POLITEKNIK NEGERI CILACAP
Jalan Dr. Soetomo No. 1, Badakaya - CILACAP 55212 Jawa Tengah
Telepon: (0282) 533329, Faks: (0282) 337992
www.pnc.ac.id, Email: info@pnc.ac.id

Jumlah : 1
Hal : 1

№ (P1/PL-3/PA.03.08/2022) Cilacap, 8 Februari 2022
Permohonan Ijin

Kepada Yth.
Kepala Markas PMI Cilacap
Di - Tempat

Sebagai salah satu upaya kelulusan bagi mahasiswa di Politeknik Negeri Cilacap adalah melaksanakan Tugas Akhir. Untuk keperluan tersebut kami mohon ijin dapat melakukan Observasi Project Tugas Akhir di PMI Kab. Cilacap pada tanggal 4 Februari 2022. Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah:

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Mel Widastuti	20.01.02.022	Teknik Informatika

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

Berat harapan kami Bapak/Dia dapat memberi ijin kepada mahasiswa kami tersebut. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Tembusan Yth.:
1. Direktur (sibagapa)
2. Ka. Jurusan Teknik Informatika
3. Arsip

LAMPIRAN B HASIL WAWANCARA

Hasil Wawancara 1

SURAT PERNYATAAN HASIL OBSERVASI PENELITIAN PADA PMI CILACAP

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Diajeng Adi

Jabatan : Uji

Menyatakan bahwa mahasiswa dengan keterangan sebagai berikut :

Nama : Mei Widiasari

NIM : 200102022

Prodi : D3 Teknik Informatika Politeknik Negeri Cilacap

Telah melakukan observasi untuk kepentingan penelitian tugas akhir. Berdasarkan observasi yang telah dilakukan, didapatkan masalah pada saat proses absensi yang selama ini masih berjalan yaitu sebagai berikut :

Absensi yang dilakukan di Palang Merah Indonesia (PMI) Cilacap menggunakan kertas dan menggunakan paraf sesuai nama-nama pegawai. Pada proses absensi pegawai dapat melakukan absensi sesuai bidang yang sudah di diberikan oleh Ketua Palang Merah Indonesia (PMI) Cilacap, untuk bidangnya seperti staf markas dan staf UDD. Proses absensi yang dilakukan di PMI Cilacap ditanyakan oleh pegawai atau yang sudah ditugaskan untuk mengarsip bagian manajemen kepegawaian dalam menyiapkan data pegawai berupa kertas yang didalamnya terdapat bagian untuk mengisi kehadiran pegawai tersebut dan menyiapkan bolpoint di meja depan atau meja masuk para pegawai. Pada saat pegawai berdatangan secara bersamaan maka pegawai harus mengisikan daftar hadir secara berurutan. Setelah para pegawai sudah melakukan absensi, pegawai (admin) menyimpan buku absensi tersebut dan akan seretapnya satu buku sekali pada akhir bulan. Proses absensi yang ada di PMI Cilacap pegawai (admin) harus menwartai ketika ada pegawai yang tidak hadir. PMI Cilacap belum memiliki sistem absensi yang efektif, dimana proses absensi di PMI Kabupaten Cilacap masih menggunakan logbook berupa kertas, dan membuat pengolahan data absen memakan waktu sekitar lima sampai sepuluh menit, serta kedisiplinan berangkat dan pulang pegawai tidak sesuai dengan waktu yang ditentukan. Selain itu ada beberapa karyawan yang melakukan kecurangan dengan tanda tangan palsu sebelum waktunya hal itu terjadi karena buku absensi karyawan tidak ada yang menjaga sehingga membuat karyawan bisa melakukan absensi semau-mau sendiri. Selain itu dalam pengolahan data absensi masih sering manual menggunakan Microsoft excel. Sehingga hasil perkapas absensi tidak terdokumentasi dengan baik.

Demikian surat pernyataan ini saya buat tanpa paksaan. Atas perhatiannya, saya ucapkan terima kasih.

 2023

Lampiran Hasil Wawancara II

SURAT PERNYATAAN HASIL OBSERVASI II PENELITIAN PADA PMI CILACAP

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : *Mei Widusmita*

Jabatan : *Staf*

Menyatakan bahwa mahasiswa dengan keterangan sebagai berikut :

Nama : Mei Widusmita

NIM : 2001020022

Prodi : D3 Teknik Informatika Politeknik Negeri Cilacap

Telah melakukan observasi untuk kepentingan penelitian tugas akhir. Berdasarkan observasi yang telah dilakukan, didapatkan masalah pada tahap proses cuti dan izin yang masih berjalan yaitu sebagai berikut :

