

## **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

### **1.1 Pembahasan Hasil Pengujian**

Hasil pembahasan penelitian dilakukan dengan menentukan spesifikasi perangkat lunak dan spesifikasi perangkat keras seperti berikut:

#### **1.1.1 Perangkat Lunak**

1. *Windows 10*
2. *Dreamweaver cc*
3. *MySQL versi 5.7.17*
4. *Framework Codeigniter*
5. *Astah Comunnity*
6. *Balsamic Mockups 3*

#### **1.1.2 Perangkat Keras**

1. *Processor Intel Core™ i3 (2.2 GHz, 800 MHz FSB)*
2. *Memory RAM 4 GB*
3. *Harddisk 500 G*
4. *Monitor 14 inchi*
5. *Keyboard*
6. *Mouse*

### **1.2 Implementasi Program**

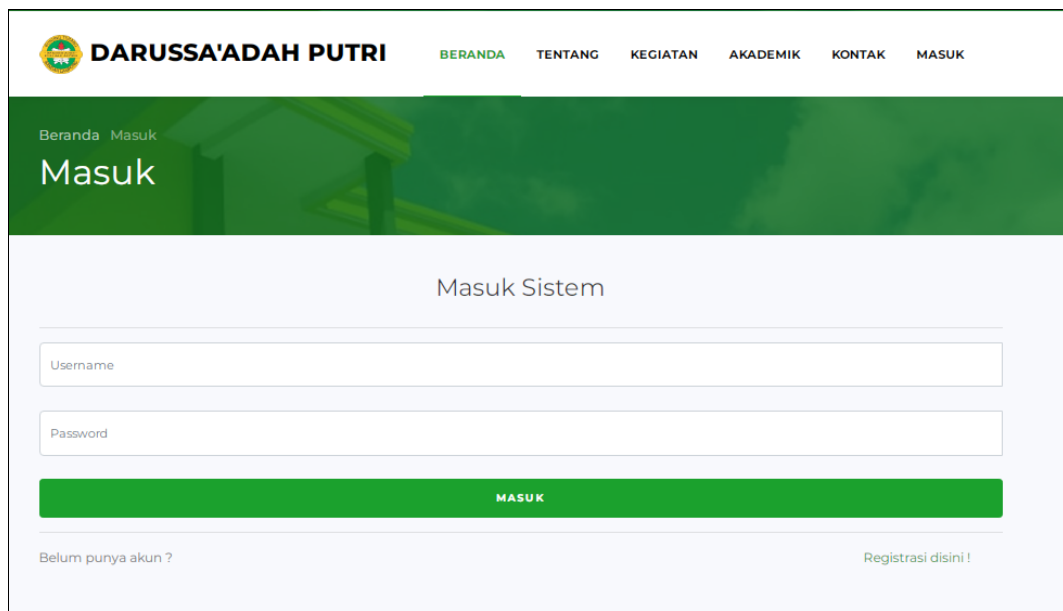
Pembentukan merupakan pembahasan mengenai penerapan rancangan yang telah dibangun menggunakan bahasa pemrograman dan pembahasan merupakan tahap penjelasan sistem yang selanjutnya dilakukan implementasi, yaitu tahap dimana sistem sudah siap dioperasikan. Tahap penggunaan sistem ini dilakukan setelah penyusunan akhir selesai, kemudian peneliti melaksanakan pelatihan terhadap pengguna dengan memberi pengertian dan pengetahuan yang cukup tentang sistem informasi, posisi dan tugas setiap fungsi. Hal ini dimaksudkan agar *user* memahami prosedur kerja sistem, dapat mengurangi kesalahan-kesalahan yang timbul yang dapat menghambat kelancaran penggunaan sistem. Sistem yang dibuat ini diharapkan tidak adanya lagi keterlambatan pemberitahuan informasi dan tidak

adanya *human error*. Sistem baru ini dirasakan lebih baik digunakan dibanding dengan sistem yang lama karena dalam proses pengolahan data dan pemberitahuan informasi sudah terdapat otomatisasi dalam penyampaian informasi.

### 1.2.1 Bagian Admin

#### 1. Implementasi Login

Implementasi tampilan *login* merupakan bagian untuk dapat masuk ke bagian berikutnya yang dapat dilihat pada Gambar 4.1.



The image shows a web application login page. At the top, there is a navigation bar with the logo of 'DARUSSA'ADAH PUTRI' and several menu items: BERANDA, TENTANG, KEGIATAN, AKADEMIK, KONTAK, and MASUK. Below the navigation bar, there is a green banner with the text 'Masuk' and 'Masuk Sistem'. The main content area is white and contains a login form with two input fields: 'Username' and 'Password'. Below the input fields is a green button labeled 'MASUK'. At the bottom of the form, there are two links: 'Belum punya akun?' and 'Registrasi disini!'.

**Gambar 1.1** Implementasi Login

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti username dan password, terdapat tombol masuk untuk melakukan proses login. Jika login berhasil maka dapat masuk ketampilan berikutnya, jika gagal maka muncul pemberitahuan gagal login.

#### 2. Implementasi Kelas

Implementasi kelas merupakan tampilan yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data seperti pada Tabel 4.2.

The screenshot shows a web interface for adding a class. On the left is a sidebar menu with options like Dashboard, Kelas, Santri, and Pendaftaran. The main content area is titled 'Tambah Kelas' and contains a form with the following fields: 'Nama Kelas' (text input), 'Kelas' (text input), and 'Nama Wali Kelas' (dropdown menu). A blue 'Simpan' button is located below the form. A message 'Isi data dengan benar!' is shown above the form fields.

**Gambar 1.2** Implementasi Tampilan Kelas

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama kelas dan wali kelas, terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

### 3. Implementasi Santri

Implementasi santri merupakan tampilan yang digunakan untuk menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data seperti pada Gambar 4.3.

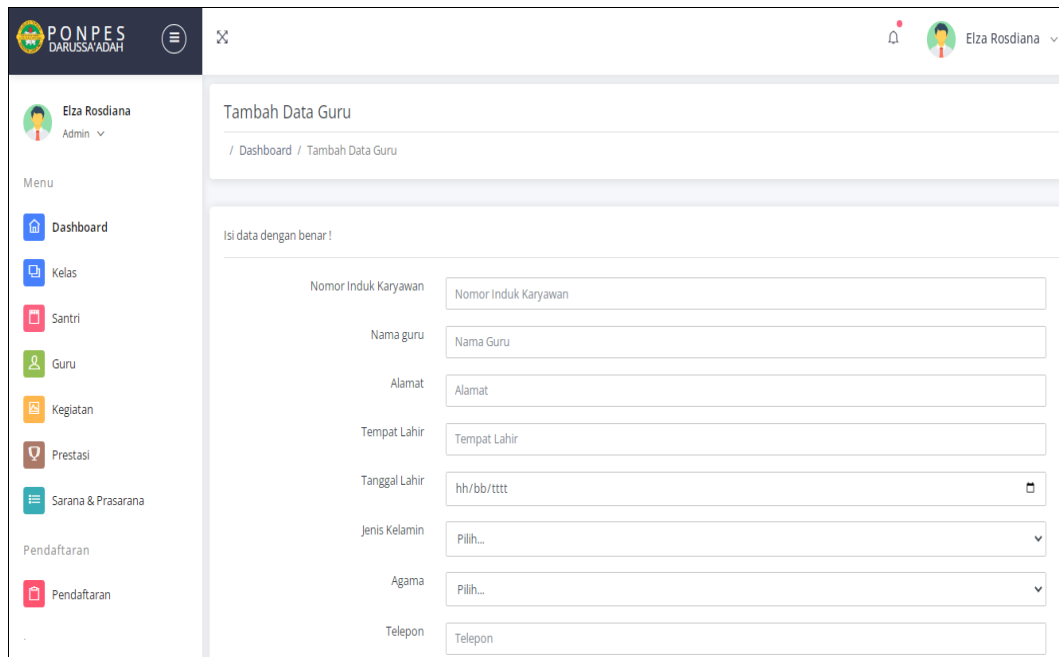
The screenshot shows a web interface for adding student data. On the left is a sidebar menu with options like Dashboard, Kelas, Santri, Guru, and Pendaftaran. The main content area is titled 'Tambah Data Santri' and contains a form with the following fields: 'NISN' (text input with placeholder 'Nomor Induk Siswa'), 'Nama Lengkap' (text input), 'Kelas' (dropdown menu), 'Alamat' (text input), 'Tempat Lahir' (text input), 'Tanggal Lahir' (date picker with format 'hh/bb/tttt'), 'Jenis Kelamin' (dropdown menu), and 'Agama' (dropdown menu). A blue 'Simpan' button is located below the form. A message 'Isi data dengan benar!' is shown above the form fields.

