



# **DAFTAR PUSTAKA**



## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Katharina, *Pelayanan Publik & Pemerintahan Digital Indonesia*, 1st ed. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia, 2021.
- [2] Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia, “Tugas dan Fungsi Dinas PUPR,” *Website*, Jul. 19, 2022. <https://pu.go.id/page/Tugas-dan-Fungsi> (accessed Jun. 22, 2022).
- [3] R. Ariani Sukanto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, 2nd ed. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [4] Harmoko and N. Husufa, “Sistem Informasi Penyewaan Alat Drilling Berbasis Web Pada PT. Nana Yamano Teknik,” *JUSIBI-(JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)*, vol. 2, no. 2, pp. 329–339, Mar. 2020.
- [5] A. Ketinggi Nugraha and F. Pulansari, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEWAAN ALAT BERAT BERBASIS WEBSITE ONLINE GUNA MENINGKATKAN PELAYANAN KONSUMEN ,” *Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi* , vol. 1, no. 2, pp. 60–80, 2020.
- [6] R. Dwipa, Ubaidillah, S. Oktarina, and Gunawan Ari, “Rancang Bangun Aplikasi Penyewaan Alat Berat Pada Pt. 1001 Nian Berbasis Web,” *Klik - Jurnal Ilmu Komputer*, vol. 2, no. 1, pp. 21–34, Mar. 2021.
- [7] N. Yunita and Rosmawati, “Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT Karya Mobil,” *Simpatik: Jurnal Sistem Informasi dan Informatika*, vol. 1, no. 1, pp. 53–62, Jun. 2021.
- [8] A. Alifa, W. Gunawan, and N. Hidayanti, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT BERBASIS WEB PADA PT. ORANG KREATIF EKSIS TANGERANG,” *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, vol. 6, no. 2, 2022.

- [9] M. Septiani, N. Afni, and L. Andharsaputri, "Perancangan Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat," *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, vol. 4, no. 2, pp. 127–134, Dec. 2019.
- [10] M. Muslihudin and Oktafianto, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*, 1st ed. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2016.
- [11] A. Baitul Hikmah, D. Supriadi, and T. Alawiyah, *Cara Cepat Membangun Website dari nol, Studi kasus : Web Dealer Motor*, 1st ed. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2015.
- [12] Harmayani, D. Marpaung, A. Hamzah, N. Mulyani, and J. Hutahaean, *E-Commerce : Suatu Pengantar Bisnis Digital*, 1st ed. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [13] E. Setiawan, "Kamus Besar Bahasa Indonesia Online - Arti kata sewa," *Online*, 2012. <https://kbbi.web.id/sewa> (accessed Jun. 22, 2022).
- [14] D. Lydianingtiyas and Suhariyanto, *Alat Berat*, 1st ed., vol. 1. Malang: POLINEMA PRESS, 2018.
- [15] DENSO WAVE INCORPORATED, "History Of QR Code," *Website*, 1994. <https://www.qrcode.com/en/history/> (accessed Jun. 22, 2022).
- [16] Anhar ST., *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*, vol. 1. Jakarta Selatan: mediakita, 2020. Accessed: May 17, 2023. [Online]. Available: [https://www.google.co.id/books/edition/PHP\\_MySql\\_Secara\\_Otodidak/J711efbP9LYC?hl=en&gbpv=1&dq=pengertian+PHP&pg=PA3&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/PHP_MySql_Secara_Otodidak/J711efbP9LYC?hl=en&gbpv=1&dq=pengertian+PHP&pg=PA3&printsec=frontcover)
- [17] S. Annisa Putri, Amroni M.Kom, and A. Haris M.kom, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET PESAWAT (E-TICKETING) PADA PT.CERIA ABADI BERBASIS WEB," *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1, pp. 27–41, Mar. 2021.
- [18] Rahmawati, *Codeigniter 4 For Beginner from scratch*. Rahmawati, 2021.

- [19] J. Brawijaya, Felix, and K. Margi Suryaningrum, “Aplikasi Pendeteksi Dan Analisa Cuaca Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor Berbasis Android,” *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, vol. 8, no. 2, pp. 1–10, Jun. 2020.
- [20] P. F. Laravel *et al.*, “PEMANFAATAN FRAMEWORK LARAVEL DAN FRAMEWORK BOOTSTRAP PADA PEMBANGUNAN APLIKASI PENJUALAN HIJAB BERBASIS WEB,” *Jurnal Media Infotama*, vol. 18, no. 1, 2022.
- [21] T. Manurung and Verawaty, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN (STOCK) OBAT DI APOTEK MADYA MENGGUNAKAN MICROSOFT ACCESS,” *Jurnal Akademi Farmasi Prayoga*, vol. 6, no. 2, pp. 33–46, 2021.
- [22] R. Rahmatul Fajri, P. Hambali, and W. Isti Rahayu, *Rancang Bangun Aplikasi Penentuan dan Share Promo Produk Kepada Pelanggan Dari Website Ke Media Sosial Berbasis Desktop*, vol. 1. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [23] R. Prasetyo Adi, Y. Koswara, J. Tashika, Y. Devi, and A. Saifudin, “Pengujian Black Box pada Aplikasi Pertokoan Minimarket Menggunakan Metode Equivalence Partitioning,” *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, vol. 3, no. 2, pp. 100–106, Apr. 2020.
- [24] Agustini and W. Joni Kurniawan, “Sistem E-Learning Do’adan Iqro’ dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas,” *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi*, vol. 1, no. 3, 2019.
- [25] H. Kurniawan, W. Apriliah, I. Kurniawan, and D. Firmansyah, “PENERAPAN METODE WATERFALL DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN PADA SMK BINA KARYA KARAWANG,” *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 14, no. 4, Jan. 2020.
- [26] Muh. Ismail, Masnur, and A. G. Syam, “APLIKASI QR CODE SEBAGAI SARANA PENYAMPAIAN INFORMASI POHON

