Lembar Pengujian (Dokumen Test Plan Aplikasi) Aplikasi Buku Tamu Balai Besar POM Di Bandar Lampung

| Hari dan Tanggal Pengujian : Tempat Pengujian : | |
|---|--|
|---|--|

Tujuan Pengujian / Testing Aplikasi

Testing Aplikasi ini bertujuan untuk pengujian pada aplikasi Buku Tamu, yaitu memverifikasi keseluruhan system dalam memenuhi kebutuhan fungsionalitas dan operasional kebutuhan user. Sistem yang diuji harus menunjukan jalannnya fungsionalitas sistem yang diuji secara lengkap sehingga dapat dilakukan penerimaan tahapan uji.

Prosedur pengujian meliputi functional test yang dilakukan untuk meyakinkan bahwa semua operasi yang dilakukan pada system dapat dijalankan dan dapat terpenuhi.

Kebutuhan Sistem

Persiapan Hardware spesifikasi minimal : Processor Pentium 4, Memori 1 GB, Hard disk 80GB

Persiapan software : Google Chrome, Mozilla Firefox versi 3 ke atas atau Internet Explorer versi 7 ke

atas

Persiapan pra-pengujian lainnya : Aplikasi telah dieksekusi dan pemeriksaan keberadaan database

Detail Testing

Detail Testing untuk pengujian Aplikasi Buku Tamu yaitu sebagai berikut :

A. Halaman User Aplikasi Buku Tamu

1. Halaman Dashboard Aplikasi Buku Tamu

| Identifikasi | Tampilan Dashboard | | |
|---------------------------------------|--|----------|--|
| Referensi | Test 1 | | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan grafik dan jumlah tamu/pengunjung pada | | |
| | halaman dashboard | | |
| Data Input | None | | |
| Prosedur | Proses: | | |
| | 1. Masuk ke halaman utama Aplikasi Buku Tamu di http://localhost/buku_tamu/ir | ndex.php | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis | |
| | Aplikasi dapat menampilkan grafik pengunjung/tamu hari ini, kemarin dan per bulan. Aplikasi dapat menampilkan jumlah pengunjung hari ini, kemarin, tahun ini dan bulan ini. Aplikasi dapat melakukan reload otomatis untuk menampilkan data secara realtime. | | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | | |

2. Halaman Pengunjung Hari Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Hari Ini | |
|-----------------------|--|---|
| Referensi | Test 2 | - |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung hari ini , melakukan | - |
| | pencarian data, menampilkan data per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman. | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal kunjung, | |
| | waktu kunjung. | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Klik menu Daftar Pengunjung Hari Ini pada aplikasi. | |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi halaman. | |
| | 3. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. | |
| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | |
| | 5. Klik tombol untuk melihat detail data. | |
| | 6. Klik Tombol "Kembali" untuk kembali pada menu Pengunjung Hari Ini | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil Ceklis | |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung pada hari ini. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | |
| | diinginkan. | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu hari ini pada form | |
| | pencarian. | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. | |
| | 6. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung hari ini setelah tombol | |
| | "Kembali" pada detail pengunjung di klik. | |

| Keterangan / Catatan / | |
|------------------------|--|
| Hasil Akual | |
| | |

3. Halaman Pengunjung Kemarin

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Kemarin | | |
|------------------------|--|--------|--|
| Referensi | Test 3 | | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung kemarin , melakukan pencarian data, menampilkan data per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman. | | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal kunjung, | | |
| | waktu kunjung. | | |
| Prosedur | Proses: | | |
| | Klik menu Daftar Pengunjung Kemarin pada aplikasi. | | |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi ha | laman. | |
| | 3. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. | | |
| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | | |
| | 5. Klik tombol untuk melihat detail data. | | |
| | 6. Klik Tombol "Kembali" untuk kembali pada menu Pengunjung Kemarin | | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis | |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung kemarin. | | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | | |
| | diinginkan. | | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data kemarin pada form | | |
| | pencarian. | | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. | | |
| | 6. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung kemarin setelah tombol | | |
| | "Kembali" pada detail pengunjung di klik. | | |
| Keterangan / Catatan / | | | |
| Hasil Akual | | | |
| | | | |