Pada PMI Cilacap ketika pegawai akan melakukan cuti, biasanya menunggu validasi dari ketua yang cuti lama. Selain itu, ketika pegawai akan melakukan cuti tidak tahu siapa cuti yang dimilik. Selanjutnya, pada saat pegawai izin tidak hadir, pegawai harus membuat surat izin yang dibuat sesuai pribadi dan dikirimkan secara langsung. Selain itu, ketika pegawai mendapatkan tugas dinas luar, kepala PMI Cilacap membuat surat tugas kepada pegawai, kemudian surat tersebut dikirimkan melalui whatsapp atau secara langsung, namun proses pengirimannya biasanya mandadak sehingga pegawai yang mendapat dinas luar tergesa-gesa. Pada proses absensi yang ada di PMI Cilacap yang masih menggunakan kertas, sehingga dalam hal kehadiran masih dibitung berapa kali pegawai tersebut tidak masuk, alpha, sakit, dan ketika pegawai terlambat tidak dapat terdeteksi, sehingga dalam penilaian ketidapiaman ini kurang efektif.

Demikian surat pernyataan ini saya buat tanpa paksaan. Atas perhatiannya, saya ucapkan terima kasih.

Cilacap,

2023



Hasil Wawancara III

SURAT PERNYATAAN HASIL OBSERVASI III PENELITIAN PADA PMI CILACAP

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Melinda A.L.

Jabatan : SDI

Menyatakan bahwa mahasiswa dengan keterangan sebagai berikut :

Nama : Mei Widastuti

NIM : 200102022

Prodi : DI Teknik Informatika Politeknik Negeri Cilacap

Telah melakukan observasi untuk kepentingan penelitian tugas akhir. Berdasarkan observasi yang telah dilakukan, didapatkan data-data sebagai berikut :

1. Data Pegawai
2. Data laporan absensi pegawai
3. Data cmi
4. Data surat izin dinas luar

Demikian surat pernyataan ini saya buat tanpa paksaan. Atas perhatiannya, saya ucapkan terima kasih.

Cilacap,

2023


.....Melinda A.L......

LAMPIRAN C HASIL OBSERVASI

Proses Absen yang sedang berjalan

DITINGKAP BAKIN STAF BARANG
DINAS KEBUDAYAAN DAN KEMAHENDIKAN
SULAWESI BARISAN SULTAN

NO	NAMA	TANGGAL											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	IRWANI												
2	WATI												
3	IRWANI												
4	A. SUDIRTA												
5	IRWANI												
6	IRWANI												
7	IRWANI												
8	IRWANI												

Keterangan:
 Lupa Salin Absen
 Absen dan Menelelkan

Disusun: 1 Januari 2023
 Kepala Dinas: BODONG
 Kepala Bidang: BODONG
 No. 001/2023

IRWANI, S.Pd, S.Pd

LAMPIRAN D

FUNGSIONALITAS KETUA

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

NAMA : Yusuf Aji
 BAGIAN : Kota PMI

1. Pengujian Login

Deskripsi : Ketua memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password tidak	Muncul pesan email atau password salah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketua dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data ketika terupload dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketika baru terupload di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data ketika terupload dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketika baru tidak terupload di database dan tidak muncul pada data profil	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian lihat data karyawan

Deskripsi : ketua dapat melihat data karyawan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencari data karyawan	Dapat menampilkan data user	Data user dapat ditampilkan	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

4. Pengujian Lihat Data Jabatan

Deskripsi : ketua dapat melihat data jabatan

Menginputkan data user	Validasi data user berhasil dan tersimpan di database	Data user berhasil divalidasi dan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
------------------------	---	--	--

Saran :

9. Pengujian tampil data user

Deskripsi : ketika dapat menampilkan data user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Keisngapan
Membeli menu data user	Dapat menampilkan data user	Data user dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

10. Pengujian lihat detail user

Deskripsi : ketika dapat melihat detail data user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Keisngapan
Membeli button lihat pada data user	Dapat menampilkan data user	Data user dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

11. Pengujian validasi user

Deskripsi : ketika dapat memvalidasi user yang sudah di input oleh admin dan pegawai

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Keisngapan
Menginputkan data user	Validasi data user berhasil dan tersimpan di database	Data user berhasil divalidasi dan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

12. Pengujian melihat hasil abstrak

Deskripsi : ketika dapat melihat riwayat abstrak

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Keisngapan
Klik riwayat abstrak	Sistem menampilkan riwayat abstrak	Riwayat abstrak berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

FUNGSIONALITAS KARYAWAN

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS SISTEM INFORMASI ARSENI PEGAWAI MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI

NAMA : []

BAGIAN : Karyawan

1. Pengujian Login

Deskripsi : ketika memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketika dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data bisa terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data bisa baru terinput di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data bisa terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data bisa baru tidak terinput di database dan tidak muncul pada data profil	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Form Data Cuti

Deskripsi : karyawan memasukkan data cuti pada form cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Menginputkan data cuti	Data cuti karyawan dapat terinput dalam database dan muncul notifikasi "Ehah Berhasil Dimasukkan"	Data cuti dapat terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Keimpulan
Menginputkan data cuti tidak lengkap	Tidak terinput dalam database dan muncul notifikasi	Data cuti tidak terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

