

## **BAB V**

### **IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM**

#### **5.1 IMPLEMENTASI PROGRAM**

Implementasi program merupakan hasil implementasi memadukan dengan rancangan basis data, rancangan antar muka baik rancangan input maupun rancangan output dan algoritma program menjadi satu kesatuan yang berfungsi sebagai media pengolahan data yang dijalankan menggunakan *browser*. Adapun implementasi program untuk sistem informasi penerimaan siswa baru pada Sekolah Dasar Islam Terpadu Darun Najah berbasis *web*, yang dapat dijabarkan yaitu :

##### **5.1.1 Implementasi Input Program**

###### **1. Halaman Lakukan Pendaftaran**

Halaman lakukan pendaftaran merupakan halaman yang digunakan untuk mendaftarkan diri menjadi siswa dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.1 halaman lakukan pendaftaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.32

**Gambar 5.1 Halaman Lakukan Pendaftaran**

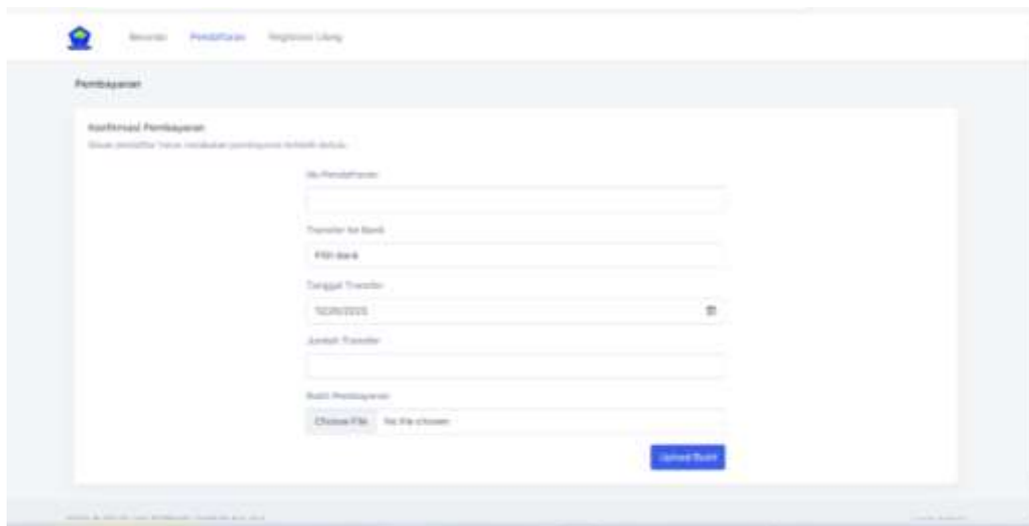
## 2. Halaman Upload Foto Formulir

Halaman upload foto formulir merupakan halaman yang digunakan untuk memasukan pas foto dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.2 halaman upload foto formulir merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.33

**Gambar 5.2 Halaman Upload Foto Formulir**

### 3. Halaman Konfirmasi Pembayaran

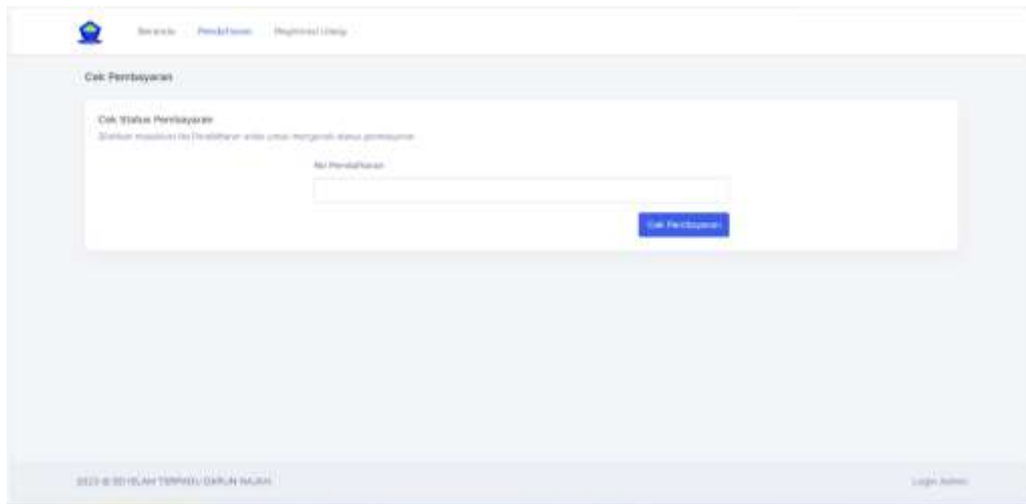
Halaman konfirmasi pembayaran merupakan halaman yang digunakan untuk melakukan pembayaran pendaftaran dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.3 halaman konfirmasi pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.34



**Gambar 5.3 Halaman Konfirmasi Pembayaran**

### 4. Halaman Melihat Informasi Status Pembayaran

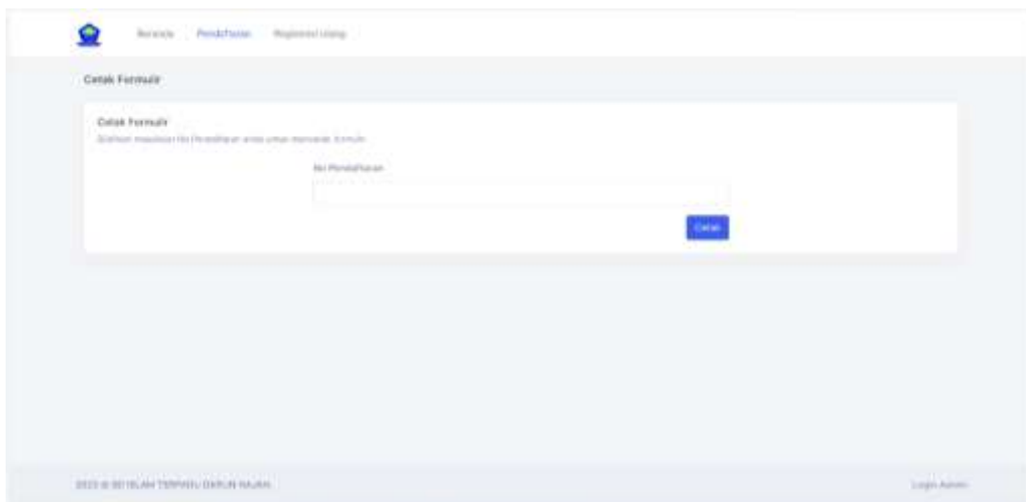
Halaman Melihat Informasi status pembayaran merupakan halaman yang digunakan untuk mengecek pembayaran diterima atau ditolak dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.4 halaman cek status pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.35