**Gambar 1.3** Implementasi Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nisn, nama, kelas, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, jenis kelamin, agama, telepon dan email, terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

#### 4. Implementasi Guru

Implementasi guru digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.4.



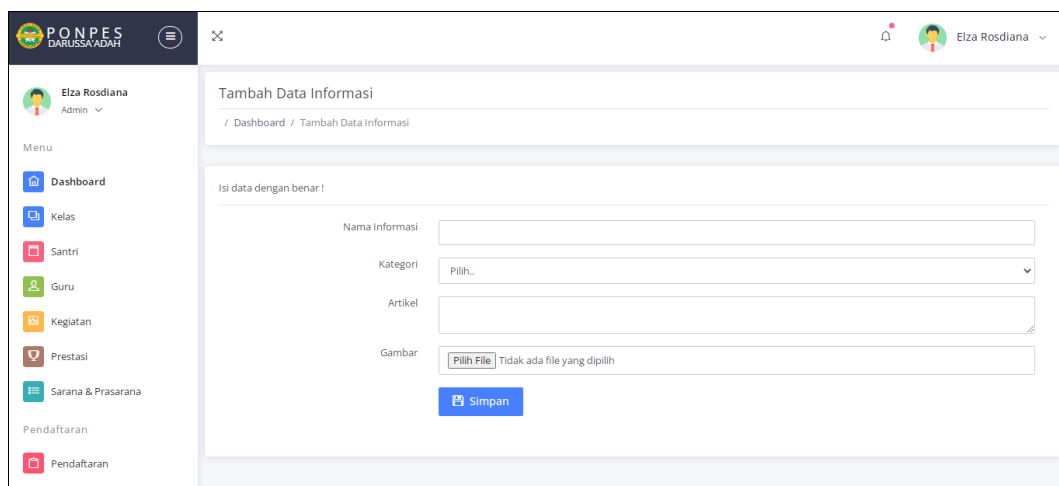
The screenshot shows a web application interface for adding teacher data. The header includes the logo 'PONPES DARUSSA'ADAH' and the user 'Elza Rosdiana'. The left sidebar contains a menu with options like Dashboard, Kelas, Santri, Guru, Kegiatan, Prestasi, Sarana & Prasarana, and Pendaftaran. The main content area is titled 'Tambah Data Guru' and contains a form with the following fields: Nomor Induk Karyawan (text input), Nama guru (text input), Alamat (text input), Tempat Lahir (text input), Tanggal Lahir (date picker), Jenis Kelamin (dropdown menu), Agama (dropdown menu), and Telepon (text input). A 'Simpan' button is located at the bottom of the form.

**Gambar 1.4** Implementasi Guru

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nik, nama, kelas, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, jenis kelamin, agama, telepon, email dan jabatan, terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

#### 5. Implementasi Kegiatan

Implementasi kegiatan digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.5.



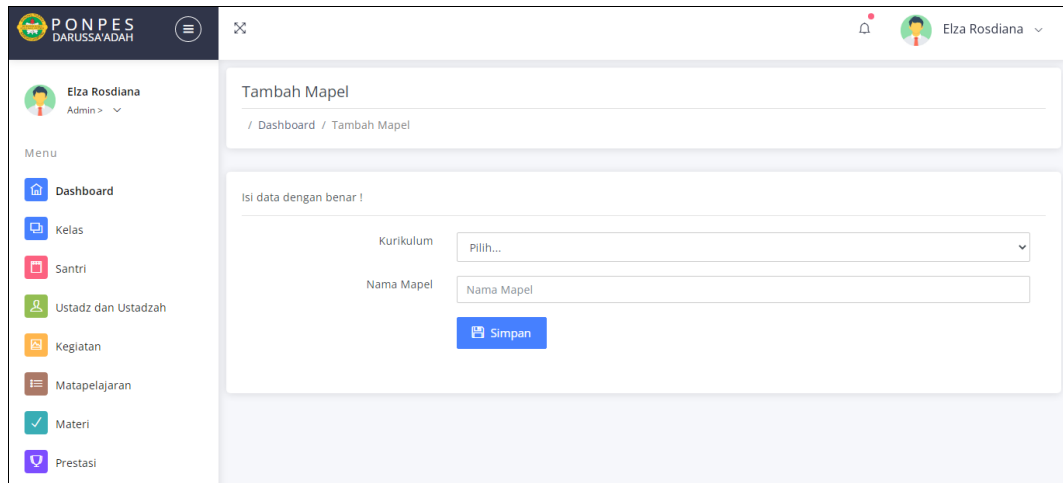
The screenshot shows a web application interface for adding information data. The header includes the logo 'PONPES DARUSSA'ADAH' and the user 'Elza Rosdiana'. The left sidebar contains a menu with options like Dashboard, Kelas, Santri, Guru, Kegiatan, Prestasi, Sarana & Prasarana, and Pendaftaran. The main content area is titled 'Tambah Data Informasi' and contains a form with the following fields: Nama Informasi (text input), Kategori (dropdown menu), Artikel (text input), and Gambar (file upload field). A 'Simpan' button is located at the bottom of the form.

**Gambar 1.5** Implementasi Kegiatan

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama informasi atau kegiatan, kategori, artikel dan gambar serta terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 6. Implementasi Matapelajaran

Implementasi matapelajaran digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.6.



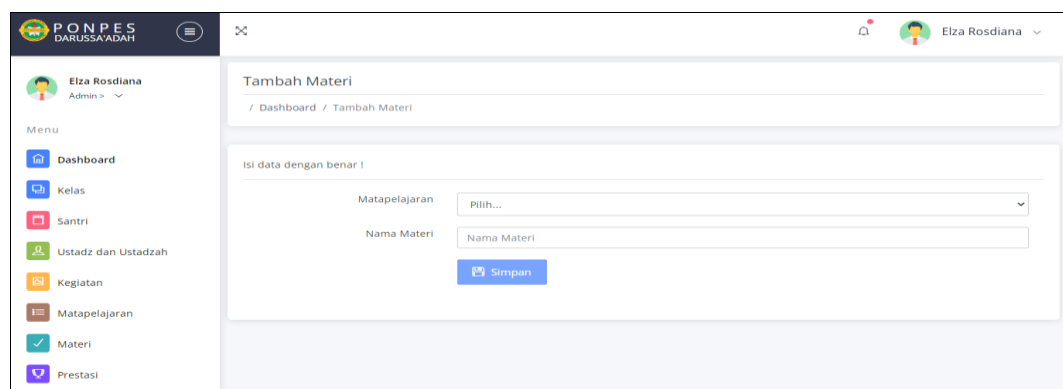
The screenshot shows the 'Tambah Mapel' (Add Subject) form. The interface includes a top navigation bar with the logo 'PNPES DARUSSA'ADAH' and a user profile 'Elza Rosdiana'. A left sidebar menu lists various system functions: Dashboard, Kelas, Santri, Ustadz dan Ustadzah, Kegiatan, Matapelajaran, Materi, and Prestasi. The main content area is titled 'Tambah Mapel' and contains a message 'Isi data dengan benar !' (Fill in the data correctly!). Below the message are two input fields: 'Kurikulum' with a dropdown menu showing 'Pilih...' and 'Nama Mapel' with a text input field. A blue 'Simpan' (Save) button is positioned below the 'Nama Mapel' field.