4. Halaman Pengunjung Bulan Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Bulan Ini | | |
|------------------------|--|--------|--|
| Referensi | Test 4 | | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung bulan ini , melakukan pencarian data, menampilkan data per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman. | | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal kunjung, | | |
| | waktu kunjung. | | |
| Prosedur | Proses: | | |
| | 1. Klik menu Daftar Pengunjung Bulan Ini pada aplikasi. | | |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi hal | aman. | |
| | 3. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. | | |
| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | | |
| | 5. Klik tombol untuk melihat detail data. | | |
| | 6. Klik Tombol "Kembali" untuk kembali pada menu Bulan Ini | | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis | |
| | 1. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung bulan ini. | | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | | |
| | diinginkan. | | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu bulan ini pada form | | |
| | pencarian. | | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. | | |
| | 6. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung kemarin setelah tombol | | |
| | "Kembali" pada detail pengunjung di klik. | | |
| Keterangan / Catatan / | | | |
| Hasil Akual | | | |
| | | | |

5. Halaman Pengunjung Tahun Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Tahun Ini |
|--------------------|---|
| Referensi | Test 5 |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung tahun ini , melakukan |
| | pencarian data, menampilkan data per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman. |
| Data Input | Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, Tanggal & Waktu |
| _ | Kunjung |
| Prosedur | Proses: |
| | 1. Klik menu Daftar Pengunjung Tahun Ini pada aplikasi. |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi halaman. |
| | 3. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. |

| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | |
|------------------------|---|--------|
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung tahun ini. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | |
| | diinginkan. | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu tahun ini pada form | |
| | pencarian. | |
| Keterangan / Catatan / | | |
| Hasil Akual | | |
| | | |

6. Halaman Pengunjung Per Periode

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Per Periode | |
|---------------------------------------|--|--------|
| Referensi | Test 6 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung per periode berda tanggal awal dan tanggal akhir yang diinputkan, melakukan pencarian data, menampill per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman. | |
| Data Input | Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, Tanggal & Kunjung, Tanggal Awal, Tanggal Akhir. | Waktu |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu Daftar Pengunjung Per Periode pada aplikasi. 2. Klik form Tanggal Awal dan pilih tanggal yang diinputkan dan klik Form Tan Akhir pilih tanggal yang ingin diinputkan. 3. Keludian klik Cari, maka akan muncul data pengunjung berdasarkan periode t yang diinput. 4. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi ha 5. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. 6. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. 7. Klik Tombol Clear untuk mereset pencarian data per periode. | anggal |
| Hasil yang diharapkan | 1. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung per periode. 2. Form input tanggal menampilkan calendar untuk memilih tanggal. 3. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung berdasarkan pilihan tanggal periode yang diinputkan. 4. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. 5. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang diinginkan. 6. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu tahun ini pada form pencarian. 7. Aplikasi dapat mereset ke tampilan awal setelah tombol Clear di klik. | Ceklis |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | 7. Aplikasi dapat increset ke tampilan awai setelah tomoor Cical di kiik. | l |

7. Halaman Cara Pendaftaran

| Tampilan Cara Pendaftaran | |
|---|---|
| Test 7 | |
| Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan gambar informasi cara pendaftaran pengunjung pada aplikasi buku tamu. | |
| None | |
| Proses : 1. Klik Menu Cara Pendaftaran pada Aplikasi Buku Tamu | |
| Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| 1. Aplikasi dapat menampilkan gambar informasi cara pendaftaran pengunjung. | |
| | |
| | Test 7 Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan gambar informasi cara pendaftaran pengunjung pada aplikasi buku tamu. None Proses: 1. Klik Menu Cara Pendaftaran pada Aplikasi Buku Tamu Ekspektasi Hasil |

8. Halaman Tentang Aplikasi

| Identifikasi | Tampilan Tentang Aplikasi | |
|-----------------------|--|----------|
| Referensi | Test 8 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan informasi profil web aplikasi pada | aplikasi |
| _ | buku tamu. | |
| Data Input | None | |
| Prosedur | Proses: | |
| | Klik Menu Tentang Aplikasi pada Aplikasi Buku Tamu | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan informasi profil web aplikasi berupa detail | |

| | aplikasi dan credit aplikasi. | |
|---------------------------------------|-------------------------------|--|
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

