

**Nama : Sarah Gracia Kapite**

**Nim : 8803202209**

**Tugas : Keamanan Basis Data**

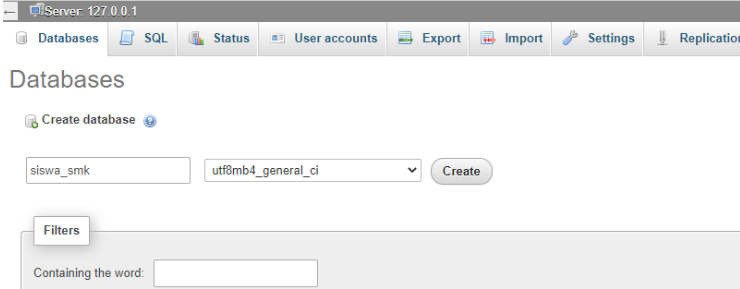
**Membuat Database**

 Buka browser dan ketikkan http://localhost (harus sudah terinstall xampp dan

apache, mysql sudah running)

 Klik tab Database, pada kolom Create Database, masukkan nama

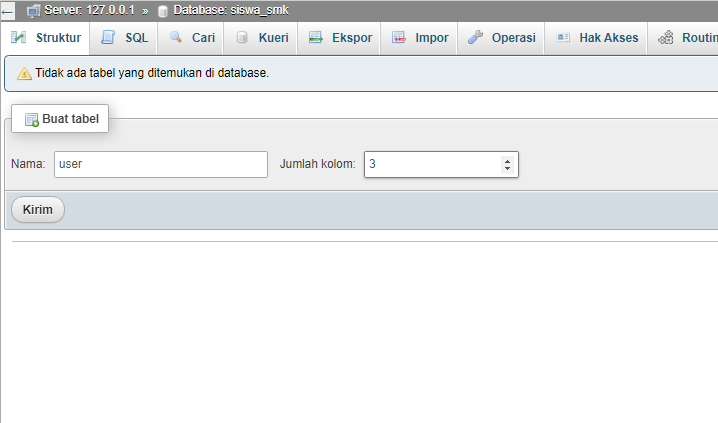
databasenya, misalnya siswa\_smk



**Membuat Tabel User**

 Sesuai rancangan awal diatas, pada create table masukkan nama tabel: user

dan number of columns: 3



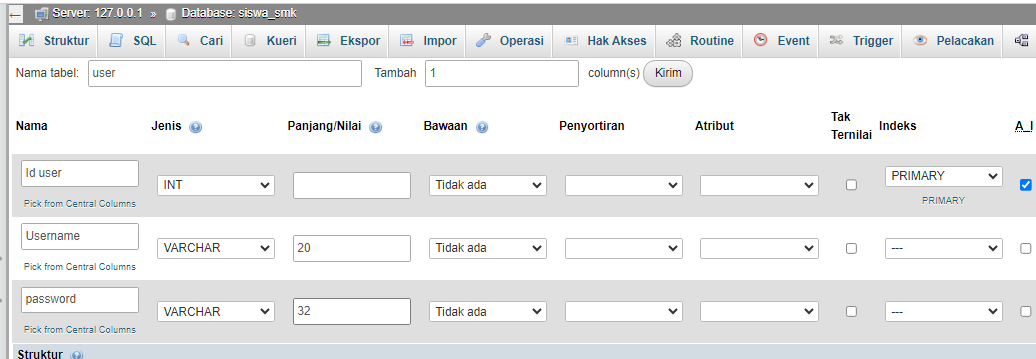
**Memasukkan Field & Tipe Data**

 Tabel User, fieldnya terdiri dari

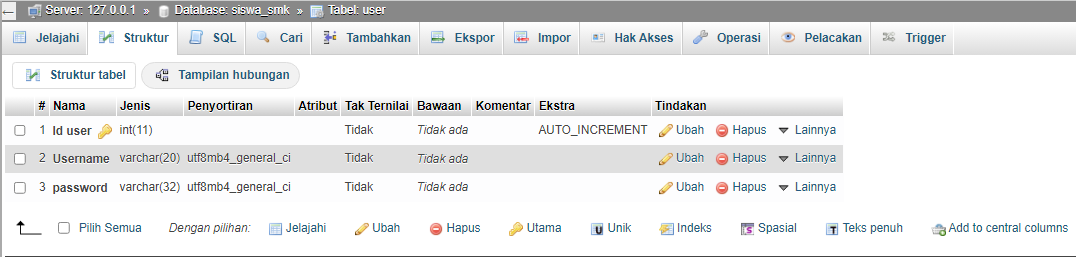
 Id\_user, dengan tipe data auto increment, primary key, integer

