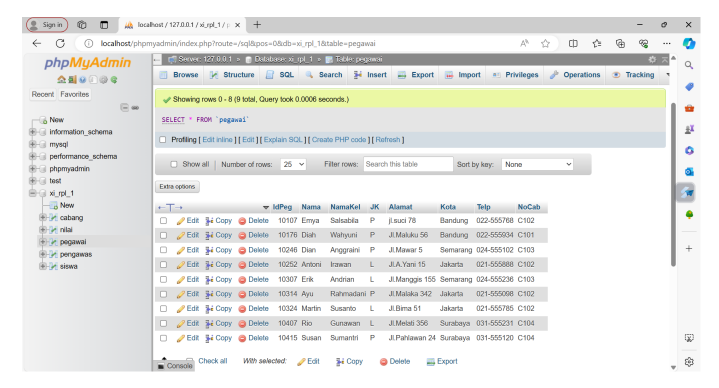
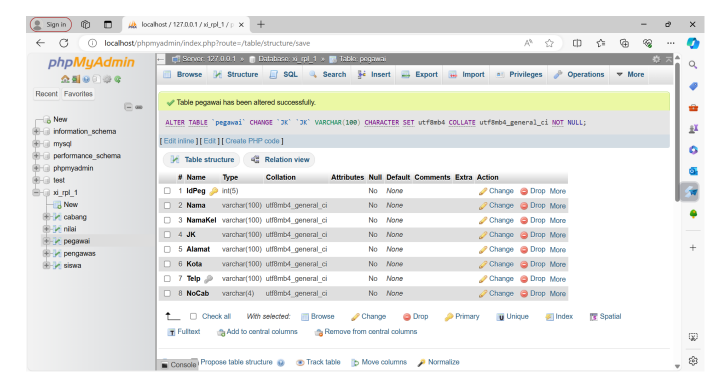
Hasil Tantangan

