

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 HASIL IMPLEMENTASI

Implementasi adalah kegiatan dimana tampilan diterjemahkan menjadi suatu program yang dapat dioperasikan. Pada kegiatan ini dilakukan pengkodean program dengan menggunakan aplikasi *Visual Studio Code* dan *database MySQL*.

5.1.1 Implementasi Tampilan *Input*

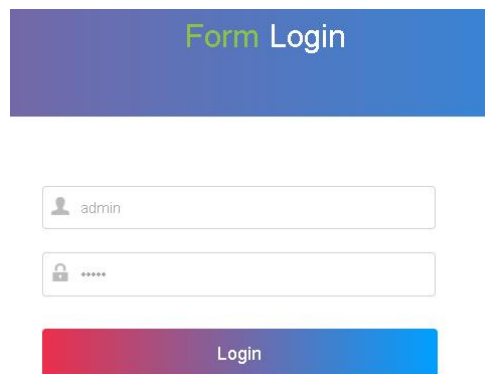
Tampilan *input* merupakan suatu cara masuk data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (*output*). Adapun bentuk tampilan *input* tersebut adalah sebagai berikut :

1. Implementasi Tampilan *Input* Khusus Admin

Tampilan *input* khusus admin merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan admin sebelumnya.

1. Tampilan *Form Login*

Tampilan *form input login* digunakan pada saat pertama kali *user* menjalankan aplikasi, maka yang pertama kali akan tampil adalah halaman menu *login*. Pertama-tama *user* harus memasukan *username* dan *password* terlebih dahulu. Halaman menu *login* digunakan untuk menampilkan menu-menu di dalam program. Untuk lebih jelas bisa dilihat pada gambar 5.1.

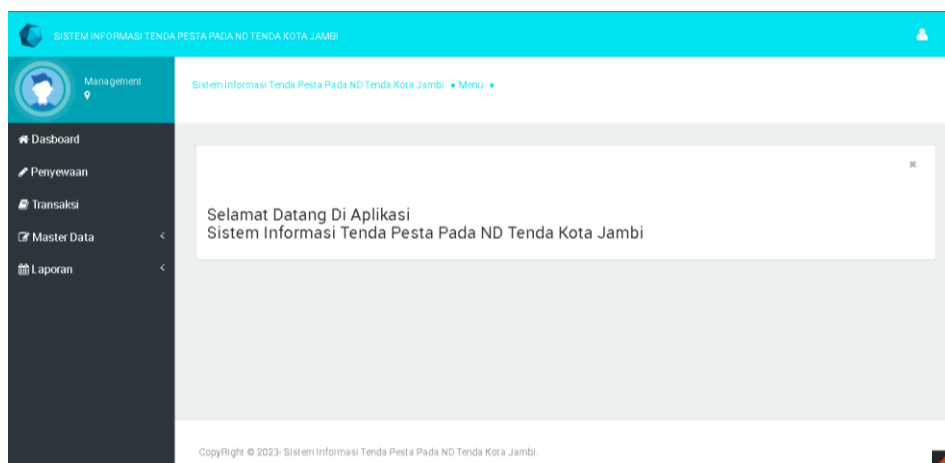


The image shows a login form with a blue header containing the text 'Form Login'. Below the header, there are two input fields: the first contains the username 'admin' and the second contains a masked password '.....'. At the bottom of the form is a blue button labeled 'Login'.

Gambar 5.1 Tampilan Login

2. Tampilan Menu Utama

Tampilan menu utama merupakan menu yang pertama kali muncul setelah admin login ke sistem. Setelah login, anda dapat memulai mengolah data dengan beberapa pilihan menu yang disediakan. Tampilan menu utama admin dapat dilihat pada gambar 5.2.



Gambar 5.2 Tampilan Input Form Menu Utama

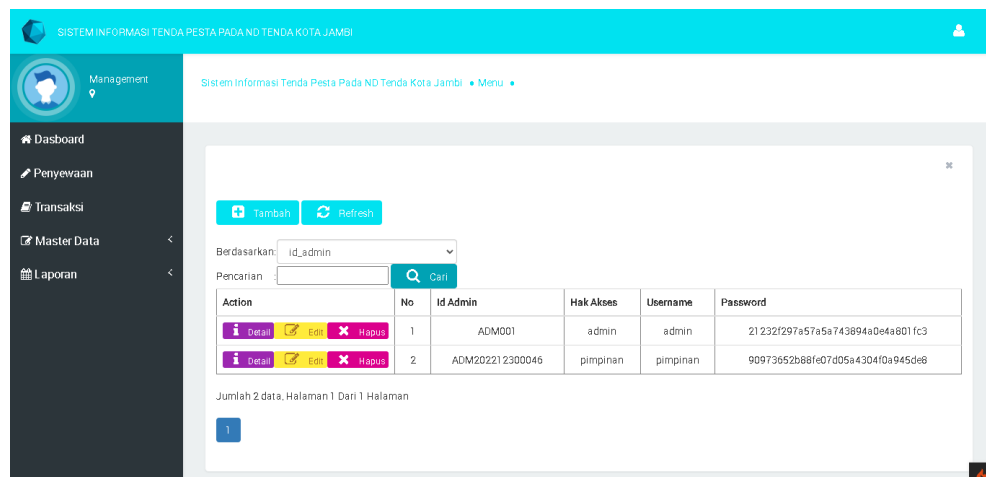
3. Tampilan Menu Admin

Tampilan menu admin merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri

bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Admin

Tampilan *input form* menu admin digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data admin. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.3.



Gambar 5.3 Tampilan *Input Form* Menu Admin

b. Tampilan *Input Form* Tambah Admin

Tampilan *input form* tambah admin digunakan untuk menambah data admin untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data admin. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.4.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu

Management

- Dashboard
- Penyewaan
- Transaksi
- Master Data
- Laporan

Tambah

← KEMBALI

Id Admin* : ADM202301300917312

Hak Akses : pimpinan

Username : Username

Password : Password

✓ SIMPAN

Copyright © 2023- Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi.

Gambar 5. 4 Tampilan *Input Form* Tambah Admin

c. Tampilan *Input Form* Edit Admin

Tampilan *input form* edit admin digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data admin. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.5.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu

Management

- Dashboard
- Penyewaan
- Transaksi
- Master Data
- Laporan

Edit

← KEMBALI

Id Admin* : ADM001

Hak Akses : -admin-

Username : admin

Password : 21232f297a57a5a743e

✓ UPDATE

Copyright © 2023- Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi.

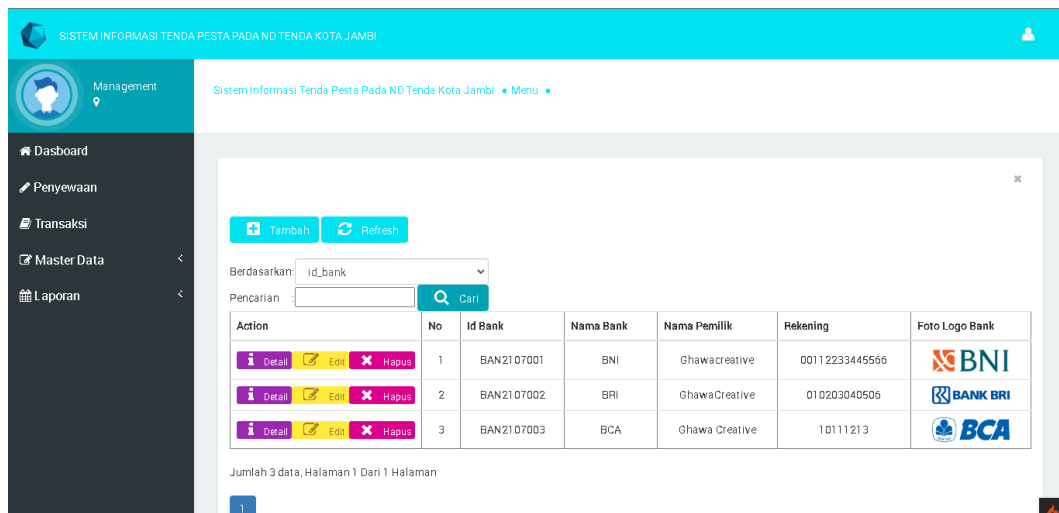
Gambar 5. 5 Tampilan *Input Form* Edit Admin

4. Tampilan Menu Bank

Tampilan menu bank merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Bank

Tampilan *input form* menu bank digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data bank. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.6.