- DIKEBUN RAYA JOMPIE,” *JURNAL SINTAKS LOGIKA*, vol. 1, no. 1, pp. 33–41, Jan. 2021.
- [27] A. Fatoni, Normalisa, and A. Fikri Zulfikar, “Merancang Sistem Aplikasi Pendaftaran Kartu Kredit di Bank Panin Kantor Kas Permata Taman Palembang,” *Journal of Engineering, Technology & Applied Science*, vol. 2, no. 1, pp. 59–85, Mar. 2020.
- [28] Muhammad, Y. Ismarfiana, and D. Sukrianto, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMESANAN PRODUKSI DAN PEMBAYARAN IKLAN PADA RADIO RBT90FM,” *Jurnal Intra TechE*, vol. 5, no. 1, pp. 33–34, Apr. 2021.
- [29] Inggrit, Maruji, and Henny, “RANCANG BANGUN APLIKASI PANIC BUTTON BERBASIS ANDROID DI KOTA KENDARI,” *JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TEKNIK KOMPUTER*, vol. 7, no. 2, pp. 143–151, 2022.
- [30] E. Rifani, R. Hartawan, and R. Haroen, “PENGARUH PENGEMBANGAN APLIKASI PEMETAAN VISUAL DAN PENCATATAN PELANGGAN TERHADAP PRODUKTIVITAS PENAGIHAN PADA PT. TELEKOMUNIKASI INDONESIA,” *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, vol. 1, no. 2, pp. 73–95, Apr. 2021.
- [31] N. A. Maiyendra, “Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada CV.RINAI Berbasis Open Source,” *Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen*, vol. 7, no. 1, 2019.
- [32] N. W. Adi Prasetya, P. Diantono Abda’u, M. Nur Faiz, and A. Setiawan Prabowo, “Sistem Informasi Logbook Pegawai Politeknik Negeri Cilacap Sebagai Absensi Online Pada Masa Pandemi COVID-19,” *Jurnal INTEK*, vol. 4, no. 1, 2021.

## LAMPIRAN A LEMBAR KUESIONER

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : Rizky Permana Adi  
 Instansi : PT. HANTARMAFA  
 Jabatan : Admin

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, ..07. Agustus 2023.....

  
 (...Dava Risho.....)



## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D - III Teknik Informatika

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

Nama : Dava Rizki  
 Instansi : PT. HANTARMAWA  
 Jabatan : Admin

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓			

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :


.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, ..- Agustus 2023

  
(..... kismor .....) )

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *Pratama*  
 Instansi : *CU. CALAP BUNDA KARYA*  
 Jabatan : *Admin*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, ..07 Agustus 2023.....

*Farid*

(Farid Nur Kholis.....)

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : Farid Nur Kholis  
 Instansi : PT. HANTARMALA  
 Jabatan : Admin

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓			

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 07 April 2022

  
(.....  
R. Agil Budi.....)

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *Ragil Budi*  
 Instansi : *PT. HANJARMASA*  
 Jabatan : *Admin*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D - III Teknik Informatika

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

Nama : Ramlan  
 Instansi : UPT Perbengkelan  
 Jabatan : Operator

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		√		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	√			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		√		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		√		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		√		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		√		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	√			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		√		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	√			



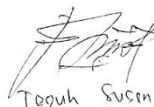
	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?	✓			
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓			

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....  
 .....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023



(.....)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : Teguh Suseno  
 Instansi : UPTD Perbengkelan  
 Jabatan : Operator

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓			

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 16 Agustus 2023

(Muhammad Apri M.)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *Muhammad Afif*  
 Instansi : *UPTD Perbengkelan*  
 Jabatan : *Teknis Peralatan dan Menu*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat		✓		

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?	✓			
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 07 Agustus 2023



( Rully Priso )

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *Rudho Priyono*  
 Instansi : *DPU PR*  
 Jabatan : *Operator CMB - G - Beton*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?	<input checked="" type="checkbox"/>			
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		<input checked="" type="checkbox"/>		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		<input checked="" type="checkbox"/>		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	<input checked="" type="checkbox"/>			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	<input checked="" type="checkbox"/>			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		<input checked="" type="checkbox"/>		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :


.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023

  
 (P. W. H. M. W. ....)

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : F.X WATTYU.W.  
 Instansi : UPTD. PERBENGKELAN  
 Jabatan : OPERATOR

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat		✓		



	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 AGUSTUS 2023.....

  
ANDRA

(.....)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : EANDORA ADHI SAPUTRO  
 Instansi : UPT PERBENGKELAN  
 Jabatan : BENDAHARA

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, ..... 7 Agustus 2013 .....



(..... Basim .....) .....

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : Bastian  
 Instansi : DPUPT WKS Cilacap  
 Jabatan : Pengelola Data

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat		✓		

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?					
<b>MEMORABILITY</b>						
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓			
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓				
<b>ERROR</b>						
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓			
<b>SATISFACTION</b>						
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓				
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓				
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓				
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓				

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7-08-2023.....