**Gambar 5.4 Halaman Melihat Informasi Status Pembayaran**

5. Halaman Cetak Formulir

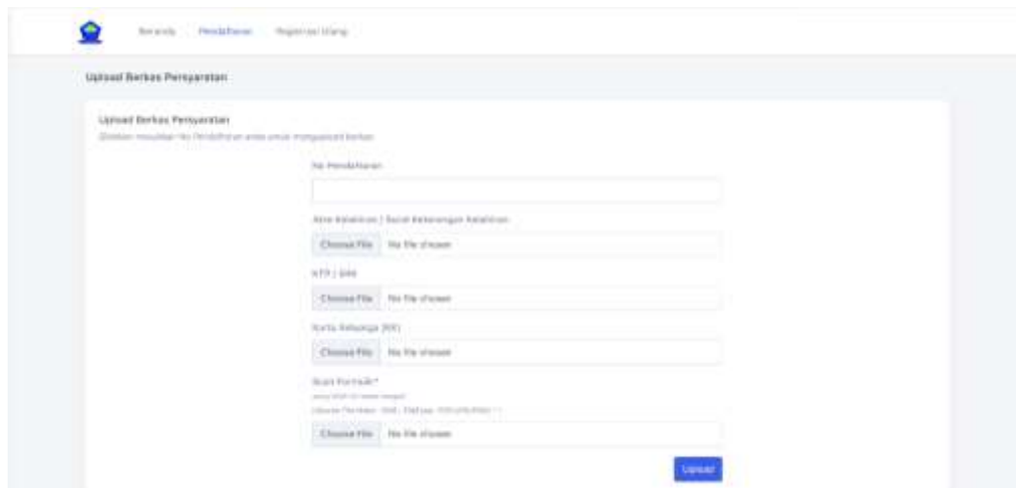
Halaman cetak formulir merupakan halaman yang digunakan untuk mencetak atau mendownload file formulir pendaftaran dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.5 halaman cetak formulir merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.36



**Gambar 5.5 Halaman Cetak Formulir**

## 6. Halaman Upload Berkas Persyaratan

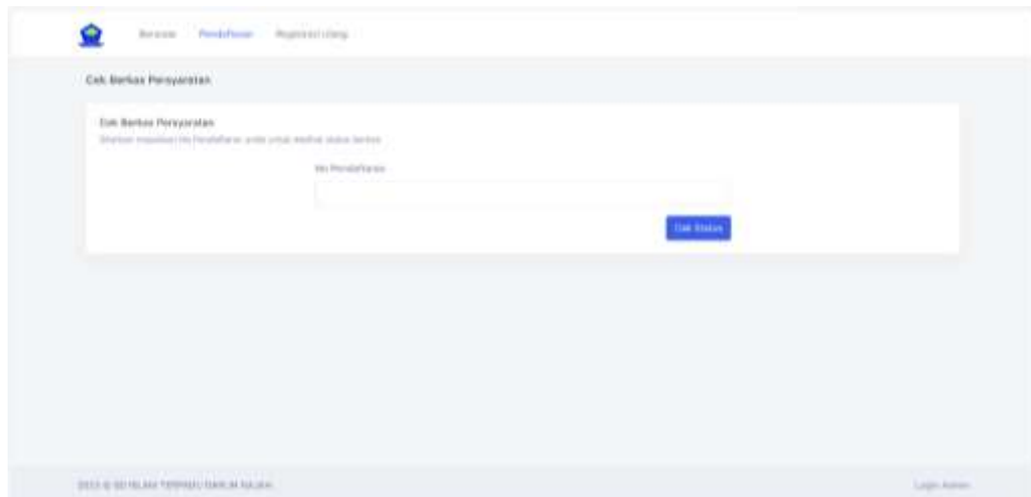
Halaman upload berkas persyaratan merupakan halaman yang digunakan untuk mengupload berkas-berkas persyaratan dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.6 halaman upload berkas persyaratan merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.37



**Gambar 5.6 Halaman Upload Berkas Persyaratan**

## 7. Halaman Melihat Informasi Berkas Persyaratan

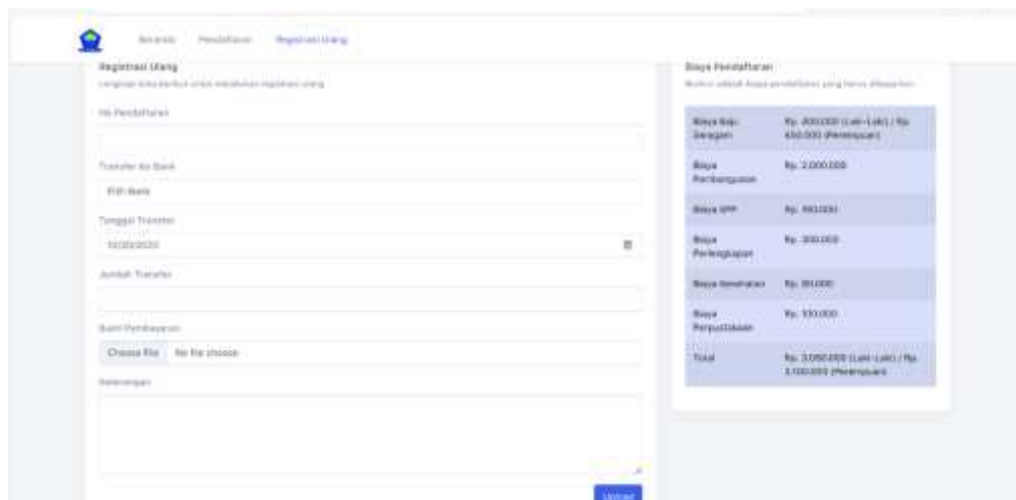
Halaman Melihat Informasi berkas persyaratan merupakan halaman yang digunakan untuk mengecek status berkas diterima atau ditolak dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.7 halaman cek berkas persyaratan merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.38