Gambar 5. 6 Tampilan *Input Form* Menu Bank

b. Tampilan *Input Form* Tambah Bank

Tampilan *input form* tambah bank digunakan untuk menambah data bank untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data bank. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.7.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard
Penyewaan
Transaksi
Master Data
Laporan

Tambah

← KEMBALI

Id Bank * : BAN202301181145544

Nama Bank : BSI

Nama Pemilik : ND Tenda

Rekening : 2345664522

Foto Logo Bank : Choose File download (3).png

✓ SIMPAN

Gambar 5.7 Tampilan *Input Form* Tambah Bank

c. Tampilan *Input Form* Edit Bank

Tampilan *input form* edit bank digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data bank. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.8.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard
Penyewaan
Transaksi
Master Data
Laporan

Edit

← KEMBALI

Id Bank * : BAN2107001

Nama Bank : BNI

Nama Pemilik : Ghawacreative

Rekening : 00112233445566

Foto Logo Bank : Choose File No file chosen

✓ UPDATE

Gambar 5.8 Tampilan *Input Form* Edit Bank

5. Tampilan Menu Berita

Tampilan menu berita merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Berita

Tampilan *input form* menu berita digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data berita. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.9.

Action	No	Id Berita	Tanggal	Judul	Foto	Isi
Detail Edit Hapus	1	BER202303010313	2023-03-15	Pembayaran DP		<ul style="list-style-type: none"> - Pembayaran DP harus dilakukan 1 minggu pemasangan tenda akan dilakukan. - Pembayaran DP dilakukan minimal 20% biaya penyewaan yang dilakukan oleh pelanggan. - Jika 1 minggu pembayaran DP belum dilakukan maka di anggap penyewaan di batalkan.
Detail Edit Hapus	2	BER202303010403	2023-03-23	Peraturan ND Tenda		<ul style="list-style-type: none"> - Jika terjadinya kerusakan yang disengaja ataupun tidak sengaja, pelanggan wajib mengganti rugi kerusakan yang terjadi tersebut.
<p>Selamat Malam Mohon maaf malam ini ada kabar yang sedikit mengecewakan untuk para calon nendantin</p>						

Gambar 5. 9 Tampilan *Input Form* Menu Berita

b. Tampilan *Input Form* Tambah Berita

Tampilan *input form* tambah berita digunakan untuk menambah data berita untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data berita. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.10.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND. TENDA KOTA JAMBI

Management

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Tambah

KEMBALI

Tambah

Id Berita * : BER202303100932062

Tanggal : hh/bb/tttt

Judul : Judul

Foto : Pilih File Tidak ada file yang dipilih

Isi

Gambar 5. 10 Tampilan *Input Form* Tambah Berita

c. Tampilan *Input Form* Edit Berita

Tampilan *input form* edit berita digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data berita. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.11.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND. TENDA KOTA JAMBI

Management

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Edit

KEMBALI

Edit

Id Berita * : BER202303010313

Tanggal : 15/03/2023

Judul : Pembayaran DP

Foto : Pilih File Tidak ada file yang dipilih

Isi

- Pembayaran DP harus dilakukan 1 minggu pemasangan tenda akan di lakukan.
- Pembayaran DP dilakukan minimal 20% biaya penyewaan yang dilakukan oleh pelanggan.
- Jika 1 minggu pembayaran DP belum dilakukan maka di anggap penyewaan di batalkan.

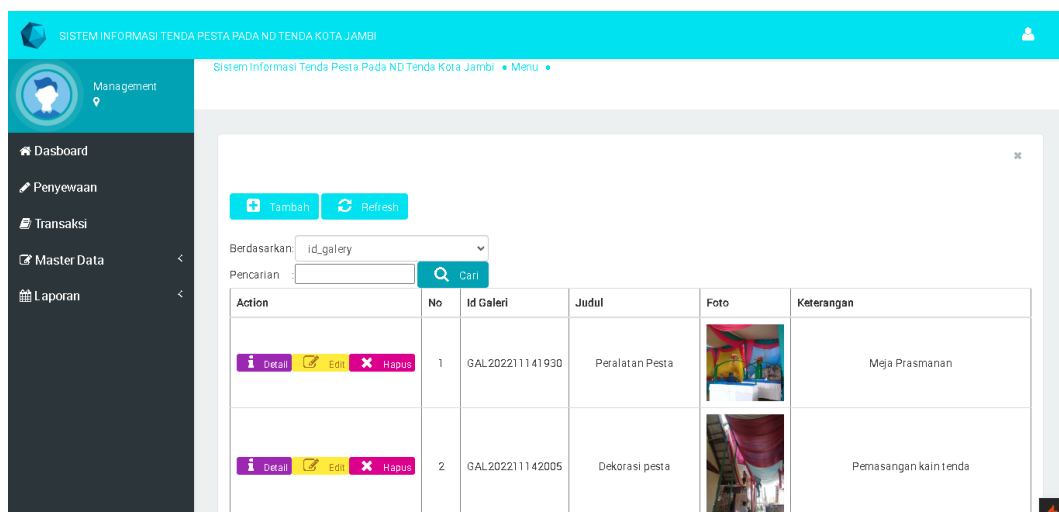
Gambar 5. 11 Tampilan *Input Form* Edit Berita

6. Tampilan Menu Galeri

Tampilan menu galeri merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Galeri

Tampilan *input form* menu galeri digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data galeri. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.12.



Gambar 5. 12 Tampilan *Input Form* Menu Galeri

b. Tampilan *Input Form* Tambah Galeri

Tampilan *input form* tambah galeri digunakan untuk menambah data galeri untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data galeri. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.13.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

← KEMBALI

Tambah

Id Galery* : GAL202301300922152

Judul : Judul

Foto : Choose File No file chosen

Keterangan : Keterangan

✓ SIMPAN

Gambar 5. 13 Tampilan *Input Form* Tambah Galeri

c. Tampilan *Input Form* Edit Galeri

Tampilan *input form* edit galeri digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data galeri. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.14.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

← KEMBALI

Edit

Id Galery* : GAL202211141930

Judul : Peralatan Pesta

Foto : Choose File No file chosen

Keterangan : Meja Prasmanan

✓ UPDATE

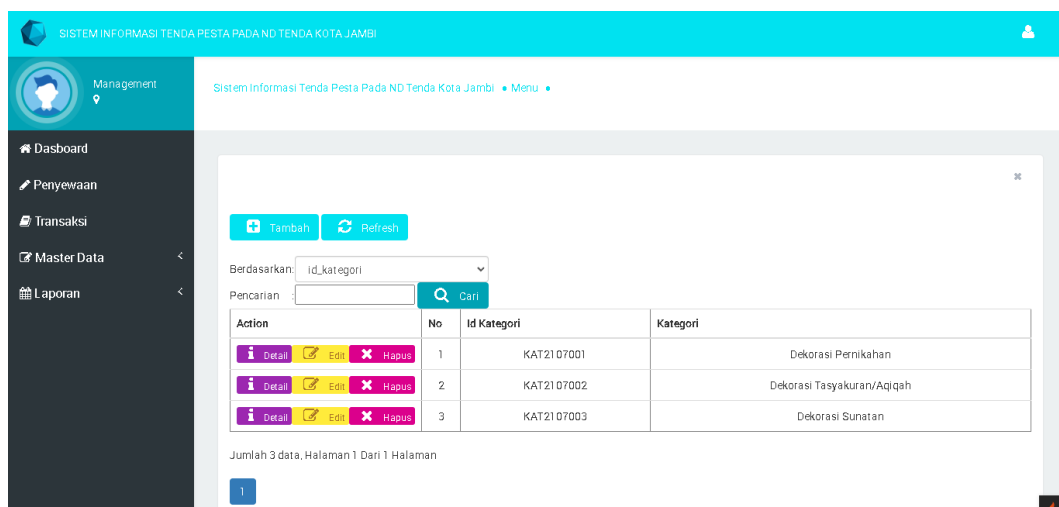
Gambar 5. 14 Tampilan *Input Form* Edit Galeri

7. Tampilan Menu Kategori

Tampilan menu kategori merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Kategori

Tampilan *input form* menu kategori digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data kategori. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.15.



Gambar 5. 15 Tampilan *Input Form* Menu Kategori

b. Tampilan *Input Form* Tambah Kategori

Tampilan *input form* tambah kategori digunakan untuk menambah data kategori untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data kategori. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.16.

SISTEM INFORMASI TENDE PESTA PADA ND TENDE KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Tambah

← KEMBALI

Id Kategori * : KAT202301300924167

Kategori : Kategori

✓ SIMPAN

Copyright © 2023- Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi.

Gambar 5. 16 Tampilan *Input Form* Tambah Kategori

c. Tampilan *Input Form* Edit Kategori

Tampilan *input form* edit kategori digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data kategori. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.17.

