

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Idris (2003). Berderma Untuk Semua: Wacana Dan Praktek Filantropi Islam. Indonesia: Pusat Bahasa dan Budaya, UIN Syarif Hidayatullah.
- [2] H. Latief (2017). Melayani umat : Filantropi Islam dan ideologi kesejahteraan kaum modernis. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- [3] Pressman, R. S. (2010). Software Engineering: A Practitioner's Approach. Britania Raya: McGraw-Hill Education.
- [4] A. Syarifudin, “Perancangan Sistem Informasi Pengajuan dan Pelaporan Pembayaran Tunjangan Kinerja Kementerian Keuangan Menggunakan Metode Prototype,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 8, no. 2, pp. 149–158, 2019.
- [5] N. Handayani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pengajuan Anggaran Dan Laporan Kegiatan Berbasis Android (Studi Kasus : Universitas Trilogi),” *J. Sis Inf. dan Komp*, vol. 2, no. 2, 2020.
- [6] F. Fatoni, D. W. Isprananda, and A. Syazili, “Sistem Informasi Pengajuan Cuti dan Izin Berbasis Web,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 9, no. 1, pp. 35–41, 2020.
- [7] Anggraeni , Elisabet Yunaeti (2016). Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- [8] J. Hutahaean (2015). Konsep Sistem Informasi. Medan: Deepublish.
- [9] J. Simarmata(2010). Rekayasa Web. Yogyakarta:Penerbit Andi.
- [10] Aminudin (2015). *Cara Efektif Belajar Framework Laravel*. Yogyakarta: Lokomedia.
- [11] M.A.S. Rosa, Shalahuddin (2014) Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- [12] I. Sommerville (2003). Software Engineering Rekayasa Perangkat Lunak. Jakarta: Erlangga.

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN A SURAT OBSERVASI



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

Nomor : 0780 /PL.43/PK.03.08/2022  
Hal : Permohonan Ijin

Cilacap, 30 Mei 2022

Kepada Yth.  
Manager Gerak Sedekah Cilacap  
Di - Tempat

Sebagai salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa di Politeknik Negeri Cilacap adalah melaksanakan Tugas Akhir. Untuk keperluan tersebut kami mohon ijin dapat melakukan Observasi Project Tugas Akhir di Gerak Sedekah Cilacap . Adapun mahasiswa yang akan melakukan observasi adalah

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI
1.	Rizki Ananda Putra	20.01.02.007	Teknik Informatika

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

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



NIP.198405072019031011

Tembusan Yth :

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

## LAMPIRAN B HASIL OBSERVASI

### HASIL WAWANCARA

- Tempat : Gerak Sedekah Cilacap
- Tanggal : 28 Juli 2022
- Narasumber : Sri Noviana Mukti, A.Md.
- Penulis : "Selamat siang, mohon maaf mengganggu waktunya. Perkenalkan saya Rizki Ananda Putra dari Teknik Informatika 3A. Saya ingin melakukan observasi mengenai proses pengajuan pentasyarufan di Gerak Sedekah Cilacap untuk keperluan Tugas Akhir"
- Narasumber : "Baik silahkan"
- Penulis : "Mungkin mba bisa menjelaskan mengenai permasalahan ataupun kendala yang dihadapi mengenai proses pengajuan pentasyarufan di Gerak Sedekah Cilacap"
- Narasumber : "Yang pertama dari sisi pemohon ya, apabila pemohon sudah berumur, pemohon tidak tau bagaimana cara melakukan pengajuan dan terkendala mungkin beberapa ada yang di daerah jadi susah untuk datang ke kantor menyampaikan permasalahannya. Kalau dari sisi admin ketika pengajuan masuk ada kendala untuk harus cek lokasi file yang acak, karena ada data yang masuk ke WhatsApp dan ada data yang langsung masuk ke google form tanpa ada pemberitahuan dulu ke WhatsApp. Dan admin sendiri bingung karena tidak ada rekapannya, tidak ada status yang

mengindikasikan pengajuan ini sudah diproses atau belum”

Penulis : “Oke baik mba, selanjutnya bagaimana alur pengajuan pentasyarufan di Gerak Sedekah Cilacap?”

