

MODULE PERANCANGAN DAN PEMOGRAMAN WEB 2

CALANDRA ALENCIA HARYANI, S.E, S.SI



LIPPO VILLAGE CAMPUS
Jl. M. H. THAMRIN BOULEVARD 1100
LIPPO VILAGE
TANGERANG 15811 - INDONESIA

@SISTECHUPH
@SISTECHUPH
SISTECHUPH
+62 8138 536 1536

SCHOOL OF
INFORMATION
SCIENCE & TECHNOLOGY
INFORMATION SYSTEM

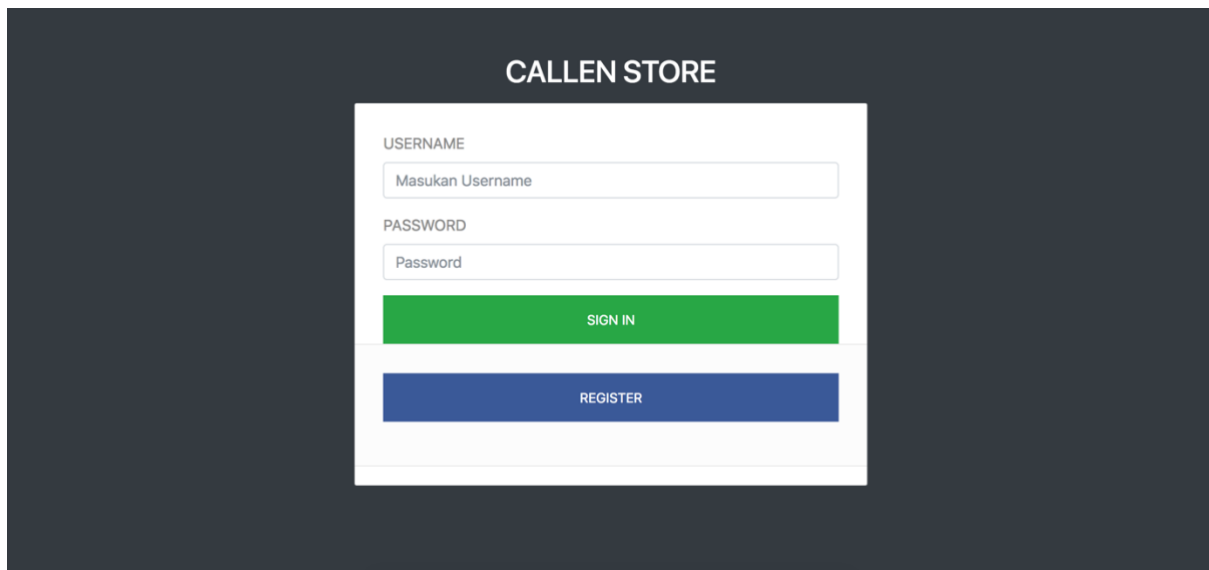


UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

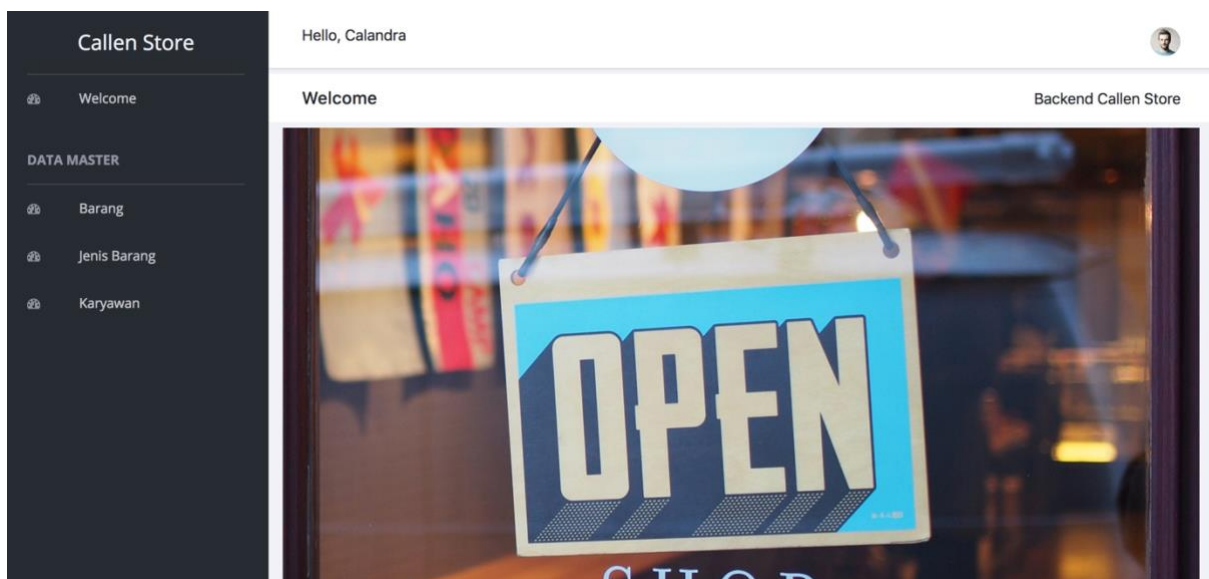
MATERI 3

MID TERM

Menggunakan Admin Template Callen Store dan Framework CodeIgniter yang sudah diberikan buatlah Admin Callen Store untuk menyimpan data Master Barang, Jenis Barang, dan Karyawan. Berikut ini adalah contoh tampilan yang harus dibuat:



Gambar 1. 1 Halaman Login Callen Store



Gambar 1. 2 Halaman Masuk Sistem

Callen Store

Welcome

DATA MASTER

Barang

Jenis Barang

Karyawan

Hello, Calandra

Backend Callen Store

MASTER KARYAWAN

ADD EMPLOYEE

Show 10 entries

Search:

EMPLOYEE ID	NAME	DEPARTMENT	EDIT	DELETE
1111111	Calandra Alencia	CEO	EDIT	DELETE
2222222	Yessica Angkawijaya	Marketing	EDIT	DELETE
3333333	Julia Natasya	HRD	EDIT	DELETE