4. Pengujian Mengisi Form Izin

Deskripsi : karyawan memasukkan data izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin	Data izin karyawan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Ditambahkan"	Data izin dapat tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin tidak lengkap	Data tersimpan dan muncul notifikasi	Data izin tidak tersimpan dalam database	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

5. Pengujian Melihat QR Code

Deskripsi : karyawan memilih button generate

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik Generate pada halaman qr code	Muncul qr code yang dimiliki	Muncul qr code karyawan yang diproses	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

6. Pengujian melihat Histori Absensi

Deskripsi : karyawan memilih menu histori absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

7. Pengujian melihat histori cuti

Deskripsi : karyawan memilih menu histori cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori cuti	Sistem menampilkan histori cuti	Histori cuti berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

8. Pengujian Melihat histori izin

Deskripsi : karyawan memilih menu histori izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mesuk menu histori izin	Data histori izin dapat ditampilkan	Data histori izin dapat tampil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

Cibac, 7 April 2023



(Ekowati)

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEKAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

NAMA : Liya Sucioloka

BAGIAN : Karyawan

1. Pengujian Login

Deskripsi : Ketika memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[√] Berhasil [] Gagal

Surat :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketika dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data ketika terupload dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketika baru terupload di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data ketika terupload dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketika baru tidak terupload di database dan tidak muncul pada data profil	[√] Berhasil [] Gagal

Surat :

3. Pengujian Form Data Cuti

Deskripsi : karyawan memasukkan data cuti pada form cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti	Data cuti karyawan dapat terupload dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Ditambahkan"	Data cuti dapat terupload dalam database	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti tidak lengkap	Tidak terupload dalam database dan muncul notifikasi	Data cuti tidak terupload dalam database	[√] Berhasil [] Gagal

Surat :

4. Pengujian Mengisi Form Izin

Deskripsi : karyawan memasukkan data izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengisi data izin	Data izin karyawan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Dimasukkan"	Data izin dapat tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengisi data izin tidak lengkap	Data tersimpan dan muncul notifikasi	Data izin tidak tersimpan dalam database	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

5. Pengujian Melihat QR Code

Deskripsi : karyawan memilih button generate

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik Generate pada halaman qr code	Muncul qr code yang dimiliki	Muncul qr code karyawan yang diinginkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

6. Pengujian melihat Histori Absensi

Deskripsi : karyawan memilih menu histori absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

7. Pengujian melihat histori cuti

Deskripsi : karyawan memilih menu histori cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori cuti	Sistem menampilkan histori cuti	Histori cuti berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

8. Pengujian Melihat histori izin

Deskripsi : karyawan memilih menu histori izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mendili menu histori izin	Data histori izin dapat terampil	Data histori izin dapat tampil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

Cheap, 7 Agustus 2023

[Signature]
Lily Suniwandani

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEKAWAI
MENGGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

NAMA : Choiriyah
BAHAN : Karyawan

1. Pengujian Login

Deskripsi : login menggunakan email dan password untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan password yang sesuai	Logic berhasil dan masuk ke halaman utama	Logic berhasil dan masuk ke halaman utama	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[√] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketika dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data profil baru secara lengkap	Data bisa tersimpan dan muncul pesan profil berhasil diupdate.	Data bisa baru tersimpan di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate.	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukan data profil baru secara tidak lengkap	Data bisa tersimpan dan muncul pesan profil berhasil diupdate.	Data bisa baru tidak tersimpan di database dan tidak muncul pada data profil.	[√] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Form Data Cuti

Deskripsi : karyawan memasukkan data cuti pada form cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti	Data cuti karyawan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Ditambahkan"	Data cuti dapat tersimpan dalam database	[√] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti tidak lengkap	Tidak tersimpan dalam database dan muncul notifikasi	Data cuti tidak tersimpan dalam database	[√] Berhasil [] Gagal

Saran :

4. Pengujian Mengisi Form Izin

Deskripsi : karyawan memasukkan data izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin	Data izin karyawan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi 'Data Berhasil Disarankan'	Data izin dapat tersimpan dalam database	[X] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin tidak lengkap	Data tersimpan dan muncul notifikasi	Data izin tidak tersimpan dalam database	[X] Berhasil [] Gagal

Saran :

5. Pengujian Melalui QR Code

Deskripsi : karyawan memilih button generate

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik Generate pada halaman qr code	Muncul qr code yang diudiki	Muncul qr code karyawan yang diinputkan	[X] Berhasil [] Gagal

Saran :

6. Pengujian melalui Histori Absensi

Deskripsi : karyawan memilih menu histori absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	[X] Berhasil [] Gagal

Saran :

7. Pengujian melalui histori cuti

Deskripsi : karyawan memilih menu histori cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori cuti	Sistem menampilkan histori cuti	Histori cuti berhasil ditampilkan	[X] Berhasil [] Gagal