9. Halaman Tentang Aplikasi

| Identifikasi | Tampilan Tentang Aplikasi | |
|---------------------------------------|---|--------|
| Referensi | Test 9 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan informasi identitas web aplikasi pa | da |
| | aplikasi buku tamu. | |
| Data Input | None | |
| Prosedur | Proses: | |
| | Klik Menu Tentang Aplikasi pada Aplikasi Buku Tamu | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan informasi identitas web aplikasi berupa alamat, no telp, email dan social media. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

B. Halaman Admin Aplikasi Buku Tamu

1. Halaman Login Admin

| Identifikasi | Tampilan Login Admin | |
|------------------------|--|--------------|
| Referensi | Test 1 | |
| | | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat melakukan login dan muncul peringatan (alert) ji | ka login |
| | berhasil maupun gagal. | |
| Data Input | Username, Password | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Masuk ke halaman admin Aplikasi Buku Tamu di http://localhost/buku tamu/a | <u>ıdmin</u> |
| | 2. Klik lupa password maka akan muncul peringatan /alert "Silahkan menghubun | gi admin |
| | untuk melakukan reset password" | _ |
| | 3. Ketikan username dan password pada form login kemudian klik tombol login, | dan |
| | muncul peringatan (alert) jika login berhasil maupun gagal. | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| <i>y</i> | | |
| | 1. Aplikasi dapat menampilkan halaman form login buku tamu untuk admin | |
| | 2. Aplikasi dapat memunculkan peringatan /alert ketika tombol lupa password | |
| | di klik | |
| | 3. Ketika username dan password sudah diinput aplikasi dapat menampilkan | |
| | peringatan /alert jika login berhasil ataupun gagal. | |
| | pormgatan / weer jina 105m cormon ataupun gagan | |
| Keterangan / Catatan / | | |
| Hasil Akual | | |
| Hasii Akuai | | |
| | | |

2. Halaman Profil Admin

| Identifikasi | Tampilan Profil Admin | |
|---------------------------------------|--|----------|
| Referensi | Test 2 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika aplikasi dapat menampilkan data profil admin, profil w identitas web buku tamu | eb dan |
| Data Input | None | |
| Prosedur | Proses: 1. Klik dropdown menu Profil pada icon Admin di pojok kanan atas 2. Menu profil akan menampilkan data berupa data profil admin, profil web dan i web buku tamu. | dentitas |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil 1. Dropdown menu Profil pada icon Admin di pojok kanan atas dapat muncul | Ceklis |
| | dan dieksekusi. 2. Menu profil dapat menampilkan data berupa data profil admin, profil web dan identitas web buku tamu. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

3. Halaman Profil Admin

| Identifikasi | Tampilan Profil Admin | |
|---------------------------------------|---|----------|
| Referensi | Test 3 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika aplikasi dapat menampilkan data profil admin, profil we identitas web buku tamu | eb dan |
| Data Input | None | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Klik dropdown menu Profil pada icon Admin di pojok kanan atas | |
| | 2. Menu profil akan menampilkan data berupa data profil admin, profil web dan id | dentitas |
| | web buku tamu. | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Dropdown menu Profil pada icon Admin di pojok kanan atas dapat muncul dan dieksekusi. Menu profil dapat menampilkan data berupa data profil admin, profil web dan identitas web buku tamu. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

