Langkah-langkah dalam membuat basisdata dengan syntax basisdata

1. Membuat Database (Masukan code sql ini)

CREATE DATABASE webadra;

1. Membuat Table

CREATE TABLE `webadra` (

`id` int(11) NOT NULL PRIMARY KEY AUTO\_INCREMENT,

`name` varchar(255) NOT NULL,

`dob` date NOT NULL,

`about` text NOT NULL,

`genre` varchar(100) NOT NULL,

`band` varchar(100) NOT NULL,

`photo` varchar(255) NOT NULL,

`status` enum('active','inactive') NOT NULL,

`user\_agent` varchar(120) NOT NULL,

`ip\_address` varchar(160) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4\_general\_ci;

Tambah data menggunakan query SQL

INSERT INTO `kpop\_data` (`id`, `name`, `dob`, `about`, `genre`, `band`, `photo`, `status`, `user\_agent`, `ip\_address`) VALUES (NULL, 'Lee Taeyong ', '1995-01-07', 'Lee Tae-yong dikenal dengan mononimnya Taeyong, adalah seorang rapper utama, penulis lagu, penari utama, koreografer, visual, produser, composer, model, editor, YouTuber, influencer, dan penyanyi asal Korea Selatan. Ia adalah pemimpin sekaligus anggota dari grup vokal pria asal Korea Selatan, NCT, dalam subunit NCT U dan merupakan pemimpin NCT 127.', 'K-Pop ', 'NCT 127', 'LeeTaeyong.jpg ', 'active', '', '');

Update data menggunakan query SQL

UPDATE `kpop\_data` SET `name` = 'Lee Taeyong Min ', `about` = 'Lee Tae-yong min dikenal dengan mononimnya Taeyong, adalah seorang rapper utama, penulis lagu, penari utama, koreografer, visual, produser, composer, model, editor, YouTuber, influencer, dan penyanyi asal Korea Selatan. Ia adalah pemimpin sekaligus anggota dari grup vokal pria asal Korea Selatan, NCT, dalam subunit NCT U dan merupakan pemimpin NCT 127.' WHERE `kpop\_data`.`id` = 22

Menampilkan data menggunakan query SQL

SELECT \* FROM `kpop\_data`

Menghapus data menggunakan query SQL

DELETE FROM kpop\_data WHERE `kpop\_data`.`id` = 22