Saran :

8. Pengujian Melalui histori izin

Deskripsi : karyawan memilih menu histori izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu histori izin	Data histori izin dapat terampil	Data histori izin dapat terampil	[X] Berhasil [] Gagal

Saran :

Cibang, 7 Agustus 2023



(..... Charayah)

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

NAMA : *Mulyoto*
BAGIAN : Karyawan

1. Pengujian Login

Deskripsi : bisa memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketika dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data kelas terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data kelas baru terinput di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data kelas terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data kelas baru tidak terinput di database dan tidak muncul pada data profil	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Form Data Cuti

Deskripsi : karyawan memasukkan data cuti pada form cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti	Data cuti karyawan dapat terinput dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Ditambahkan"	Data cuti dapat terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuti tidak lengkap	Tidak terinput dalam database dan muncul notifikasi	Data cuti tidak terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

4. Pengujian Mengisi Form Baru

Deskripsi : karyawan memasukkan data diri

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data diri	Data diri karyawan dapat terinputkan dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Ditambahkan"	Data diri dapat terinputkan dalam database	-] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data diri tidak lengkap	Data terinputkan dan muncul notifikasi	Data diri tidak terinputkan dalam database	-] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Melihat QR Code

Deskripsi : karyawan memilih button generate

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik Generate pada halaman qr code	Muncul qr code yang dimiliki	Muncul qr code karyawan yang diinputkan	-] Berhasil [] Gagal

Saran :

6. Pengujian melihat Histori Absensi

Deskripsi : karyawan memilih menu histori absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	-] Berhasil [] Gagal

Saran :

7. Pengujian melihat histori cuti

Deskripsi : karyawan memilih menu histori cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori cuti	Sistem menampilkan histori cuti	Histori cuti berhasil ditampilkan	-] Berhasil [] Gagal

Saran :

8. Pengujian Melihat histori izin

Deskripsi : karyawan memilih menu histori izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu histori izin	Data histori izin dapat terinputkan	Data histori izin dapat rangkai	-] Berhasil [] Gagal

Saran :

Cilecep, 01 Agustus 2023



Maryala

**LEMBAR PENGUKURAN FUNGSIONALITAS
SISTEM INFORMASI AGENSI PEKAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

NAMA : Dewa Dwi Pw

BAGIAN : Karyawan

1. Pengujian Login

Deskripsi : akses menggunakan email dan password untuk masuk ke dalam sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Logic berhasil dan masuk ke halaman utama	Logic berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Masuk pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : ketas dapat mengubah profil akun

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data lama terhapus dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data lama baru terhapus di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data lama terhapus dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data lama baru tidak terhapus di database dan tidak muncul pada data profil.	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Form Data Cuci

Deskripsi : karyawan memasukkan data cuci pada form cuci

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuci	Data cuci karyawan dapat terinput dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Dimasukkan"	Data cuci dapat terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cuci tidak lengkap	Tidak terinput dalam database dan muncul notifikasi	Data cuci tidak terinput dalam database	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

4. Pengujian Mengisi Form Isis

Deskripsi : karyawan memasukkan data isis

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data isis	Data isis karyawan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Data Berhasil Dimasukkan"	Data isis dapat tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data isis tidak lengkap	Data tersimpan dan muncul notifikasi	Data isis tidak tersimpan dalam database	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

5. Pengujian Melihat QR Code

Deskripsi : karyawan memilih button generate

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik Generate pada halaman qr code	Muncul qr code yang dimiliki	Muncul qr code karyawan yang diinginkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

6. Pengujian melihat Histori Absensi

Deskripsi : karyawan memilih menu histori absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

7. Pengujian melihat histori cuti

Deskripsi : karyawan memilih menu histori cuti

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori cuti	Sistem menampilkan histori cuti	Histori cuti berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

8. Pengujian Melihat histori izin

Deskripsi : karyawan memilih menu histori izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Milih menu histori izin	Data histori izin dapat tersampil	Data histori izin dapat tersampil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

Catcap, 27 Agustus 2023



(Dewa Purba)

13. Pengujian Backup Absensi

Deskripsi : kemas dapat melihat backup absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu backup absensi	Data mencetak laporan absensi	Laporan berhasil di cetak	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

14. Pengujian melihat history cuti

Deskripsi : kemas dapat melihat riwayat cuti pegawai

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik history cuti	system menampilkan history cuti	History cuti berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

15. Pengujian melihat history izin

Deskripsi : kemas dapat melihat riwayat izin yang diajukan pegawai dan admin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu history izin	Data history izin dapat kelampail	Data history izin dapat tampil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

Cibacop,

2023



FUNGSIONALITAS ADMIN

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS SISTEM INFORMASI AGENSI PEGAWAI MENGGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI

NAMA Agriben Al
BAGIAN Admin

1. Pengujian Login

Deskripsi : admin memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam system

Kondisi Berhasil			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Masukkan username dan password yang benar	Login berhasil dan masuk ke dashboard	Login berhasil dan masuk ke dashboard	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Masukkan username dan password yang salah	Muncul notifikasi "Masukkan username dan password"	Muncul pesan error	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

2. Pengujian Tambah Data Karyawan

Deskripsi : admin memasukkan data karyawan

Kondisi Berhasil			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Menginputkan data karyawan	Data karyawan dapat terinput dalam database dan muncul notifikasi "Berhasil menambahkan user"	Data karyawan terinput dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Menginputkan data user tidak lengkap	Data terinput dalam database dan muncul pesan error	Data user tidak terinput dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

3. Pengujian Edit data karyawan

Deskripsi : admin memauih data karyawan yang akan di ubah

Kondisi Berhasil			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Mengeditkan data karyawan	Data karyawan dapat diubah terinput dalam database serta muncul notifikasi "Berhasil merubah data karyawan"	Data karyawan berhasil diubah dan terinput dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masalah	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemudahan
Mengeditkan data user tidak lengkap	Dapat mengedit data karyawan dan muncul notifikasi	Data karyawan tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

4. Pengujian Hapus Data Karyawan

Deskripsi : admin dapat menghapus data karyawan yang sudah ada di data karyawan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik button hapus pada data karyawan yang akan dihapus	Data karyawan dapat dihapus dari database serta muncul notifikasi	Data karyawan berhasil dihapus dari database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

5. Pengujian Lihat Data Karyawan

Deskripsi : admin dapat melihat data karyawan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik menu data user	Dapat menampilkan data user	Data user dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

6. Pengujian Tambah Data Jabatan

Deskripsi : admin menambahkan data jabatan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jabatan	Data jabatan dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Berhasil Menambahkan jabatan"	Data jabatan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jabatan tidak lengkap	Data tersimpan dalam database dan muncul notifikasi	Data jabatan tidak tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

7. Pengujian Ubah Data Jabatan

Deskripsi : admin menambahkan data jabatan yang akan diubah

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jabatan	Data jabatan dapat diubah, tersimpan dalam database serta muncul notifikasi "berhasil mengubah data jabatan"	Data jabatan berhasil diubah dan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data jabatan tidak lengkap	Dapat mengubah data jabatan dan muncul notifikasi	Data jabatan tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

8. Pengujian Lihat Data Jabatan

Deskripsi : admin dapat melihat data jabatan dengan pilih menu jabatan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Dihasilkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik menu data jabatan	Dapat menampilkan data jabatan	Data jabatan dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

9. Pengujian Ubah Data Cui

Deskripsi : admin dapat memasukkan data cui yang akan di ubah

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cui	Data cui dapat diubah, tersimpan dalam database serta muncul notifikasi "berhasil merubah data cui"	Data cui berhasil diubah dan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data cui tidak lengkap	Dapat mengubah data cui dan muncul notifikasi	Data cui tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

10. Pengujian Hapus Data Cui

Deskripsi : admin pilih menu hapus pada data cui

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik button hapus pada data cui yang telah dihapus	Data cui dapat dihapus dan diinforme serta muncul notifikasi	Data cui berhasil dihapus dari database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

11. Pengujian Lihat Data Cui

Deskripsi : admin memilih menu data cui

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu data cui	Dapat menampilkan data cui	Data cui dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

12. Pengujian Ubah Data Izin

Deskripsi : admin memasukkan data izin pada data izin yang akan diubah

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin	Data izin dapat diubah, tersimpan dalam database serta muncul notifikasi "berhasil merubah data izin"	Data izin berhasil diubah dan tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data izin tidak lengkap	Dapat mengubah data izin dan muncul notifikasi	Data izin tidak berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

13. Pengujian Hapus Data Izin

Deskripsi : admin memilih hapus pada menu izin

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan

Mengklik button hapus pada data user yang akan dihapus	Data user dapat dihapus dan otomatis user tersebut notifikasi	Data user berhasil dihapus dari database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
--	---	--	--

Saran :

14. Pengujian Lihat Data User

Deskripsi : admin dapat melihat data user pada screen user

Kontrol Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menclick menu data user	Dapat menampilkan data user	Data user dapat ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

15. Pengujian Mengisi Form User Diatas User

Deskripsi : admin dapat memasukkan data user diatas layar pegawai

Kontrol Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan data user diatas layar	Data user dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Berhasil menambahkan user karyawan"	Data user tersimpan dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kontrol Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan data user tidak lengkap	Data user tidak dapat tersimpan dalam database dan muncul notifikasi "Berhasil menambahkan user karyawan"	Data user tidak tersimpan dan tidak muncul dalam database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

