# Laporan Porjek UAS

## **OBJECT ORIENTED PROGRAMMING I**



NAMA : Fakhrul Anam

NIM : 18090113

PRODI : Teknik Informatika

KELAS: 4D

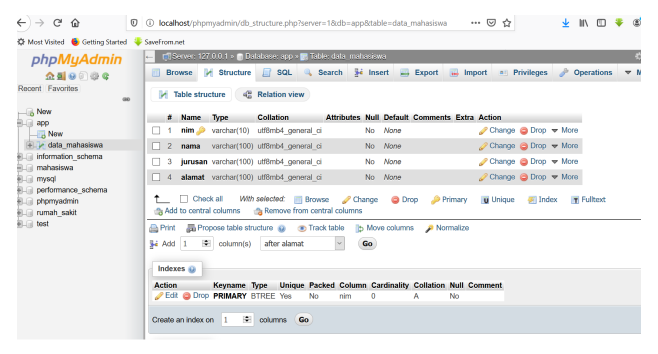
# POLITEKNIK HARAPAN BERSAMA KOTA TEGAL

#### **SOAL**

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

### **JAWABAN**

1. Pembentukan struktur tabel



Gambar diatas adalah stuktur database dari aplikasi yang kita buat, dengan nama database app, disitu terdiri dari nim(var11) primery, nama(var100), jurusan(var100), dan alamat(var100).

#### 2. Design Aplikasi

1. Tampilan Awal Mahasiswa

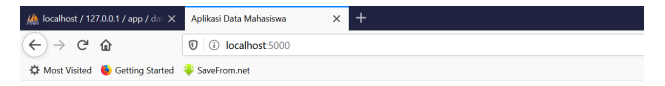


Itu adalah tampilan awal dari aplikasi yang di buat.

2. Tampilan Tambah Data Mahasiswa



Di atas adalah menu tambah data, kita isi data sesuai kolom diatas lalu klik simpan jika anda ingin menyimpan , jika sudah disimpan akan muncul seperti tampilan berikut:

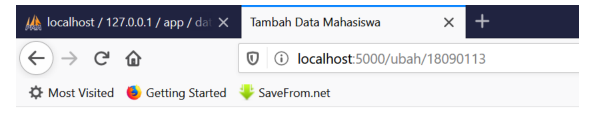


### Aplikasi Data Mahasiswa

Tambah Data Mahasiswa

	NIM	Nama	Jurusan	Alamat		
ı	18090113	Fakhrul Anam	Teknik Informatika	Adiwerna	<u>Ubah</u>	Hapus
	18090114	Muhammad Afnan	Teknik Informatika	Slawi	<u>Ubah</u>	Hapus

#### 3. Tampilan Ubah Data Mahasiswa

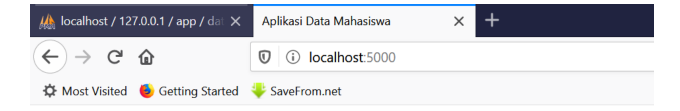


## Ubah Data Mahasiswa Baru



Di atas adalah menu ubah data, kita hanya perlu mengisi data lalu klik simpan jika anda ingin menyimpan data. Misalnya saya ubah bagian alamat lalu simpan .

Ketika Anda Mengklik simpan maka hasilnya seperti ini :



## Aplikasi Data Mahasiswa

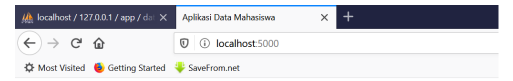
#### Tambah Data Mahasiswa

NIM	Nama	Jurusan	Alamat	
18090113	Fakhrul Anam	Teknik Informatika	Tegal	Ubah Hapus
18090114	Muhammad Afnan	Teknik Informatika	Slawi	Ubah Hapus

#### 4. Hapus Data

Kita pilih hapus, otomatis akan terhapus

Jika anda mengklik hapus maka hasilnya seperti ini:



### Aplikasi Data Mahasiswa

Tambah Data Mahasiswa

l	NIM	Nama	Jurusan	Alamat	
	18090113	Fakhrul Anam	Teknik Informatika	Tegal	Ubah Hapus