**Gambar 5.7 Halaman Melihat Informasi Berkas Persyaratan**

#### 8. Halaman Registrasi Ulang

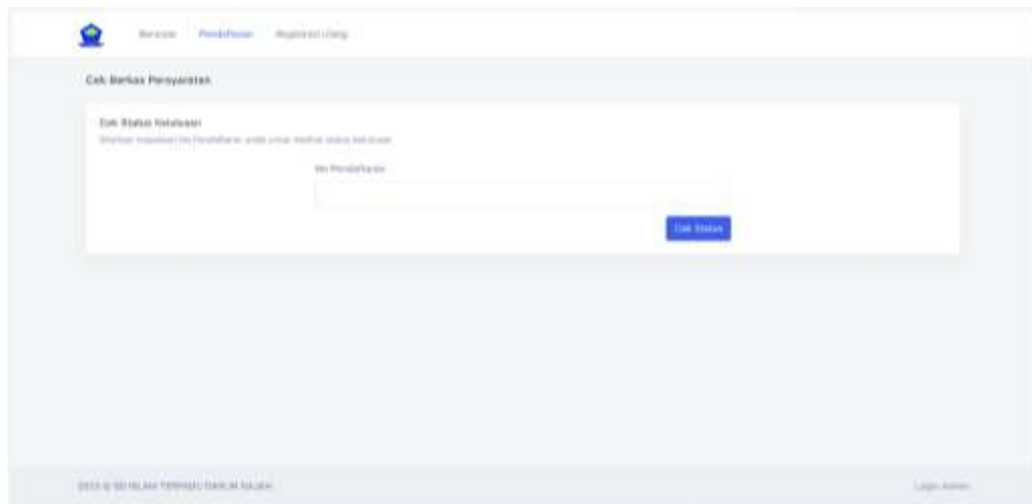
Halaman registrasi ulang merupakan halaman yang digunakan untuk melakukan registrasi ulang dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.8 halaman registrasi ulang merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.39



**Gambar 5.8 Halaman Registrasi Ulang**

## 9. Halaman Melihat Informasi Kelulusan

Halaman Melihat Informasi kelulusan merupakan halaman yang digunakan untuk mengecek status kelulusan dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.9 halaman cek kelulusan merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.40



**Gambar 5.9 Halaman Melihat Informasi Kelulusan**

## 10. Halaman *Login* Admin

Halaman *login* admin merupakan halaman yang digunakan untuk masuk kedalam halaman utama admin dengan mengisi form yang tersedia. Gambar 5.10 halaman *login* admin merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.41

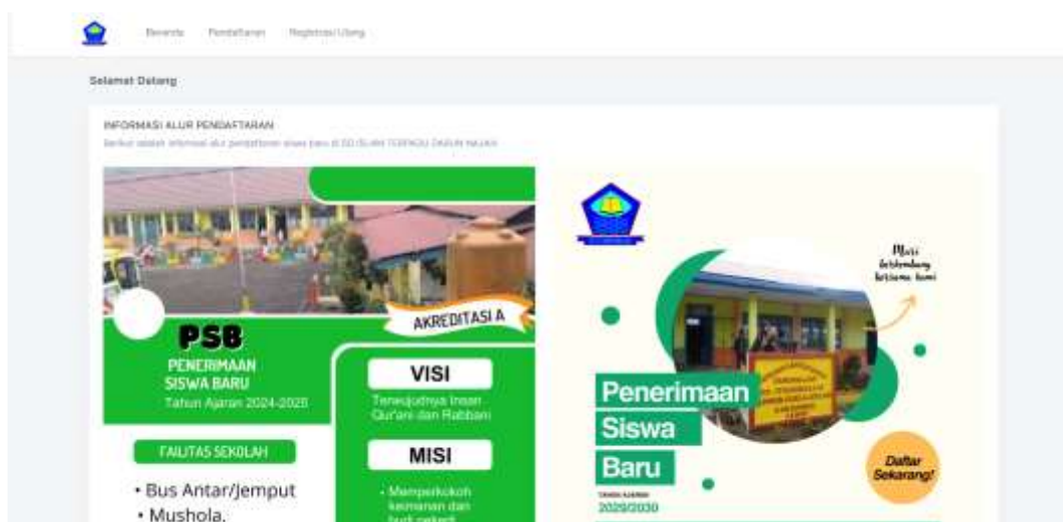


**Gambar 5.10 Halaman *Login* Admin**

## 5.1.2 Implementasi Output Program

### 1. Halaman Beranda

Halaman beranda merupakan halaman yang digunakan untuk melihat informasi mengenai pendaftaran. Gambar 5.11 halaman beranda merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.42



**Gambar 5.11 Halaman Beranda**

## 2. Halaman Hasil Cetak Formulir

Halaman hasil cetak formulir merupakan halaman yang berisi tentang formulir pendaftaran. Gambar 5.12 halaman Hasil cetak formulir merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.43



**PSB - SD ISLAM TERPADU DARUN NAJAH**

Jl. Lintas Sungai Penuh-Padang, Ds. Bumbun Duri, Gn. Tujuh,  
Kabupaten Kerinci, Jambi 37163



---

**FORMULIR PENDAFTARAN**



**Keterangan Murid**

No Pendaftaran	: 002023001
Nama Lengkap	: alexx
Tempat Lahir	: jambi
Tanggal Lahir	: 01 Desember 2023
Jenis Kelamin	: Laki-Laki
Agama	: Islam
Kewarganegaraan	: Indonesia
Jumlah Saudara	: 2
Bertempat Tinggal Dengan	: Orang Tua
Bahasa Sehari - hari	: jawa