  
 (..... Y ISMAN .....)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *YASMAN*  
 Instansi : *DPUPR*  
 Jabatan : *PENGEMULIDI*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?					
<b>MEMORABILITY</b>						
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?	✓				
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓				
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓				
<b>ERROR</b>						
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓			
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓			
<b>SATISFACTION</b>						
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓				
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓				
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?	✓				

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, ..... 1 Agustus 2023 .....

( .....

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *PRATAMA SUTIPALLO*  
 Instansi : *CV. SAKA TUNGGAL*  
 Jabatan : *OPERATOR*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				



	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 07 Agustus 2023 .....

  
(Ananda Lutfi Aziz .....) )

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : Ananda Lufi Ariz  
 Instansi : CV CITRA ARTISTIKA  
 Jabatan : Admin

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (√) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

	LEARNABILITY	ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
<b>EFFICIENCY</b>					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?	✓			
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 07 Agustus 2023 .....

  
(Ilham Saifuddin .....

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *Ilham Saifuddin*  
 Instansi : *PT HANTARMASSA*  
 Jabatan : *Admin*

Perlihatkan pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :


.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023

  
 (.....Sunyoto.....)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D - III Teknik Informatika

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

Nama : Sunyoto  
 Instansi : cv. SAKA TUNGGAL  
 Jabatan : Admin

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?	✓			
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat				

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?	✓			
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?	✓			
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023.....



(...ALBERT AKDIANTO...)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Pembekelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : ALBERT ARDIANTO  
 Instansi : DPUK  
 Jabatan : OPERATOR

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

	LEARNABILITY	ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
<b>EFFICIENCY</b>					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			



	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?	✓			
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?	✓			
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :


.....

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2022 .....



(.....S.A.M.I.KUN.....)

### KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Informasi Sewa Alat Berat di UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?” yang disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D – III Teknik Informatika

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

Nama : *SAMIKUN*  
 Instansi : *D P U P R*  
 Jabatan : *OPERATOR*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?	✓			
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?		✓		
EFFICIENCY		✓			
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?		✓		
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?		✓		
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?	✓			
9	Apakah dengan adanya siselat dapat		✓		


	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?	✓			
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

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

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 02-08-2023

  
(.....  
Edi Seti Putra  
.....)

## KUESIONER EVALUASI APLIKASI

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
 Untuk keperluan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Informasi Sewa Alat Berat di  
 UPTD Perbengkelan Dinas PUPR Kabupaten Cilacap berbasis Website dan QR Code ?" yang  
 disusun oleh :

Nama : Pratama Putra  
 NIM : 200302080  
 Program Studi : D - III Teknik Informatika

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

Nama : *Adi Saputra*  
 Instansi : *UPTD Perbengkelan*  
 Jabatan : *Operator*

Petunjuk pengisian : Beri tanda centang (✓) pada setiap pertanyaan yang menurut Anda paling  
 sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Keterangan :

Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
--------------------	------------	-------------------	---------------------------

LEARNABILITY		ST	S	TS	STS
1	Apakah tampilan pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
2	Apakah <i>form</i> isian berdasarkan menu yang ada mudah digunakan?		✓		
3	Apakah tampilan pada menu sudah mempermudah pencarian informasi?		✓		
4	Apakah <i>icon</i> , tombol, label, tata letak pada aplikasi mudah dimengerti?	✓			
EFFICIENCY					
5	Apakah anda dapat mengakses informasi dengan cepat pada setiap halaman berdasarkan menu yang anda pilih?		✓		
6	Apakah waktu pengisian <i>form</i> sudah efisien ?	✓			
7	Apakah <i>form</i> isian yang ada membantu mengelola data dengan cepat dan tepat?	✓			
8	Apakah dengan adanya siselat dapat mempermudah proses penyewaan ?		✓		
9	Apakah dengan adanya siselat dapat	✓			

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?				
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?	✓			
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?	✓			
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?	✓			
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?		✓		
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....

.....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner "Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)", penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023

  
(.....RAYELAN.....)



# LEMBAR B LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS

**LEMBAR PENGUJIAN FUNGSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

20. Pengujian Fungsi Cetak Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : User dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan user yang dipilih	User dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat tanda setoran pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

21. Pengujian Fungsi Logout Sistem  
Deskripsi : User dapat keluar (Logout) dari sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol Logout yang ada di dalam menu profil	User dapat logout dari sistem	User berhasil logout dari sistem	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

Cilacap, 07 Agustus 2023



Christina Dwi Jeyza Nugroho

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

18. Pengujian Fungsi Cetak Surat Jalan  
Deskripsi : User dapat mencetak surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	User dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

19. Pengujian Fungsi Cetak Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : User dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	User dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....



**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

16. Pengujian Fungsi Lihat Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : User dapat melihat data surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat tanda setoran pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat tanda setoran dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

17. Pengujian Fungsi Cetak Pengajuan  
Deskripsi : User dapat mencetak pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak pengajuan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak pengajuan dari <i>user</i> yang dipilih	User dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

13. Pengujian Fungsi Ubah Bukti Bayar

Deskripsi : User dapat *upload* ulang bukti total bayar penyewaan alat jika dibutuhkan

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol ubah bukti bayar yang ada di fungsi detail pengajuan pada menu cek pengajuan	Foto bukti bayar yang dipilih dapat di <i>upload</i>	Foto bukti bayar berhasil diubah dan tersimpan di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

14. Pengujian Fungsi Lihat Surat Jalan Pengajuan

Deskripsi : User dapat melihat data surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat jalan pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat jalan dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

15. Pengujian Fungsi Lihat Surat Perjanjian Pengajuan

Deskripsi : User dapat melihat data surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat perjanjian pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat perjanjian dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

10. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Laporan Pengajuan Pribadi  
Deskripsi : User dapat melihat seluruh data laporan pengajuan pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu Laporan Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan pribadi yang status pengajuannya sudah berstatus "Selesai" atau "Ditolak".	Berhasil melihat seluruh data pengajuan pribadi yang hanya berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

11. Pengujian Fungsi Lihat Detail Laporan Pengajuan Pribadi  
Deskripsi : User dapat melihat detail laporan pengajuan pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan pribadi yang dipilih	Berhasil melihat detail data pengajuan pribadi yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

12. Pengujian Fungsi *Upload* Bukti Bayar  
Deskripsi : User dapat mengupload bukti total bayar penyewaan alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol <i>upload</i> bukti bayar yang ada di fungsi detail pengajuan pada menu cek pengajuan	Foto bukti bayar yang dipilih dapat di <i>upload</i>	Foto bukti bayar berhasil di <i>upload</i> dan tersimpan di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

7. Pengujian Fungsi Hapus Alat  
Deskripsi : User dapat menghapus data alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data alat yang akan dihapus	Data alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i> dan muncul notifikasi data berhasil dihapus	Data alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

8. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Pengajuan Pribadi  
Deskripsi : User dapat melihat seluruh data pengajuan pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu Cek Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan pribadi yang status pengajuannya belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	Berhasil melihat seluruh data pengajuan pribadi yang belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Lihat Detail Pengajuan User  
Deskripsi : User dapat melihat detail data pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan pribadi	Berhasil melihat detail data pengajuan pribadi yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

5. Pengujian Fungsi Melakukan Pengajuan Baru  
Deskripsi : User dapat melakukan pengajuan baru

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol Tambah Pengajuan dan menginputkan data pengajuan, dan data alat yang dipilih secara lengkap dan sesuai	Dapat membuat pengajuan baru dan muncul notifikasi berhasil membuat pengajuan	Data pengajuan baru berhasil dibuat dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol Tambah Pengajuan dan menginputkan data pengajuan, dan data alat yang dipilih secara tidak lengkap dan tidak sesuai	User akan tetap berada pada halaman input data pengajuan, dan input data alat	Data pengajuan tidak tersimpan di <i>database</i> dan user tetap berada pada halaman data pengajuan, dan input data alat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Tambah Alat Baru  
Deskripsi : User dapat menambah data alat baru

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alat secara lengkap dan sesuai	Data alat baru dapat dibuat, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi sukses	Data inputan baru berhasil dibuat dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alat secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat data profil baru dan tetap di halaman tambah alat baru	Data alat baru tidak berhasil dibuat dan tetap berada di halaman tambah alat baru	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

---

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Profil Pribadi  
Deskripsi : User dapat melihat data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu akun lalu klik menu profil	Dapat melihat seluruh data profil pribadi	Berhasil melihat seluruh data profil pribadi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Data Profil Pribadi  
Deskripsi : User dapat mengubah data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data masukan baru	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data profil dan tetap di halaman edit data profil <i>user</i>	Data profil tidak berhasil diubah dan tetap berada di halaman edit data profil <i>user</i>	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUBAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

Nama : *Abinella Dya Satriya Nugroho*  
Bagian : USER

1. Pengujian Fungsi Login User  
Deskripsi : User akan menginput *username* dan *password* pada form login untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	/Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama User.	Login berhasil dan masuk ke halaman utama User.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	/Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul notif <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	Muncul notif <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password  
Deskripsi : User akan menjalankan fitur lupa password.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	/Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara lengkap dan sesuai	<i>Password</i> lama dapat diubah dengan <i>password</i> yang baru dan ada opsi pilihan untuk ubah <i>username</i>	<i>Password</i> lama berhasil diubah dengan <i>password</i> yang baru. <i>Username</i> dapat dirubah jika user mengisikan <i>username</i> baru	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	/Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara tidak lengkap dan tidak sesuai	tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	Tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	<input type="checkbox"/> Berhasil <input checked="" type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

8. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Laporan Presensi Alat  
Deskripsi : Teknisi dapat melihat seluruh laporan presensi keberangkatan dan kepulangan alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu Laporan Absen Alat	Dapat menampilkan seluruh data absen alat	Seluruh data absen alat berhasil ditampilkan	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Logout Sistem  
Deskripsi : Teknisi dapat keluar (*Logout*) dari sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol Logout yang ada di dalam menu profil	User dapat logout dari sistem	User berhasil logout dari sistem	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, ..... 9 Agustus 2023

  
 Agri Handika



**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

6. Pengujian Fungsi *Scan* Presensi Kepulangan Alat  
Deskripsi : Teknisi dapat melakukan *scanning* kepulangan alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu <i>Scan QR Code</i> lalu Mendekatkan <i>qr code</i> alat ke dekat kamera	ID <i>QR Code</i> akan terbaca dan ketika menekan tombol Absen maka teknisi akan diarahkan ke halaman absen kepulangan alat	ID berhasil ditangkap, data absen alat berhasil dibuat di database, dan otomatis menangkap waktu kepulangan alat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu <i>Scan QR Code</i> lalu Mendekatkan <i>qr code</i> alat yang tidak sudah berada di garasi dan tidak memiliki kepingtangan keluar garasi UPTD Perbengkelan ke kamera	ID <i>QR Code</i> terbaca dan ketika menekan tombol Absen maka teknisi akan tetap berada di halaman <i>scan qr code</i>	Teknisi langsung diarahkan kembali ke halaman <i>Scan QR Code</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi *Scan* Cek Kondisi Alat  
Deskripsi : Teknisi dapat melakukan *scanning qr code* untuk mengecek dan mengubah kondisi alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu <i>Scan QR Code</i> lalu Mendekatkan <i>qr code</i> alat ke dekat kamera	ID <i>QR Code</i> akan terbaca dan ketika menekan tombol Cek Kondisi Alat maka teknisi akan diarahkan ke halaman cek kondisi alat	ID berhasil ditangkap, dan data kondisi alat berhasil diubah pada database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

