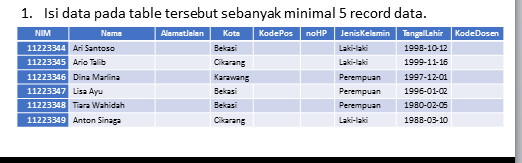
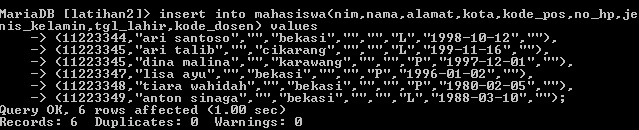
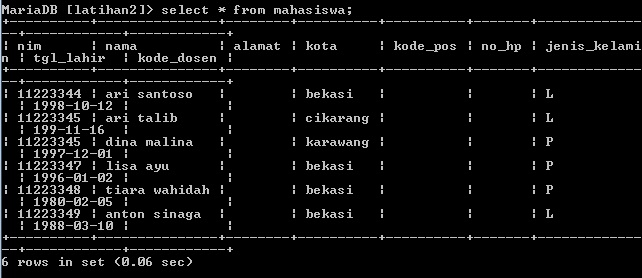
Latihan 2



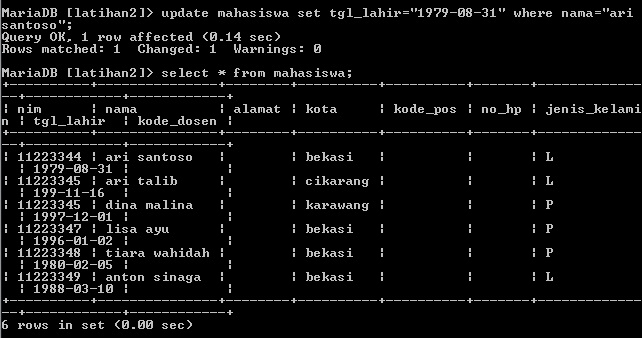
BUAT TABLE SEPERTI FIELD DIATAS DENGAN CARA



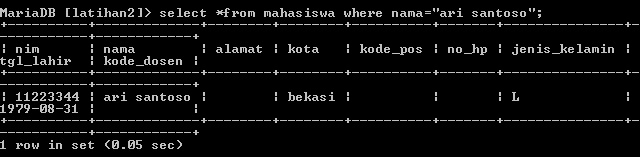
DAN HASILNYA SEPERTI INI



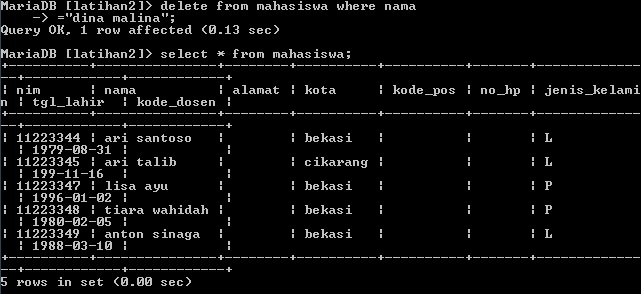
2.MENGUBAH TANGGAL LAHIR MAHASISWA YANG BERNAMA ARI MENJADI “1979-08-31”



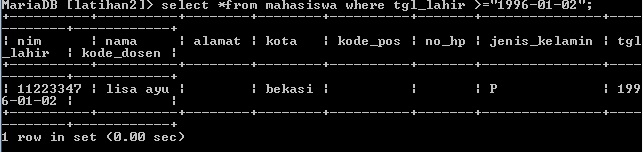
2.MENAMPILKAN SATU BARIS RECORD DENGAN NAMA ARI SANTOSO



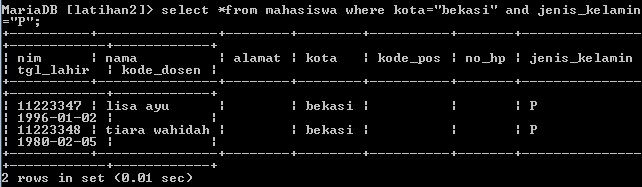
3.MENGHAPUS RECORD BERNAMA DINA



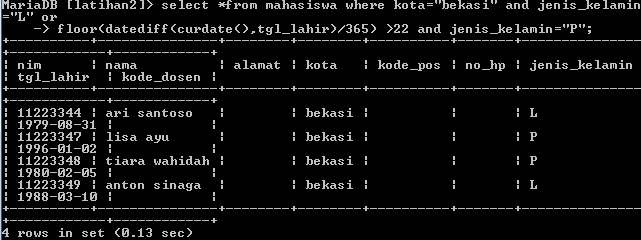
4.MENAMPILKAN RECORD YANG TANGGAL LAHIR NYA LEBIH DARI ATAU SAMA DENGAN “1996-01-02”



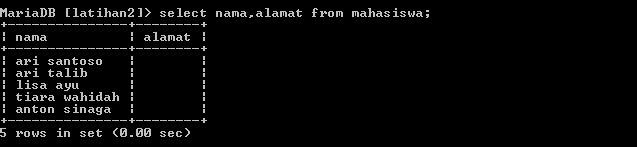
5.MENAMPILKAN MAHASISWA YANG BERASAL DARI BEKASI DAN BERJENIS KELAMIN PEREMPUAN



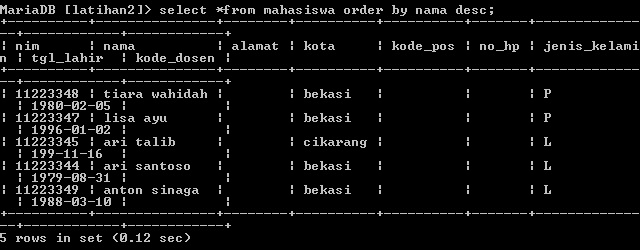
6.MENAMPILKAN MAHASISWA YANG BERASAL DARI BEKASI DAN BERJENIS KELAMIN LAKI LAKI ATAU MAHASISWA BERUMUR 22 TAHUN DAN BERJENIS KELAMIN PEREMPUAN



7.MENAMPILKAN DATA DARI FIELD NAMA DAN ALAMAT SAJA



8.MENAMIPLKAN DATA TERURUT BERDASARKAN NAMA



PERTANYAAN

Apabedanyapenggunaan BETWEEN danpenggunaan operator >= dan<= ?

JAWAB

BETWEEN DIGUNAKAN HANYA UNTUK MENCARI DATA DI ANTARA DUA DATA TETAPI TIDAK SAMA DENGAN DUA DATA TERSEBUT

SEDANGKAN OPERATOR (>= ) DIGUNAKAN UNTUK MENCARI DATA LEBIH BESAR ATAU SADENGAN DATA YANG MENJADI PATOKAN

DAN OPERATOR (<=) DIGUNAKAN UNTUK MENCARI DATA LEBIH KECIL ATAU SAMA DENGAN DATA YANG MENJADI PATOKAN