Showing 1 to 3 of 3 entries

Previous

1

Next

Gambar 1. 3 Halaman Master Karyawan

Callen Store

Welcome

DATA MASTER

Barang

Jenis Barang

Karyawan

Hello, Calandra

Backend Callen Store

FORM ADD EMPLOYEE

MASTER EMPLOYEE

ADD EMPLOYEE

EMPLOYEE ID

EMPLOYEE NAME

DEPARTMENT

SUBMIT

Gambar 1. 4 Halaman Tambah Employee

Callen Store

Welcome

DATA MASTER

Barang

Jenis Barang

Karyawan

Hello, Calandra

Backend Callen Store

FORM EDIT EMPLOYEE

MASTER EMPLOYEE

EDIT EMPLOYEE

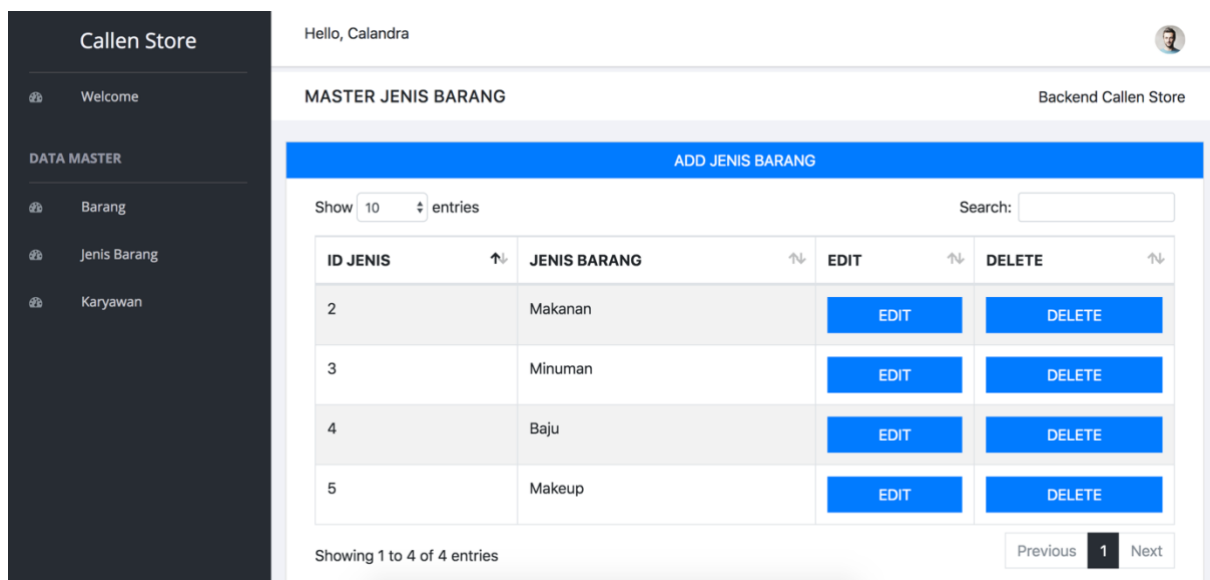
EMPLOYEE ID

EMPLOYEE NAME

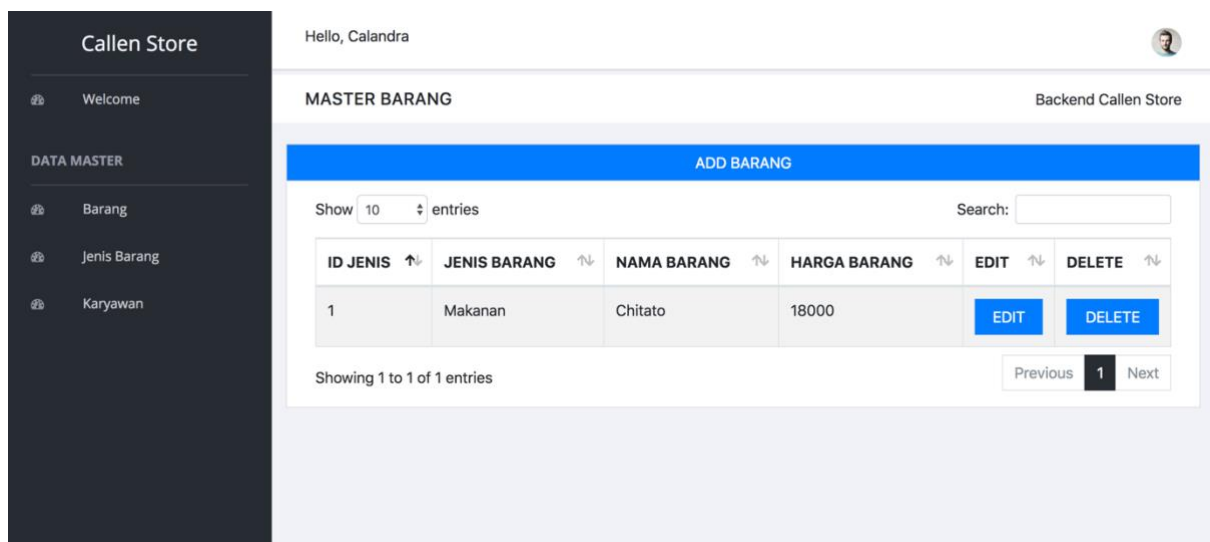
DEPARTMENT

SUBMIT

Gambar 1. 5 Halaman Edit Employee



Gambar 1. 6 Halaman Master Jenis Barang



Gambar 1. 7 Halaman Master Barang

Catatan:

- Pastikan data jenis barang yang ada pada master barang berasal dari tabel jenis barang.
- Pastikan setiap data master dapat melakukan insert, update, dan delete data.

Berikut ini adalah deskripsi database CallenStore yang terdiri dari tabel admin, employee, barang, dan jenis_barang:

Tabel 1. 1 Tabel Admin

id_admin (PK)	Int(11)
nama_admin	Varchar(100)
password_admin (MD5)	Varchar(100)

Tabel 1. 2 Tabel Employee

id_employee (PK)	Int(11)
nama_employee	Varchar(100)
departemen_employee	Varchar(100)

Tabel 1. 3 Tabel Jenis_barang

id_jenis (PK)	Int(11)
nama_jenis	Varchar(50)

Tabel 1. 4 Tabel Barang

id_barang (PK)	Int(11)
id_jenis (FK)	Int(11)
barang	Varchar(100)
harga_barang	Int(11)

Bonus:

- Membuat master admin untuk create dan update data tabel admin.

Kumpulkan dengan nama Modul3_UTS.zip