Narasumber : “Biasanya dari pemohon mencari tau informasi terlebih dahulu tentang Gerak Sedekah Cilacap, setelah itu pemohon WA admin atau bisa datang ke kantor, kemudian admin memberi link formulir yang bisa pemohon isi, setelah itu akan admin periksa melalui WA. Ada beberapa kendala juga yaitu pengajuan tidak masuk spreadsheet mungkin karena ada bug ya”

Penulis : “Oke baik, Di Gerak Sedekah Cilacap sendiri ada berapa kategori dan program ya mba?”

Narasumber : “Di Gerak Sedekah Cilacap sendiri ada 3 kategori yaitu pendidikan dan dakwah, sosial ekonomi, dan kesehatan. Untuk programnya dari pendidikan dan dakwah ada beasiswa untuk adik yatim, rumah sholeh. Untuk program sosial ekonomi ada aksi jumat berbagi, sedekah spontan, bisyaroh, bedah rumah. Untuk program kesehatan ada pendampingan pasien, ambulance gratis dan rumah singgah”

Penulis : “Baik terima kasih atas kesediaan waktunya untuk observasi tugas akhir”

Narasumber : “iya, sama sama.”

Cilacap, 28 Juli 2022

  
(Sri Noviana Mukti, A.Md.)

## LAMPIRAN C PENGUJIAN

### LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP DI GERAK SEDEKAH CILACAP

Tanggal Pengujian : 28 Juni 2023  
Nama Penguji : Sri Noviana Mukti  
Bagian : Admin

#### 1. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : user menginput username dan password untuk login ke sistem

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Username = true Password = true</i>	Login berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa menampilkan <i>alert</i>	Login berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa menampilkan <i>alert</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	<i>Username = true Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	<i>Username = false Password = true</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	<i>Username = false Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

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

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

2. Pengujian Fungsi Ubah *Password*

Deskripsi : *user* dapat melihat *password* lama dan mengubah *password*

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Memasukan <i>email</i> <i>reset password</i> dengan benar	Link reset <i>password</i> akan dikirimkan ke <i>email</i>	Link reset <i>password</i> akan dikirimkan ke <i>email</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	Memasukan <i>password</i> baru dan konfirmasi <i>password</i>	<i>Password</i> baru berhasil disimpan	<i>Password</i> baru berhasil disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	Memasukan salah satu dari <i>password</i> baru dan ulangi <i>password</i>	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

.....

3. Pengujian Tambah Data Kategori

Deskripsi : *user* dapat menambahkan data kategori

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> semua data dengan benar	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

2	Salah satu kolom data tidak diisi	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Valid [ ] Tidak Valid
---	-----------------------------------	---	---	--

Masukan :

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

4. Pengujian *Edit* Data Kategori

Deskripsi : *user* dapat melakukan *edit* data Kategori

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> data yang akan <i>diedit</i> dengan benar	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Valid [ ] Tidak Valid

Masukan :

.....  
 .....

5. Pengujian Lihat Detail Data Kategori

Deskripsi : *user* dapat melihat data kategori

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu kategori	Menampilkan detail data kategori	Menampilkan detail data kategori	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Valid [ ] Tidak Valid

Masukan :

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

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

6. Pengujian Hapus Data Kategori

Deskripsi : *user* dapat melakukan hapus data kategori

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> hapus	Data kategori berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	Data kategori berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

7. Pengujian Tambah Data Program

Deskripsi : *user* dapat melakukan tambah data program

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> semua data dengan benar	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Salah satu kolom data tidak diisi	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

8. Pengujian *Edit* Data Program

Deskripsi : *user* dapat melakukan *edit* data program



**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> data yang akan <i>diedit</i> dengan benar	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

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

9. Pengujian Lihat Detail Data Program  
 Deskripsi : *user* dapat lihat detail data program

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu program	Menampilkan detail data program	Menampilkan detail data program	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....  
 .....