**Keterangan Orang Tua / Wali**

Nama Ayah	: sahrul
Pekerjaan Ayah	: PNS
Pendidikan Tertinggi Ayah	: SMA
Nama Ibu	: asmiasi
Pekerjaan Ibu	: PNS
Pendidikan Tertinggi Ibu	: s1
Nama Wali	: -
Pekerjaan Wali	: -
Pendidikan Tertinggi Wali	: -
No Tlp	: 0812345
Alamat	: jambi

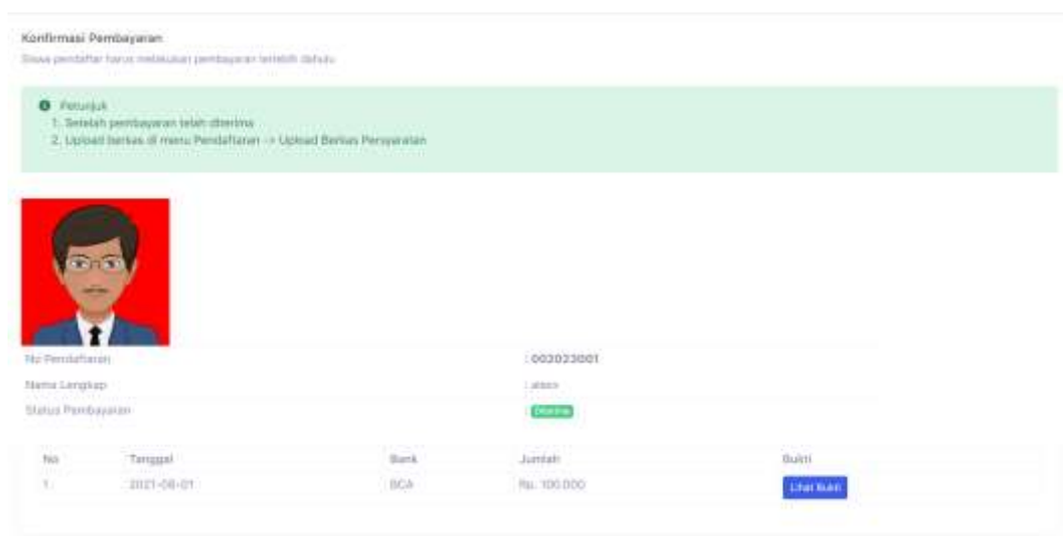
Kerinci, 21 Desember 2023

(alex)

**Gambar 5.12 Halaman Hasil Cetak Formulir**

### 3. Halaman Hasil Pembayaran Pendaftaran

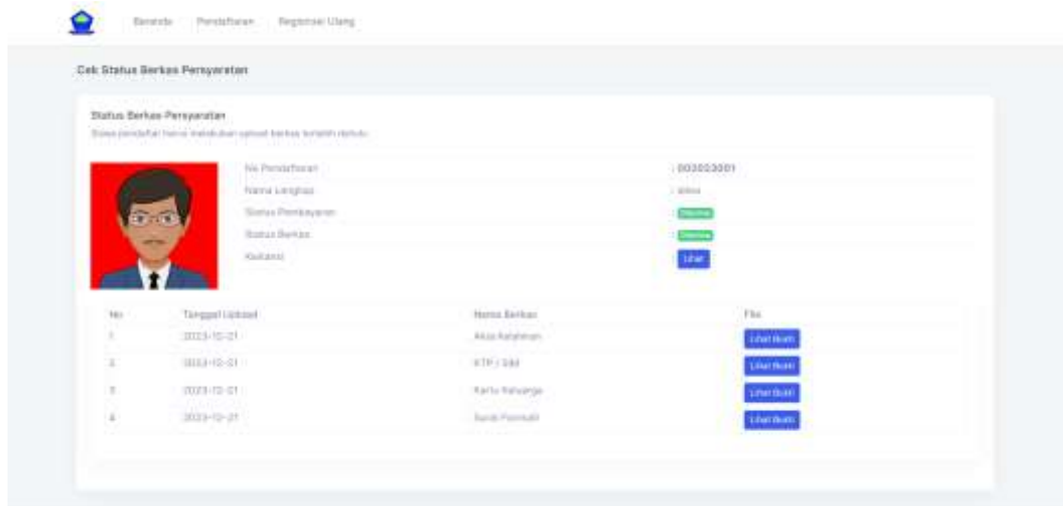
Halaman hasil pembayaran pendaftaran merupakan halaman yang yang berisi hasil dari pembayaran pendaftaran. Gambar 5.13 halaman hasil pembayaran pendaftaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.44



**Gambar 5.13 Hasil Pembayaran Pendaftaran**

### 4. Halaman Hasil Melihat Informasi Status Berkas Persyaratan

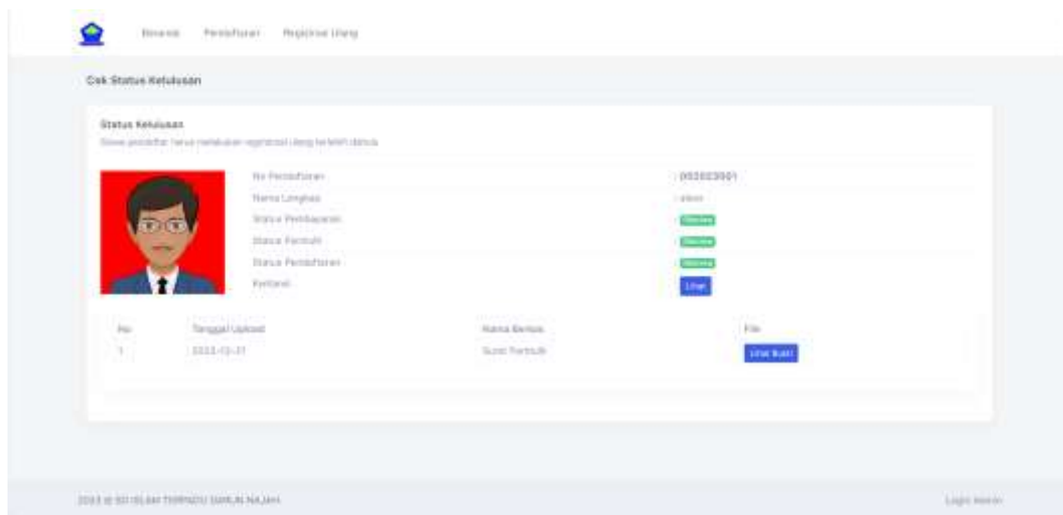
Halaman hasil Melihat Informasi status berkas persyaratan merupakan halaman yang yang berisi tentang hasil dari status berkas persyaratan. Gambar 5.14 halaman Hasil melihat informasi status berkas persyaratan merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.45