 Username, dengan tipe data varchar(20)

 Password , dengan tipe data varchar(32)



**Memasukkan Field & Tipe Data**

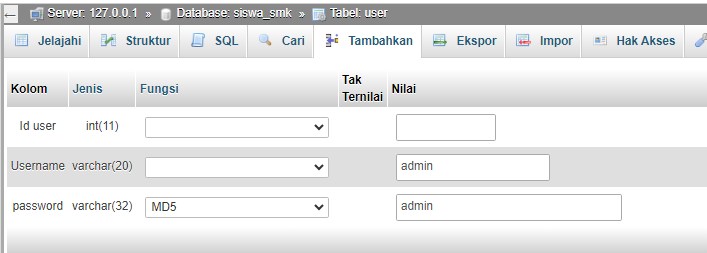


**Isikan Data pada Tabel User**

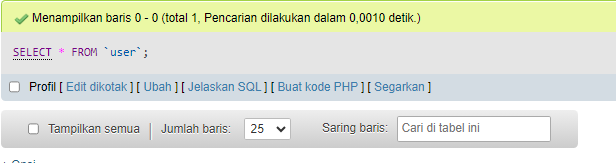
 Pada tabel user, klik tab insert

 Masukkan username: admin, password: admin (id\_user dikosongi)

 Pada password, pilih MD5 dikolom function



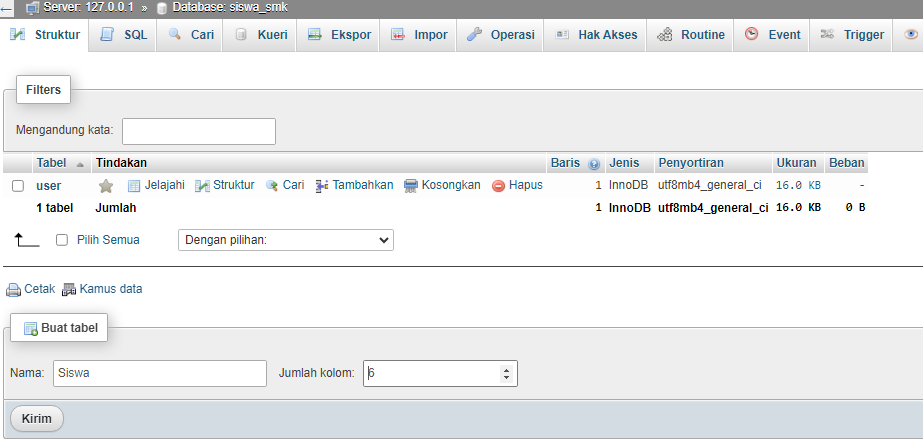
