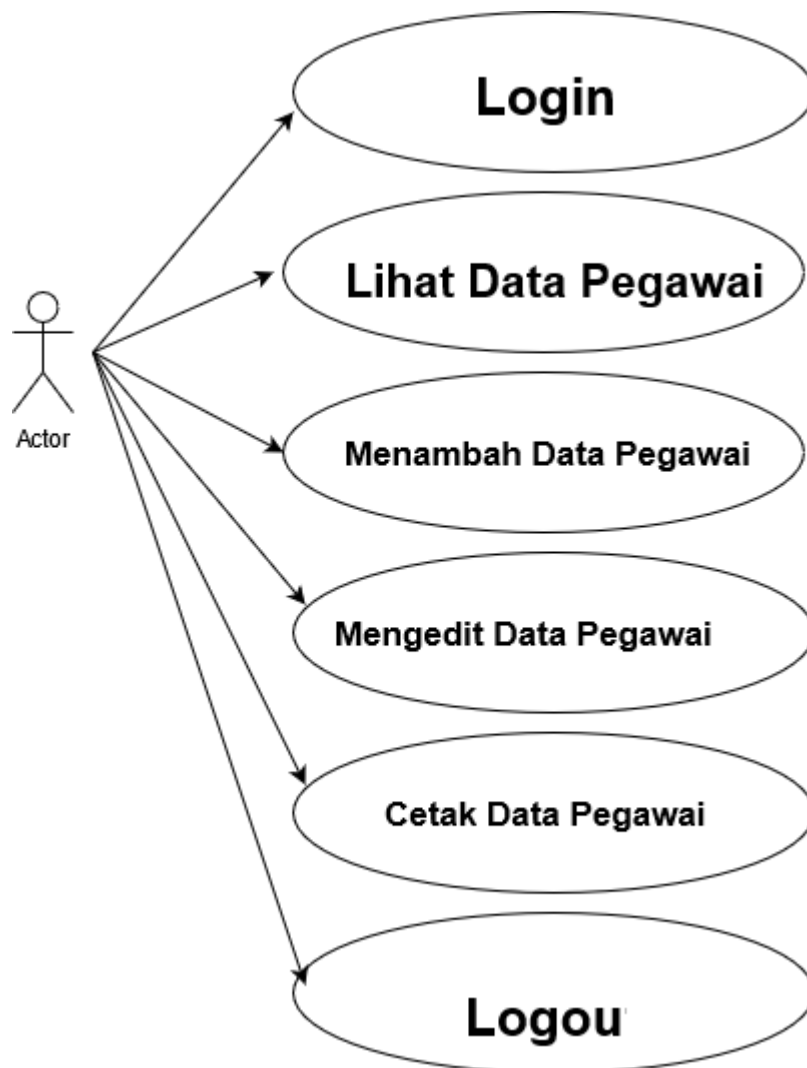
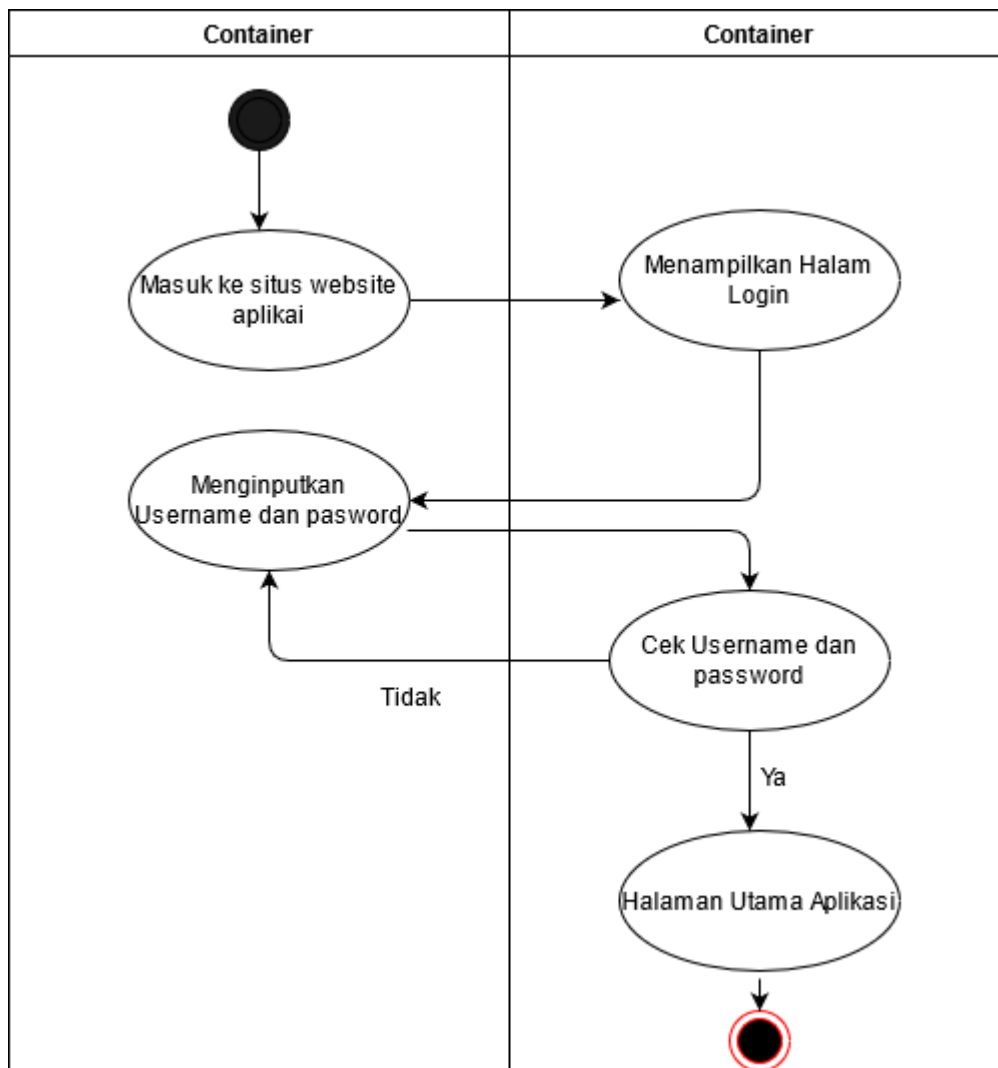