SISTEM INFORMASI TENDE PESTA PADA ND TENDE KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Edit

← KEMBALI

Id Kategori * : KAT2107001

Kategori : Dekorasi Pernikahan

✓ UPDATE

Copyright © 2023- Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi.

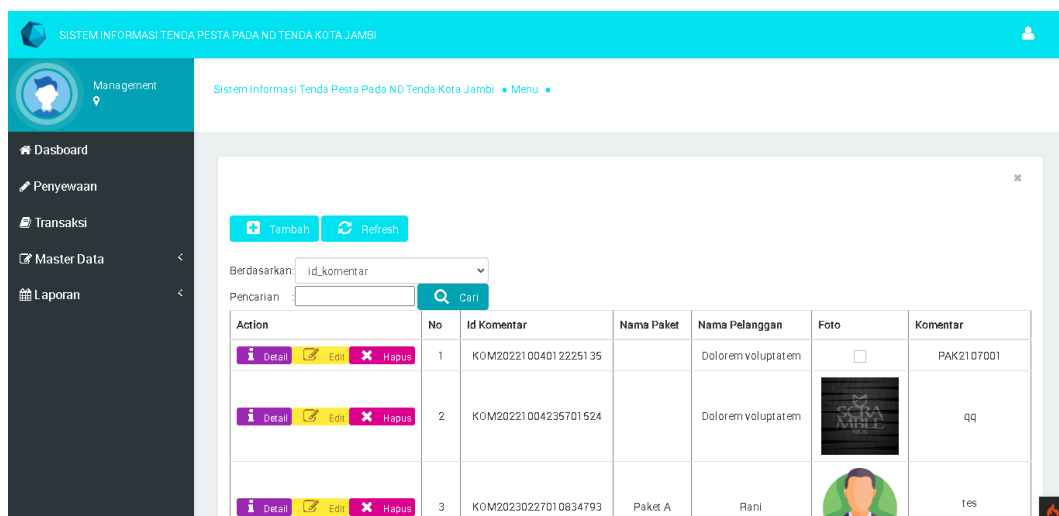
Gambar 5. 17 Tampilan *Input Form* Edit Kategori

8. Tampilan Menu Komentar

Tampilan menu komentar merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Komentar

Tampilan *input form* menu komentar digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data komentar. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.18.



Gambar 5.18 Tampilan *Input Form* Menu Komentar

b. Tampilan *Input Form* Tambah Komentar

Tampilan *input form* tambah komentar digunakan untuk menambah data komentar untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data komentar. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.19.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA ND TENGA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Tambah

← KEMBALI

Id Komentar* : KOM2023031 009361 3f

Nama Paket : PAK20221 11521 41 (Paket A)

Nama Pelanggan : PEL 20221 0032246 (Dolorem voluptatem)

Foto : Tidak ada file yang dipilih

Komentar :

✓ SIMPAN

Gambar 5. 19 Tampilan *Input Form* Tambah Komentar

c. Tampilan *Input Form* Edit Komentar

Tampilan *input form* edit komentar digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data komentar. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.20.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA ND TENGA KOTA JAMBI

Management

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi • Menu •

Dashboard

Penyewaan

Transaksi

Master Data

Laporan

Edit

← KEMBALI

Id Komentar* : KOM20221 00401 22251

Nama Paket : -PAK21 07001 ()-

Nama Pelanggan : -PEL 20221 0032246 (Dolorem voluptatem)-

Foto : Tidak ada file yang dipilih

Komentar : PAK21 07001

✓ UPDATE

Gambar 5. 20 Tampilan *Input Form* Edit Komentar

9. Tampilan Menu Paket

Tampilan menu paket merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Paket

Tampilan *input form* menu paket digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data paket. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.21.

Action	No	Id Paket	Nama Paket	Kategori	Jumlah	Harga	Foto	Foto2	Foto3
Detail Edit Hapus	1	PAK202211152141	Paket A	Decorasi Pernikahan	2	10000000			
Detail Edit Hapus	2	PAK202211152142	Paket B	Dekorasi Pernikahan	2	15000000			
Detail Edit Hapus	3	PAK202211152143	Paket C	Dekorasi Pernikahan	2	18000000			

Gambar 5. 21 Tampilan *Input Form* Menu Paket

b. Tampilan *Input Form* Tambah Paket

Tampilan *input form* tambah paket digunakan untuk menambah data paket untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data paket. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.22.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA ND TENGA KOTA JAMBI

Management

← KEMBALI

Tambah

Id Paket * : PAK202301300926396

Nama Paket : Nama Paket

Kategori :

Jumlah : Jumlah

Harga : Harga

Foto : No file chosen

Foto2 : No file chosen

Foto3 : No file chosen

Keterangan : Keterangan

✓ SIMPAN

Gambar 5. 22 Tampilan *Input Form* Tambah Paket

c. Tampilan *Input Form* Edit Paket

Tampilan *input form* edit paket digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data paket. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.23.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA ND TENGA KOTA JAMBI

Management

← KEMBALI

Edit

Id Paket * : PAK202211152141

Nama Paket : Paket A

Kategori : Decoration Pernikahan

Jumlah : 2

Harga : 10000000

Foto : No file chosen

Foto2 : No file chosen

Foto3 : No file chosen

Keterangan : Tentukan warna, maksii

✓ UPDATE

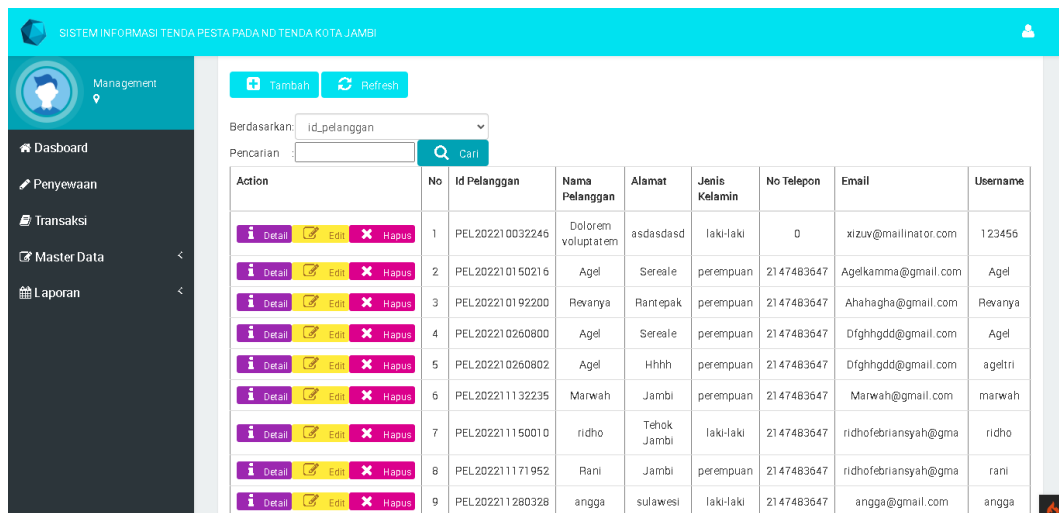
Gambar 5. 23 Tampilan *Input Form* Edit Paket

10. Tampilan Menu Pelanggan

Tampilan menu pelanggan merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Pelanggan

Tampilan *input form* menu pelanggan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data pelanggan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.24.



Action	No	Id Pelanggan	Nama Pelanggan	Alamat	Jenis Kelamin	No Telepon	Email	Username
Detail Edit Hapus	1	PEL.20221.0032246	Dolorem voluptatem	asdasdasd	laki-laki	0	xizuv@mailinator.com	123456
Detail Edit Hapus	2	PEL.20221.0150216	Agel	Sereale	perempuan	2147483647	Agelkamma@gmail.com	Agel
Detail Edit Hapus	3	PEL.20221.0192200	Revanya	Rantepak	perempuan	2147483647	Ahahagha@gmail.com	Revanya
Detail Edit Hapus	4	PEL.20221.0260800	Agel	Sereale	perempuan	2147483647	Dfghhgdd@gmail.com	Agel
Detail Edit Hapus	5	PEL.20221.0260802	Agel	Hhhh	perempuan	2147483647	Dfghhgdd@gmail.com	ageltri
Detail Edit Hapus	6	PEL.20221.1132235	Marwah	Jambi	perempuan	2147483647	Marwah@gmail.com	marwah
Detail Edit Hapus	7	PEL.20221.1150010	ridho	Tehok Jambi	laki-laki	2147483647	ridhofebriansyah@gmail.com	ridho
Detail Edit Hapus	8	PEL.20221.1171952	Rani	Jambi	perempuan	2147483647	ridhofebriansyah@gmail.com	rani
Detail Edit Hapus	9	PEL.20221.1280328	angga	sulawesi	laki-laki	2147483647	angga@gmail.com	angga

Gambar 5. 24 Tampilan *Input Form* Menu Pelanggan

b. Tampilan *Input Form* Tambah Pelanggan

Tampilan *input form* tambah pelanggan digunakan untuk menambah data pelanggan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data pelanggan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.25.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Dashboard
Penyewaan
Transaksi
Master Data
Laporan

Tambah

← KEMBALI

Tambah

Id Pelanggan * : PEL202301300928463

Nama Pelanggan : Nama Pelanggan

Alamat : Alamat

Jenis Kelamin : laki-laki

No Telepon : No Telepon

Email : Email

Username : Username

Password : Password

✓ SIMPAN

Gambar 5. 25 Tampilan *Input Form* Tambah Pelanggan

c. Tampilan *Input Form* Edit Pelanggan

Tampilan *input form* edit pelanggan digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data pelanggan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.26.