10. Pengujian Hapus Data Program  
 Deskripsi : *user* dapat melakukan hapus data program

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> hapus	Data program berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	Data program berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....  
 .....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

11. Pengujian Tambah Data Pengajuan Pentasyarufan

Deskripsi : *user* dapat melakukan tambah data pentasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> semua data dengan benar	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Salah satu kolom data tidak diisi	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

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

12. Pengujian *Edit* Data Pengajuan Pentasyarufan

Deskripsi : *user* dapat melakukan *edit* data pengajuan pentasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> data yang akan <i>edit</i> dengan benar	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....  
 .....

13. Pengujian Lihat Detail Data Pengajuan Pentasyarufan

Deskripsi : *user* dapat melihat detail data pengajuan pentasyarufan

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> detail	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

14. Pengujian Hapus Data Pengajuan Pentasyarufan

Deskripsi : *user* dapat menghapus data pengajuan pentasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> hapus	Data pengajuan pentasyarufan berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	Data pegawai berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

15. Pengujian Tambah Data User

Deskripsi : *user* dapat melakukan tambah data user

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> data dengan benar	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

16. Pengujian *Edit* Data User

Deskripsi : *user* dapat melakukan *edit* data user

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Input</i> data yang akan <i>diedit</i> dengan benar	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	Data berhasil disimpan dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

17. Pengujian Lihat Detail Data *user*

Deskripsi : *user* dapat lihat detail data *user*

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu <i>user</i>	Menampilkan detail data <i>user</i>	Menampilkan detail data <i>user</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

18. Pengujian Hapus Data User

Deskripsi : *user* dapat menghapus data user

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>buton</i> hapus	Data user berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	Data user berhasil dihapus dan menampilkan <i>alert</i> data berhasil dihapus	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

19. Pengujian Fungsi Verifikasi *User*

Deskripsi : *user* dapat melakukan verifikasi pengajuan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> detail	Menampilkan detail data pengajuan	Detail data pengajuan mahasiswa ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	Memilih <i>button</i> terima pengajuan	Menampilkan <i>alert</i> menerima pengajuan dan verifikasi berhasil	Menampilkan <i>alert</i> menerima pengajuan dan verifikasi berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	Memilih <i>button</i> tolak pengajuan	Menampilkan <i>form</i> alasan tolak	<i>Form</i> alasan di tolak akan ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

20. Pengujian Fungsi *Logout User*

Deskripsi : *user* dapat keluar dari sistem

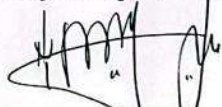
No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu <i>logout</i>	Menampilkan <i>alert</i> yakin untuk <i>logout</i>	Menampilkan <i>alert</i> yakin untuk <i>logout</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

Cilacap, 28 Juni 2023

  
( Pri Noviana Mukti )

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Tanggal Pengujian : 28 Juni 2023  
 Nama Penguji : Haris Budi Setyawan  
 Bagian : Atasan

1. Pengujian Fungsi *Login*

Deskripsi : *user* menginput *username* dan *password* untuk *login* ke sistem

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Username = true Password = true</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa menampilkan <i>alert</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa menampilkan <i>alert</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	<i>Username = true Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	<i>Username = false Password = true</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	<i>Username = false Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....  
 .....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

---

2. Pengujian Fungsi Ubah *Password*

Deskripsi : *user* dapat melihat *password* lama dan mengubah *password*

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Memasukan <i>email reset password</i> dengan benar	Link reset <i>password</i> akan dikirimkan ke email	Link reset <i>password</i> akan dikirimkan ke email	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	Memasukan <i>password</i> baru dan konfirmasi <i>password</i>	<i>Password</i> baru berhasil disimpan	<i>Password</i> baru berhasil disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	Memasukan salah satu dari <i>password</i> baru dan ulangi <i>password</i>	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

.....