**Gambar 5.14 Hasil Melihat Informasi Status Berkas Persyaratan**

5. Halaman Hasil Melihat Informasi Status Kelulusan

Halaman hasil Melihat Informasi status kelulusan merupakan halaman yang berisi tentang hasil melihat informasi status kelulusan. Gambar 5.15 halaman Hasil melihat informasi status kelulusan merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.46



**Gambar 5.15 Hasil Melihat Informasi Status Kelulusan**

## 6. Halaman Dashboard

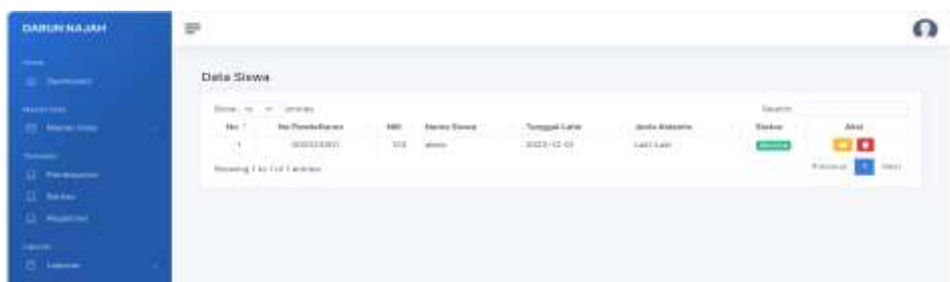
Halaman dashboard merupakan halaman utama yang ditampilkan Ketika admin memasuki halaman admin. Gambar 5.16 halaman dashboard merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.47



**Gambar 5.16 Halaman Dashboard**

## 7. Halaman Data Siswa

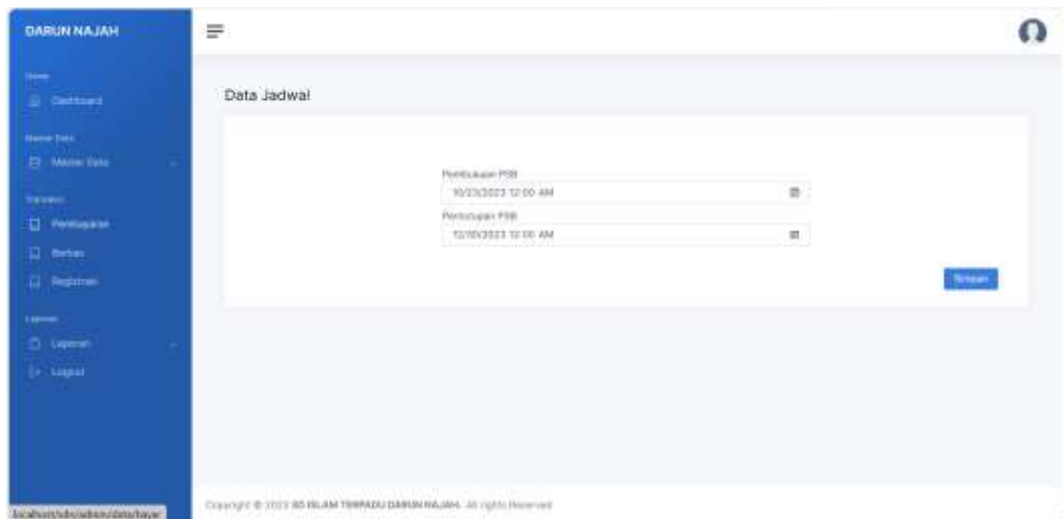
Halaman data siswa merupakan halaman yang berisi tentang data siswa yang ditampilkan di halaman admin. Gambar 5.17 halaman Hasil data siswa merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.48



**Gambar 5.17 Halaman Data Siswa**

## 8. Halaman Data Jadwal

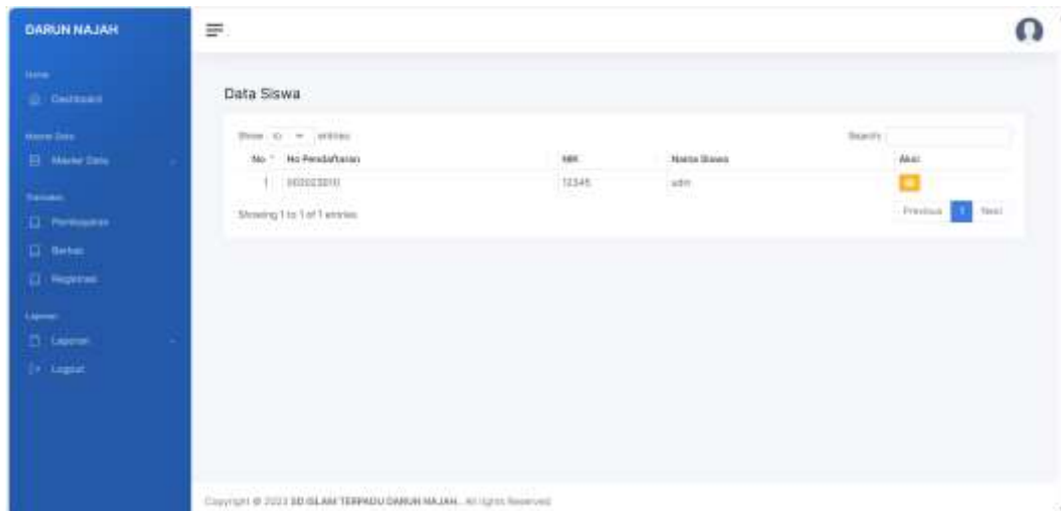
Halaman data jadwal merupakan halaman yang yang berisi tentang pembukaan dan penutupan penerimaan siswa baru yang dapat diubah. Gambar 5.18 halaman Hasil cetak formulir merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.49