SISTEM INFORMASI TENDA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI

Management

Dashboard
Penyewaan
Transaksi
Master Data
Laporan

Edit

← KEMBALI

Edit

Id Pelanggan * : PEL202210032246

Nama Pelanggan : Dolorem voluptatem

Alamat : asdasd

Jenis Kelamin : laki-laki

No Telepon : 0

Email : xizuv@mailinator.com

Username : 123456

Password : 123456

✓ UPDATE

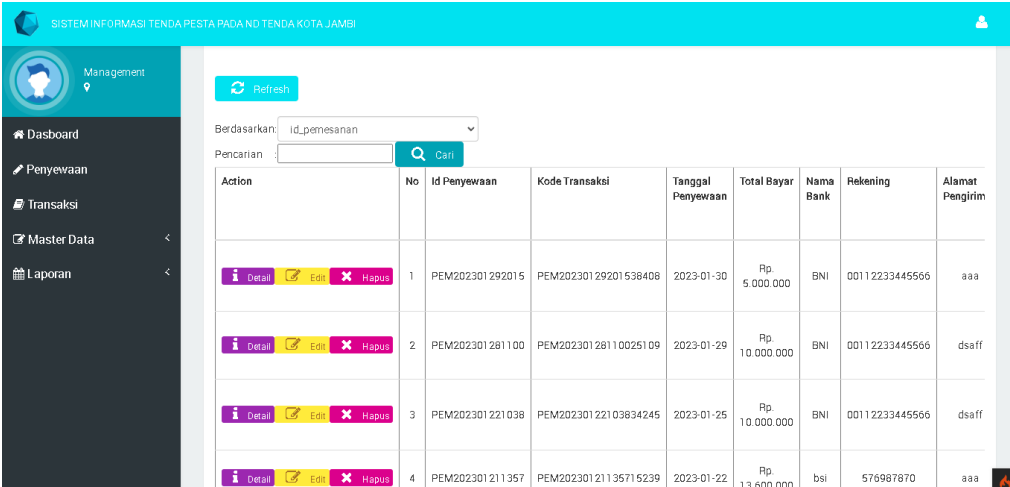
Gambar 5. 26 Tampilan *Input Form* Edit Pelanggan

11. Tampilan Menu Penyewaan

Tampilan menu penyewaan merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Penyewaan

Tampilan *input form* menu penyewaan digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data penyewaan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.27.



Action	No	Id Penyewaan	Kode Transaksi	Tanggal Penyewaan	Total Bayar	Nama Bank	Rekening	Alamat Pengirim
Detail Edit Hapus	1	PEM202301292015	PEM20230129201538408	2023-01-30	Rp 5.000.000	BNI	00112233445566	aaa
Detail Edit Hapus	2	PEM202301281100	PEM20230128110025109	2023-01-29	Rp 10.000.000	BNI	00112233445566	dsaff
Detail Edit Hapus	3	PEM202301221038	PEM20230122103834245	2023-01-25	Rp 10.000.000	BNI	00112233445566	dsaff
Detail Edit Hapus	4	PEM202301211357	PEM20230121135715239	2023-01-22	Rp 13.600.000	bsi	576987870	aaa

Gambar 5. 27 Tampilan *Input Form* Menu Penyewaan

b. Tampilan *Input Form* Edit Penyewaan

Tampilan *input form* edit penyewaan digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data penyewaan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.28.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA NO TENGA KOTA JAMBI

Management

← KEMBALI

Edit

Id Penyewaan * : PEM202301292015

Kode Transaksi : PEM202301292015384

Tanggal Penyewaan : 01/30/2023

Total Bayar : 500000

Name Bank : BNI

Rekening : 00112233445500

Tujuan : aaa

Tanggal Upload Bukti Pembayaran : 01/29/2023

Foto Bukti Pembayaran : Choose File No file chosen

No Telepon Penerima : 2147482647

Alamat Pengiriman : Alamat Pengiriman

Gambar 5. 28 Tampilan *Input Form* Edit Penyewaan

12. Tampilan Menu Profil

Tampilan menu profil merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Profil

Tampilan *input form* menu profil digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data profil. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.29.

SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA NO TENGA KOTA JAMBI

Management

Refresh

Berdasarkan: id.profil

Pencarian: Cari

Aktion	No	Id Profil	Nama	Gambar	No Telepon	Email	Alamat	Deskripsi
	1	PRO202301210042	ND Tenda		085384143408	ndendi@gmail.com	Jln Prabusilwangi, Kel Kasang Jaya, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi	Semoga pelayanan kami dapat membuat anda puas juga membuat anda lebih indah dan menyenangkan

Jumlah 1 data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

Gambar 5. 29 Tampilan *Input Form* Menu Profil

b. Tampilan *Input Form* Edit Profil

Tampilan *input form* edit profil digunakan untuk memodifikasi data-data yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data profil. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.30.

The screenshot shows a web application interface for editing a profile. The title bar reads 'SISTEM INFORMASI TENGA PESTA PADA ND TENDA KOTA JAMBI'. On the left is a dark sidebar with navigation items: 'Management', 'Dashboard', 'Penyewaan', 'Transaksi', 'Master Data', and 'Laporan'. The main content area is titled 'Edit' and contains the following form fields:

- Id Profil ***: Input field containing 'PRO202301210042'
- Nama**: Input field containing 'ND Tenda'
- Gambar**: File upload field with a 'Choose File' button and the text 'No file chosen'
- No Telepon**: Input field containing '085384143408'
- Email**: Input field containing 'ndtenda@gmail.com'
- Alamat**: Input field containing 'Jln. Prabusiliwangi, Kel'
- Deskripsi**: Text area containing 'Semoga pelayanan kami dapat membuat'

At the top left of the form area is a blue button labeled 'KEMBALI'. At the bottom right is a blue button with a checkmark icon labeled 'UPDATE'.

Gambar 5. 30 Tampilan *Input Form* Edit Profil

13. Tampilan Menu Transaksi

Tampilan menu transaksi merupakan hasil dari rencana atau kerangka kerja yang telah penulis desain sebelumnya pada tahap ini menu telah di beri bahasa pemrograman sehingga dapat berfungsi, dengan tujuan agar rencana desain awal sesuai dengan program yang telah dibuat.

a. Tampilan *Input Form* Menu Transaksi

Tampilan *input form* menu transaksi digunakan untuk mengintegrasikan semua fungsi-fungsi yang dibutuhkan untuk melakukan pengolahan atau menampilkan data transaksi. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.31.

Action	No	Id Transaksi	Kode Transaksi	Tanggal Transaksi	Nama Pelanggan	Nama Paket	Jumlah Hari	Sudah Bayar	Sisa
Detail Konfirmasi	1	TRA20230129071514893	PEM20230129201538408	2023-01-29	aaa	Paket F	1	Rp. 5.000.000	R
Detail Konfirmasi	2	TRA20230127215948548	PEM20230128110025109	2023-01-28	didb	Paket A	1	Rp. 2.000.000	I 8.000.000
Detail Konfirmasi	3	TRA20230121224544795	PEM20230122114617569	2023-01-22	DUDUNG	Paket E	1	Rp. 0	R
Detail Konfirmasi	4	TRA20230121213135595	PEM20230122103634245	2023-01-22	didb	Paket D	1	Rp. 10.000.000	R
Detail Konfirmasi	5	TRA20230121213135595	PEM20230122103220859	2023-01-22	DUDUNG	Paket D	1	Rp. 0	R
Detail Konfirmasi	6	TRA20230121010039227			aaasd	Paket B	1	Rp. 0	R
Detail Konfirmasi	7	TRA20230121005655629	PEM20230121135715239	2023-01-21	didb	Paket A	4	Rp. 0	I 12.000.000

Gambar 5. 31 Tampilan *Input Form* Menu Transaksi

b. Tampilan *Input Form* Konfirmasi Transaksi

Tampilan *input form* konfirmasi transaksi digunakan untuk melakukan konfirmasi transaksi yang telah dilakukan pelanggan. Berikut pada gambar 5.32 merupakan tampilan konfirmasi transaksi.

