Anggota:

- 1. 1462000183 Dion subaktiar
- 2. 1462000157 Kilaurum Hanurrohman

Link Github:

https://github.com/dionsubaktiar/1462000183 146200057 ProyekEAS

BUKU PANDUAN (USER MANUAL)

- Panduan Dan Installasi tools tools :
 - a. Install Xampp
 - b. Install Visual studio code

Download software xampp sesuai device yang digunakan user, semisal user menggunakkan 64 bit download xampp-64bit.

c. Install Composer

Download composer pada https://getcomposer.org/doc/00-intro.md, berikut adalah cara menginstall composer:

- ♣ Buka cmd (Win + r) ketik cmd
- ➡ Tulis composer create-project --prefer-dist laravel/laravel (nama proyek)
 (belajar laravel) disini adalah contoh nama folder yang kita buat didalam htdocs
- ★ Kalau Sudah selesai, coba cek difolder xampp/htdocs adakah folder yang namanya belajar laravel (sesuai nama folder yang dibuat diawal).
- Setelah itu kembali ke cmd lagi, lalu pindahkan direktori ke xampp\htdocs\(nama proyek), ketik php artisan serve maka proses akan berjalan.
- Kemudian di google chrome ketik localhost:8000 maka akan tampil tampilan Laravel
- d. Jalankan Migration

Masuk Xampp, phpMyAdmin, buat database sesuai dengan nama proyek pada instalasi Laravel tadi dan buka terminal pada visual code ketikkan php artisan migrate:fresh

Cara Membuka Situs

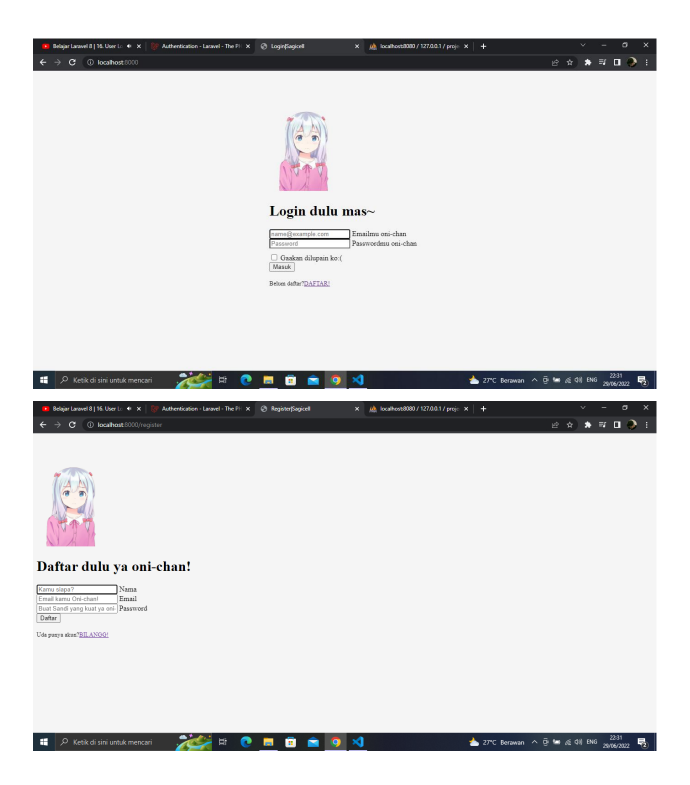
Untuk mengakses website Konter Sagiri ini:

- a. Bukalah melalui web browser (Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, atau lainnya) dengan alamat Url sebagai berikut
- b. Kemudian tekan Enter pada keyboard atau klik tombol Go pada browser.
- c. Maka akan muncul tampilan depan Website konter sagiri ini

