1. CREATE TABLE: Buatlah tabel bernama students dengan kolom-kolom berikut: id (int, primary key, auto increment), name (varchar), age (int), dan grade (varchar).

A screenshot of a computer

Description automatically generated

1. INSERT DATA: Tambahkan 25 siswa ke tabel students dengan nama, usia (Kira-Kira), dan kelas (1,2,3) yang berbeda.

A screenshot of a computer

Description automatically generated

1. UPDATE DATA: Ubah 5 umur siswa menjadi 18 tahun yang memiliki value kelas ‘3’.

A screenshot of a computer code

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

1. DELETE DATA: Hapus siswa dengan huruf depan ‘A’ dan huruf belakang ‘a' dari tabel students.

A close-up of a computer screen

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

1. Tampilkan DATA yang memiliki Huruf G dan A.

A screenshot of a computer

Description automatically generated