**Gambar 1.6** Implementasi Matapelajaran

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti kurikulum dan nama matapelajaran serta terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 7. Implementasi Materi

Implementasi materi digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.7.



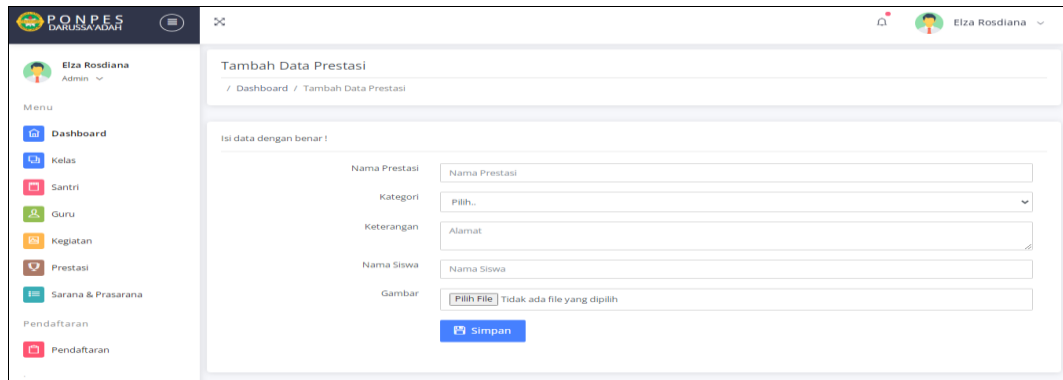
The screenshot shows the 'Tambah Materi' (Add Material) form. The interface is consistent with the previous screenshot, featuring the same top navigation bar and left sidebar menu. The main content area is titled 'Tambah Materi' and contains the same 'Isi data dengan benar !' message. Below the message are two input fields: 'Matapelajaran' with a dropdown menu showing 'Pilih...' and 'Nama Materi' with a text input field. A blue 'Simpan' (Save) button is positioned below the 'Nama Materi' field.

**Gambar 1.7** Implementasi Materi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama matapelajaran dan nama materi serta terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 8. Implementasi Prestasi

Implementasi prestasi digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.8.



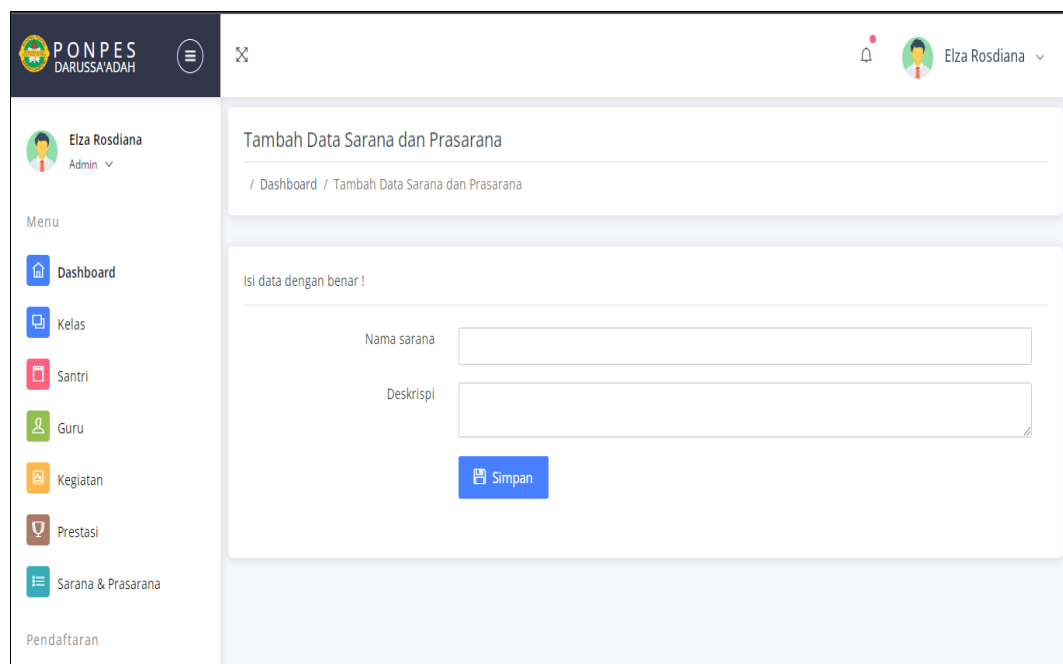
The screenshot shows a web interface for adding a new achievement record. The page title is 'Tambah Data Prestasi'. On the left, there is a sidebar menu with options like 'Dashboard', 'Kelas', 'Santri', 'Guru', 'Kegiatan', 'Prestasi', 'Sarana & Prasarana', and 'Pendaftaran'. The main content area contains a form with the following fields: 'Nama Prestasi' (text input), 'Kategori' (dropdown menu), 'Keterangan' (text area), 'Nama Siswa' (text input), and 'Gambar' (file upload button). A blue 'Simpan' button is located at the bottom of the form. A message 'Isi data dengan benar!' is displayed above the form, indicating that all fields must be filled out.

**Gambar 1.8** Implementasi Prestasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama prestasi, kategori, keterangan, nama siswa dan gambar serta terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 9. Implementasi Sarana dan Prasarana

Implementasi sarana dan prasarana digunakan untuk mengelola data seperti menambahkan, mengubah, menghapus dan menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.9.



The screenshot shows a web interface for adding a new facility record. The page title is 'Tambah Data Sarana dan Prasarana'. On the left, there is a sidebar menu with options like 'Dashboard', 'Kelas', 'Santri', 'Guru', 'Kegiatan', 'Prestasi', 'Sarana & Prasarana', and 'Pendaftaran'. The main content area contains a form with the following fields: 'Nama sarana' (text input) and 'Deskripsi' (text area). A blue 'Simpan' button is located at the bottom of the form. A message 'Isi data dengan benar!' is displayed above the form, indicating that all fields must be filled out.

### Gambar 1.9 Implementasi Sarana dan Prasarana

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama sarana dan deskripsi sarana serta terdapat tombol simpan untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

### 10. Implementasi Konfirmasi Pendaftaran Santri

Implementasi konfirmasi pendaftaran santri digunakan untuk mengelola data seperti menerima atau menolak data yang dapat dilihat pada Gambar 4.10.