FITUR DAN CARA PENGGUNAAN

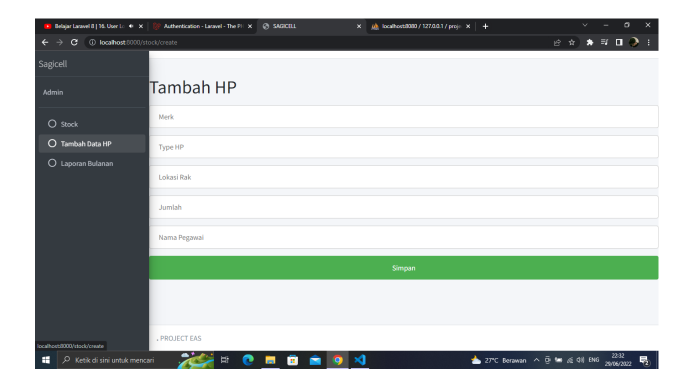
a. Fitur login

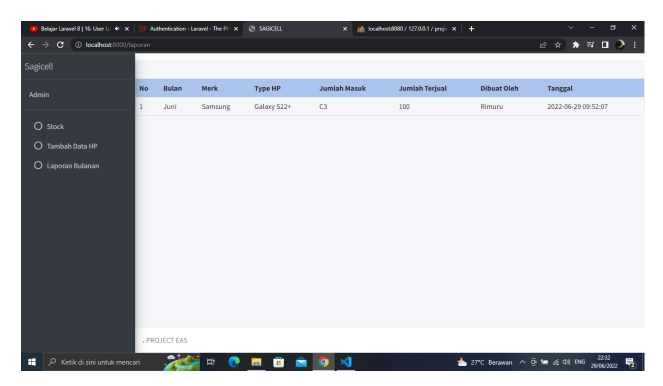
Pertama kali setelah halaman Home pasti akan menemui fitur Login, pasti user akan dihadapkan dengan 2 opsi yaitu Login dengan menggunakkan akun baru atau login menggunakkan akun yang sudah pernah digunakkan sebelumnya. Apabila anda new ser, yang harus anda lakukan adalah Menginput data diri anda mulai dari (username baru, gmail, dan password). Contoh gambar seperti dibawah ini:



b. Fitur Tambah:

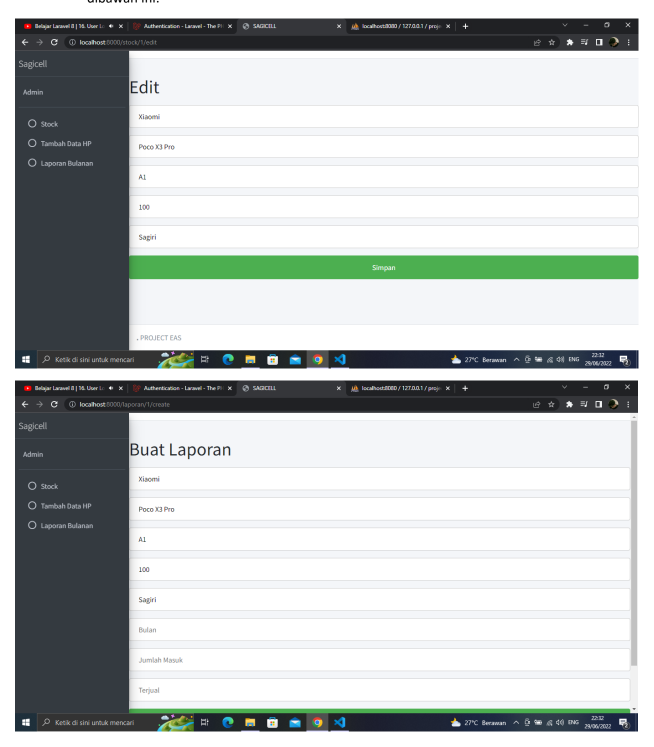
Setelah user melakukan login, user dapat melakukan penambahan data. Contoh Fitur Tambah seperti dibawah ini :





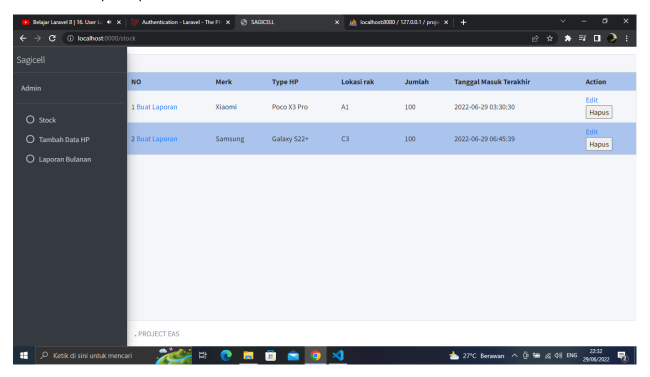
c. Fitur Edit

Setelah melakukan tambah data, user dapat melakukan pengeditan data pada web. Maksudnya user dapat mengedit data yang sudah ditambahkan. Contoh Fitur Edit seperti dibawah ini:



d. Fitur Hapus

Setelah selesai pada fitur edit, user juga dapat melakukan penghapusan data pada web. Data yang diinput/ditambah oleh user juga dapat dihapus kembali oleh user. Contoh Fitur Hapus seperti dibawah ini :



e. Fitur Logout
Setelah user telah selesai melakukan edit data dsb di dalam website, user dapat melakukan logout. Contoh fitur Logout seperti dibawah ini :