4. Halaman Dashboard Admin

| Identifikasi | Tampilan Dashboard Admin | |
|---------------------------------------|---|-----------------------|
| Referensi | Test 4 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika aplikasi dapat menampilkan data jumlah pengunjung, | |
| Detan Kequirement | menampilkan grafik pengunjung, menampilkan list 5 pengunjung terakhir, melakukan | ancarian |
| | dan melakukan import data excel. | Cilcarian |
| Data Input | Data Excel Format sesuai struktur isian dalam file download format form import data, N | Jama |
| Data Input | Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, Tanggal & Waktu | |
| Prosedur | Proses: | Runjung |
| Tioscaul | Klik menu Dashboard, maka akan muncul data jumlah pengunjung, grafik pendan list 5 pengunjung terakhir. Klik tombol lihat detail pada shortcut menu pengunjung maka akan diarahkan | |
| | menu sesuai yang tertera pada shortcut menu. 3. Klik tombol "Lihat Semua Daftar Pengunjung" maka akan diarahkan pada men | nu |
| | Pengunjung, submenu Pengunjung Bulan Ini. 4. Ketikan kata kunci di form pencarian untuk mencari data spesifik pada list 5 pengunjung terakhir | |
| | 5. Klik tombol untuk melakukan import data, maka akan diarahkan import data. 5. Lik tombol untuk melakukan import data, maka akan diarahkan import data. | form |
| | 6. Klik tombol Lownload Format untuk mendownload format isian data excel dal mengimport data. | am |
| | 7. Klik choose file, pilih file excel yang akan diimport. | |
| | 8. Klik untuk melihat preview data excel yang akan diimport, apabila data kosong / tidak sesuai maka akan muncul peringatan/alert dan tombol impoakan muncul. | terdapat ort tidak |
| | 9. Kemudian klik Import untuk mengimport data, data terimport dan diarahkan k dashboard admin. | e menu |
| | 10. Klik Cancel untuk membatalkan import data. | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | Aplikasi dapat menampilkan muncul data jumlah pengunjung, grafik pengunjung, dan list 5 pengunjung terakhir. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan menu sesuai yang tertera pada shortcut menu jika mengklik lihat detail pada shortcut menu. | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan menu Pengunjung, submenu Pengunjung Bulan Ini. Jika dilakukan klik tombol "Lihat Semua Daftar Pengunjung". | |
| | 4. Aolikasi dapat menampilkan data pengunjung di list 5 pengunjung terakhir sesuai kata kunci pencarian. | |
| | 5. Aplikasi dapat mengarahkan pada form import data ketika tombol pada menu Dashboard di klik. | |
| | 6. Aplikasi dapat melakukan pengunduhan format excel import data ketika Labarat di klik. | |
| | 7. Aplikasi dapat menampilkan data yang akan diimport saat klik menu Choose File. | |
| | 8. Aplikasi dapat menampilkan preview data excel dan memunculkan peringatan/alert jika terdapat data import kosong / tidak sesuai setelah klik • Preview . | |

| | Data dapat terimport setelah melakukan klik menu dashboard. Import dan mengarah pada menu dashboard. |
|---------------------------------------|---|
| | 10. Aplikasi mengembalikan ke halaman dashboard jika OCancel pada form import di klik. |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | |

5. Halaman Tambah Pengunjung

| Identifikasi | Tampilan Tambah Pengunjung | |
|---------------------------------------|---|--------|
| Referensi | Test 5 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika aplikasi dapat menampilkan form tambah pengunjung, melakukan penambahan data pengunjung dan reset data pengunjung, serta menampilkan peringatan/alert informasi data berhasil ditambah atau tidak. | ı |
| Data Input | Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, | |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu tambah pengunjung 2. Menu tambah pengunjung akan menampilkan form penambahan data pengunju 3. Isikan Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telep pengunjung. 4. Klik SIMPAN untuk menyimpan data pengunjung maka alert berhasil atau tidak penyimpanan data akan muncul. | oon |
| TT21 | 5. Klik RESET jika batal dan ingin mereset isian form. | Caldia |
| Hasil yang diharapkan | Menu tambah pengunjung dapat menampilkan form isian tambah pengunjung. Form isian lengkap dapat dilakukan penyimpanan data jika tombol di klik dan alert berhasil atau tidaknya penyimpanan data akan muncul. Data waktu kunjung dan tanggal kunjung ter <i>create</i> otomatis sesuai indicator tanggal pada perangkat yang digunakan. | Ceklis |
| | 3. Isikan form ter-reset jika RESET di klik. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