Konfirmasi

[KEMBALI](#)

Id Transaksi * : TRA202301290715148

Kode Transaksi : PEM202301292015384

Nama Pelanggan : -PEL202301290708 (aaa) -

Nama Paket : -PAK202301271111 (Paket F) -

Sudah bayar : Rp. 5.000.000

Sisa bayar : Rp. 0

Total bayar : Rp. 5.000.000

Pilih Status : -menunggu_konfirmasi-

Gambar 5. 32 Tampilan *Input Form* Konfirmasi Transaksi

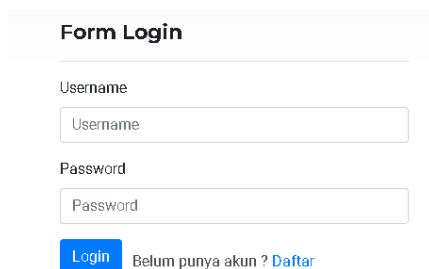
2. Implementasi Tampilan *Input* Khusus Pengunjung Web dan Pelanggan

Tampilan *input* khusus pengunjung web dan pelanggan merupakan tampilan yang dihasilkan sesuai dengan rancangan sebelumnya.

1. Tampilan *Input Form Login*

Tampilan *input form login* digunakan untuk menampilkan halaman *login*.

Berikut pada gambar 5.33 merupakan tampilan *login*.



Form Login

Username

Password

[Login](#) [Belum punya akun? Daftar](#)

Gambar 5. 33 Tampilan *Input Form Login*

2. Tampilan *Input Home*

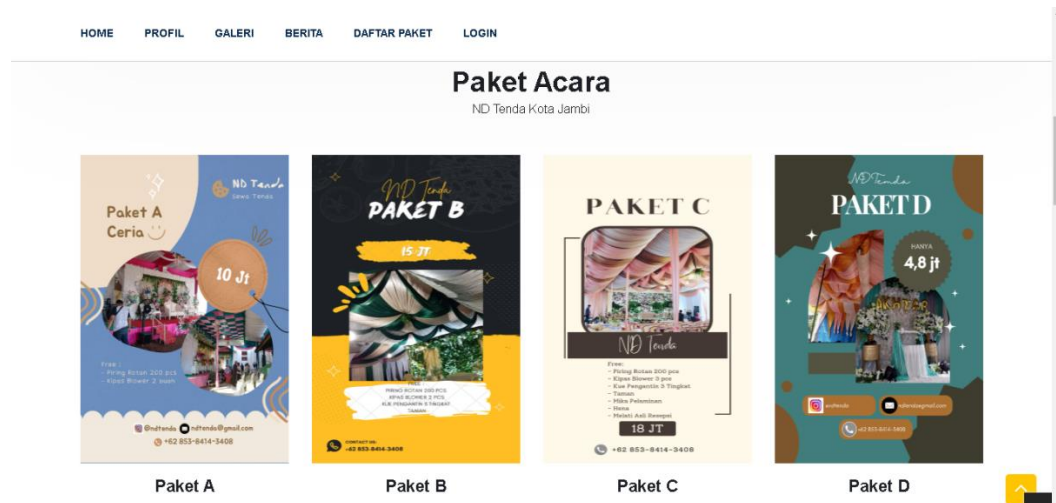
Tampilan *input home* digunakan untuk menampilkan kata ucapan selamat datang. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.34.



Gambar 5. 34 Tampilan *Input Home*

3. Tampilan *Input Form* Daftar Paket

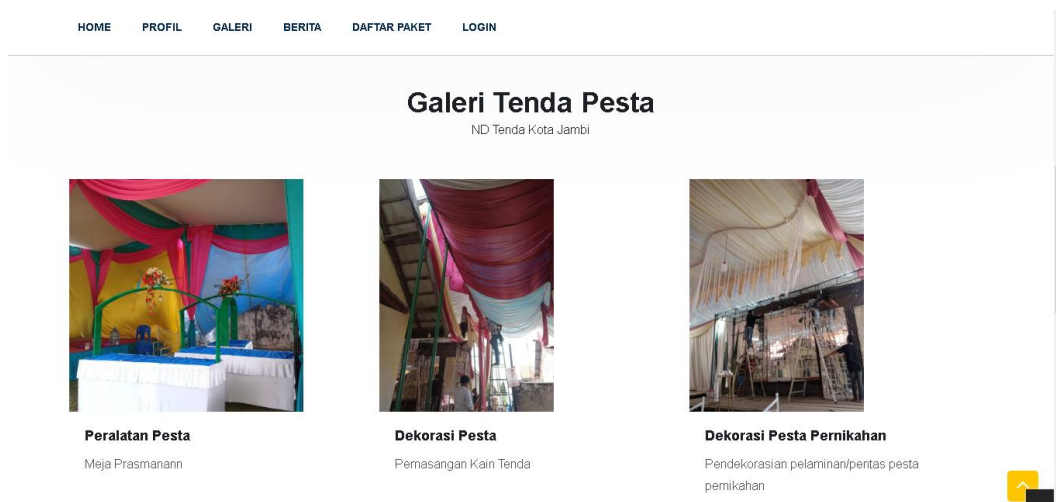
Tampilan *input form* daftar paket digunakan untuk menampilkan data paket. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.35.



Gambar 5. 35 Tampilan *Input Form* Daftar Paket

4. Tampilan *Input Form* Galeri

Tampilan *input form* galeri digunakan untuk menampilkan data galeri. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.36.

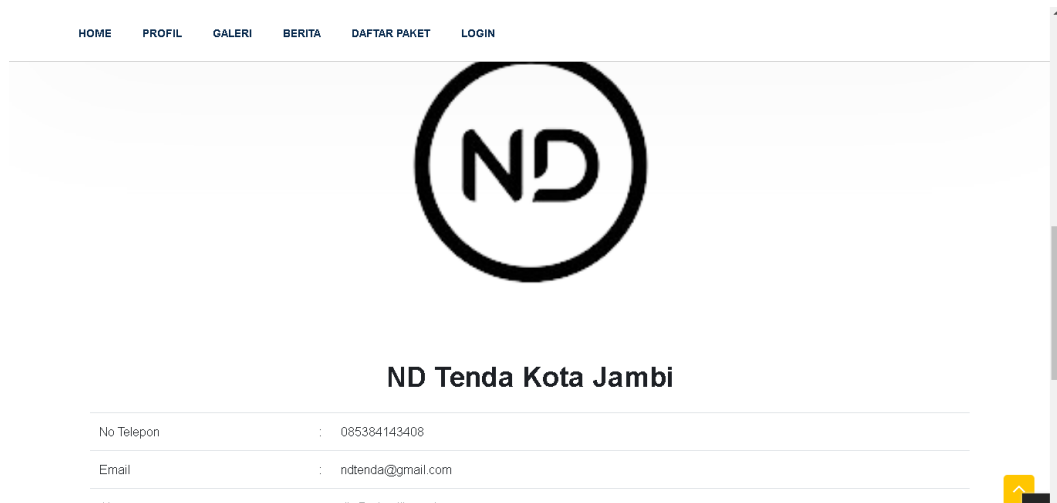


Gambar 5. 36 Tampilan *Input Form* Galeri

5. Tampilan *Input Form* Profil

Tampilan *input form* profil digunakan untuk menampilkan data profil.

Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.37.



Gambar 5. 37 Tampilan *Input Form* Profil

6. Tampilan *Input Form* Melakukan Pendaftaran

Tampilan *input form* melakukan pendaftaran digunakan untuk menampilkan menu pendaftaran. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.38.

Form Pendaftaran

Id Pelanggan * :

Nama Pelanggan :

Alamat :

Jenis Kelamin :

No Telepon :

Email :

Username :

Password :

Gambar 5. 38 Tampilan *Input Form* Melakukan Pendaftaran

7. Tampilan *Input Form* Penyewaan

Tampilan *input form* penyewaan digunakan untuk menampilkan menu penyewaan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.39.

HOME PROFIL GALERI DAFTAR PAKET PENYEWAAN TRANSAKSI LOGOUT

DAFTAR PAKET TERPILIH

TANGGAL PENYEWAAN :

hh/bb/tttt

PILIH TANGGAL

DAFTAR PAKET TERPILIH

No	Foto	Nama Paket, Catatan	harga	Keterangan	Total	Action
1		Paket D	4.800.000	1 hari	4.800.000	Batal

PEMBAYARAN

Gambar 5. 39 Tampilan *Input Form* Penyewaan

8. Tampilan *Input Form* Transaksi

Tampilan *input form* transaksi digunakan untuk menampilkan menu transaksi. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada gambar 5.40.