5. Pengujian Fungsi *Scan* Presensi Keberangkatan Alat  
Deskripsi : Teknisi dapat melakukan *scanning* keberangkatan alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu <i>Scan QR Code</i> lalu Mendekatkan <i>qr code</i> alat kedekat kamera	ID <i>QR Code</i> akan terbaca dan ketika menekan tombol Absen maka teknisi akan diarahkan ke halaman absen keberangkatan alat	ID berhasil ditangkap, data absen alat berhasil dibuat di database, dan otomatis menangkap waktu keberangkatan alat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu <i>Scan QR Code</i> lalu Mendekatkan <i>qr code</i> alat yang tidak sudah berada di garasi dan tidak memiliki kepingtangan keluar garasi UPTD Perbengkelan ke kamera	ID <i>QR Code</i> terbaca dan ketika menekan tombol Absen maka teknisi akan tetap berada di halaman <i>scan qr code</i>	Teknisi langsung diarahkan kembali ke halaman <i>Scan QR Code</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Teknisi dapat melihat data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik Menu akun lalu klik menu profil	Dapat melihat seluruh data profil pribadi	Berhasil melihat seluruh data profil pribadi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Teknisi dapat mengubah data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data masukan baru	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengedit data profil dan tetap di halaman edit data profil	Data profil tidak berhasil diedit dan tetap berada di halaman edit data profil	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

Nama : *Repti Hanzika*  
Bagian : TEKNISI

1. Pengujian Fungsi *Login* Teknisi  
Deskripsi : Teknisi akan menginput *username* dan *password* pada form login untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama Teknisi.	Login berhasil dan masuk ke halaman utama Teknisi.	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password  
Deskripsi : Teknisi akan menjalankan fitur lupa password.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif user dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara lengkap dan sesuai	<i>Password</i> lama dapat diubah dengan <i>password</i> yang baru dan ada opsi pilihan untuk ubah <i>username</i>	<i>Password</i> lama berhasil diubah dengan <i>password</i> yang baru. <i>Username</i> dapat dirubah jika user mengisi <i>username</i> baru	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif user dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara tidak lengkap dan tidak sesuai	tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	Tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

30 Pengujian Fungsi Cetak Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan user yang dipilih	Staff dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat tanda setoran pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :  
.....  
.....

31 Pengujian Fungsi Logout Sistem  
Deskripsi : Staff dapat keluar (Logout) dari sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol Logout yang ada di dalam menu profil	Staff dapat logout dari sistem	Staff berhasil logout dari sistem	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :  
.....  
.....

Cilacap, 7 Agustus 2023

  
Hendro

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

28. Pengujian Fungsi Cetak Surat Jalan  
Deskripsi : Staff dapat mencetak surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	Staff dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	[√] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

29. Pengujian Fungsi Cetak Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	Staff dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	[√] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

25. Pengujian Fungsi Lihat Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat melihat data surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat tanda setoran pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat tanda setoran dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

26. Pengujian Fungsi Hapus Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat menghapus data surat tanda setoran pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus surat tanda setoran yang akan dihapus dari pengajuan yang dipilih	Data surat tanda setoran dapat dihapus dan muncul notifikasi berhasil hapus	Data surat tanda setoran berhasil dihapus dari tabel di database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

27. Pengujian Fungsi Cetak Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat mencetak pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak pengajuan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak pengajuan dari <i>user</i> yang dipilih	Staff dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWaan ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

23. Pengujian Fungsi Hapus Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat menghapus data surat perjanjian pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus surat perjanjian yang akan dihapus dari pengajuan yang dipilih	Data surat perjanjian berhasil dihapus dan muncul notifikasi berhasil hapus	Data surat perjanjian berhasil dihapus dari tabel di database	[√] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

24. Pengujian Fungsi Buat Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat membuat data surat tanda setoran baru dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara sesuai dan lengkap	Dapat membuat data surat tanda setoran baru pada detail pengajuan user yang dipilih dan muncul notifikasi	Berhasil membuat data surat tanda setoran baru dan tersimpan di database	[√] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat surat tanda setoran dan tetap di halaman buat surat jalan	Data surat tanda setoran tidak disimpan dan tetap berada di halaman edit alat	[√] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....



**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWaan ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

21. Pengujian Fungsi Buat Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat membuat data surat perjanjian baru dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara sesuai dan lengkap	Dapat membuat data surat perjanjian baru pada detail pengajuan <i>user</i> yang dipilih dan muncul notifikasi	Berhasil membuat data surat perjanjian baru dan tersimpan di <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat surat perjanjian dan tetap di halaman buat surat jalan	Data surat perjanjian tidak disimpan dan tetap berada di halaman edit alat	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

22. Pengujian Fungsi Lihat Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat melihat data surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat perjanjian pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat perjanjian dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

19. Pengujian Fungsi Lihat Surat Jalan Pengajuan

Deskripsi : Staff dapat melihat data surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat jalan pada detail data pengajuan user yang dipilih	Berhasil melihat data surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