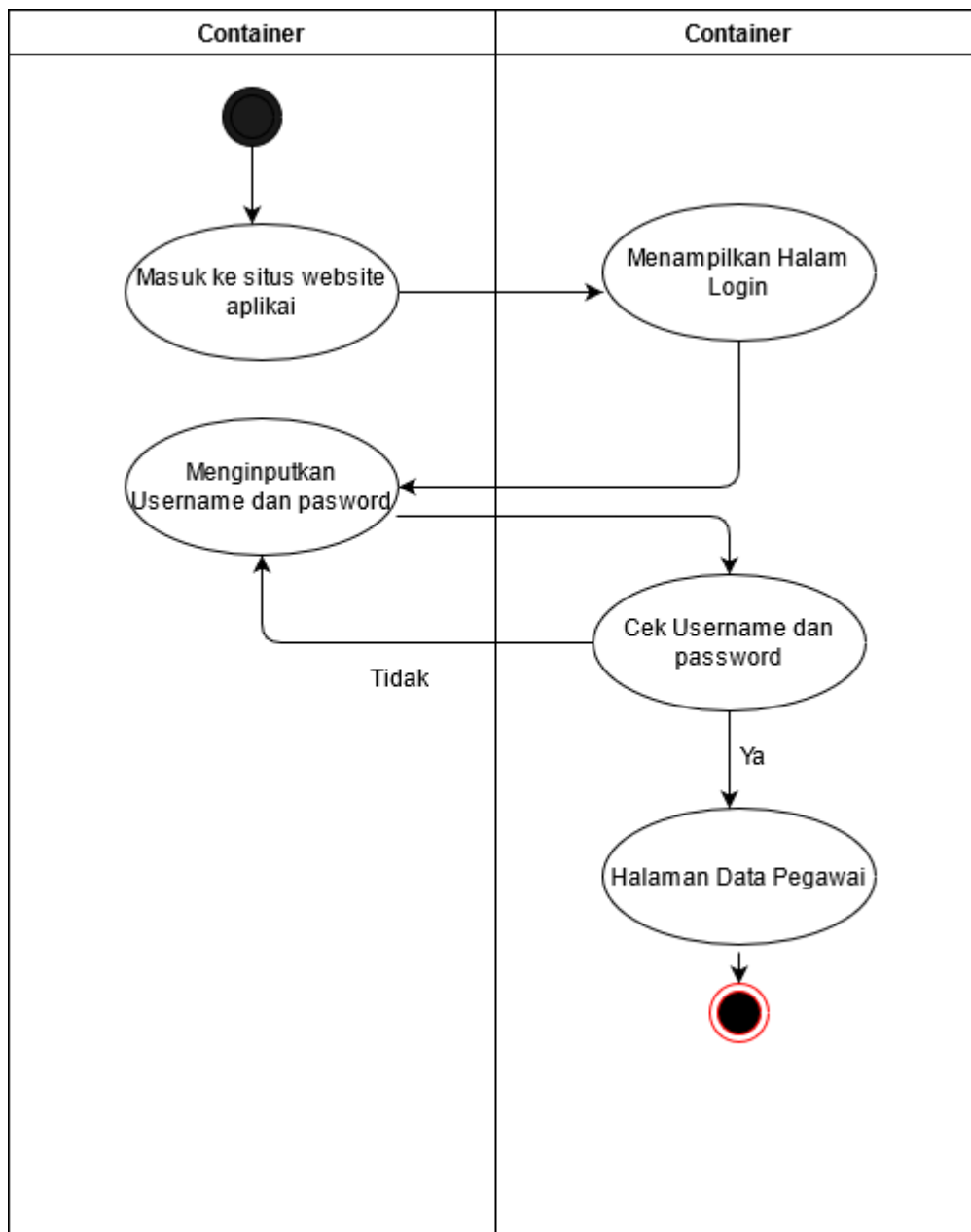
Use Case Aplikasi Data Pegawai



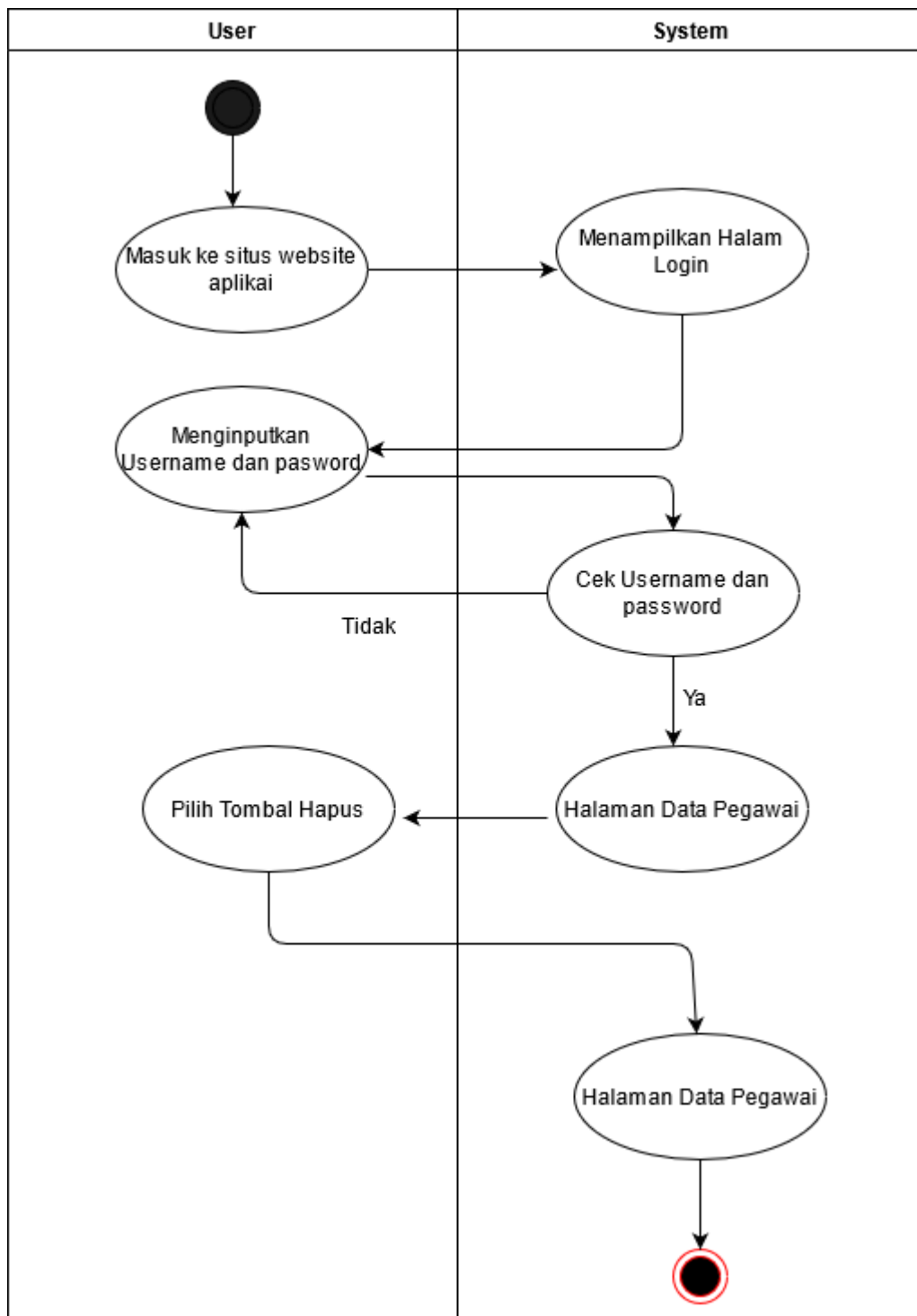
Activity Diagram Login



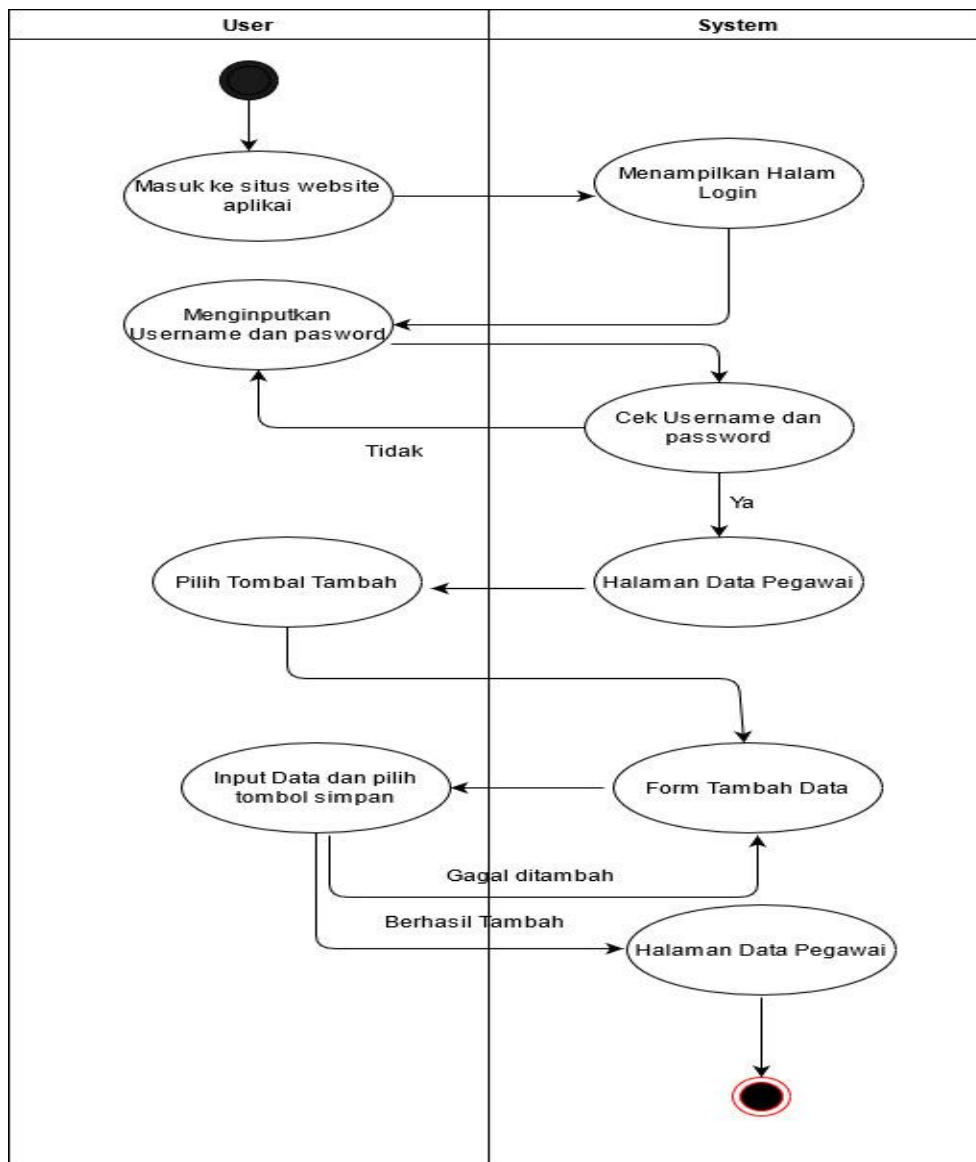
Activity Diagram Melihat Data



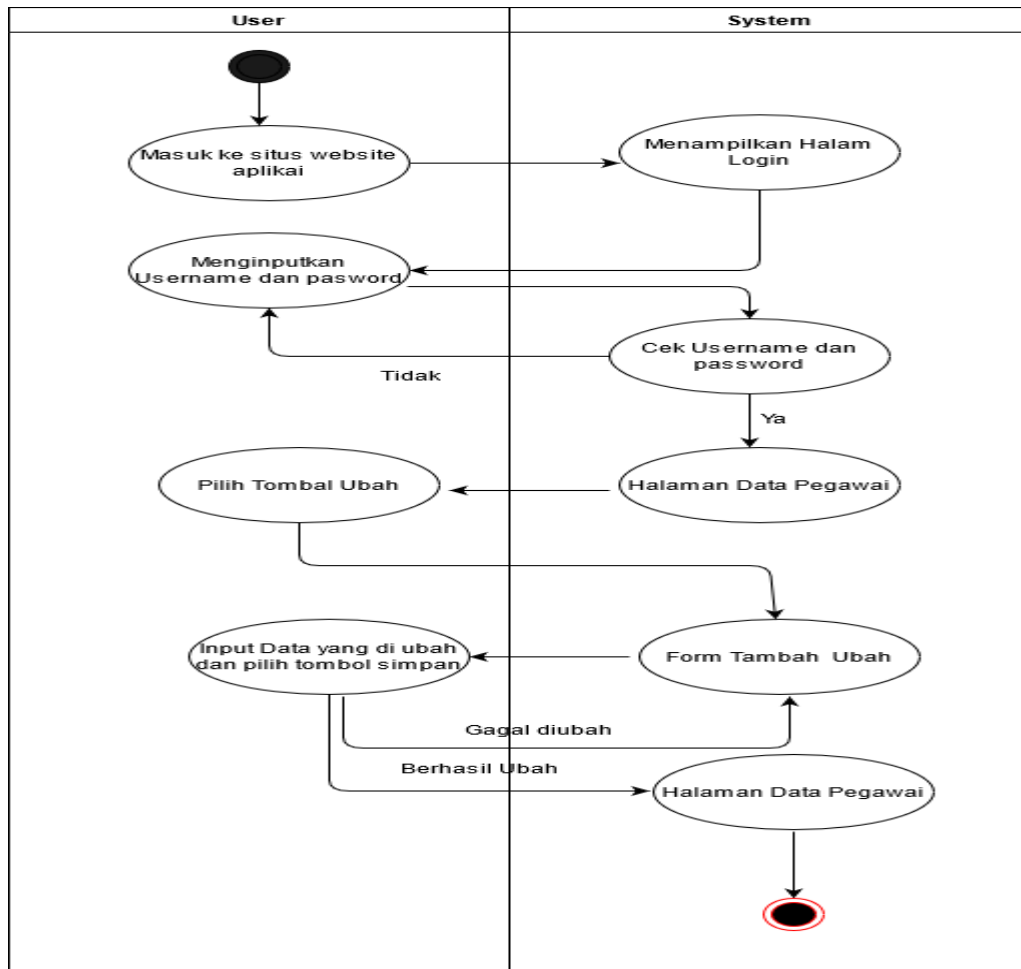
Activity Diagram Hapus Data



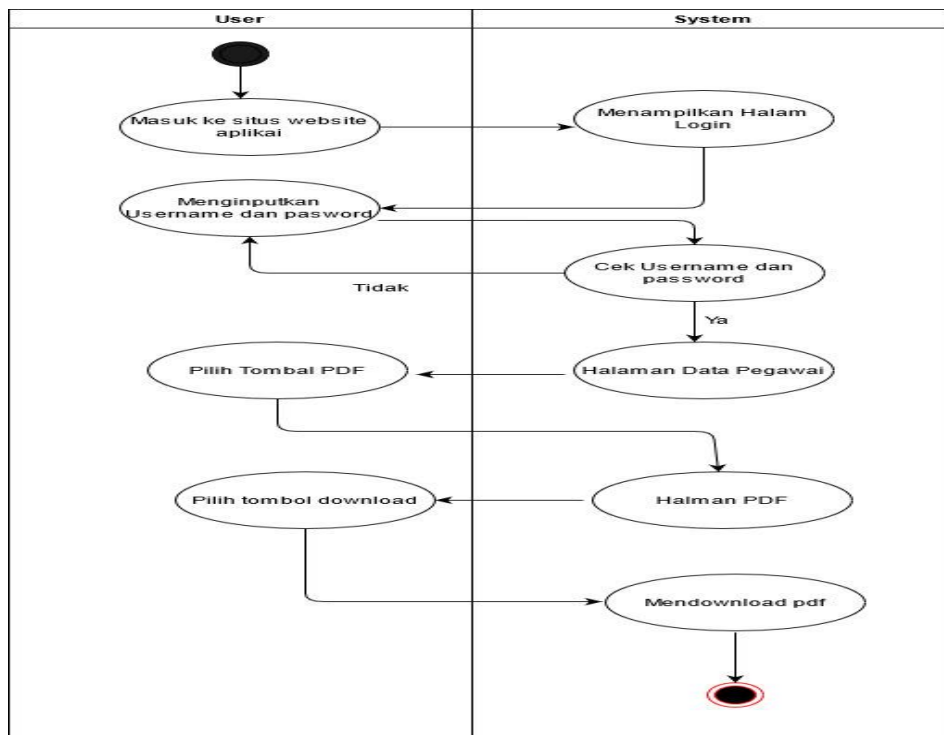
Activity Diagram Tambah Data



Activity Diagram Ubah Data



Activity Diagram Cetak Pdf



pegawai
id : integer
nip : string
nama : string
alamat : string
file : string

users