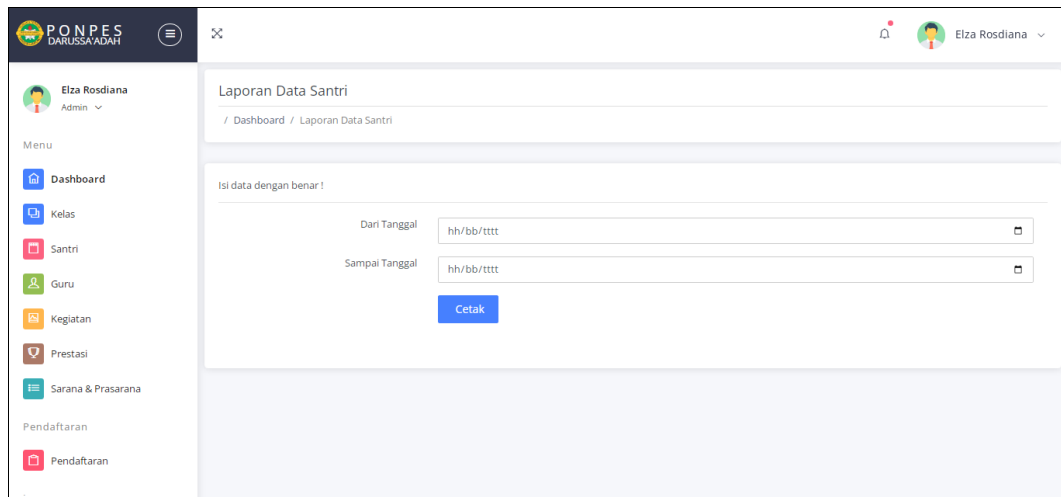
No.	Gelombang	NISN	KIP	NIK	Jenis Kelamin	Tempat Lahir	Tanggal Lahir	Kebutuhan Khusus	Status Rumah	Status Mukim
1	Gelombang 1	123123	12319	12391738172837	Laki-laki	Tulang Bawang Tengah	1998-12-31	Tuna Rungu	Orang Tua	Mukim

### Gambar 1.10 Implementasi Pendaftaran Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti gelombang, nisn, kip, nik, nama, jenis kelamin, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, kebutuhan khusus, status rumah, status mukim, nik ayah, nama ayah, pekerjaan, pendidikan, telepon, ktp orang tua, kk, akte, izajah dan tombol konfirmasi terima atau tolak. Jika diterima maka status akan tampil status terima, jika ditolak maka tampil status tolak.

### 11. Implementasi Laporan Data Santri

Implementasi laporan data santri digunakan untuk mencetak data hasil permohonan berdasarkan periode yang dipilih, dilihat pada Gambar 4.11.



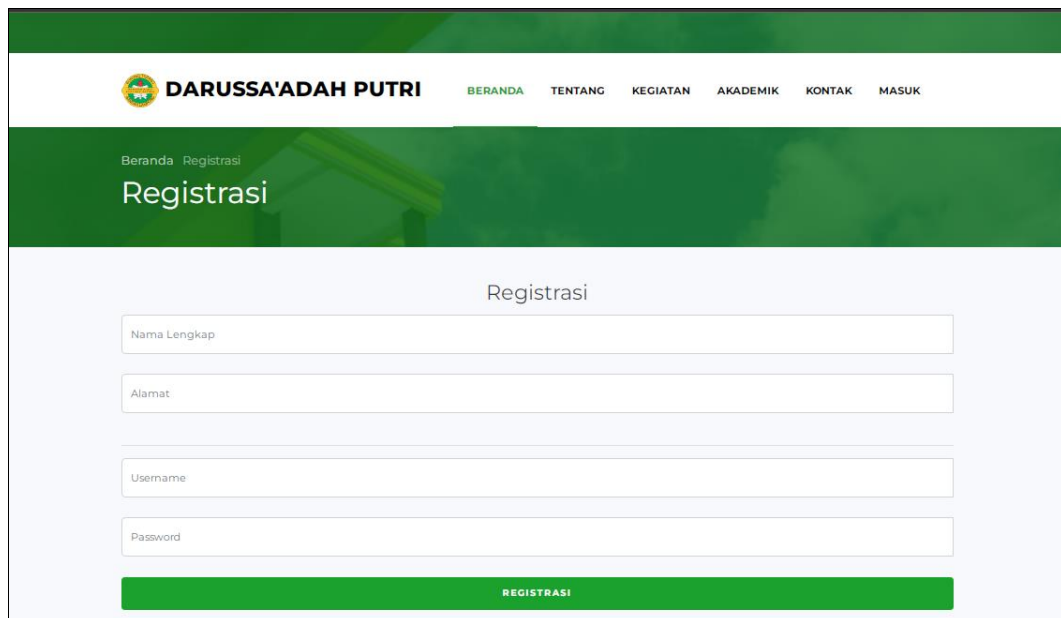
**Gambar 1.11** Implementasi Laporan Data Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti pilihan priode cetak dari tanggal dan sampai tanggal, terdapat tombol cetak untuk memproses laporan data santri. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 1.2.2 Bagian Santri

### 1. Implementasi Registrasi

Implementasi registrasi merupakan bagian untuk menambahkan data akun user dengan tujuan agar dapat masuk kebagian utama sistem berikutnya yang dapat dilihat pada Gambar 4.12.



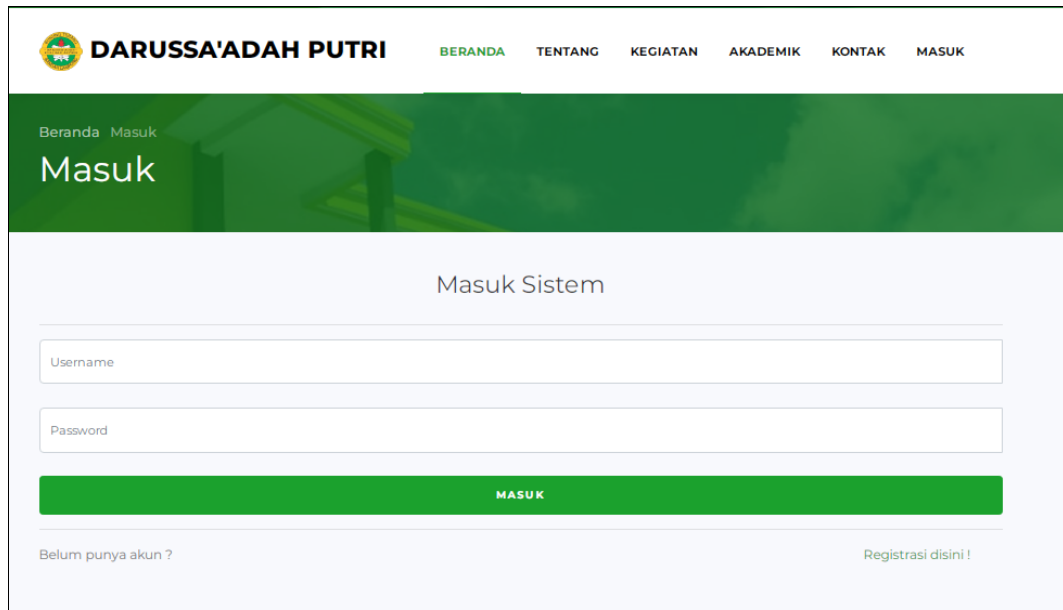
**Gambar 1.12** Implementasi Registrasi



Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama, alamat, username dan password serta terdapat tombol registrasi untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 2. Implementasi Login

Implementasi *login* merupakan bagian untuk dapat masuk kebagian berikutnya yang dapat dilihat pada Gambar 4.13.



The image shows a web interface for a login system. At the top, there is a navigation bar with the logo of 'DARUSSA'ADAH PUTRI' and several menu items: BERANDA, TENTANG, KEGIATAN, AKADEMIK, KONTAK, and MASUK. Below the navigation bar, there is a green banner with the text 'Masuk' and a white box titled 'Masuk Sistem'. Inside this box, there are two input fields for 'Username' and 'Password', a green button labeled 'MASUK', and two links: 'Belum punya akun?' and 'Registrasi disini!'.

**Gambar 1.13** Implementasi Login

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti username dan password, terdapat tombol masuk untuk melakukan proses login. Jika login berhasil maka dapat masuk ketampilan berikutnya, jika gagal maka muncul pemberitahuan gagal login.

## 3. Implementasi Data Guru

Implementasi data guru digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.14.