3. Pengujian Lihat Detail Data Kategori

Deskripsi : *user* dapat melihat data kategori

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
----	-----------	-----------------------	--------------------	------------

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

1	Memilih menu kategori	Menampilkan detail data kategori	Menampilkan detail data kategori	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
---	-----------------------	----------------------------------	----------------------------------	---

Masukan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Lihat Detail Data Program  
Deskripsi : *user* dapat lihat detail data program

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu program	Menampilkan detail data program	Menampilkan detail data program	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

5. Pengujian Lihat Detail Data Pengajuan Pentasyarufan  
Deskripsi : *user* dapat melihat detail data pengajuan pentasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> detail	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

6. Pengujian Lihat Detail Data *user*  
Deskripsi : *user* dapat lihat detail data *user*



**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu <i>user</i>	Menampilkan detail data <i>user</i>	Menampilkan detail data <i>user</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi *Logout User*

Deskripsi : *user* dapat keluar dari sistem

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih menu <i>logout</i>	Menampilkan <i>alert</i> yakin untuk <i>logout</i>	Menampilkan <i>alert</i> yakin untuk <i>logout</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

.....

Cilacap, 4 Juli 2023



( Harris Budi Setiawan )

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Tanggal Pengujian : 20 Juni 2023  
 Nama Penguji : Kharisma Alfi Tiara  
 Bagian : Pemohon

1. Pengujian Fungsi Register

Deskripsi : *user* dapat register akun

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih teks register	Menampilkan <i>form</i> register	Menampilkan <i>form</i> register	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Memasukan data formulir dengan benar	Data user tersimpan dan meredirect ke dashboard	Data user tersimpan dan meredirect ke dashboard	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	Salah satu kolom data tidak diisi	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk mengisi kolom yang masih kosong	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Login

Deskripsi : *user* menginput *username* dan *password* untuk *login* ke sistem

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	<i>Username = true</i> <i>Password = true</i>	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa	<i>Login</i> berhasil dan masuk ke halaman <i>dashboard</i> pengguna tanpa	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

		menampilkan <i>alert</i>	menampilkan <i>alert</i>	
2	<i>Username = true Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	<i>Username = false Password = true</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	<i>Username = false Password = false</i>	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	Tidak berhasil masuk ke sistem dan menampilkan <i>alert username</i> atau <i>password</i> salah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

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

3. Pengujian Fungsi Ubah *Password*

Deskripsi : *user* dapat mengubah *password*

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	Menampilkan <i>form</i> ubah <i>password</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Memasukan <i>email</i> <i>reset password</i> dengan benar	Link reset <i>password</i> akan	Link reset <i>password</i> akan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

		dikirimkan ke email	dikirimkan ke email	
3	Memasukan password baru dan konfirmasi password	Password baru berhasil disimpan	Password baru berhasil disimpan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	Memasukan salah satu dari <i>password</i> baru dan ulangi <i>password</i>	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	Data gagal di simpan dan menampilkan <i>alert</i> data gagal diubah	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Menu Ajukan Pengajuan Pentasyarufan

Deskripsi : peminjam dapat melakukan proses pengajuan penstasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Pemohon memilih menu bar Pengajuan Pentasyarufan	Menampilkan halaman pengajuan	Menampilkan halaman pengajuan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
2	Pemohon memilih <i>button</i> Tambah pada halaman pengajuan	Menampilkan halaman isi formulir pengajuan	Menampilkan halaman isi formulir pengajuan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
3	<i>Input</i> semua data dengan benar	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	Data tersimpan dan menampilkan <i>alert</i> tambah data berhasil	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid
4	Salah satu kolom data tidak diisi	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk	Tambah data gagal dan menampilkan <i>validation message</i> untuk	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN  
BERBASIS WEB DENGAN NOTIFIKASI WHATSAPP  
DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

		mengisi kolom yang masih kosong	mengisi kolom yang masih kosong	
--	--	---------------------------------	---------------------------------	--

Masukan :

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

5. Pengujian Lihat Detail Data Pengajuan Pentasyarufan  
 Deskripsi : *user* dapat melihat detail data pengajuan pentasyarufan

No	Test Case	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Terjadi	Kesimpulan
1	Memilih <i>button</i> detail	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	Menampilkan detail data pengajuan pentasyarufan	<input checked="" type="checkbox"/> Valid <input type="checkbox"/> Tidak Valid