id : integer
name : string
email : string
email_verified_at : timestamp
password (string)

Use Case Diagram

- * melihat data
- * menambah data
- * menghapus data
- * Mengedit data
- * mencetak data pdf

Nama : Lutfi Khadam

Kelas : GB

Nim : 18090123

Diagram Activity

* melihat data

1. Autor mengunjungi Website aplikasi
2. Maka Sistem secara otomatis menampilkan halaman login
3. Autor memasukkan username dan password kemudian klik login
4. maka secara otomatis ~~menyala~~ Sistem akan mengarah ke halaman List data pegawai
5. Apabila Autor menekan tombol detail pegawai
6. maka Sistem mengarah langsung ke halaman detail pegawai yang dipilih

* Menambah data

1. Autor mengunjungi Website aplikasi
2. maka Sistem secara otomatis menampilkan halaman login
3. Autor input username dan password kemudian login
4. Secara otomatis Sistem mengarah ke halaman List Data pegawai
5. kemudian Autor pilih tombol tambah data
6. Sistem menampilkan form tambah data
7. Autor menginput NIP, Nama, Alamat, kartu pegawai lalu Simpan
8. Sistem akan muncul perintah berhasil atau gagal menyimpan
9. ketika berhasil akan otomatis ke halaman List data

* Menghapus data

1. Autor Berhasil login
2. Sistem menampilkan halaman List data
3. Autor memilih data yang dihapus
4. kemudian Sistem ~~apakah~~ mengarah ke halaman List data

* Mengubah data

- * Aktor ~~Be~~ masuk aplikasi dan berhasil login
- * Sistem mengarah halaman ke list data
- * Aktor memilih data yg akan diubah
- * Sistem menampilkan form Ubah
- * Aktor mengisi data yg akan diubah dan simpan
- * Sistem mengarah ke halaman list data

* Mencetak pdf

- * Aktor masuk aplikasi dan berhasil login
- * Sistem mengarah halaman list data
- * Aktor memilih data ~~data~~ tombol cetak pdf
- * Sistem secara otomatis mengarah halaman pdf

Program Class

Pada aplikasi data pegawai terdapat dua kelas yaitu pegawai dan user yang berisi

Pegawai
- Nip (Integer)
- Nama (String)
- Alamat (String)
- File (String)

Users
Id (Integer)
Name (String)
Email (String)
Email-Verified-at : (timestamp)
Password (String)