No.	NIK	Nama Guru	Telepon	Email	Jabatan
1	11223302	Ustadz. Muhammad Fahmil Azizi	08876726555	muhammadfahmil@gmail.com	Pimpinan Pondok
2	11223301	K.H Muhammad Fakhurrizal	085368172333	fakhrurizal@gmail.com	Pengasuh Pondok
3	112341	Fitriana Indrayani	08876726767	Fitriana@gmail.com	PNS
4	112342	Rendi Setiawan	08876726767	rendi@gmail.com	PNS

**Gambar 1.14** Implementasi Data Guru

Berdasarkan gambar tersebut terdapat tampilan data guru seperti nik, nama lengkap, email, telepon dan jabatan.

#### 4. Implementasi Data Kegiatan

Implementasi data kegiatan digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.15.



**Gambar 1.15** Implementasi Data Kegiatan

Berdasarkan gambar tersebut terdapat tampilan data kegiatan seperti nama kegiatan, kategori, artikel kegiatan dan gambar kegiatan.

#### 5. Implementasi Data Prestasi

Implementasi data prestasi digunakan untuk menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.16.

No	Nama Prestasi	Nama Siswa	Kategori	Keterangan	Gambar
1	Lomba Cerdas Cemat	Andi Suseno	Regional	Perlombaan Cerdas Cemat sewilayah provinsi Lampung pada tahun 2022	

**Gambar 1.16** Implementasi Data Prestasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat tampilan data kegiatan seperti nama prestasi, kategori, keterangan, nama siswa.

## 6. Implementasi Santri

Implementasi santri merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.17.

No.	Kelas	NIS	Nama Siswa	Jenis Kelamin	Alamat	Tempat Lahir	Tanggal Lahir	Agama	Telepon	Email
1	VIII	1534847947	Kevin Arifki	Laki-laki	Tulang Bawang Tengah	Tulang Bawang Tengah	2022-04-08	Islam	08876726767	yudi@gmail.com
2	VIII	1534847940	Andi Nurkolis	Laki-laki	Tulang Bawang Tengah	Tulang Bawang Tengah	1990-03-23	Islam	08876726767	rudi@gmail.com

**Gambar 1.17** Implementasi Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nispn, nama, kelas, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, jenis kelamin, agama, telepon dan email.

## 7. Implementasi Bidang Pembelajaran

Implementasi bidang pembelajaran merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.18.



**Gambar 1.18** Implementasi Bidang Pembelajaran

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nama bidang yang diajarkan di pondok pesantren dan deskripsi mengenai bidang pembelajaran.

## 8. Implementasi Administrasi

Implementasi administrasi merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.19.

The screenshot shows the 'Administrasi' page on the Darussa'adah Putri website. The header and navigation menu are identical to the previous image. The page title is 'Administrasi'. Below the title is a table with the following data:

No.	Keterangan	Jumlah
1.	Registrasi Pendaftaran	Rp. 25.000
2.	Kitab Wajib	Rp. 200.000
3.	Uang Bulanan	Rp. 350.000/Bulan
4.	Seragam dan Almamater	Rp. 350.000
5.	Sekolah Paket	Rp. 50.000
6.	Shodaqoh Pembangunan	Sesuai Kemampuan

**Gambar 1.19** Implementasi Bidang Administrasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti keterangan administrasi yang dibutuhkan ketika melakukan pendaftaran dan jumlah pembayaran.

## 9. Implementasi Sarana dan Prasarana

Implementasi sarana dan prasarana digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.20.

No.	Nama Sarana	Deskripsi
1	Ruang belajar dan mengajar	Ruang belajar dan mengajar digunakan sebagai tempat belajar santri
2	Lapangan olahraga	Lapangan olahraga sebagai sarana untuk memberikan kegiatan santri untuk tetap sehat dan bugar
3	Tempat ibadah	Tempat ibadah digunakan sebagai tempat ibadah sekaligus melakukan kegiatan santri

**Gambar 1.20** Implementasi Sarana dan Prasarana

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama sarana dan deskripsi sarana.

#### 10. Implementasi Melakukan Pendaftaran Santri

Implementasi melakukan pendaftaran santri digunakan untuk menampilkan, menambahkan, mengubah dan menghapus data yang dapat dilihat pada Gambar 4.21.

**INFORMASI**  
**Penerimaan Santri Baru**

NISN:

NIK:

No. KIP/KKS/PKH:

Nama Lengkap:

Jenis Kelamin:

Tempat Lahir:

Tanggal Lahir:

Kebutuhan Khusus:

Status Rumah:

Status Mukim:

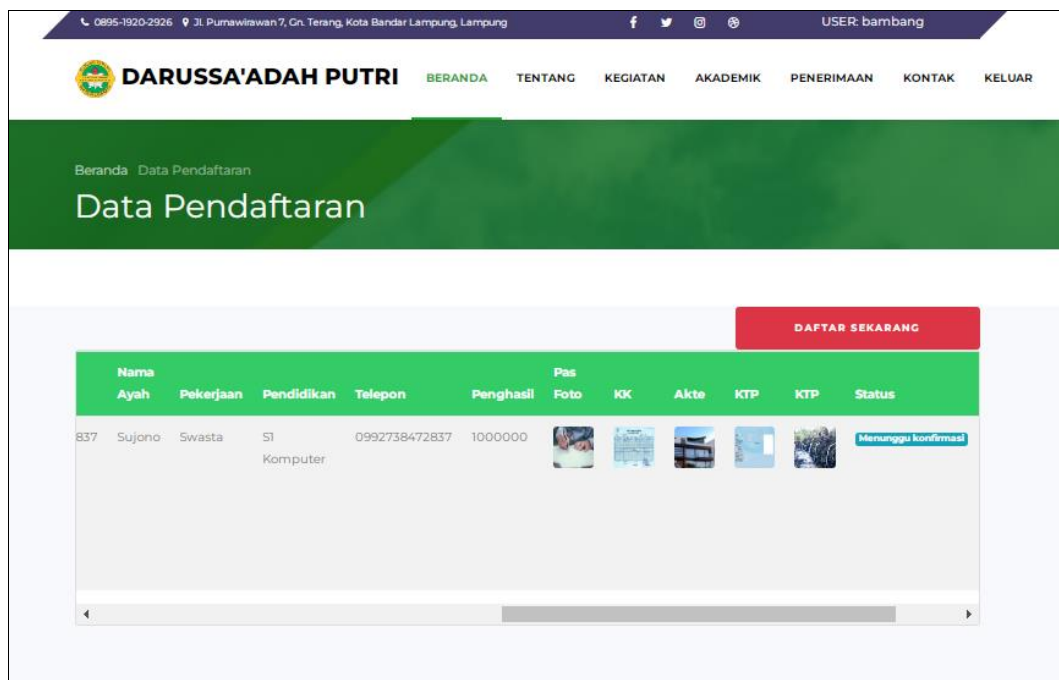
**Gambar 1.21** Implementasi Melakukan Pendaftaran Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti gelombang, nisn, kip, nik, nama, jenis kelamin, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, kebutuhan khusus, status rumah, status mukim, nik ayah, nama ayah, pekerjaan, pendidikan, telepon, ktp orang tua, kk, akte, izajah

dan tombol proses untuk memproses data. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

## 11. Implementasi Hasil Pendaftaran Santri

Implementasi hasil pendaftaran digunakan untuk menampilkan data permohonan yang telah disetujui yang dapat dilihat pada Gambar 4.22.