Data Tabel

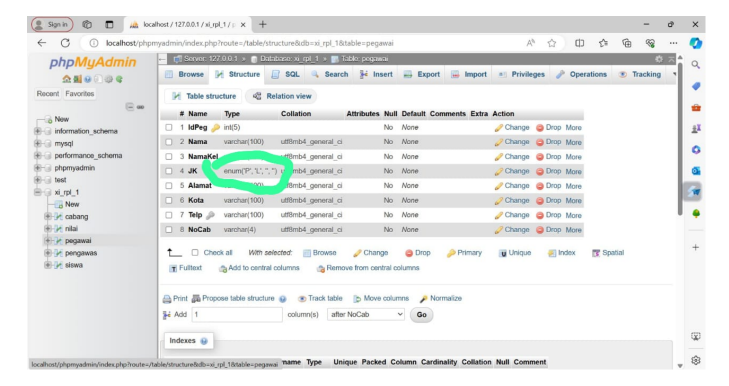


Perubahan Struktur Tabel

Before

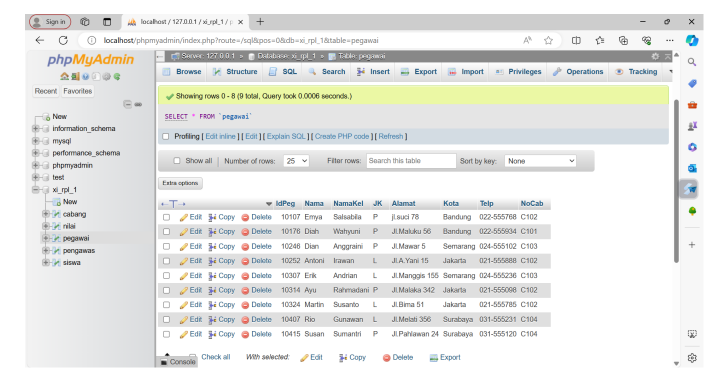


After

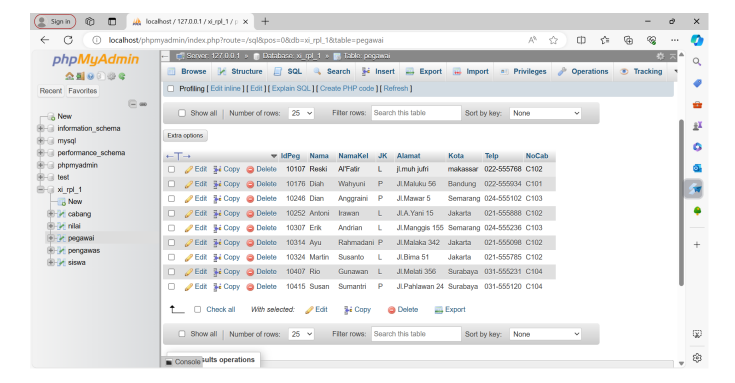


Perubahan Data Tabel

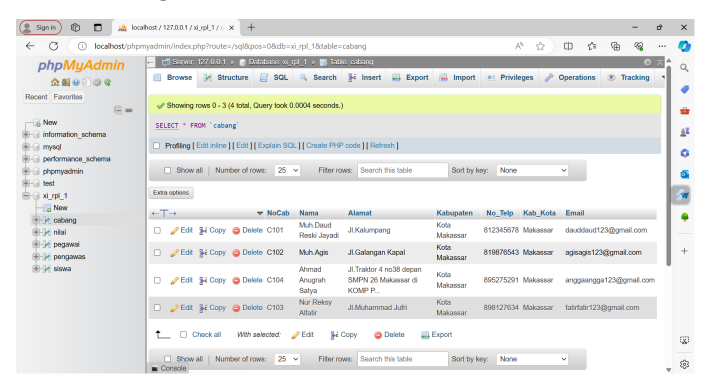
Before pegawai



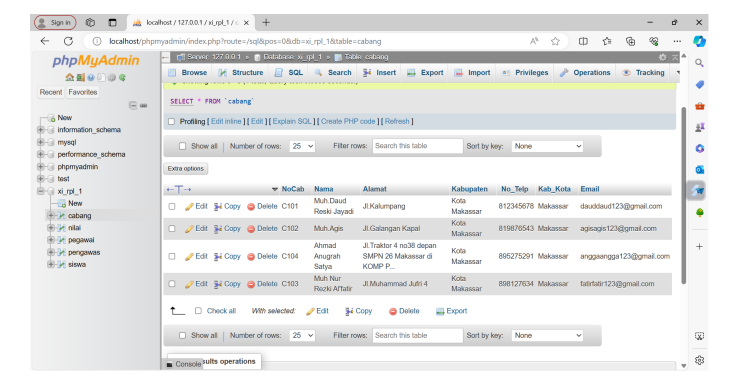
After pegawai



Before cabang



After cabang



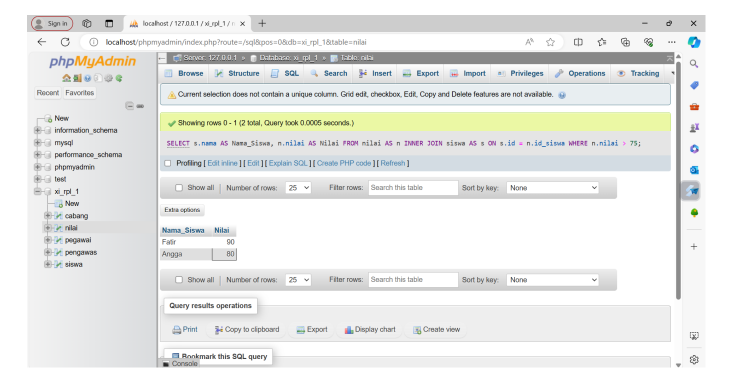
Hasil Relasi



Query Relasi dan Hasil Kode Program

```
SELECT s.nama AS Nama_Siswa, n.nilai AS Nilai
FROM nilai AS n
INNER JOIN siswa AS s ON s.id = n.id_siswa
WHERE n.nilai > 75;
```

Hasil



tampilkan jumlah data mobil dan kelompokan berdasarkan warna nya

berdasarkan query tampilkan yang lebih besar dari 3 atau sama dengan 3 pemilik mobilnya

berdasarkan query yang ada pada praktikum 5 bagian 7 tampilkan data pada table mobil dengan mengelompokan berdasarkan pemiliknya.hitung menggunakan sum total pendapatan pemilik berdasarkan harga rental

berdasarkan praktikum 5 query no 8 tampilkan masukan pemilik berdasarkan harga rental kelompokkan berdasarkan pemiliknya dan seleksi atau harga rentalnya mencapai lebih besar atau sama dengan 300k

berdasarkan praktikum 5 nomor 12 tampilkan rata rata pemasukan pemilik mobil kelompokan berdasarkan pemiliknya

berdasarkan praktikum 5 no 16 tampilkan pemasukan terbesar dan pemasukan terkecil dari pemilik mobil dan seleksi data pemilik yang tampil lebih besar dari