6. Halaman Pengunjung Submenu Pengunjung Hari Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Submenu Pengunjung Hari Ini | |
|-----------------------|---|--------|
| Referensi | Test 6 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung hari ini , melakuka | |
| | pencarian data, melakukan eksport data berupa PCF, Excel dan CSV, berfungsinya creat | te, |
| | update, delete data pengunjung serta berfungsinya paginasi halaman. | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal dan | waktu |
| | waktu kunjung. | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Klik menu Pengunjung Submenu Pengunjung Hari Ini pada aplikasi. | |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi hala | aman. |
| | 3. Klik tombol eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. | |
| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | |
| | 5. Klik tombol untuk melihat detail data. | |
| | 6. Klik tombol untuk mengedit data. | |
| | 7. Klik tombol untuk menghapus data. | |
| | 8. Klik tombol untuk menambah data. | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung pada hari ini. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | |
| | 3. Aplikasi dapat melakukan download /export data berupa PCF, Excel dan | |
| | CSV. | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu hari ini pada form | |
| | pencarian. | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. | |
| | 6. Aplikasi dapat melakukan pengeditan data dan menampilkan alert apakah | |
| | data berhasil di edit atau tidak. | |
| | 7. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah | |
| | data berhasil di simpan atau tidak. | |
| | 8. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah | |

| | data berhasil di simpan atau tidak. | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

7. Halaman Pengunjung Submenu Pengunjung Kemarin

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Submenu Pengunjung Kemarin | |
|---------------------------------------|--|--------|
| Referensi | Test 7 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung kemarin, melakul | |
| | pencarian data, melakukan eksport data berupa PCF, Excel dan CSV, berfungsinya crea | te, |
| | update, delete data pengunjung serta berfungsinya paginasi halaman. | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal dan | waktu |
| | waktu kunjung. | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Klik menu Pengunjung Submenu Pengunjung Kemarin pada aplikasi. | |
| | 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi hala | aman. |
| | 3. Klik tombol eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. | |
| | 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | |
| | 5. Klik tombol untuk melihat detail data. | |
| | 6. Klik tombol untuk mengedit data. | |
| | 7. Klik tombol untuk menghapus data. | |
| | 8. Klik tombol ata Tamu untuk menambah data. | T |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung pada kemarin. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | |
| | Aplikasi dapat melakukan download /export data berupa PCF, Excel dan CSV. | |
| | Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu kemarin pada form pencarian. | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. | |
| | 6. Aplikasi dapat melakukan pengeditan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di edit atau tidak. | |
| | Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di simpan atau tidak. | |
| | 8. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah | |
| | data berhasil di simpan atau tidak. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |
| | | |

8. Halaman Pengunjung Submenu Pengunjung Bulan Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Submenu Pengunjung Bulan Ini | |
|-----------------------|---|--------|
| Referensi | Test 8 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung bulan ini, melaku pencarian data, melakukan eksport data berupa PCF, Excel dan CSV, berfungsinya <i>crea update, delete</i> data pengunjung serta berfungsinya paginasi halaman. | |
| Data Input | Nomor,nama,alamat,kabupaten,instansi,keperluan,yang ditemui,no telepon, tanggal dan waktu kunjung. | waktu |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu Pengunjung Submenu Pengunjung Bulan Ini pada aplikasi. 2. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi hal 3. Klik tombol eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. 4. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. 5. Klik tombol untuk melihat detail data. 6. Klik tombol untuk mengedit data. 7. Klik tombol untuk menghapus data. 8. Klik tombol untuk menambah data. | aman. |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung pada bulan ini. | |
| | 2. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | |
| | 3. Aplikasi dapat melakukan download /export data berupa PCF, Excel dan CSV. | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu kemarin pada form | |

| | pencarian. 5. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. 6. Aplikasi dapat melakukan pengeditan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di edit atau tidak. 7. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di simpan atau tidak. 8. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di simpan atau tidak. |
|---------------------------------------|--|
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | |

9. Halaman Pengunjung Submenu Pengunjung Tahun Ini

| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Submenu Pengunjung Tahun Ini | | |
|------------------------|---|--------|--|
| Referensi | Test 9 | | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung tahun ini , melakukan | | |
| _ | pencarian data, menampilkan data per baris halaman, dan berfungsinya paginasi halaman, | | |
| | melakukan pencarian data, melaukan eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. | | |
| Data Input | Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, Tanggal & Waktu | | |
| . | Kunjung | | |
| Prosedur | Proses : | | |
| | 1. Klik menu Daftar Pengunjung Tahun Ini pada aplikasi. | | |
| | 2. Klik tombol eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. | | |
| | 3. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi ha | laman. | |
| | 4. Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. | | |
| | 5. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. | | |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis | |
| | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung tahun ini. | | |
| | 2. Aplikasi dapat melakukan download /export data berupa PCF, Excel dan | | |
| | CSV. | | |
| | 3. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. | | |
| | 4. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | | |
| | diinginkan. | | |
| | 5. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu tahun ini pada form | | |
| | pencarian. | | |
| Keterangan / Catatan / | • | 1 | |
| Hasil Akual | | | |
| | | | |
| | | | |