20. Pengujian Fungsi Hapus Surat Jalan Pengajuan

Deskripsi : Staff dapat menghapus data surat jalan pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus surat jalan yang akan dihapus dari pengajuan yang dipilih	Data surat jalan berhasil dihapus dan muncul notifikasi berhasil hapus	Data surat jalan berhasil dihapus dari tabel di database	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

17. Pengujian Fungsi Lihat Detail Laporan Pengajuan User  
Deskripsi : Staff dapat melihat detail laporan pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan dari <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

18. Pengujian Fungsi Buat Surat Jalan Pengajuan  
Deskripsi : Staff dapat membuat data surat jalan baru dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara sesuai dan lengkap	Dapat membuat data surat jalan baru pada detail pengajuan <i>user</i> yang dipilih dan muncul notifikasi	Berhasil membuat data surat jalan baru dan tersimpan di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol buat surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan dan menginputkan data surat jalan secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat surat jalan dan tetap di halaman buat surat jalan	Data surat jalan tidak disimpan dan tetap berada di halaman edit alat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

14. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Pengajuan User

Deskripsi : Staff dapat melihat seluruh data pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan Menu Cek Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan dari <i>user</i> yang status pengajuannya belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	Berhasil melihat seluruh data pengajuan <i>user</i> yang belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

15. Pengujian Fungsi Lihat Detail Pengajuan User

Deskripsi : Staff dapat melihat detail data pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

16. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Laporan Pengajuan User

Deskripsi : Staff dapat melihat seluruh data laporan pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan Menu Laporan Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan dari <i>user</i> yang status pengajuannya sudah berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	Berhasil melihat seluruh data pengajuan <i>user</i> yang hanya berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

11. Pengujian Fungsi Melihat Seluruh Data *QR Code* alat  
Deskripsi : Staff dapat melihat seluruh Data *QR Code* alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan menu kelola <i>QR Code</i> Alat	Dapat melihat seluruh data <i>qr code</i> alat	Berhasil melihat seluruh data <i>qr code</i> alat	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

12. Pengujian Fungsi Cetak *QR Code* Alat  
Deskripsi : Staff dapat mencetak *qr code* alat dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak <i>qr code</i>	Dapat mencetak <i>qr code</i> alat dipilih	Staff dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak <i>qr code</i> alat dipilih	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

13. Pengujian Fungsi Hapus *QR Code* Alat  
Deskripsi : Staff dapat menghapus data alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada <i>qr code</i> alat yang akan dihapus	Data <i>qr code</i> alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i> dan muncul notifikasi data berhasil dihapus	Data <i>qr code</i> alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

8. Pengujian Fungsi Hapus Alat  
Deskripsi : Staff dapat menghapus data alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data alat yang akan dihapus	Data alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i> dan muncul notifikasi data berhasil dihapus	Data alat dapat terhapus dari tabel di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Membuat *QR Code* baru alat  
Deskripsi : Staff dapat membuat *QR Code* baru alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol <i>qr code</i> pada data alat yang dipilih	Data <i>qr code</i> baru dapat dibuat dan muncul notifikasi <i>qr code</i> berhasil dibuat	Data <i>qr code</i> baru berhasil buat dan tersimpan di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Mengubah *QR Code* alat  
Deskripsi : Staff dapat mengubah *QR Code* alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol <i>qr code</i> yang sama pada menu data alat	Data <i>qr code</i> dapat diubah dan muncul notifikasi <i>qr code</i> berhasil diubah	Data <i>qr code</i> berhasil diubah dan tersimpan di <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYAWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

6. Pengujian Fungsi Tambah Alat Baru  
Deskripsi : Staff dapat menambah data alat baru

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alat secara lengkap dan sesuai	Data alat baru dapat dibuat, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi sukses	Data inputan baru berhasil dibuat dan tersimpan ke <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alat secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat data profil baru dan tetap di halaman tambah alat baru	Data alat baru tidak berhasil dibuat dan tetap berada di halaman tambah alat baru	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Edit Data Alat  
Deskripsi : Staff dapat mengubah data alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data terbaru alat secara lengkap dan sesuai	Data alat dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi sukses	Data alat berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data alat secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data alat dan tetap di halaman edit alat	Data alat gagal diubah dan tetap berada di halaman edit alat	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Staff dapat melihat data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu akun lalu klik menu profil	Dapat melihat seluruh data profil pribadi	Berhasil melihat seluruh data profil pribadi	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Staff dapat mengubah data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data masukan baru	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengubah data profil dan tetap di halaman edit data profil <i>user</i>	Data profil tidak berhasil diubah dan tetap berada di halaman edit data profil <i>user</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Data Alat  
Deskripsi : Staff dapat melihat seluruh data alat

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu Data Alat	Dapat melihat seluruh data alat	Berhasil melihat seluruh alat	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....



