

UJIAN AKHIR SEMESTER  
OBJECT ORIENTED DESIGN



Disusun oleh :

Nama : Asri Nihal Salsabila  
NIM : 18090087  
Kelas : 4C DIV Teknik Informatika

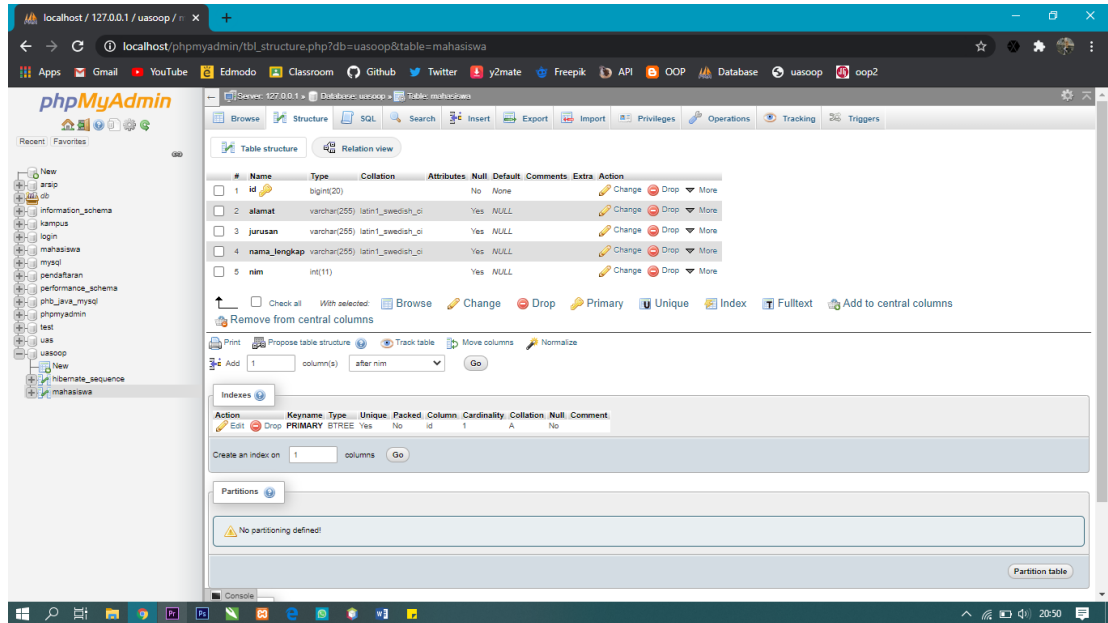
POLITEKNIK HARAPAN BERSAMA  
KOTA TEGAL 2019/2020