10. Halaman Pengunjung Submenu Pengunjung Per Periode

| 10. Halaman i enganja | ng Suomenu Pengunjung Per Periode | |
|-----------------------|--|---------------------|
| Identifikasi | Tampilan Menu Pengunjung Submenu Pengunjung Per Periode | |
| Referensi | Test 10 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan data pengunjung per periode berda tanggal awal dan tanggal akhir yang diinputkan, melakukan pencarian data, menampilk per baris halaman, melakukan eksport data berupa PCF, Excel dan CSV, berfungsinya dupdate, delete data pengunjung serta berfungsinya paginasi halaman. | kan data create, |
| Data Input | Nama, Alamat, Kabupaten Instansi, Keperluan, Yang Ditemui, No Telepon, Tanggal & | Waktu |
| | Kunjung, Tanggal Awal, Tanggal Akhir. | |
| Prosedur | Klik menu Daftar Pengunjung Submenu Pengunjung Per Periode pada aplika Klik form Tanggal Awal dan pilih tanggal yang diinputkan dan klik Form Tan Akhir pilih tanggal yang ingin diinputkan. Kemudian klik Cari, maka akan muncul data pengunjung berdasarkan periode yang diinput. Klik tombol selanjutnya atau sebelumnya untuk melihat data pada paginasi hali Klik pilihan jumlah baris halaman yang diinginkan. Klik tombol eksport data berupa PCF, Excel dan CSV. Lakukan pencarian data dengan menginput kata kunci pada form pencarian. Klik tombol untuk melihat detail data. Klik tombol untuk mengedit data. Klik tombol Clear untuk mereset pencarian data per periode. | ggal tanggal |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| Jung unit up min | Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung per periode. Form input tanggal menampilkan calendar untuk memilih tanggal. Aplikasi dapat menampilkan data pengunjung berdasarkan pilihan tanggal periode yang diinputkan. Aplikasi dapat menampilkan data pada paginasi halaman. Aplikasi dapat menampilkan data sesuai jumlah baris halaman yang | |

| | diinginkan. 6. Aplikasi dapat melakukan download /export data berupa PCF, Excel dan CSV. |
|------------------------|--|
| | 7. Aplikasi dapat menampilkan hasil pencarian data tamu kemarin pada form pencarian. |
| | 8. Aplikasi dapat menampilkan detail data pengunjung yang dipilih. |
| | 9. Aplikasi dapat melakukan pengeditan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di edit atau tidak. |
| | 10. Aplikasi dapat melakukan penghapusan data dan menampilkan alert apakah data berhasil di simpan atau tidak. |
| | 11. Aplikasi dapat mereset ke tampilan awal setelah tombol Clear di klik. |
| Keterangan / Catatan / | |
| Hasil Akual | |
| | |

11. Halaman Edit Identitas Web

| Identifikasi | Tampilan Edit Identitas Web | |
|---------------------------------------|--|---------|
| Referensi | Test 11 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan form pengeditan data identitas we melakukan pengeditan data. | b dan |
| Data Input | Nama Web, Nama Instansi, Alamat Instansi, Kode Pos, Telepon, Email, Credit By, Fac Twitter Instagram, Set Time Loader Index Per Second | cebook, |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu Identitas Web, maka akan muncul form edit identitas web yang berisikan data sebelum di edit. 2. Lakukan perubadan data pada form edit identitas web. 3. Klik untuk menyimpan perubahan data, maka akan muncul alert data berhasil atau gagal disimpan. 4. Klik untuk membatalkan perubahan data, maka akan kembali pada menu dashboard. | |
| Hasil yang diharapkan | Aplikasi dapat menampilkan form edit identitas web yang berisikan data sebelum di edit. Aplikasi dapat melakukan perubahan pada form edit identitas web dan muncul alert data berhasil atau gagal disimpan. Pembatalan edit identitas web dengan klik tombol batal akan dikembalikan ke menu dashboard. | Ceklis |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