**Gambar 5.18 Halaman Data Jadwal**

## 9. Halaman Pembayaran

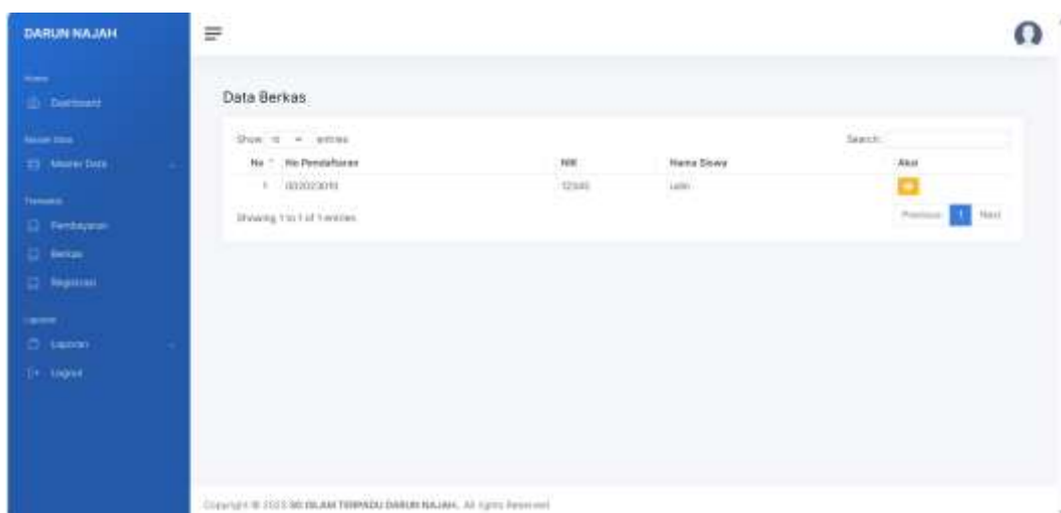
Halaman pembayaran merupakan halaman yang yang berisi tentang data pembayaran pendaftaran. Gambar 5.19 halaman pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.44



**Gambar 5.19 Halaman Pembayaran**

#### 10. Halaman Berkas

Halaman berkas merupakan halaman yang berisi tentang data berkas persyaratan pendaftaran. Gambar 5.20 halaman pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.45



**Gambar 5.20 Halaman Berkas**

## 11. Halaman Registrasi

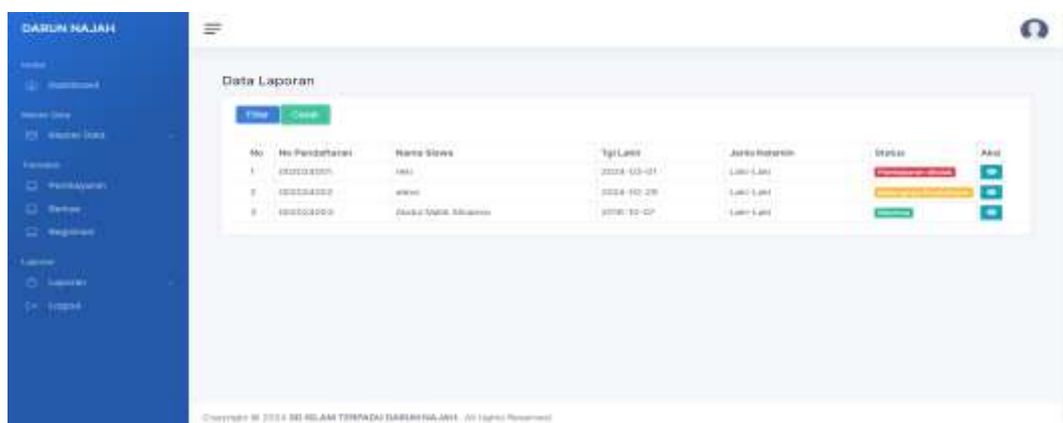
Halaman pembayaran merupakan halaman yang yang berisi tentang data pembayaran pendaftaran. Gambar 5.21 halaman pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.46



**Gambar 5.21 Halaman Registrasi**

## 12. Halaman Laporan

Halaman pembayaran merupakan halaman yang yang berisi tentang data pembayaran pendaftaran. Gambar 5.22 halaman pembayaran merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.44



**Gambar 5.22 Halaman Laporan**

## 5.2 PENGUJIAN

Pada tahap ini dilakukan pengujian menggunakan metode pengujian *black box* Dimana penulis melakukan pengecekan hasil keluaran dari *website* dan apabila hasil keluar tidak sesuai atau terjadi kesalahan maka penulis melakukan perbaikan agar hasil keluar dari *website* sesuai dengan hasil yang diharapkan. Dan berikut ini merupakan table-tabel pengujian yang dilakukan, antara lain :

**Tabel 5.1 Pengujian Pendaftaran**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada pendaftaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengakses sistem</li> <li>- Mengklik menu lakukan pendaftaran</li> <li>- Melakukan pendaftaran</li> </ul>	Memasukkan data-data calon siswa dan orang tua atau wali	Sistem menampilkan pendaftaran berhasil ! harap simpan nomor pendaftaran	Sistem menampilkan pendaftaran berhasil ! harap simpan nomor pendaftaran	berhasil
2.	Pengujian pada pendaftaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengakses sistem</li> <li>- Mengklik menu lakukan pendaftaran</li> <li>- Melakukan pendaftaran</li> </ul>	Memasukkan data-data calon siswa dan orang tua atau wali. Dan ada data yang belum terinput	Sistem menampilkan pesan kesalahan	Sistem menampilkan pesan kesalahan	berhasil

