

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Dan Pembahasan

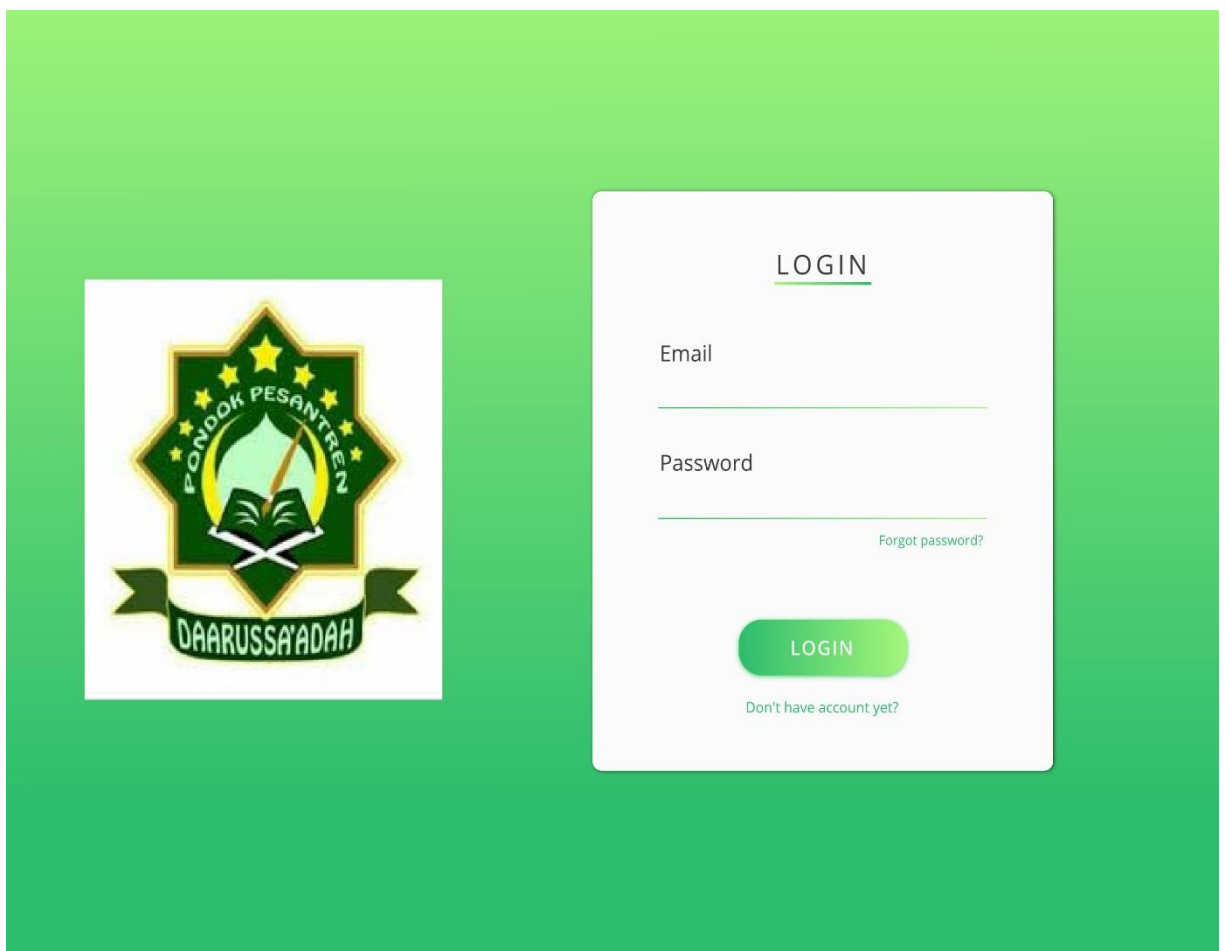
Berikut ini merupakan hasil dari perancangan sistem informasi kearsipan berbasis web yang telah dihasilkan.

1. Rancangan Desain Input

Berikut adalah *input* yang dibutuhkan dalam sistem yang diusulkan.

a. Halaman login

Login untuk halaman awal dimana pada halaman *login* ini biasanya *user* ataupun admin akan mengisi *username* dan *password*. halaman *login* dapat di lihat pada gambar 4.1.