Masukan :

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

Cilacap, 4 Juli 2023



( Kharisma Alfi . T . )

## LAMPIRAN D HASIL KUISIONER

### KUESIONER SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP DI GERAK SEDEKAH CILACAP

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

#### A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap : SYAFRADI  
Asal Organisasi/Kampus : IIBF

#### B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda (√) pada kolom yang tersedia.

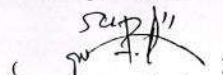
Keterangan :

TS = Tidak Setuju  
KS = Kurang Setuju  
S = Setuju  
SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna	✓			✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual	✓			✓

Cilacap, ... Juni 2023

  
 SYAFRIADI

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Iskandar .A  
 Asal Organisasi/Kampus : ~~Universitas~~ RMR

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( √ ) pada kolom yang tersedia.

Keterangan :

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	



	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 21 Juni 2023

*Istiana darsa*

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait “Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap”. Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : YULI TARWATI  
 Asal Organisasi/Kampus : GERAK SEDEKAH CILACAP

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

TS = Tidak Setuju

KS = Kurang Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah				✓
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Cilacap, 25 Juni 2023

  
Nuri Tarwani

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Bagdo Tri Siswanto  
 Asal Organisasi/Kampus : IKF

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda (√) pada kolom yang tersedia.

Keterangan :

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah				✓
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Ciuracap, ... Juni 2023

*Bayu Tri Sumantha*

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Annisa Nurul Azhar  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda (√) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk				✓

	menelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan		✓		
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Cilacap, 26 Juni 2023

*Jhuzli*

(Anissa N Azhar)

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Rizki Ananda Putra  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**


TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat		✓		
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	



	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Cilacap, 26 Juni 2023

  
(Kusuma Riana)

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : *Rizki Ananda Putra*  
 Asal Organisasi/Kampus : *Politeknik Negeri Cilacap*

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( √ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan				✓
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah				✓
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 26 Juni 2023

*(Signature)*  
C. Pratiwi

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Rizka Berti S.  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( √ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

TS = Tidak Setuju

KS = Kurang Setuju

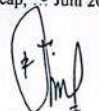
S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk				✓

	menelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan		✓		
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 26 Juni 2023

(  )  
Risma. Berti.

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Nurul Annisa  
 Asal Organisasi/Kampus : PNC

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

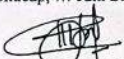
**Keterangan :**

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk				✓

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 24 Juni 2023

(  )  
 ( Nurul Annisa )

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait “Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap”. Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : salma Azizah  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat				✓
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk		✓		



	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem		✓		
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Cilacap, 26 Juni 2023

( *Salmu*  
Salmu Anzah )

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Maulida Danifatus Sunah  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( √ ) pada kolom yang tersedia.


**Keterangan :**

TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem				✓
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data				✓
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten				✓
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna				✓
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 22 Juni 2023

  
(Maulida Danifatus S)

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait “Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap”. Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Sukmah.. Umacroh.. Kamelia.....  
 Asal Organisasi/Kampus : PNC.....

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah				✓
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan				✓
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah				✓
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 25 Juni 2023

*Rufat*

( Sukmah. U.K )

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Rizki Ananda Putra  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.


**Keterangan :**

- TS = Tidak Setuju
- KS = Kurang Setuju
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti			✓	
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti				✓
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem		✓		
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat			✓	
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 16 Juni 2023

(  )  
 Sarah Khairunisa

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Pochma Dwi Yuniar  
 Asal Organisasi/Kampus : Politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

**Petunjuk pengisian :** jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

**Keterangan :**

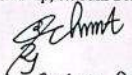
TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi				✓
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk				✓



	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem			✓	
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan				✓
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat			✓	
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data			✓	
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat				✓
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah			✓	
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami				✓
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat			✓	
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual				✓