**Tabel 5.2 Pengujian Upload Foto Formulir**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada upload foto formulir	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengakses sistem</li> <li>- Mengklik menu upload foto formulir</li> <li>- Mengisi form yang tersedia</li> </ul>	Input : <ul style="list-style-type: none"> <li>- No pendaftar</li> <li>- Pas foto</li> </ul>	Sistem menampilkan foto formulir berhasil diupload	Sistem menampilkan foto formulir berhasil diupload	berhasil
2.	Pengujian pada upload foto formulir	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengakses sistem</li> <li>- Mengklik menu upload foto formulir</li> <li>- Mengisi form yang tersedia</li> </ul>	Input : <ul style="list-style-type: none"> <li>- No pendaftar</li> <li>- Pas foto</li> </ul> Ada yang belum terisi	Sistem menampilkan kesalahan	Sistem menampilkan kesalahan	berhasil

**Tabel 5.3 Pengujian Cetak Formulir**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada cetak formulir	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengakses sistem</li> <li>- Mengklik menu cetak formulir</li> <li>- Mengisi form cetak formulir</li> </ul>	No pendaftar	Sistem menampilkan formulir	Sistem menampilkan formulir	Berhasil
2.	Pengujian pada	- Mengakses sistem	No pendaftar	Sistem tetap akan	Sistem tetap akan	Berhasil

	cetak formulir	- Mengklik menu cetak formulir - Mengisi form cetak formulir	r  Tidak terisi	menampilkan halaman cetak formulir	menampilkan halaman cetak formulir	
--	----------------	---	-----------------------	------------------------------------	------------------------------------	--

**Tabel 5.4 Pengujian Konfirmasi Pembayaran**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada konfirmasi pembayaran	- Mengakses sistem - Mengklik menu konfirmasi pembayaran - Mengisi form yang tersedia	- no pendaf - bukti transfer - jumlah transfer - tanggal transfer	Sistem menampilkan berhasil melakukan pembayaran	Sistem menampilkan berhasil melakukan pembayaran	Berhasil
2.	Pengujian pada konfirmasi pembayaran	- Mengakses sistem - Mengklik menu konfirmasi pembayaran - Mengisi form yang tersedia	- no pendaf - bukti transfer - jumlah transfer - tanggal transfer ada yang belum terisi	Sistem menampilkan kesalahan yang belum diisi dan tetap menampilkan halaman konfirmasi pembayaran	Sistem menampilkan kesalahan yang belum diisi dan tetap menampilkan halaman konfirmasi pembayaran	Berhasil

**Tabel 5.5 Pengujian Melihat Informasi Status Pembayaran**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian cek status pembayaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mengakses sistem</li> <li>- mengklik menu cek status pembayaran</li> <li>- mengisi form yang tersedia</li> </ul>	No pendaftaran	Sistem menampilkan hasil pembayaran dan menampilkan status pembayaran	Sistem menampilkan hasil pembayaran dan menampilkan status pembayaran	Berhasil
2.	Pengujian cek status pembayaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mengakses sistem</li> <li>- mengklik menu cek status pembayaran</li> <li>- mengisi form yang tersedia</li> </ul>	No pendaftaran Tidak terisi	Menampilkan kesalahan	Menampilkan kesalahan	Berhasil

**Tabel 5.6 Pengujian Upload Berkas Persyaratan**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian upload berkas persyaratan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mengakses sistem</li> <li>- mengklik menu upload berkas persyaratan</li> <li>- mengisi form</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- no pendaftaran</li> <li>- akta kelahiran</li> <li>- kartu keluarga</li> <li>- ktp</li> </ul>	Sistem menampilkan berkas berhasil diupload	Sistem menampilkan berkas berhasil diupload	Berhasil

		yang tersedia	orang tua - formulir			
2.	Pengujian upload berkas persyaratan	- mengakses sistem - mengklik menu upload berkas persyaratan - mengisi form yang tersedia	- no pendaftaran - akta kelahiran - kartu keluarga - ktp orang tua - formulir ada yang belum terisi	Sistem menampilkan halaman upload berkas persyaratan	Sistem menampilkan halaman upload berkas persyaratan	Berhasil

**Tabel 5.7 Pengujian Melihat Informasi Berkas Persyaratan**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian cek status berkas persyaratan	- mengakses sistem - mengklik menu cek berkas persyaratan - mengisi form yang tersedia	No pendaftaran	Sistem menampilkan status berkas persyaratan diterima dan mendapat bukti kwitansi	Sistem menampilkan status berkas persyaratan diterima dan mendapat bukti kwitansi	Berhasil
2.	Pengujian cek status berkas persyaratan	- mengakses sistem - mengklik menu cek berkas	No pendaftaran Tidak terisi	Sistem menampilkan pesan kesalahan	Sistem menampilkan pesan kesalahan	Berhasil

		persyaratan - mengisi form yang tersedia				
--	--	---	--	--	--	--

**Tabel 5.8 Pengujian Registrasi Ulang**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian registrasi ulang	- mengakses sistem - mengklik menu registrasi ulang - mengisi form	- no pendaftar - tanggal transfer - bukti transfer - jumlah transfer - keterangan	Sistem menampilkan pesan berhasil melakukan registrasi ulang	Sistem menampilkan pesan berhasil melakukan registrasi ulang	Berhasil
2.	Pengujian registrasi ulang	- mengakses sistem - mengklik menu registrasi ulang - mengisi form	- no pendaftar - tanggal transfer - bukti transfer - jumlah transfer - keterangan ada yang belum terisi	Sistem menampilkan kesalahan	Sistem menampilkan kesalahan	Berhasil