## SOAL

1. Pembentukan struktur tabel (Poin 20)
2. Desain aplikasi dan penjelasannya (Poin 40)
3. Kode Program (Poin 40)

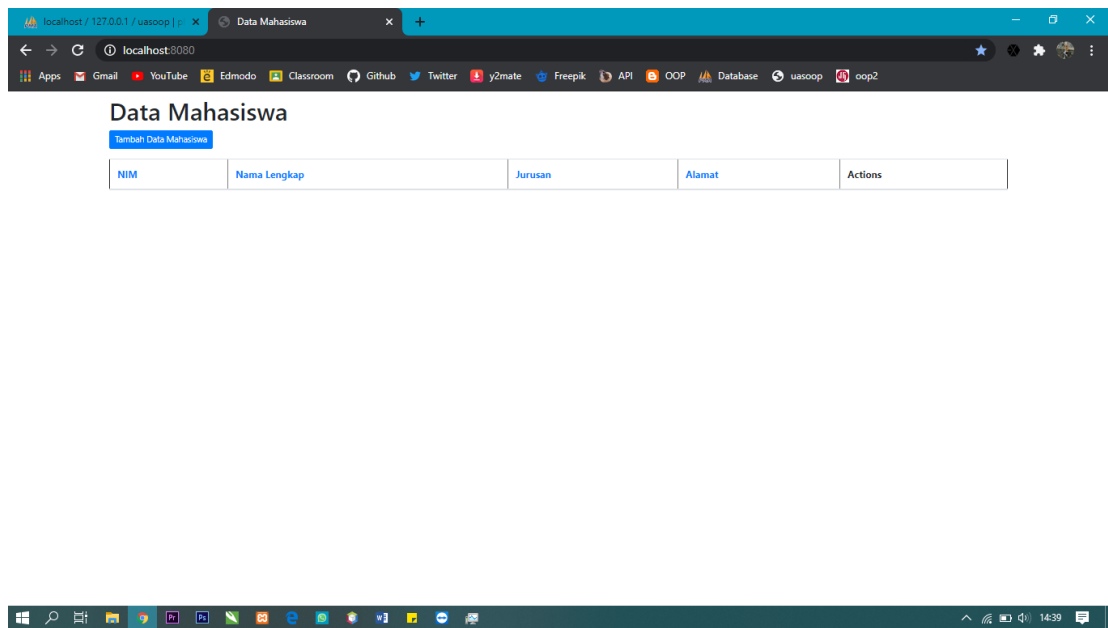
## JAWAB

1. Pembentukan Struktur Table

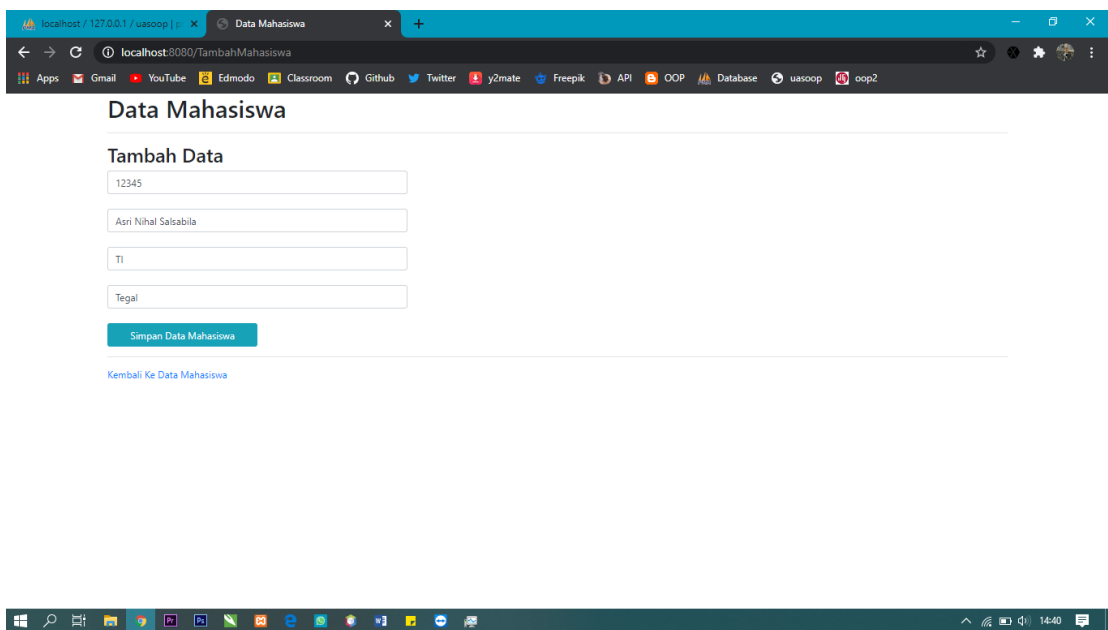


Gambar diatas adalah stuktur database dari aplikasi yang kita buat, dengan nama database uasoop, disitu saya setting id sebagai primary key.