**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

Nama : *Hendro*  
Bagian : STAFF

1. Pengujian Fungsi Login Staff  
Deskripsi : Staff akan menginput *username* dan *password* pada form login untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama Staff	Login berhasil dan masuk ke halaman utama Staff	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	Muncul notifikasi <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password  
Deskripsi : Staff akan menjalankan fitur lupa password.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara lengkap dan sesuai	<i>Password</i> lama dapat diubah dengan <i>password</i> yang baru dan ada opsi pilihan untuk ubah <i>username</i>	<i>Password</i> lama berhasil diubah dengan <i>password</i> yang baru <i>Username</i> dapat diubah jika user mengisikan <i>username</i> baru	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara tidak lengkap dan tidak sesuai	tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	Tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

15. Pengujian Fungsi Cetak Surat Tanda Setoran Pengajuan  
Deskripsi : Kepala dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan tombol cetak surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat tanda setoran dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Kepala dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat tanda setoran pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

16. Pengujian Fungsi *Logout* Sistem  
Deskripsi : Kepala dapat keluar (*Logout*) dari sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan tombol <i>Logout</i> yang ada di dalam menu profil	Kepala dapat <i>logout</i> dari sistem	Kepala berhasil <i>logout</i> dari sistem	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, 07 Mei 2023



Abi Pradono

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

13. Pengujian Fungsi Cetak Surat Jalan  
Deskripsi : Kepala dapat mencetak surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	Kepala dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat jalan dari pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

14. Pengujian Fungsi Cetak Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Kepala dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	Kepala dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak surat perjanjian dari pengajuan user yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

11. Pengujian Fungsi Lihat Surat Tanda Setoran Pengajuan

Deskripsi : Kepala dapat melihat data surat tanda setoran dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat tanda setoran di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat tanda setoran pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat tanda setoran dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

12. Pengujian Fungsi Cetak Pengajuan

Deskripsi : Kepala dapat mencetak pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol cetak pengajuan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat mencetak pengajuan dari <i>user</i> yang dipilih	Kepala dapat memilih untuk menyimpan dengan format pdf atau langsung mencetak pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

8. Pengujian Fungsi Lihat Detail Laporan Pengajuan User  
Deskripsi : Kepala dapat melihat detail laporan pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan dari <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Lihat Surat Jalan Pengajuan  
Deskripsi : Kepala dapat melihat data surat jalan dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat jalan di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat jalan pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat jalan dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

10. Pengujian Fungsi Lihat Surat Perjanjian Pengajuan  
Deskripsi : Kepala dapat melihat data surat perjanjian dari pengajuan yang dipilih

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol lihat surat perjanjian di halaman lihat detail pengajuan dari menu cek pengajuan maupun laporan pengajuan	Dapat melihat data surat perjanjian pada detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat data surat perjanjian dari pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

5. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Pengajuan User  
Deskripsi : Kepala dapat melihat seluruh data pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu Cek Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan dari <i>user</i> yang status pengajuannya belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	Berhasil melihat seluruh data pengajuan <i>user</i> yang belum berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

6. Pengujian Fungsi Lihat Detail Pengajuan User  
Deskripsi : Kepala dapat melihat detail data pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Ikon Detail	Dapat melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	Berhasil melihat detail data pengajuan <i>user</i> yang dipilih	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Laporan Pengajuan User  
Deskripsi : Kepala dapat melihat seluruh data laporan pengajuan dari user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan Menu Laporan Pengajuan	Dapat melihat seluruh data pengajuan dari <i>user</i> yang status pengajuannya sudah berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	Berhasil melihat seluruh data pengajuan <i>user</i> yang hanya berstatus "Selesai" atau "Ditolak"	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGLKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Kepala dapat melihat data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan Menu akun lalu klik menu profil	Dapat melihat seluruh data profil pribadi	Berhasil melihat seluruh data profil pribadi	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Kepala dapat mengubah data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data masukan baru	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengedit data profil dan tetap di halaman edit data profil <i>user</i>	Data profil tidak berhasil diedit dan tetap berada di halaman edit data profil <i>user</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

Nama : *Abi Pinteria*  
Bagian : KEPALA

1. Pengujian Fungsi *Login* Kepala  
Deskripsi : Kepala akan menginput *username* dan *password* pada form login untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama kepala.	Login berhasil dan masuk ke halaman utama kepala.	[✓] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password  
Deskripsi : Kepala akan menjalankan fitur lupa password.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif user dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara lengkap dan sesuai	<i>Password</i> lama dapat diubah dengan <i>password</i> yang baru dan ada opsi pilihan untuk ubah <i>username</i>	<i>Password</i> lama berhasil diubah dengan <i>password</i> yang baru. <i>Username</i> dapat dirubah jika user mengisi <i>username</i> baru	[✓] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif user dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara tidak lengkap dan tidak sesuai	tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	Tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....



**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

10. Pengujian Fungsi *Logout* Sistem  
Deskripsi : Admin dapat keluar (*Logout*) dari sistem

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mencan tombol <i>Logout</i> yang ada di dalam menu profil	<i>User</i> dapat <i>logout</i> dari sistem	<i>User</i> berhasil <i>logout</i> dari sistem	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

Cilacap, 7 Agustus 2023

  
 Cahya Nugraha

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

8. Pengujian Fungsi Edit Data Profil User  
Deskripsi : Admin dapat mengubah data profil

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data yang secara lengkap	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengedit data profil dan tetap di halaman edit data profil user	Data profil tidak berhasil diedit dan tetap berada di halaman edit data profil user	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

9. Pengujian Fungsi Hapus Profil User  
Deskripsi : Admin dapat menghapus data profil user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menekan tombol hapus pada data user yang akan dihapus	Data user dapat terhapus dari tabel di <i>database</i> dan muncul notifikasi data berhasil dihapus	Data user dapat terhapus dari tabel	<input checked="" type="checkbox"/> Berhasil <input type="checkbox"/> Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

---

6. Pengujian Fungsi Lihat Detail Data User  
Deskripsi : Admin dapat melihat detail data profil user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik Ikon Detail	Dapat melihat detail data profil <i>user</i>	Berhasil melihat detail data profil <i>user</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