**Tabel 5.9 Pengujian Melihat Informasi Kelulusan**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian cek	- mengakses sistem	No pendaftar	Sistem menampilkan	Sistem menampilkan	Berhasil

	kelulusan	- mengklik menu cek kelulusan - mengisi no pendaftar	r	n pesan status diterima dan menampilkan kwitansi	n pesan status diterima dan menampilkan kwitansi	
2.	Pengujian cek kelulusan	- mengakses sistem - mengklik menu cek kelulusan - mengisi no pendaftar	No pendaftar Tidak terisi	Sistem menampilkan pesan kesalahan	Sistem menampilkan pesan kesalahan	Berhasil

**Tabel 5.10 Pengujian Login**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian login	- Menjalankan sistem - Memasukkan inputan	- <i>username</i> : admin - <i>password</i> : 123	Menuju kehalaman beranda admin	Menuju keberanda admin	Berhasil
2.	Pengujian login	- Menjalankan sistem - Memasukkan inputan	- <i>username</i> : admin - <i>password</i> :123 ada yang salah atau tidak terisi	Menampilkan pesan kesalahan	Menampilkan pesan kesalahan	Berhasil

**Tabel 5.11 Pengujian Mengelola Data Siswa**

No .	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada melihat	- harus login sebagai		Menampilkan data siswa	Menampilkan data siswa	Berhasil

	data siswa	admin - mengklik menu data siswa - mengklik aksi melihat				
2.	Pengujian pada menghapus data siswa	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik menu data siswa - mengklik tombol hapus		Sistem menampilkan bahwa penghapusan data berhasil	Sistem menampilkan bahwa penghapusan data berhasil	Berhasil

Tabel 5.12 Pengujian Mengelola Data Jadwal

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada mengelola data jadwal	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik menu jadwal - merubah jadwal	- tanggal - bulan - tahun	Sistem menampilkan data berhasil disimpan	Sistem menampilkan data berhasil disimpan	Berhasil
2.	Pengujian pada mengelola data jadwal	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik menu jadwal - merubah	- tanggal - bulan - tahun ada yang tidak terisi	Sistem menampilkan kesalahan	Sistem menampilkan kesalahan	Berhasil

		h jadwal				
--	--	-------------	--	--	--	--

**Tabel 5.13 Pengujian Mengelola Data Pembayaran**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada melihat data pembayaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- memilih melihat data pembayaran</li> </ul>		Sistem menampilkan data pembayaran	Sistem menampilkan data pembayaran	Berhasil
2.	Pengujian pada menerima data pembayaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mrngklik tombol terima pembayaran</li> </ul>		Sistem menampilkan pesan data berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan data berhasil diubah	Berhasil
3.	Pengujian pada menolak data pembayaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mengklik tombol tolak pembayaran</li> <li>- mengisi keterangan kesalahan</li> </ul>	Keterangan kesalahan	Sistem menampilkan pesan data berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan data berhasil diubah	Berhasil

**Tabel 5.14 Pengujian Mengelola Data Berkas**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada melihat data berkas persyaratan	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik melihat data berkas		Sistem menampilkan data berkas persyaratan	Sistem menampilkan data berkas persyaratan	Berhasil
2.	Pengujian pada menerima data berkas persyaratan	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik tombol terima		Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Berhasil
3.	Pengujian pada menolak data berkas persyaratan	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik tombol tolak - mengisi keterangan kesalahan	Keterangan kesalahan	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Berhasil

**Tabel 5.15 Pengujian Mengelola Data Reregistrasi**

No	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian pada melihat data registrasi	- harus <i>login</i> sebagai admin - mengklik		Sistem menampilkan data regriistrasi ulang	Sistem menampilkan data regriistrasi ulang	Berhasil

		melihat data registrasi				
2.	Pengujian pada menerima data registrasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mengklik terima data registrasi</li> </ul>		Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Berhasil
3.	Pengujian pada menolak data registrasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mengklik tombol tolak registrasi</li> <li>- mengisi keterangan kesalahan</li> </ul>	Keterangan kesalahan	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Sistem menampilkan pesan status berhasil diubah	Berhasil

**Tabel 5.16 Pengujian Melihat Data Laporan**

No.	Deskripsi	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Kesimpulan
1.	Pengujian melihat data laporan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mengklik menu laporan</li> </ul>		Sistem menampilkan data laporan	Sistem menampilkan data laporan	Berhasil
2.	Pengujian mencetak laporan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- harus <i>login</i> sebagai admin</li> <li>- mengklik</li> </ul>		Sistem menampilkan data laporan yang akan dicetak	Sistem menampilkan data laporan yang akan dicetak	Berhasil

		k menu laporan				
--	--	-------------------	--	--	--	--

### **5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM**

Analisis hasil yang dicapai oleh sitem informasi penerimaan siswa baru pada sekolah dasar islam terpadu darun najah berbasis web yang telah dibangun , antara lain :

1. sistem yang dirancang dapat melakukan pengolahan data secara terkomputerisasi untuk data siswa, data pembayaran, data berkas persyaratan, dan data regristrasi ulang. Sehingga dapat memudahkan pengguna untuk menampilkan data secara cepat.
2. Sistem yang dirancang memudahkan bagi calon siswa atau orang tua untuk dapat mendaftarkan diri tanpa harus datang kesekolah terlebih dahulu.

#### **5.3.1 Kelebihan Sistem**

Adapun kelebihan sistem baru ini sebagai berikut :

1. Sistem dapat melakukan pengolahan data syang terkomputerisasi seperti melihat, menerima, menolak, serta menghapus data.
2. Sistem dapat memudahkan dalam pendaftaran calon siswa untuk mendaftar dan melakukan regristrasi ulang secara online dan tanpa harus datang kesekolah terlebih dahulu.
3. Sistem dapat menampilkan halaman pendaftaran sesuai jadwal yang ditentukan oleh admin dfan dapat menampilkan laporan mengenai pendaftaran yang terjadi.

### **5.3.2 Kekurangan Sistem**

Dan kekurangan sistem baru ini adalah sebagai berikut :

1. Sistem belum adanya penanganan masalah keamanan khususnya untuk jaringan
2. Sistem memiliki tampilan yang masih sederhana.