Cilacap, 26 Juni 2023

(  )  
 Rochma Dwi Y

**KUESIONER**  
**SISTEM INFORMASI PENGAJUAN PENTASYARUFAN**  
**BERBASIS WEB DENGAN FITUR NOTIFIKASI WHATSAPP**  
**DI GERAK SEDEKAH CILACAP**

Dengan hormat, kepada saudara/i dengan ini saya Rizki Ananda Putra mahasiswa Politeknik Negeri Cilacap dari Jurusan Teknik Informatika ingin melakukan survei terkait "Sistem Informasi Pengajuan Pentasyarufan Berbasis Web dengan Fitur Notifikasi WhatsApp di Gerak Sedekah Cilacap". Penelitian ini memiliki fungsi untuk membantu proses pengelolaan pengajuan pentasyarufan yang ada di Gerak Sedekah Cilacap.

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap : Sulton Romadhon  
 Asal Organisasi/Kampus : politeknik Negeri Cilacap

**B. PERTANYAAN UNTUK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian : jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda ( ✓ ) pada kolom yang tersedia.

Keterangan :

TS = Tidak Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 S = Setuju  
 SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		TS	KS	S	SS
1	Tampilan antarmuka sistem mudah dimengerti				✓
2	Tampilan menu pada sistem dapat mempermudah dalam mencari informasi			✓	
3	Anda sebagai pengguna sistem dapat memahami alur navigasi dengan mudah			✓	
4	Form isian berdasarkan menu yang ada pada sistem mudah untuk digunakan			✓	
5	Icon, tombol, label dan link pada sistem mudah dimengerti			✓	
6	Saat diketikkan keyword pada kotak search/pencarian, informasi dapat ditampilkan dengan cepat dan tepat			✓	
7	Form isian yang ada dapat membantu anda sebagai pengguna sistem untuk			✓	

	mengelola data secara cepat dan tepat				
8	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat cara mengakses sistem setelah beberapa lama tidak menggunakan			✓	
9	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat kembali menu-menu dan tampilan halaman yang ada di sistem	✓			
10	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan			✓	
11	Anda sebagai pengguna sistem dapat mudah mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan dengan cepat				✓
12	Anda sebagai pengguna sistem dapat dengan mudah mengelola informasi tertentu dengan cepat dan tepat				✓
13	Pesan kesalahan selalu muncul ketika anda melakukan kesalahan saat mengelola data	✓			
14	Pesan kesalahan yang muncul ketika ada link/menu/halaman yang error sesuai dengan konten			✓	
15	Anda sebagai pengguna sistem dapat memperbaiki kesalahan saat mengelola data dengan cepat dan tepat			✓	
16	Teks informasi dapat anda baca dengan mudah				✓
17	Bahasa yang digunakan dalam sistem mudah untuk dipahami			✓	
18	Desain warna dan tata letak dari sistem nyaman untuk dilihat				✓
19	Informasi yang ditampilkan sesuai dengan kebutuhan dan ekspektasi anda sebagai pengguna			✓	
20	Kedepannya anda lebih memilih menggunakan sistem ini untuk melakukan pengajuan pentasyarufan daripada mengerjakan secara manual			✓	

Cilacap, 26 Juni 2023

()  
Sutoni Remadhon

## BIODATA PENULIS



Nama : Rizki Ananda Putra  
Tempat, Tanggal Lahir : Cilacap, 9 Desember 2002  
Alamat : Cisoka Indah Regensi Blok A2 No 16,  
Tangerang, Banten  
Email : [4nanda8@gmail.com](mailto:4nanda8@gmail.com)  
No. Hp : 085155220237  
Hobi : Bermain Musik  
Motto : Do it like a snake, silent but deadly.

### Riwayat Pendidikan:

1. SD Negeri Cisoka 02 Tahun 2008 – 2014
2. SMP Negeri Cisoka 01 Tahun 2014 – 2017
3. SMA Negeri 6 Kabupaten Tangerang Tahun 2017 - 2020
4. Politeknik Negeri Cilacap Tahun 2020 - 2023

Penulis telah mengikuti seminar Tugas Akhir pada tanggal 28 Juni 2023 sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A.Md).