HOME PROFIL GALERI DAFTAR PAKET PENYEWAAN TRANSAKSI LOGOUT

KODE TRANSAKSI : **PEM20230130224646620**
 Tanggal Transaksi : **2023-01-30** Tanggal Event: **2023-01-31**

No	Nama Paket, Catatan	Harga	Jumlah	Total	Status
1	Paket D	4.800.000	1 Hari	Rp. 4.800.000	penyewaan
			Total Pembayaran :	Rp. 4.800.000	<input type="button" value="Upload Bukti Pembayaran"/> <input type="button" value="Batal Penyewaan"/>

Gambar 5. 40 Tampilan *Input Form* Transaksi

5.1.2 Implementasi Tampilan *Output*

Implementasi tampilan *output* merupakan tampilan dari keluaran pada sistem informasi penyewaan tenda pesta pada ND Tenda yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan *output* dari sistem yang telah dirancang.

1. Laporan data paket

Tampilan *output* laporan data paket ini menampilkan informasi menu mengenai data-data paket pada ND Tenda. Pada gambar 5.41 di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data paket

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi								
LAPORAN PAKET								
Jln. Prabusilwangi, Kel. Kasang Jaya, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi, Jambi 36141								
No	Nama Paket	Kategori	Jumlah	Harga	Foto	Foto2	Foto3	Keterangan
1	Paket A	Decoration Pernikahan	2	10000000	1674837967_6f2f9db1d59265faa2f.jpeg	1674838712_832dc43d71008c836c40.jpeg	1674838712_ba7557056eff120bd546.jpeg	Tentukan warna, maksimal 3 warna pada catatan
2	Paket B	Dekorasi Pernikahan	2	15000000	1674838506_ff60710e7ba3ba61d69c.jpeg	1674838506_3ac0a3500965ca1fe361.jpeg	1674838506_ad047fdbe9c5cdf72fb.jpeg	Tentukan 3 warna pada catatan
3	Paket C	Dekorasi Pernikahan	2	18000000	1674838255_ac05c9337b44f700b1a8.jpeg	1674838262_a3eebd920cb808c1ef58.jpeg	1674838255_52ad480cacb1ba7a182b.jpeg	Tentukan 3 warna pada catatan
4	Paket D	Dekorasi Tasyakuran	2	4800000	1674838858_a94049b7d636619e826d.jpeg	1674839074_1ae1676d03391a5b6c58.jpeg	1674839074_f69dbe43a298ad249216.jpeg	Tentukan maksimal 3 warna pada catatan
5	Paket E	Dekorasi Tasyakuran	2	2400000	1674839318_3ab6a1d477e446b87638.jpeg	1674839318_51e6b04bc7b4ad5e51d4.jpeg	1674839318_7783bc680fc737bf533f.jpeg	Pilih maksimal 3 warna pada catatan
6	Paket F	Dekorasi Sunatan	2	5000000	1674839547_Dd6724dfc0fb2d3217a.jpeg	1674840300_9852f07664a2a0b6bdc9.jpeg	1674840300_6c5ca2387d8abb6f7077.jpeg	Tentukan 3 warna dekorasi tenda pada catatan
7	Paket G	Dekorasi Sunatan	2	3100000	1674839650_c068f3cd03e5a3a31ae.jpeg	1674840554_d290780f0fe6ed5576e.jpeg	1674840554_72f79a96b28872dc6e24.jpeg	Tentukan maksimal 3 warna dekorasi tenda pada catatan

Jambi, Senin 30 Januari 2023
TTD
Administrator 

Gambar 5. 41 Laporan Data Paket

2. Laporan Data Pelanggan

Tampilan *output* laporan data pelanggan ini menampilkan informasi menu mengenai data-data pelanggan pada ND Tenda. Pada gambar 5.42 di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data pelanggan.

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi								
LAPORAN PELANGGAN								
Jln. Prabusiliwangi, Kel. Karang Jaya, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi, Jambi 36141								
No	Nama Pelanggan	Alamat	Jenis Kelamin	No Telepon	Email	Username	Password	
1	Dolorem voluptatem	asdasdasd	laki-laki	0	xizuv@mailinator.com	123456	123456	
2	Agel	Sereale	perempuan	2147483647	Agelamma@gmail.com	Agel	ea6c6fd040fd7b1c8aa0b49c3e1dbf	
3	Revanya	Rantepak	perempuan	2147483647	Ahahagha@gmail.com	Revanya	734520c52dd2a37ab7ce8e63e42808c	
4	Agel	Sereale	perempuan	2147483647	Dfghghgd@gmail.com	Agel	e10adc3949ba59abbe56e057f20f883e	
5	Agel	Hhhh	perempuan	2147483647	Dfghghgd@gmail.com	ageltri	e10adc3949ba59abbe56e057f20f883e	
6	Marwah	Jambi	perempuan	2147483647	Marwah@gmail.com	marwah	4f2cb49c04f7b917d949198c8ae32ad	
7	ridho	Tehok Jambi	laki-laki	2147483647	richofebriansyah@gmail.com	ridho	926a161c6419512d711089538c80ac70	
8	Rani	Jambi	perempuan	2147483647	richofebriansyah@gmail.com	rani	b9f81618db3b0d7a8be8f0904cca8b6a	
9	angga	sulawesi	laki-laki	2147483647	angga@gmail.com	angga	8479c86c7afc56631104f5ce5d6de62	
10	angga	sulawesi	laki-laki	2147483647	angga@gmail.com	angga	8479c86c7afc56631104f5ce5d6de62	
11	rudi	jambi	laki-laki	829	rudi@gmail.com	rudi	1755e8df566512220c7c1d16b1c7e3	
12	ubisin	tebok	laki-laki	2147483647	aaa@aaa.com	beben	df560ed101417a081db1a9159fcd3d	
13	DUDUNG	jambi	perempuan	2147483647	rudi@gmail.com	dudung	0762602b9f6c10b088097db997de8902	
14	didb	dsaff	laki-laki	2147483647	rudang@rudeng.com	diding	5fee031473ce8377ed4639c8f8519ef	
15	aaasd	dsadad	laki-laki	2147483647	vita@gmail.com	aaaaaa	0b4e7a0e5fe84ad35f85f9509ceac79	
16	aaa	aaa	laki-laki	2147483647	aaa@aaa.com	aaa	47bce5c74f5994867dbd57e9ca9f808	

Gambar 5. 42 Laporan Data Pelanggan

3. Laporan Data Penyewaan

Tampilan *output* laporan data penyewaan ini menampilkan informasi menu mengenai data-data penyewaan pada ND Tenda. Pada gambar 5.43 di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data penyewaan.

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi										
LAPORAN PENYEWAAAN										
Jln. Prabusiliwangi, Kel. Karang Jaya, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi, Jambi 36141										
No	Kode Transaksi	Tanggal Penyewaan	Total Bayar	Nama Bank	Rekening	Tujuan	Tanggal Upload Bukti Pembayaran	Foto Bukti Pembayaran	No Telepon Penerima	Alamat Pengiriman
1	PEM20230118091804731	2023-01-26	5000000			Jambi			2147483647	
2	PEM20230121135314234	2023-01-22	13600000			tebok			2147483647	
3	PEM20230121135523697	2023-01-22	13600000	BSI	2345664522	jambi	2023-01-28	1674980998_c31ac0ba3d3d50e56c8.jpeg	2147483647	tebok
4	PEM20230121135715239	2023-01-22	13600000	bsi	576987870	aaa	2023-01-04	1674359156_93e7de9ec97ee4fcd3a1.png	2147483647	jambi
5	PEM20230122103694245	2023-01-25	10000000	BNI	00112233445566	dsaff	2023-01-21	1674359967_50c534830741e148137.png	2147483647	
6	PEM20230128110025109	2023-01-29	10000000	BNI	00112233445566	dsaff	2023-01-27	1674878719_67c1bd48c290cadfc3d4.png	2147483647	
7	PEM20230129201539408	2023-01-30	5000000	BNI	00112233445566	aaa	2023-01-29	1674990255_f47c0a1e25919722c8db.png	2147483647	
8	PEM20230130224646620	2023-01-31	4800000			aaa			2147483647	

Jambi, Senin 30 Januari 2023

TTD

Administrator

Gambar 5. 43 Laporan Data Penyewaan

4. Laporan Data Transaksi

Tampilan *output* laporan data transaksi ini menampilkan informasi menu mengenai data-data transaksi pada ND Tenda. Pada gambar 5.44 di bawah ini merupakan tampilan dari *output* data transaksi.