12. Halaman Edit Profil Web

| Identifikasi | Tampilan Edit Profil Web | |
|---------------------------------------|--|----------|
| | | |
| Referensi | Test 12 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan form pengeditan data profil web d | an |
| | melakukan pengeditan data. | |
| Data Input | Isi Profil Web, Created By | |
| Prosedur | Proses: | |
| | 1. Klik menu Profil Web, maka akan muncul form edit identitas web yang berisik sebelum di edit. | an data |
| | 2. Lakukan perubadan data pada form edit profil web. | |
| | 3. Klik untuk menyimpan perubahan data, maka akan muncul alert data l | perhasil |
| | 4. Klik BATAL untuk membatalkan perubahan data, maka akan kembali pada mendashboard. | u |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| , G | Aplikasi dapat menampilkan form edit profil web yang berisikan data sebelum di edit. Aplikasi dapat melakukan perubahan pada form edit identitas web dan muncul alert data berhasil atau gagal disimpan. Pembatalan edit identitas web dengan klik tombol batal akan dikembalikan ke menu dashboard. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |
| Hasii Akuai | | |

13. Halaman Pengaturan

| Identifikasi | Tampilan Pengaturan | |
|---------------------------------------|--|----------|
| Referensi | Test 13 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat menampilkan form pengaturan password dan me perubahan password dan me logout aplikasi. | lakukan |
| Data Input | Password Lama, Password Baru. | |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu Pengaturan, maka akan muncul form edit identitas web yang berisik | can data |
| | sebelum di edit. 2. Lakukan perubadan data pada form edit profil web. | |
| | 3. Klik untuk menyimpan perubahan data, maka akan muncul alert data atau gagal disimpan. | berhasil |
| | Klik BATAL untuk membatalkan perubahan data, maka akan kembali pada men dashboard. | u |
| | 5. Klik menu logout pada icon admin yang terletak di pojok kanan atas halaman a | ndmin |
| Hasil yang diharapkan | Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| V. 8 | Aplikasi dapat menampilkan form edit profil web yang berisikan data sebelum di edit. | |
| | Aplikasi dapat melakukan perubahan pada form edit identitas web dan muncul alert data berhasil atau gagal disimpan. | |
| | 3. Pembatalan edit identitas web dengan klik tombol batal akan dikembalikan ke menu dashboard. | |
| | 4. Pada saat klik logout muncul alert konfirmasi apakah akan logout atau tidak. Jika di klik logout maka akan kembali pada menu login admin. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |

14. Halaman Backup Database

| Identifikasi | Tampilan Backup Database | |
|---------------------------------------|--|----------------------------|
| Referensi | Test 14 | |
| Detail Requirement | Test ini dinyatakan berhasil jika dapat melakukan backup database dalam format SQL, omelakukan import dan eksport data dalam bentu excel melalui button link, dapat melakupenghapusan data tamu keseluruhan, dan damat melakukan download default database ukeperluan reset data. | ıkan |
| Data Input | Import Data Excel | |
| Data Output | Database SQL Backup, Export data Excel, Database Default SQL | |
| Prosedur | Proses: 1. Klik menu Backup Database, maka akan muncul tombol Backup Database, but export dan import data. 2. Klik tombol Backup Database untuk membackup dan mendownload backup oberformat SQL, tombol Delete All Data akan muncul kemudian. 3. Lalu klik link button Lalu klik link button wenu pengunjung per periode untuk eksport data dan form import data untuk blink import data. 4. Klik tombol Database untuk melakukan download Database Def | database pada outton |
| Hasil yang diharapkan | SQL untuk melakukan reset data. Ekspektasi Hasil | Ceklis |
| | Aplikasi dapat menampilkan tombol Backup Database, button link export dan import data. Aplikasi dapat menampilkan tombol backup database dengan format SQL dan dapat melakukan download data backup, serta tombol Delete All Data akan muncul kemudian. Link button export dan import dapat mengarahkan pada menu pengunjung per periode untuk eksport data dan form import data untuk button link import data. Aplikasi dapat menampilkan tombol download default database untuk melakukan download Database Default SQL untuk melakukan reset data. | |
| Keterangan / Catatan / Hasil Akual | | |