Nama Ayah	Pekerjaan	Pendidikan	Telepon	Penghasil	Pas Foto	KK	Akte	KTP	KTP	Status	
837	Sujono	Swasta	SI	0992738472837	1000000						Menunggu konfirmasi

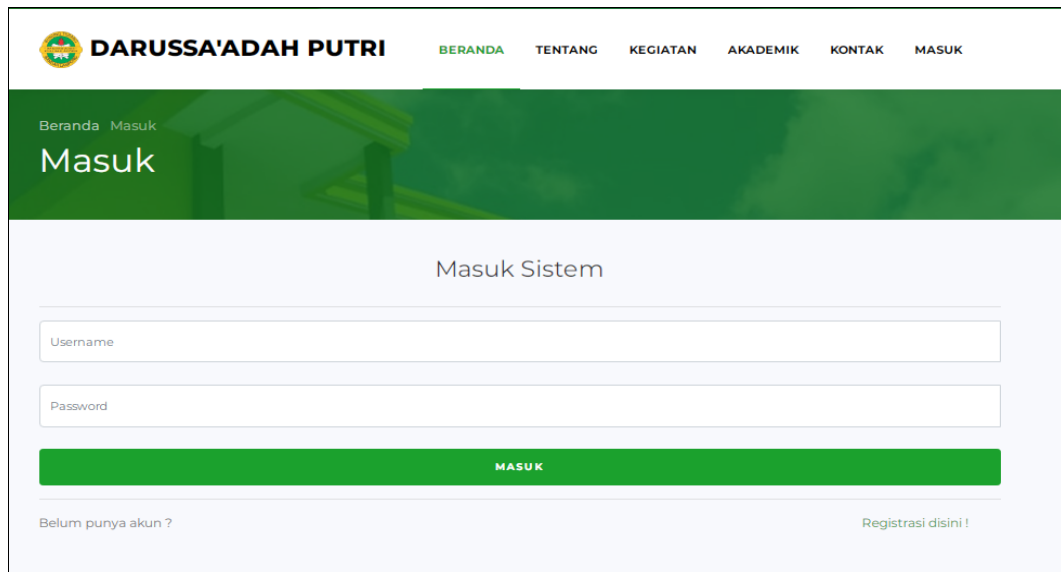
**Gambar 1.22** Implementasi Hasil Pendaftaran Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data hasil pendaftaran dengan menampilkan data status pendaftaran apakah disetujui atau tidak.

### 1.2.3 Bagian Pimpinan

#### 1. Implementasi Login

Implementasi tampilan *login* merupakan bagian untuk dapat masuk kebagian berikutnya yang dapat dilihat pada Gambar 4.23.

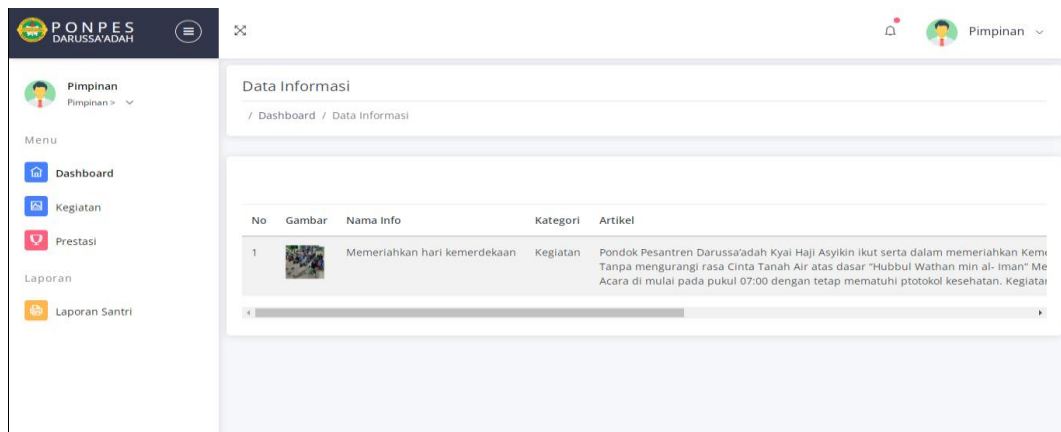


**Gambar 1.23** Implementasi Login

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti username dan password, terdapat tombol masuk untuk melakukan proses login. Jika login berhasil maka dapat masuk ketampilan berikutnya, jika gagal maka muncul pemberitahuan gagal login.

## 2. Implementasi Kegiatan

Implementasi kegiatan digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.24.

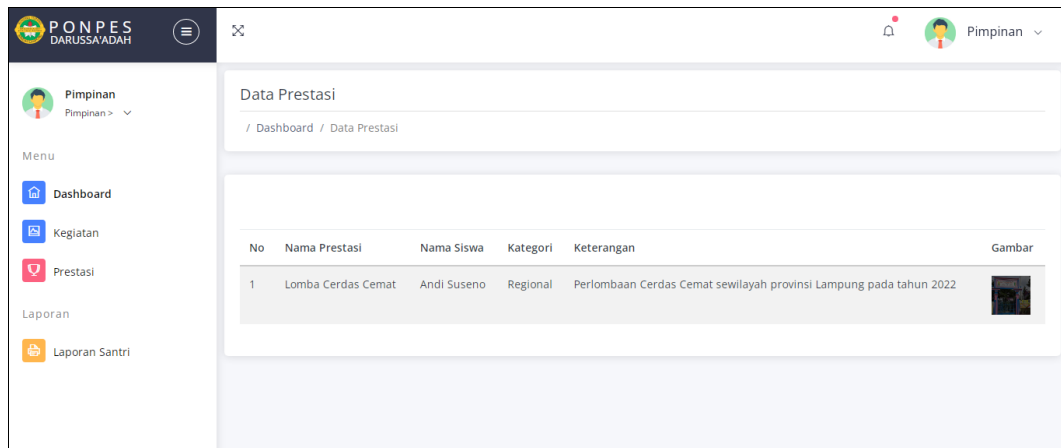


**Gambar 1.24** Implementasi Kegiatan

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama informasi atau kegiatan, kategori, artikel dan gambar..

## 3. Implementasi Prestasi

Implementasi prestasi digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.25.

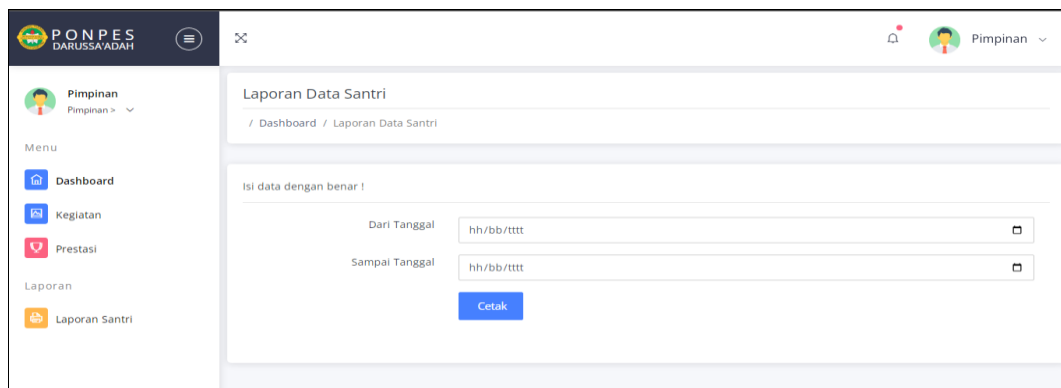


**Gambar 1.25** Implementasi Prestasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nama prestasi, kategori, keterangan, nama siswa dan gambar.

#### 4. Implementasi Laporan Data Santri

Implementasi laporan data santri digunakan untuk mencetak data hasil permohonan berdasarkan priode yang dipilih, dilihat pada Gambar 4.26.