Sistem Informasi Tenda Pesta Pada ND Tenda Kota Jambi										
LAPORAN TRANSAKSI										
Jln. Prabumulawangi, Kel. Kasang Jaya, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi, Jambi 36141										
No	Kode Transaksi	Tanggal Transaksi	Nama Pelanggan	Nama Paket	Jumlah Hari	Sudah Bayar	Sisa Bayar	Total Bayar	Catatan	Status
1	PEM0230118091804731	2023-01-18	Rani	Paket B	1 Hari	Rp. 0	Rp. 5.000.000	Rp. 5.000.000		penyewaan
2			Rani	Paket C	2 Hari	Rp. 0	Rp. 0	Rp. 0		proses
3	PEM0230121135314234	2023-01-21	ubirin	Paket A	4 Hari	Rp. 0	Rp. 13.600.000	Rp. 13.600.000		penyewaan
4	PEM0230121135523697	2023-01-21	DUDUNG	Paket A	4 Hari	Rp. 0	Rp. 13.600.000	Rp. 13.600.000		dbatalan
5	PEM0230121135715239	2023-01-21	ddb	Paket A	4 Hari	Rp. 0	Rp. 13.600.000	Rp. 13.600.000		dbatalan
6			aaad	Paket B	1 Hari	Rp. 0	Rp. 0	Rp. 0		proses
7	PEM0230122103220859	2023-01-22	DUDUNG	Paket D	1 Hari	Rp. 0	Rp. 0	Rp. 0		menunggu_konfirmasi_pelunasan
8	PEM0230122103834245	2023-01-22	ddb	Paket D	1 Hari	Rp. 10.000.000	Rp. 0	Rp. 10.000.000		selesai
9	PEM0230122114617569	2023-01-22	DUDUNG	Paket E	1 Hari	Rp. 0	Rp. 0	Rp. 0		menunggu_konfirmasi
10	PEM0230128110025109	2023-01-28	ddb	Paket A	1 Hari	Rp. 2.000.000	Rp. 8.000.000	Rp. 10.000.000		menunggu_pelunasan
11	PEM0230129201538408	2023-01-29	aaa	Paket F	1 Hari	Rp. 5.000.000	Rp. 0	Rp. 5.000.000		menunggu_konfirmasi
12	PEM0230130224646620	2023-01-30	aaa	Paket D	1 Hari	Rp. 0	Rp. 4.800.000	Rp. 4.800.000		penyewaan

Jambi, Senin 30 Januari 2023
TTD

Gambar 5. 44 Laporan Data Transaksi

5.2 PENGUJIAN SISTEM PERANGKAT LUNAK

Pengujian sistem dilakukan dengan menggunakan metode *black box* untuk memastikan bahwa *software* yang telah dibuat telah sesuai desainnya dan semua fungsi dapat dipergunakan dengan baik tanpa ada kesalahan.

1. Pengujian Halaman Menu *Login*

Pengujian *login* digunakan untuk memastikan bahwa halaman menu *login* telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 1 Pengujian Halaman Menu *Login*

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Halaman menu <i>login</i>	- Buka aplikasi	- <i>Username</i> dan	<i>User</i> masuk ke	<i>User</i> masuk ke dalam	Baik

	<ul style="list-style-type: none"> - Tampilkan halaman menu <i>login</i> - <i>Input username</i> dan <i>password</i> benar - Klik tombol <i>login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>password</i> - Klik tombol <i>login</i> 	dalam sistem dan dapat mengakses sistem	sistem dan dapat mengakses sistem	
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - Tampilkan halaman menu <i>login</i> - Tanpa menginput <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>password</i> kosong - Klok tombol <i>login</i> 	Memberikan kesempatan untuk menginput ulang	User tidak masuk ke menu utama dan tetap pada halaman menu <i>login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input username</i> dan <i>password</i> salah - Klik tombol <i>login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>login</i> 	Kembali ke halaman <i>login</i>	User tidak masuk ke menu utama dan tetap pada halaman menu <i>login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input username</i> dan <i>password</i> salah atau kosong - Klik tombol <i>login</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>login</i> 	Kembali ke halaman <i>login</i>	User tidak masuk ke menu utama dan tetap pada halaman menu <i>login</i>	Baik
	<ul style="list-style-type: none"> - Buka aplikasi - <i>Input username</i> dan 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol 	Kembali ke halaman <i>login</i>	User tidak masuk ke menu utama dan tetap pada	Baik

	<i>password</i> salah atau kosong dan <i>password</i> benar - Klik tombol <i>login</i>	<i>login</i>		halaman menu <i>login</i>	
--	--	--------------	--	------------------------------	--

2. Pengujian Halaman Menu Utama

Pengujian menu utama digunakan untuk memastikan bahwa halaman menu utama telah dapat digunakan dengan baik dan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 2 Pengujian Halaman Menu Utama

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Halaman menu Utama	- Berhasil <i>login</i> - Tampilkan menu utama	<i>Login</i>	Tampil halaman menu utama	Tampil halaman menu utama beserta menu admin, bank, galeri, kategori, paket, pelanggan, profil, transaksi, penyewaan, laporan	Baik
	- Klik menu admin - Tampilkan halaman menu admin	Klik menu admin	Tampil halaman menu admin	Tampil halaman menu admin	Baik
	- Klik menu bank - Tampilkan halaman menu bank	Klik menu bank	Tampil halaman menu bank	Tampil halaman menu bank	Baik

	- Klik menu galeri - Tampilkan halaman menu galeri	- Klik menu galeri	Tampil halaman menu galeri	Tampil halaman menu galeri	Baik
	- Klik menu kategori - Tampilkan halaman menu kategori	- Klik menu kategori	Tampil halaman menu kategori	Tampil halaman menu kategori	Baik
	- Klik menu paket - Tampilkan halaman menu paket	- Klik menu paket	Tampil halaman menu paket	Tampil halaman menu paket	Baik
	- Klik menu pelanggan - Tampilkan halaman menu pelanggan	- Klik menu pelanggan	Tampil halaman menu pelanggan	Tampil halaman menu pelanggan	Baik
	- Klik menu profil - Tampilkan halaman menu profil	- Klik menu profil	Tampil halaman menu profil	Tampil halaman menu profil	Baik
	- Klik menu transaksi - Tampilkan halaman menu transaksi	- Klik menu transaksi	Tampil halaman menu transaksi	Tampil halaman menu transaksi	Baik
	- Klik menu penyewaan - Tampilkan halaman menu penyewaan	- Klik menu penyewaan	Tampil halaman menu penyewaan	Tampil halaman menu penyewaan	Baik
	- Klik menu laporan - Aktifkan tampilan halaman menu laporan	- Klik menu laporan	Tampil halaman menu laporan	Tampil halaman menu laporan	Baik

	- Klik gambar <i>user</i> - Tampilkan halaman tombol <i>logout</i>	- Klik tombol <i>logout</i>	Tampil halaman menu <i>logout</i>	Tampil halaman menu <i>logout</i>	Baik
--	---	-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------

3. Pengujian Menu Admin

Pengujian menu admin digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data admin dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 3 Pengujian Halaman Menu Admin

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Admin	- Klik tombol tambah - Masukan hak akses, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol simpan	- Hak akses, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol simpan	Data admin baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data admin baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit admin	- Klik tombol edit - Masukan hak akses, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>update</i>	- Hak akses, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>update</i>	Data admin berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data admin berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus admin	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data admin berhasil di hapus	Data admin berhasil di hapus	Baik

4. Pengujian Menu Bank

Pengujian menu bank digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data bank dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 4 Pengujian Halaman Menu Bank

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah bank	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Masukan nama bank, nama pemilik, rekening, foto logo bank - Klik tombol simpan 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama bank, nama pemilik, rekening, foto logo bank - Klik tombol simpan 	Data bank baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data bank baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit bank	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan nama bank, nama pemilik, rekening, foto logo bank - Klik tombol <i>update</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama bank, nama pemilik, rekening, foto logo bank - Klik tombol <i>update</i> 	Data bank berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data bank berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus berita	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data bank berhasil di hapus	Data bank berhasil di hapus	Baik

5. Pengujian Menu Berita

Pengujian menu berita digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data berita dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 5 Pengujian Halaman Menu Berita

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah berita	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Masukan tanggal, judul, foto, isi - Klik tombol simpan 	<ul style="list-style-type: none"> - Tanggal, judul, foto, isi - Klik tombol simpan 	Data berita baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data berita baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit berita	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan tanggal, judul, foto, isi - Klik tombol <i>update</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - tanggal, judul, foto, isi - Klik tombol <i>update</i> 	Data berita berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data berita berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus berita	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data berita berhasil di hapus	Data berita berhasil di hapus	Baik