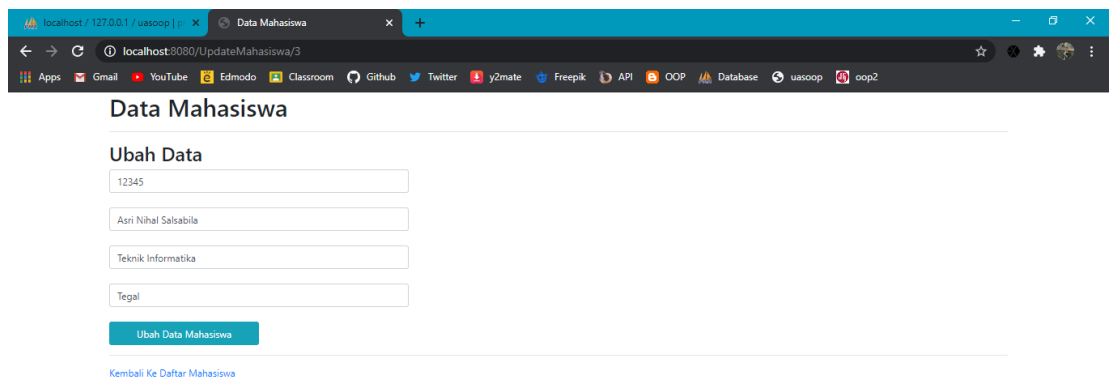
## 2. Design Apps



Itu adalah tampilan awal dari aplikasi yang saya buat.



Di atas adalah menu tambah data, kita hanya perlu mengisi datam dan klik simpan jika anda ingin menyimpan data dan klik back to home jika anda tidak jadi menambah data



localhost / 127.0.0.1 / uasooop | x Data Mahasiswa x +

localhost:8080/UpdateMahasiswa/3

## Data Mahasiswa

### Ubah Data

12345

Asri Nihal Salsabila

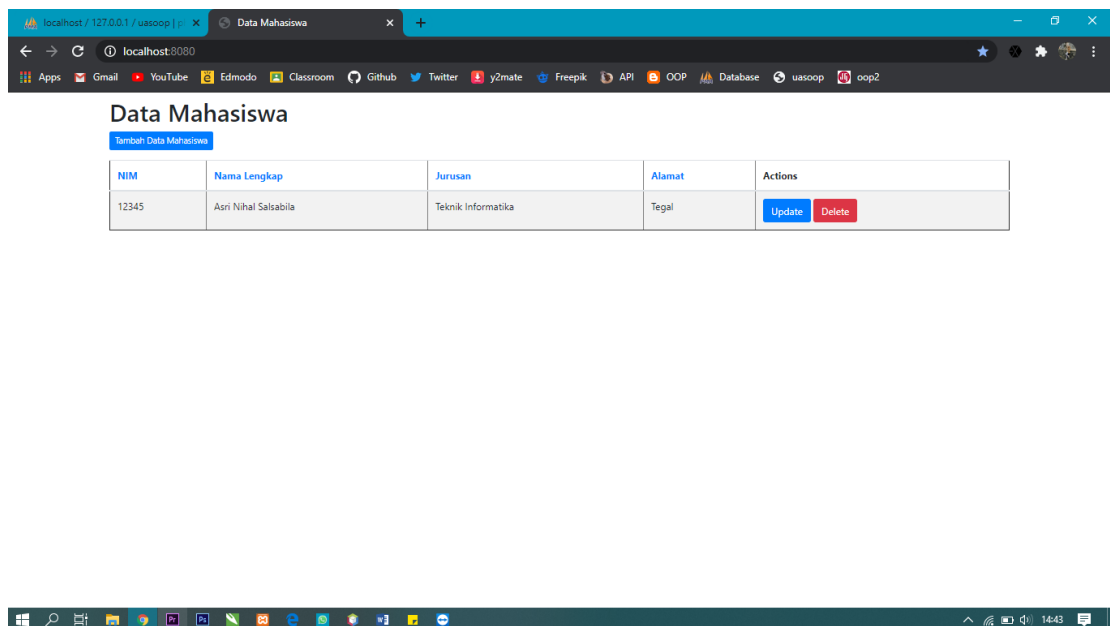
Teknik Informatika

Tegal

Ubah Data Mahasiswa

[Kembali Ke Daftar Mahasiswa](#)

Di atas adalah menu ubah data, kita hanya perlu mengisi datam dan klik simpan jika anda ingin menyimpan data dan klik back to home jika anda tidak jadi mengubah data.



localhost / 127.0.0.1 / uasooop | x Data Mahasiswa x +

localhost:8080

## Data Mahasiswa

[Tambah Data Mahasiswa](#)

NIM	Nama Lengkap	Jurusan	Alamat	Actions
12345	Asri Nihal Salsabila	Teknik Informatika	Tegal	<a href="#">Update</a> <a href="#">Delete</a>

Diatas adalah tampilan yang sudah diinputkan dan diubah datanya.