**Gambar 1.26** Implementasi Laporan Data Santri

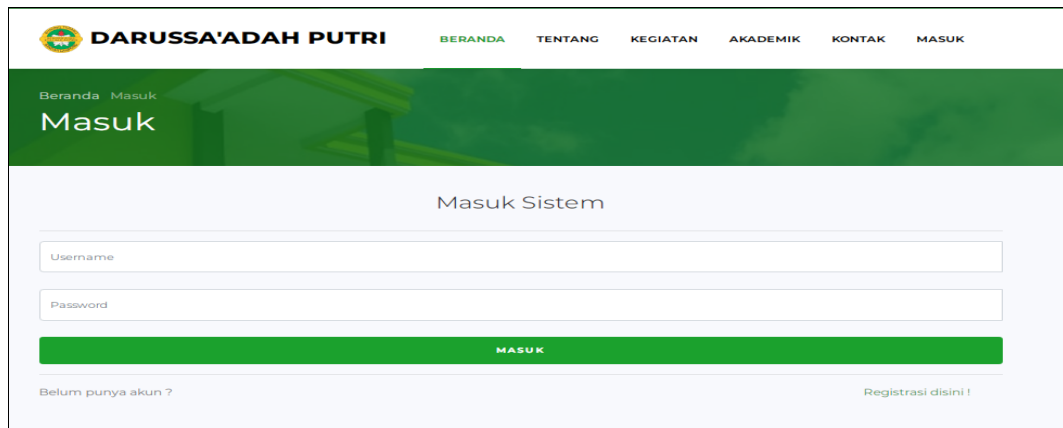
Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti pilihan priode cetak dari tanggal dan sampai tanggal, terdapat tombol cetak untuk memproses laporan data santri. Jika terdapat kolom yang kosong maka muncul pemberitahuan bahwa bidang tidak boleh kosong.

### 1.2.4 Bagian Ustadz dan Ustadzah

#### 1. Implementasi Login

Implementasi tampilan *login* merupakan bagian untuk dapat masuk kebagian berikutnya yang dapat dilihat pada Gambar 4.27.



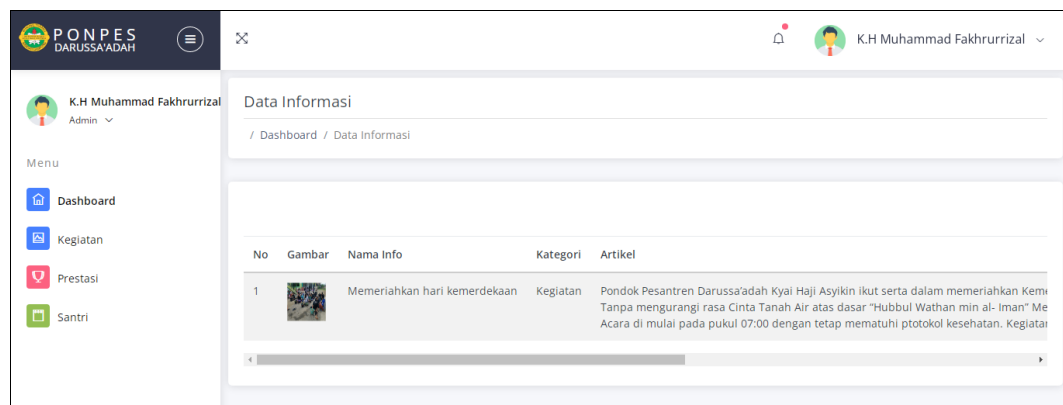


**Gambar 1.27** Implementasi Login

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti username dan password, terdapat tombol masuk untuk melakukan proses login. Jika login berhasil maka dapat masuk ketampilan berikutnya, jika gagal maka muncul pemberitahuan gagal login.

## 2. Implementasi Kegiatan

Implementasi kegiatan digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.28.

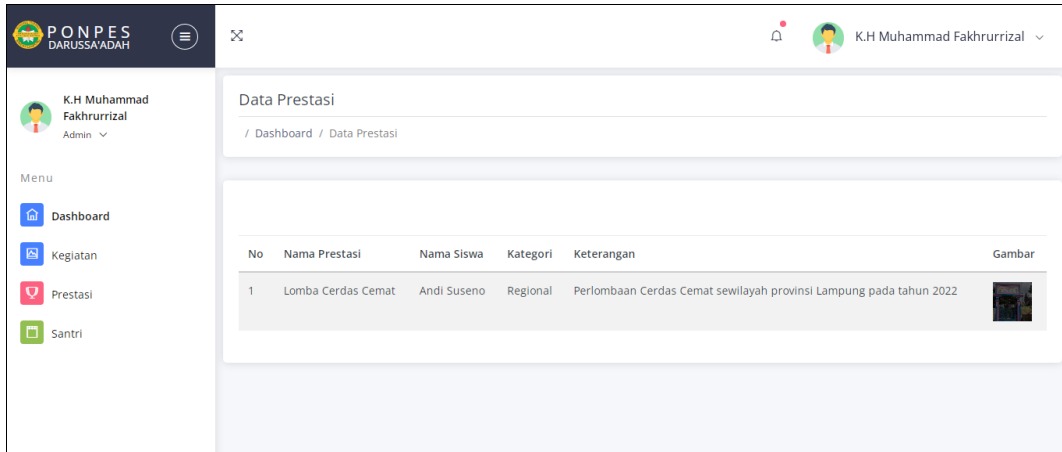


**Gambar 1.28** Implementasi Kegiatan

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama informasi atau kegiatan, kategori, artikel dan gambar..

## 3. Implementasi Prestasi

Implementasi prestasi digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.29.

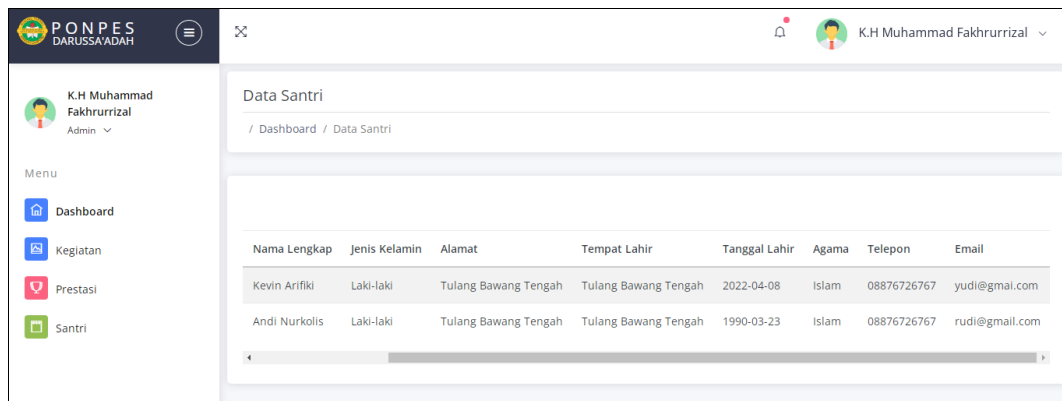


**Gambar 1.29** Implementasi Prestasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nama prestasi, kategori, keterangan, nama siswa dan gambar.

#### 4. Implementasi Santri

Implementasi santri merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.30.

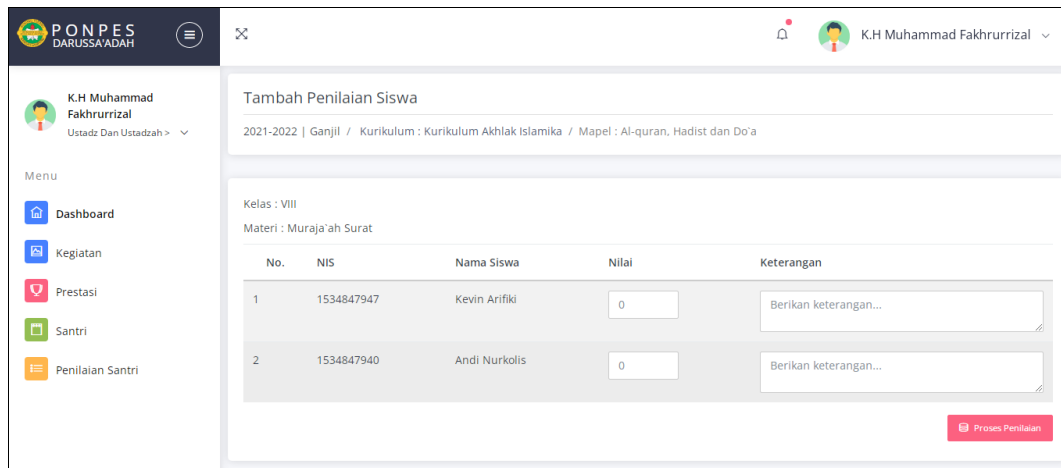


**Gambar 1.30** Implementasi Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nisl, nama, kelas, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, jenis kelamin, agama, telepon dan email.

