

Latihan :

1. Masuk ke MySQL melalui Command Prompt dengan user root.
2. Buat Database baru dengan nama **Akademik_nim**.
3. Buat 2 Tabel :

a. Tabel Mahasiswa → tb_mahasiswa

Field Name	Data Type	Field Size	Keterangan
nim	char	8	Primary Key
nama	varchar	20	
alamat	varchar	20	
tgllahir	date		yyyy-mm-dd

b. Tabel Mata Kuliah → tb_matakuliah

Field Name	Data Type	Field Size	Keterangan
kdmk	char	3	Primary Key
nmmk	varchar	25	
sks	int		

4. Lihat struktur tabel tb_mahasiswa.
5. Tambahkan field no telpon dengan tipe data varchar(15) pada tabel tb_mahasiswa setelah field tgllahir.
6. Isi tabel tb_mahasiswa dengan data berikut :

nim	nama	alamat	tgllahir	notelp
11071570	Dara Maryana	Ciracas	1988-03-28	081341202140
12061118	Rio Rubiarjo	Cibinong	1988-12-05	085690504232
13081727	Febri Hardiansyah	Depok	1987-02-05	081830284128

7. Ganti alamat mahasiswa dengan nim 13081727 menjadi Cibubur.
8. Ganti no telpon mahasiswa dengan nama Rio Rubiarjo menjadi 085294208620.
9. Hapus data mahasiswa dengan nama Febri Hardiansyah.
10. Tampilkan data mahasiswa dengan alamat Ciracas.
11. Isi tabel tb_matakuliah dengan data berikut :

kdmk	nmmk	sks
378	Algoritma Pemrograman	4
754	Borland C++	2
738	Character Building	2

12. Ganti sks mata kuliah dengan kdmk 754 menjadi 4.
13. Tampilkan kdmk dan nmmk dari tabel tb_matakuliah dengan sks 4.
14. Hapus field sks yang ada di dalam tb_matakuliah.
15. Ganti nama tabel tabel_matakuliah menjadi matakuliah.
16. Hapus tabel tb_matakuliah.