7. Pengujian Fungsi Tambah User Baru  
Deskripsi : Admin dapat menambah data user baru

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data yang secara lengkap	Data baru dapat dibuat, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data inputan baru berhasil dibuat dan tersimpan ke <i>database</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat membuat data profil baru dan tetap di halaman tambah <i>user</i>	Data baru tidak berhasil dibuat dan tetap berada di halaman tambah <i>user</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS  
SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGGELAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT  
KABUPATEN CILACAP BERBASIS  
WEBSITE DAN QR CODE**

3. Pengujian Fungsi Lihat Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Admin dapat melihat data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik Menu akun lalu klik menu profil	Dapat melihat seluruh data profil pribadi	Berhasil melihat seluruh data profil pribadi	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

4. Pengujian Fungsi Ubah Data Profil Pribadi  
Deskripsi : Admin dapat mengubah data profil pribadi

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data masukan baru	Data profil dapat diubah, lalu disimpan di <i>database</i> , dan muncul notifikasi	Data profil berhasil diubah dan tersimpan ke <i>database</i>	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Menginputkan data profil secara tidak lengkap	Tidak dapat mengedit data profil dan tetap di halaman edit data profil	Data profil tidak berhasil diedit dan tetap berada di halaman edit data profil	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

.....

5. Pengujian Fungsi Lihat Seluruh Data User  
Deskripsi : Admin dapat melihat seluruh data profil user

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mengklik Menu Kelola User	Dapat melihat seluruh data profil user	Berhasil melihat seluruh data profil user	[ <input checked="" type="checkbox"/> ] Berhasil [ <input type="checkbox"/> ] Gagal

Saran :

.....

**LEMBAR PENGUJIAN FUNSIONALITAS**  
**SISTEM INFORMASI PENYEWAAAN ALAT BERAT DI UPT PERBENGKELAN**  
**DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT**  
**KABUPATEN CILACAP BERBASIS**  
**WEBSITE DAN QR CODE**

Nama : *Leah Ratulita*  
 Bagian : ADMIN

1. Pengujian Fungsi *Login Admin*  
 Deskripsi : Admin akan menginput *username* dan *password* pada form login untuk masuk ke dalam sistem.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang sesuai	Login berhasil dan masuk ke halaman utama admin.	Login berhasil dan masuk ke halaman utama admin.	[✓] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Input <i>username</i> dan <i>password</i> yang salah	Muncul notifikasi <i>username</i> atau <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	Muncul notifikasi <i>password</i> salah dan tetap berada di halaman login	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

2. Pengujian Fungsi Lupa Password  
 Deskripsi : Admin akan menjalankan fitur lupa password.

Kondisi Berhasil			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara lengkap dan sesuai	<i>Password</i> lama dapat diubah dengan <i>password</i> yang baru dan ada opsi pilihan untuk ubah <i>username</i>	<i>Password</i> lama berhasil diubah dengan <i>password</i> yang baru. <i>Username</i> dapat dirubah jika user mengisi <i>username</i> baru	[✓] Berhasil [ ] Gagal
Kondisi Gagal			
Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukkan email aktif <i>user</i> dan kode OTP yang dikirimkan melalui email tersebut secara tidak lengkap dan tidak sesuai	tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	Tidak dapat merubah <i>password</i> dan <i>username</i>	[✓] Berhasil [ ] Gagal

Saran :

.....

.....

.....

	mempermudah dalam pengelolaan laporan penyewaan ?		✓		
<b>MEMORABILITY</b>					
10	Apakah anda mudah mengingat menu-menu, tampilan halaman dan fungsi pada sistem?		✓		
11	Apakah anda mudah mengingat setiap alur navigasi yang diinginkan?		✓		
12	Apakah anda dapat dengan mudah dan cepat mengingat cara menampilkan informasi yang diinginkan?		✓		
<b>ERROR</b>					
13	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> selalu muncul ketika Anda melakukan kesalahan saat mengelola data?		✓		
14	Apakah pesan kesalahan <i>error</i> sesuai dengan fungsinya?		✓		
<b>SATISFACTION</b>					
15	Apakah teks pada siselat dapat anda baca dengan mudah dan jelas?		✓		
16	Apakah bahasa yang digunakan siselat mudah untuk dipahami?		✓		
17	Apakah desain warna dan tata letak nyaman dilihat?	✓			
18	Apakah penempatan gambar dan logo nyaman dilihat?		✓		

Kritik dan Saran agar sistem dapat menjadi lebih baik :

.....  
 .....

Atas kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner “Sistem Informasi Sewa Alat Berat (SiSelat)”, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Cilacap, 7 Agustus 2023, .....

*Rizki Permana Adi*  
 (Rizki Permana Adi) .....

## BIODATA PENULIS



Nama : Pratama Putra  
Tempat/ Tanggal Lahir : Cilacap / 14 September 1999  
Alamat : Jl. Semeru No. 8A, RT.003/ RW. 004  
Sidanegara, Cilacap Tengah, Cilacap  
Telepon/ HP : 085865807420  
Hobi : Bermain alat musik  
Moto : Apapun yang anda hadapi, berpikirlah  
“Bisa”, maka anda akan “Bisa”.

### **Riwayat Pendidikan** :

- SDN Sidanegara 02 Cilacap 2006 - 2012
- SMP Negeri 1 Cilacap 2012 - 2014
- SMK Negeri 2 Cilacap 2014 - 2017
- Politeknik Negeri Cilacap 2020 – 2023

Penulis telah mengikuti seminar Proyek Tugas Akhir pada tanggal 18 Agustus 2023, sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Ahli Madya (A. Md).