Gambar 4.1 Tampilan Halaman *login*

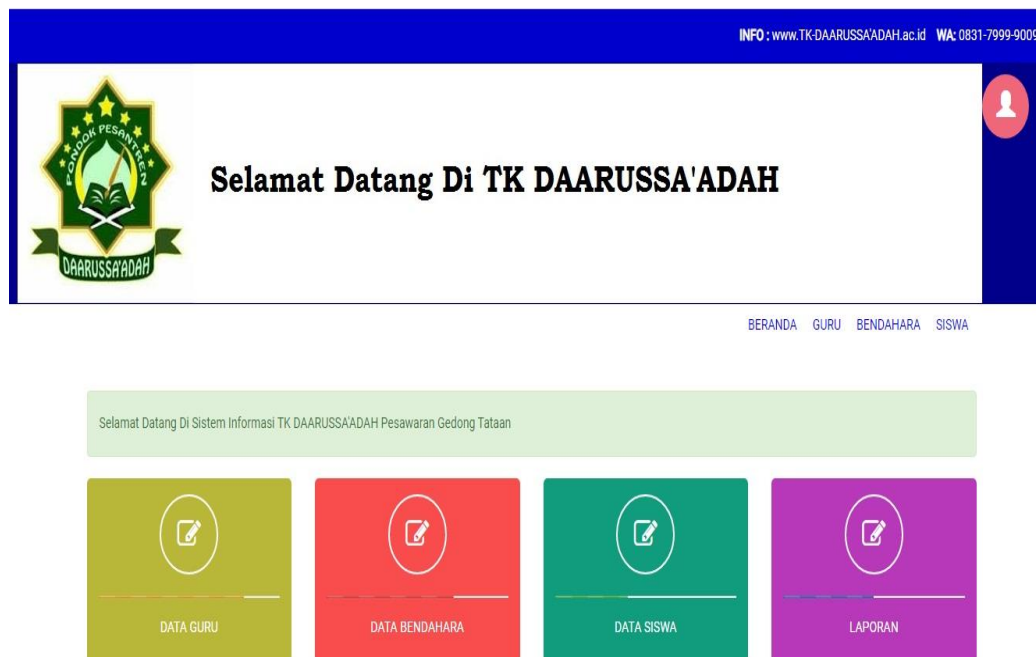
4.2 Tampilan Sistem

1. Tampilan Desain Output

Berikut ini *output*/keluaran dari sistem yang dibangun:

a. Halaman Utama

Halaman utama adalah halaman awal yang terdapat pada *website* TK DAARUSSA'ADAH Gedong Tataan Pesawaran tersebut, tampilan halaman awal ini cukup sederhana.yang berberfungsi untuk melihat informasi pada TK (Taman kanak - kanak) DAARUSSA'ADAH Gedong Tataan Pesawaran tersebut, alur menginputkan data. Selain itu halaman ini juga menyediakan informasi lain yang berkaitan dengan TK (Taman kanak - kanak) DAARUSSA'ADAH Gedong Tataan Pesawaran.



Gambar 4.2 Tampilan Halaman *Utama*

b. Halaman Menu Data Siswa

Halaman Data Siswa untuk menampilkan informasi data siswa yang berisi tampilan berupa table.

Dashboard Dashboard / Data Siswa

Data Siswa

Show entries Search:

Nama	Alamat	Mata Pelajaran	Nilai

Showing 1 to 5 of 5 entries Previous **1** Next

Gambar 4.3 Tampilan Halaman Menu Data Siswa

c. Halaman Menu Data Guru

Halaman Data guru untuk menampilkan informasi data guru yang berisi tampilan berupa table.

Dashboard Dashboard / Data Guru

Data Guru

Show entries Search:

NIP	Nama	Mata Pelajaran	Alamat

Showing 1 to 5 of 5 entries Previous **1** Next

Gambar 4.4 Tampilan Halaman Menu Data Guru

d. Halaman Menu Data Guru

Halaman form laporan adalah form yang difungsikan untuk mengupload ataupun mendownload laporan yang sudah ditandatangani oleh kepala sekolah.

FORMS LAPORAN

LAPORAN

Nama

NIP

File input

No file chosen

Check me out

Text input

Gambar 4.5 Tampilan Halaman Input Laporan