6. Pengujian Menu Galeri

Pengujian menu galeri digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data galeri dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 6 Pengujian Halaman Menu Galeri

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah galeri	- Klik tombol tambah - Masukkan judul, foto, keterangan - Klik tombol simpan	- Judul, foto, keterangan - Klik tombol simpan	Data galeri baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data galeri baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit galeri	- Klik tombol edit - Masukkan judul, foto, keterangan - Klik tombol <i>update</i>	- Judul, foto, keterangan - Klik tombol <i>update</i>	Data galeri berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data galeri berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus galeri	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data galeri berhasil di hapus	Data galeri berhasil di hapus	Baik

7. Pengujian Menu Kategori

Pengujian menu kategori digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data kategori dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 7 Pengujian Halaman Menu Kategori

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah kategori	- Klik tombol tambah - Masukkan kategori - Klik tombol simpan	- Kategori - Klik tombol simpan	Data kategori baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data kategori baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit kategori	- Klik tombol edit	- Kategori - Klik	Data kategori	Data kategori	Baik

	- Masukan kategori - Klik tombol <i>update</i>	tombol <i>update</i>	berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	
Hapus kategori	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data kategori berhasil di hapus	Data kategori berhasil di hapus	Baik

8. Pengujian Menu Komentar

Pengujian menu komentar digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data komentar dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 8 Pengujian Halaman Menu Komentar

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah komentar	- Klik tombol tambah - Masukan id komentar, id paket, id pelanggan, foto, komentar - Klik tombol simpan	- id komentar, id paket, id pelanggan, foto, komentar - Klik tombol simpan	Data komentar baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data komentar baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit komentar	- Klik tombol edit - Masukan id komentar, id paket, id pelanggan, foto, komentar - Klik tombol <i>update</i>	- id komentar, id paket, id pelanggan, foto, komentar - Klik tombol <i>update</i>	Data komentar berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data komentar berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus komentar	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data komentar berhasil di	Data komentar berhasil di	Baik

			hapus	hapus	
--	--	--	-------	-------	--

9. Pengujian Menu Paket

Pengujian menu paket digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data paket dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 9 Pengujian Halaman Menu Paket

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah paket	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Masukan nama paket, kategori, jumlah, harga, foto, foto 2, foto3, keterangan - Klik tombol simpan 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama paket, kategori, jumlah, harga, foto, foto 2, foto3, keterangan - Klik tombol simpan 	Data paket baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data paket baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit paket	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan nama paket, kategori, jumlah, harga, foto, foto 2, foto3, keterangan - Klik tombol <i>update</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama paket, kategori, jumlah, harga, foto, foto 2, foto3, keterangan - Klik tombol <i>update</i> 	Data paket berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data paket berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus paket	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data paket berhasil di hapus	Data paket berhasil di hapus	Baik

10. Pengujian Menu Pelanggan

Pengujian menu pelanggan digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data pelanggan dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 10 Pengujian Halaman Menu Pelanggan

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah pelanggan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol tambah - Masukan nama pelanggan, alamat, jenis kelamin, no telepon, email, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol simpan 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama pelanggan , alamat, jenis kelamin, no telepon, email, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol simpan 	Data pelanggan baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Data pelanggan baru berhasil di tambahkan dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Edit pelanggan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan nama pelanggan, alamat, jenis kelamin, no telepon, email, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>update</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama pelanggan , alamat, jenis kelamin, no telepon, email, <i>username</i> dan <i>password</i> - Klik tombol <i>update</i> 	Data pelanggan berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data pelanggan berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik
Hapus pelanggan	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data pelanggan berhasil di hapus	Data pelanggan berhasil di hapus	Baik

11. Pengujian Menu Profil

Pengujian menu profil digunakan untuk memastikan halaman menu edit data profil dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 11 Pengujian Halaman Menu Profil

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit profil	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan nama, gambar, no telepon, email, alamat, deskripsi - Klik tombol <i>update</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Nama, gambar, no telepon, email, alamat, deskripsi - Klik tombol <i>update</i> 	Data profil berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data profil berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik

12. Pengujian Menu Penyewaan

Pengujian menu penyewaan digunakan untuk memastikan fungsi tambah, halaman menu edit dan fungsi hapus data penyewaan dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 12 Pengujian Halaman Menu Penyewaan

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit penyewaan	<ul style="list-style-type: none"> - Klik tombol edit - Masukan kode transaksi, tanggal pemesanan, total bayar, nama bank, 	<ul style="list-style-type: none"> - Kode transaksi, tanggal penyewaan, total bayar, nama bank, rekening, 	Data penyewaan berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Data penyewaan berhasil di edit dan masuk ke <i>database</i>	Baik

	rekening, alamat pengiriman, tanggal upload bukti pembayaran, foto bukti pembayaran, no telepon penerima, - Klik tombol <i>update</i>	alamat pengiriman, tanggal upload bukti pembayaran, foto bukti pembayaran, no telepon penerima - Klik tombol <i>update</i>			
Hapus penyewaan	Klik tombol hapus	Klik tombol hapus	Data penyewaan berhasil di hapus	Data penyewaan berhasil di hapus	Baik

13. Pengujian Menu Transaksi

Pengujian menu transaksi digunakan untuk melakukan konfirmasi transaksi dapat digunakan sesuai dengan fungsinya.

Tabel 5. 13 Pengujian Halaman Menu Transaksi

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Konfirmasi transaksi	- Klik tombol konfirmasi - Ubah status - Klik tombol konfirmasi	- Klik tombol konfirmasi - Ubah status - Klik tombol konfirmasi	Data transaksi baru berhasil di konfirmasi ke <i>database</i>	Data pnyewaan baru berhasil di konfirmasi dan masuk ke <i>database</i>	Baik

14. Pengujian Menu Laporan

Pengujian menu laporan digunakan untuk memastikan laporan paket, laporan pelanggan, laporan pemesanan, laporan transaksi dapat ditampilkan dan di cek sebagaimana semestinya.

Tabel 5. 14 Pengujian Halaman Menu Laporan

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Laporan paket	- Klik sub menu data paket pada halaman menu laporan - Klik <i>print preview</i>	- Klik sub menu data paket - Klik tombol <i>print preview</i>	Halaman cetak laporan paket	Laporan paket	Baik
Laporan pelanggan	- Klik sub menu data pelanggan pada halaman menu laporan - Klik <i>print preview</i>	- Klik sub menu data pelanggan - Klik tombol <i>print preview</i>	Halaman cetak laporan pelanggan	Laporan pelanggan	Baik
Laporan penyewaan	- Klik sub menu data penyewaan pada halaman menu laporan - Klik <i>print preview</i>	- Klik sub menu data penyewaan - Klik tombol <i>print preview</i>	Halaman cetak laporan penyewaan	Laporan penyewaan	Baik
Laporan transaksi	- Klik sub menu data transaksi pada halaman menu laporan	- Klik sub menu data transaksi - Klik tombol <i>print preview</i>	Halaman cetak laporan transaksi	Laporan transaksi	Baik

	- Klik <i>print preview</i>				
--	-----------------------------	--	--	--	--

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM PERANGKAT LUNAK

Setelah melakukan berbagai pengujian pada sistem pengolahan data pada ND Tenda, maka didapatkan evaluasi dari kemampuan penampilan sistem ini. Adapun kelebihan dan kelemahan dari sistem tampilan ini adalah sebagai berikut :

1. Kelebihan program
 - a. Sistem ini bisa digunakan oleh *user* pada sistem informasi penyewaan tenda pesta pada ND Tenda, dengan memanfaatkan fungsi pencarian sehingga mempermudah dalam pencarian data.
 - b. Sistem mampu melakukan pengolahan data seperti mengelola data bank, berita, galeri, kategori, komentar, paket, pelanggan, profil, transaksi, penyewaan, sistem mampu mencetak laporan paket, pelanggan, penyewaan, transaksi, dengan lebih baik berdasarkan data-data yang telah *diinputkan* sebelumnya, sehingga mempermudah *user* dalam menyerahkan laporan kepada pimpinan.
2. Kekurangan program

Tampilan masih sederhana diharapkan untuk pengembangan sistem selanjutnya dapat meningkatkan kualitas dari tampilan tersebut.

Dari kelebihan dan kekurangan sistem diatas, dapat disimpulkan bahwa perangkat lunak ini dapat meminimalis terjadinya kehilangan data, kesalahan

penginputan data, lebih menghemat waktu, dan diproses lebih cepat serta akurat sehingga dapat membantu dalam pembuatan laporan.