16. Pengujian Ambil QR Code

Deskripsi : admin memilih nama karyawan

Kontrol Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan nama karyawan, kemudian klik generate	Muncul qr code karyawan yang diinputkan	Muncul qr code karyawan yang diinputkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kontrol Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan nama karyawan	Muncul qr code karyawan yang diinputkan	Data tidak muncul qr code dan data tidak diinputkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

17. Pengujian Scan QR Code

Deskripsi : admin dapat memvalidasi menu scan untuk proses admin

Kontrol Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan QR Code karyawan	Barcode berhasil di scan dan tersimpan di database, menampilkan pesan berhasil	Barcode tersimpan di database dan menampilkan pesan berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kontrol Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kemampuan
Menginputkan QR Code karyawan	Barcode berhasil di scan dan tersimpan di database, menampilkan pesan berhasil	Barcode tidak tersimpan dan muncul pesan error	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

18. Pengujian Melalui Halaman Absensi

Deskripsi : admin memilih menu laporan absensi kemudian tampil data cari

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik laporan absensi	Sistem menampilkan laporan absensi	Halaman absensi berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

19. Pengujian Untuk Halaman Absensi

Deskripsi : admin memilih ekspor data pada tampilan laporan absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menclick menu laporan absensi, pilih metode ekspor	Data laporan absensi dapat terunduh	Data laporan absensi dapat terunduh	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

20. Pengujian Report Absensi

Deskripsi : admin dapat memilih cetak pada tampilan report absensi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menclick menu report absensi	Data menampilkan laporan absensi	Laporan berhasil di cetak	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

21. Pengujian melalui Halaman Cari

Deskripsi : admin dapat memilih menu laporan cari

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik laporan cari	Sistem menampilkan laporan cari	Halaman cari berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

22. Pengujian Untuk Halaman Cari

Deskripsi : admin dapat memilih ekspor data pada tampilan data cari

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menclick menu laporan cari dan pilih metode ekspor	Data laporan cari dapat terunduh	Data laporan cari dapat terunduh	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

23. Pengujian melalui Halaman Cari

Deskripsi : admin dapat memilih laporan cari pada menu laporan cari

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik laporan cari	Sistem menampilkan laporan cari	Halaman cari berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

24. Pengujian Ubah Histori Izin

Deskripsi : admin dapat memilih ekspor data pada tampilan data izin.

Kondisi Berhasil			
Data Mulaian	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memilih menu histori izin dan pilih metode ekspor	Data histori izin dapat terunduh	Data histori izin dapat terunduh	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

Cibacp 2023

Handwritten signature and initials "A.D." are present over the stamp.

FUNGSIONALITAS RESEPSIONIS

LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI MENGGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI

NAMA

Nur Tasya

BAGIAN

Reseptoris

1. Pengujian Login

Deskripsi : resepsionis memasukkan email dan password untuk masuk ke dalam sistem

Kondisi Berhasil			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	Login berhasil dan masuk ke halaman utama	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan email dan password yang salah	Muncul pesan email atau password salah	Muncul pesan email atau password salah	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

2. Pengujian mengubah profil akun

Deskripsi : Reseptoris dapat mengubah profil akun dan memasukkan data yang akan diubah

Kondisi Berhasil			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara lengkap	Data ketan terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketan baru terinput di database dan muncul pesan profil berhasil diupdate	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan data profil baru secara tidak lengkap	Data ketan terinput dan muncul pesan profil berhasil diupdate	Data ketan baru tidak terinput di database dan tidak muncul pada data profil	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran :

3. Pengujian Scan QR Code

Deskripsi : resepsionis menginputkan data karyawan

Kondisi Berhasil			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan QR Code karyawan	Barcode berhasil di scan dan terinput di database, menampilkan pesan berhasil	Barcode terinput di database dan menampilkan pesan berhasil	[✓] Berhasil [] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Mula	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan QR Code karyawan	Barcode berhasil di scan dan terinput di database, menampilkan pesan berhasil	Barcode tidak terinput dan muncul pesan error	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran

4. Pengujian Histori Absensi

Deskripsi : respon sistem dapat melihat riwayat absensi pegawai

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Klik histori absensi	Sistem menampilkan histori absensi	Histori absensi berhasil ditampilkan	[✓] Berhasil [] Gagal

Saran

Citacap, 11 Agustus 2023


(Nur Rizki)

LAMPIRAN E KUESIONER

LEMBAR KUESIONER SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI

Yth Bapak/Ibu Saudara

Untuk kepentingan menyusun Tugask Akhir, saya :

Nama : Mei Widananti

NIM : 200102022

Program Studi: D3 Teknik Informatika

Mengharpikan partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : Mei Widananti

Jabatan : Kasir

Petunjuk : Berilah tanda (\checkmark) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Setuju


