TUGAS 5 "MENGHUBUNGKAN DATA CV KE DALAM DATABASE" PEMROGRAMAN WEB



OLEH:

DWI NURHIDAYAH (18081010030)

PARALEL A

PROGRAM STUDI INFORMATIKA

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"

JAWA TIMUR

2020

TUGAS

Menghubungkan data cv yang berbentuk list ke dalam database, create dan read.

1. LINK GITHUB

https://github.com/dwinurhidayah/pemrograman-web.git

2. QUERY

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 5.0.2
-- https://www.phpmyadmin.net/
-- Host: 127.0.0.1
-- Waktu pembuatan: 26 Okt 2020 pada 08.48
-- Versi server: 10.4.14-MariaDB
-- Versi PHP: 7.4.10
SET SQL_MODE = "NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
START TRANSACTION;
SET time_zone = "+00:00";
/*!40101 SET
@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */;
/*!40101 SET
@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS=@@CHARACTER_SET_RESULTS*/;
/*!40101 SET
@OLD_COLLATION_CONNECTION=@@COLLATION_CONNECTION */;
/*!40101 SET NAMES utf8mb4 */;
```

```
-- Database: `sqlku`
-- Struktur dari tabel `contact`
CREATE TABLE `contact` (
 `contact` varchar(20) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;
-- Dumping data untuk tabel `contact`
INSERT INTO `contact` (`contact`) VALUES
('@dnurhidayah_'),
('@dnurhidayah_'),
('@idaa_07');
-- Struktur dari tabel `sqlku`
CREATE TABLE `sqlku` (
 'jenjang_sekolah' varchar(20) NOT NULL,
 `nama_sekolah` varchar(50) DEFAULT NULL
```

```
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;
      -- Dumping data untuk tabel 'sqlku'
      INSERT INTO `sqlku` (`jenjang_sekolah`, `nama_sekolah`) VALUES
      ('NOW  ', 'UPN V JATIM <br>'),
      ('SDN  ', 'SDN KALANGKETI <br>'),
      ('SMK  ', 'SMKN 1 MAGETAN <br>'),
      ('SMP  ', 'SMPN 4 MAGETAN <br>');
      -- Indexes for dumped tables
      -- Indeks untuk tabel `sqlku`
      ALTER TABLE 'sqlku'
       ADD PRIMARY KEY ('jenjang_sekolah');
      COMMIT;
      /*!40101 SET
      CHARACTER_SET_CLIENT=@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT */;
      /*!40101 SET
      CHARACTER SET RESULTS=@OLD CHARACTER SET RESULTS */;
/*!40101 SET COLLATION_CONNECTION=@OLD_COLLATION_CONNECTION */;
```

3. HASIL AKHIR