#### 5. Implementasi Penilaian

Implementasi penilaian merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.31.



**Gambar 1.31** Implementasi Penilaian

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti mengisi data nilai berdasarkan nis dan nama dengan keterangan yang dapat ditambahkan.

### 1.2.5 Bagian Orang Tua Santri

#### 1. Implementasi Kegiatan

Implementasi kegiatan digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.32.

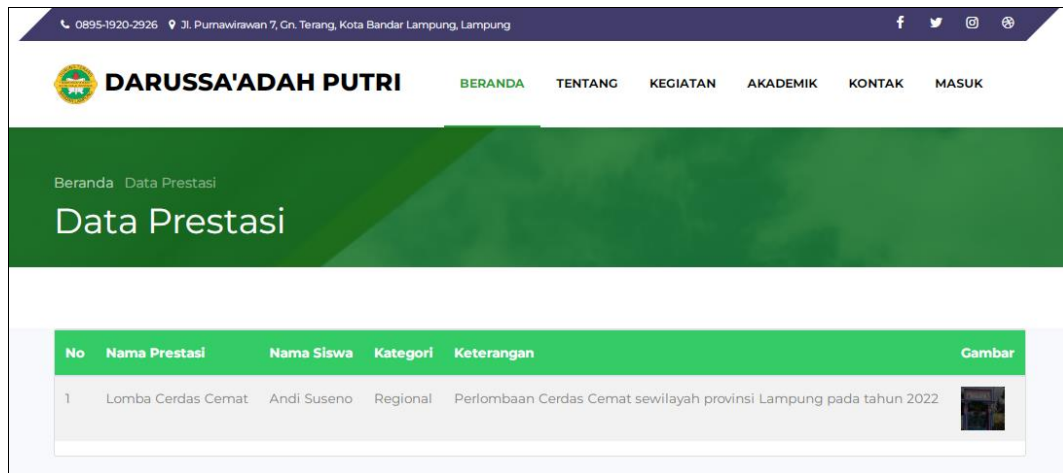


**Gambar 1.32** Implementasi Kegiatan

Berdasarkan gambar tersebut terdapat masukan data seperti nama informasi atau kegiatan, kategori, artikel dan gambar..

## 2. Implementasi Prestasi

Implementasi prestasi digunakan untuk mengelola data seperti menampilkan data yang dapat dilihat pada Gambar 4.33.



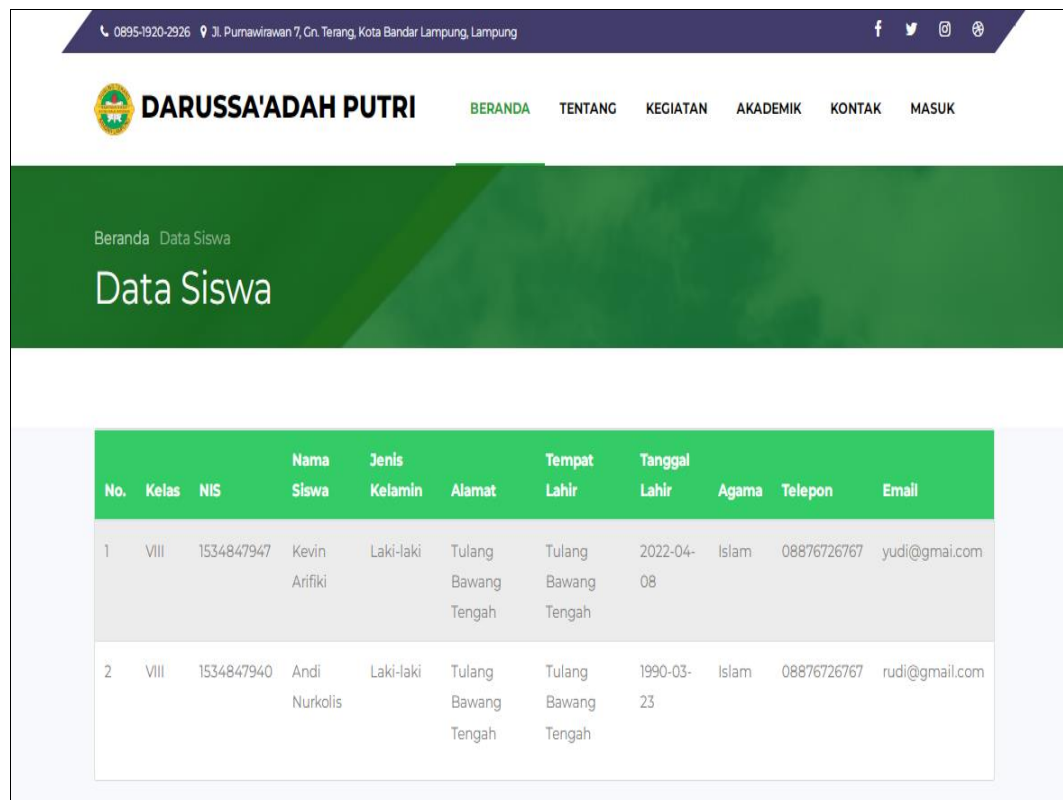
No	Nama Prestasi	Nama Siswa	Kategori	Keterangan	Gambar
1	Lomba Cerdas Cemat	Andi Suseno	Regional	Perlombaan Cerdas Cemat sewilayah provinsi Lampung pada tahun 2022	

**Gambar 1.33** Implementasi Prestasi

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nama prestasi, kategori, keterangan, nama siswa dan gambar.

## 3. Implementasi Santri

Implementasi santri merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.34.



No.	Kelas	NIS	Nama Siswa	Jenis Kelamin	Alamat	Tempat Lahir	Tanggal Lahir	Agama	Telepon	Email
1	VIII	1534847947	Kevin Arifiki	Laki-laki	Tulang Bawang Tengah	Tulang Bawang Tengah	2022-04-08	Islam	08876726767	yudi@gmail.com
2	VIII	1534847940	Andi Nurkolis	Laki-laki	Tulang Bawang Tengah	Tulang Bawang Tengah	1990-03-23	Islam	08876726767	rudi@gmail.com

### Gambar 1.34 Implementasi Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nisn, nama, kelas, alamat, tempat lahir, tanggal lahir, jenis kelamin, agama, telepon dan email.

#### 4. Implementasi Laporan Perkembangan Santri

Implementasi laporan perkembangan santri merupakan tampilan yang digunakan untuk menampilkan data seperti pada Tabel 4.35.

The image shows a web interface for 'PERKEMBANGAN SANTRI'. The main heading is 'Informasi data perkembangan santri'. Below this, there is a form with the following fields:

NIS Siswa	<input type="text" value="1534847940"/>
Nama Siswa	<input type="text" value="Andi Nurkolis"/>
Pilih Kelas	<input type="text" value="Pilih..."/>
Tahun Pelajaran	<input type="text" value="Pilih..."/>
Semester	<input type="text" value="Pilih..."/>

Below the form is a green button labeled 'LIHAT DATA'.

### Gambar 1.35 Implementasi Laporan Perkembangan Santri

Berdasarkan gambar tersebut terdapat informasi data seperti nis, nama, semester, kelas dan tahun pelajaran, serta terdapat tombol lihat data untuk menampilkan data nilai hasil perkembangan santri.