4 = Sangat Setuju


No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Akar menu pada sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Icon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
4.	Flow atau pada sistem mudah digunakan				<input checked="" type="checkbox"/>
B. Efficiency					
5.	Informasi disampaikan dengan tepat saat mengisikan kata kunci di kolom pencarian.			<input checked="" type="checkbox"/>	
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah			<input checked="" type="checkbox"/>	
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat				<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari			<input checked="" type="checkbox"/>	
D. Error					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan				<input checked="" type="checkbox"/>
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang disampaikan sesuai dengan kebutuhan pengguna				<input checked="" type="checkbox"/>
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem system terlihat dilihat				<input checked="" type="checkbox"/>
13.	Sistem mempermudah dalam melakukan validasi diri dan izin				<input checked="" type="checkbox"/>

terik dan Serah

Pewaris mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 07 Agustus 2023





 Mei Widananti

**LEMBAR KUENOPNER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEKAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Saadara

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Mei Widyaningrum

NIM : 200102022

Program Studi: D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : Widyaningrum Mei

Jabatan : Pegawai

Petunjuk : Berilah tanda (\checkmark) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

1 - Sangat Tidak Setuju

2 - Tidak Setuju

3 - Setuju

4 - Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			\checkmark	\checkmark
2.	Alar menu pada sistem mudah dipahami				\checkmark
3.	Ikon, simbol, dan label pada sistem mudah dipahami				\checkmark
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan				\checkmark
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengerjakan kata kunci di kolom pencarian.				\checkmark
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				\checkmark
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat			\checkmark	
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari				\checkmark
D. Error					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan			\checkmark	
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				\checkmark
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				\checkmark
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				\checkmark
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin				\checkmark
14.	Merasakan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin				\checkmark

Kritik dan Saran

Penulis mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 07 Agustus 2023



(Widyono)

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Saahara,

Umat kepinginan menyayun Tugas Akhir, saya :

Nama : Mei Widastuti

NIM : 200102022

Program Studi: DI Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : E.ekawah

Jabatan : Pegawai

Pengyük : Berilah tanda () pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Usability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Alur menu pada sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Ikon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			<input checked="" type="checkbox"/>	
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian.			<input checked="" type="checkbox"/>	
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				<input checked="" type="checkbox"/>
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat				<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari			<input checked="" type="checkbox"/>	
D. Errors					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan			<input checked="" type="checkbox"/>	
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				<input checked="" type="checkbox"/>
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				<input checked="" type="checkbox"/>
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin				<input checked="" type="checkbox"/>
14.	Memudahkan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin				<input checked="" type="checkbox"/>

Kritik dan Saran

Penulis mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 7 Agustus 2023



(E.ekawah)

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Sasudha

Untuk kepentingan myrevison Tugas Akhir, saya :

Nama : Mui Widiastuti

NIM : 200102022

Program Studi: D3 Teknik Informatika

Menghargai partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut

Nama : Lidya Sutawati

Jabatan : Pegawai

Pemunjuk : Berilah tanda (\checkmark) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Usability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				\checkmark
2.	Alur menu pada sistem mudah dipahami				\checkmark
3.	Icon, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				\checkmark
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan			\checkmark	
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengetikkan kata kunci di kolom pencarian.			\checkmark	
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				\checkmark
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat				\checkmark
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari			\checkmark	
D. Error					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan				\checkmark
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				\checkmark
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			\checkmark	
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			\checkmark	
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin				\checkmark
14.	Memudahkan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin				\checkmark

Kritik dan Saran :

Penulis mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 7 Agustus 2023


(Lidya Sutawati)

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Saudara
Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya :
Nama : Mei Widhiastuti
NIM : 200102022
Program Studi : D3 Teknik Informatika

Menghimpun partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :
Nama : NAF Tasyik
Jabatan : Receptanika

Petunjuk : Berilah tanda (\checkmark) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.
Keterangan :
1 = Sangat Tidak Setuju
2 = Tidak Setuju
3 = Setuju
4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Ajar menu pada sistem sudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Ikon, tombol, dan label pada sistem sudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	
4.	Form isian pada sistem sudah digunakan			<input checked="" type="checkbox"/>	
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengklik kata kunci di kolom pencarian				<input checked="" type="checkbox"/>
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				<input checked="" type="checkbox"/>
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat			<input checked="" type="checkbox"/>	
8.	Menu pada sistem sudah diingat dan dipelajari			<input checked="" type="checkbox"/>	
D. Errors					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan				<input checked="" type="checkbox"/>
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				<input checked="" type="checkbox"/>
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			<input checked="" type="checkbox"/>	
13.	Sistem mempermudah dalam melapores absensi				<input checked="" type="checkbox"/>

Kritik dan Saran

.....

.....