**Isikan Data pada Tabel User**



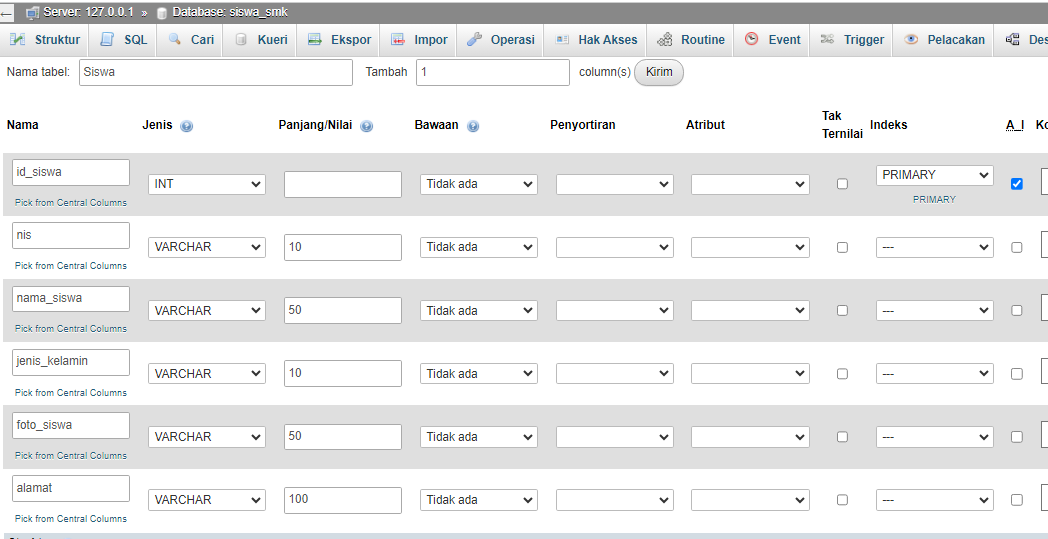
**Membuat Tabel Siswa**

 Klik database siswa\_smk, lalu dibawah create table masukkan nama tabel:

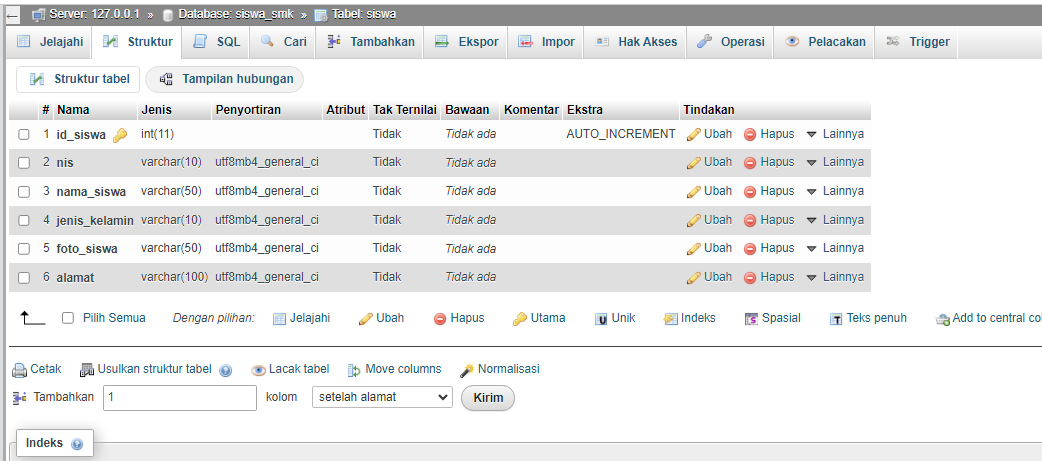
siswa dengan number of columns: 6



**Membuat Tabel Siswa**

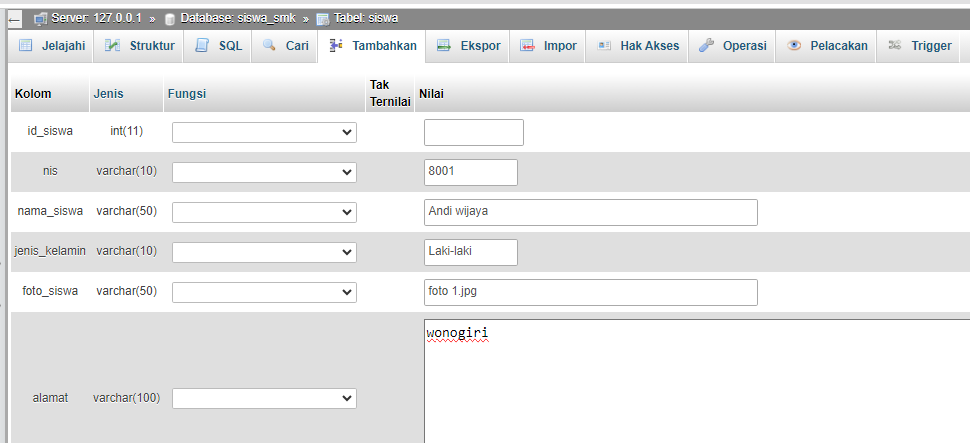


**Membuat Tabel Siswa**



**Isikan Data pada Tabel Siswa**

 Pada tabel siswa, klik tab insert



**Isikan Data pada Tabel Siswa**



**Terimakasih**