Peneliti mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 07 Agustus 2023



(Nur Tasyik)

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Saudara
Untuk kesempitanan menyusun Tugas Akhir, saya :
Nama : Mei Widastuti
NIM : 200162022
Program Studi: D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : Dariusy Pratomo
Jabatan : Pegawai

Pertanyak : Berilah tanda (\surd) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :
1 = Sangat Tidak Setuju
2 = Tidak Setuju
3 = Setuju
4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	
2.	Alur menu pada sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Ikon, simbol, dan label pada sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
4.	Form input pada sistem mudah digunakan				<input checked="" type="checkbox"/>
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengklik kata kunci di kolom pencarian				<input checked="" type="checkbox"/>
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				<input checked="" type="checkbox"/>
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat				<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari				<input checked="" type="checkbox"/>
D. Error					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan			<input checked="" type="checkbox"/>	
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				<input checked="" type="checkbox"/>
11.	Batas yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				<input checked="" type="checkbox"/>
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				<input checked="" type="checkbox"/>
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin				<input checked="" type="checkbox"/>
14.	Memudahkan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin				<input checked="" type="checkbox"/>

Kritik dan Saran

Penulis mengucapkan terima kasih atas ketediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 3 Agustus 2023


Dariusy Pratomo

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Sasudana

Untuk kepentingan menyusun Tugas Akhir, saya :

Nama : Mei Widiastuti

NIM : 200102022

Program Studi: D3 Teknik Informatika

Mengharapkan partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : Chocriyah

Jabatan : Pegawai

Peringkat : Bertilah tanda (\checkmark) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Kemungkinan :

1 = Sangat Tidak Setuju

2 = Tidak Setuju

3 = Setuju

4 = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Learnability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.	Alur menu pada sistem mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.	Ikun, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.	Form input pada sistem mudah digunakan			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengklik kata kunci di kolom pencarian.			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D. Errors					
9.	Pesan kesalahan selalu muncul saat melakukan kesalahan			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14.	Membuatkan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kritik dan Saran

Peneliti mengucapkan terima kasih atas ketediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 7 Agustus 2023


 (.....
 Chocriyah.....)

**LEMBAR KUESIONER
SISTEM INFORMASI ABSENSI PEGAWAI
MENGUNAKAN QR-CODE BERBASIS WEBSITE PADA PMI**

Yth Bapak/Ibu Saekara

Untuk kepentingan menyususn Tugas Akhir, saya :

Nama : Mei Widyanari

NIM : 200102022

Program Studi : D3 Teknik Informatika

Menghormati partisipasi anda untuk menjawab beberapa pertanyaan berikut :

Nama : Dewi Purpa

Jabatan : Pegawai

Petunjuk : Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

1 - Sangat Tidak Setuju

2 - Tidak Setuju

3 - Setuju

4 - Sangat Setuju

No	Pertanyaan	1	2	3	4
A. Usability					
1.	Tampilan antarmuka sistem jelas dan mudah dipahami				✓
2.	Alur menu pada sistem mudah dipahami			✓	
3.	Buta, tombol, dan label pada sistem mudah dipahami				✓
4.	Form isian pada sistem mudah digunakan				✓
B. Efficiency					
5.	Informasi ditampilkan dengan tepat saat mengklik kata kunci di kolom pencarian				✓
C. Memorability					
6.	Pengguna dapat mengingat menu dan tampilan yang ada pada sistem dengan mudah				✓
7.	Pengguna dapat mengingat bagaimana menampilkan informasi yang dibutuhkan dengan tepat				✓
8.	Menu pada sistem mudah diingat dan dipelajari			✓	
D. Error					
9.	Peserta kesalahan salah muncul saat melakukan kesalahan				✓
E. Satisfaction					
10.	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna				✓
11.	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah dipahami				✓
12.	Desain warna dan tata letak pada sistem nyaman untuk dilihat				✓
13.	Sistem mempermudah untuk melakukan proses absensi cuti dan izin				✓
14.	Menzadahkan pegawai dalam proses absensi, cuti, dan izin				✓

kritik dan saran

Pemada mengucapkan terima kasih atas ketersediaan anda mengisi kuesioner Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Berbasis Website Pada PMI Cilacap.

Cilacap, 27 Agustus 2023


 (.....Dewi Purpa.....)

LAMPIRAN F SURAT PERNYATAAN KEBERMANFAATAN

SURAT PERNYATAAN KEBERMANFAATAN SISTEM

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : YUSRONI A²⁴
Jabatan : Staff
Organisasi : PMI

Dengan ini menyatakan, bahwa Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR-Code Berbasis Website pada PMI Cilacap yang dibangun telah sesuai dengan kebutuhan pada PMI Cilacap.

2023


(.....)

LAMPIRAN G

SURAT PERNYATAAN KESESUAIAN PROTOTYPING

**SURAT PERNYATAAN
KESESUAIAN PROTOTYPE**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : *Yusuf A/S*

Jabatan : *Staff*

Organisasi : *PMI*

Dengan ini menyatakan, bahwa *prototype* Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan QR-Code Berbasis Website pada PMI Cilacap yang dibangun telah sesuai dengan kebutuhan pada PMI Cilacap.

Cilacap, 2023

[Signature]

[Stamp]

LAMPIRAN H PENGUNAAN SISTEM

