

UTS Pemrograman Web 2

Nama : Muhammad Arkaan Maliek

NIM : 171011401461

Username Github : arkaanmaliek

db.html

adalah file html berisi form input yang digunakan untuk menginputkan data. Didalamnya terdapat sebuah method “post” untuk mengirimkan data.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Document</title>
</head>
<body>
  <table>
    <form method="POST" action="index.php">
      <tr>
        <td>
          <label></label>Wilayah</label>
        </td>
        <td>
          <select name="wilayah">
            <option value="DKI Jakarta">DKI Jakarta</option>
            <option value="Jawa Barat">Jawa Barat</option>
            <option value="Banten">Banten</option>
            <option value="Jawa Tengah">Jawa Tengah</option>
          </select>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td><label>Jumlah Positif : </label></td>
        <td><input type="text" name="jumlah-positif"></td>
      </tr>
    </form>
  </table>
</body>
</html>
```

```

        <td><label>Jumlah Dirawat : </label></td>
        <td><input type="text" name="jumlah-dirawat"></td>
    </tr>
    <tr>
        <td><label>Jumlah Sembuh : </label></td>
        <td><input type="text" name="jumlah-semuh"></td>
    </tr>
    <tr>
        <td><label>Jumlah Meninggal : </label></td>
        <td><input type="text" name="jumlah-meninggal"></td>
    </tr>
    <tr>
        <td><label>Nama Operator : </label></td>
        <td><input type="text" name="nama-operator"></td>
    </tr>
    <tr>
        <td><label>NIM Mahasiswa : </label></td>
        <td><input type="text" name="nim-mahasiswa"></td>
    </tr>
    <tr>
        <td><input type="submit" name="submit" value="Simpan"></td>
        <td><input type="reset" name="batal" value="Batal"></td>
    </tr>
</form>
</table>
</body>
</html>

```

Index.php

Adalah file php yang berfungsi untuk menangkap data yang dikirimkan dari klass db.html data tersebut akan ditangkap berdasarkan value dari name yang dikirimkan. Kemudian didalamnya juga terdapat sebuah html untuk menampilkan data dalam bentuk tabel.

```

<?php
$wilayah = $_POST['wilayah'];
$jumlah_positif = $_POST['jumlah-positif'];
$jumlah_dirawat = $_POST['jumlah-dirawat'];
$jumlah_sembuh = $_POST['jumlah-semuh'];
$jumlah_meninggal = $_POST['jumlah-meninggal'];
$nama_operator = $_POST['nama-operator'];
$nim_mahasiswa = $_POST['nim-mahasiswa'];

```

```
?>

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Document</title>
</head>
<body>
  <div class="container" align="center">
    <h2>
      Data Pemantauan Covid-19 Wilayah <?php echo $wilayah ?>
    <br>
    Per 17 April 2022 14:08:16 (Waktu dan Jam Sekarang)
    <br>
    <?php echo $nama_operator . "/" . $nim_mahasiswa ?>
  </h2>
  <table border='1px'>
</div>
  <tr>
    <th>Positif</th>
    <th>Dirawat</th>
    <th>Sembuh</th>
    <th>Meninggal</th>
  </tr>
  <tr>
    <td><?php echo $jumlah_positif ?></td>
    <td><?php echo $jumlah_dirawat ?></td>
    <td><?php echo $jumlah_sembuh ?></td>
    <td><?php echo $jumlah_meninggal ?></td>
  </tr>
</table>
</body>
</html>
```

File Input

Document x +

localhost:10/Prak%20Web/uts/db.html

Wilayah

Jumlah Positif :

Jumlah Dirawat :

Jumlah Sembuh :

Jumlah Meninggal :

Nama Operator :

NIM Mahasiswa :

File Output

Document x +

localhost:10/Prak%20Web/uts/index.php

Data Pemantauan Covid-19 Wilayah jawa-barat
Per 17 April 2022 14:08:16 (Waktu dan Jam Sekarang)
Muhammad Arkaan M/171011401461

Positif	Dirawat	Sembuh	Meninggal
1.104.278	14.963	1.073.609	15.706

Kartu Ujian



UNIVERSITAS PAMULANG
KARTU UJIAN TENGAH SEMESTER GENAP 2021/2022
NOMOR UJIAN : 626575277013

FAKULTAS / PRODI : TEKNIK / TEKNIK INFORMATIKA S1

NAMA MAHASISWA : MUHAMMAD ARKAAN MALIEK

NIM : 171011401461

SHIFT : REGULER B

No	Hari/ Tanggal	Waktu	Ruang	Kelas	Mata Kuliah	Paraf
1	-			01TPLM002	FISIKA DASAR 1	1
2	-			03TPLM003	JARINGAN KOMPUTER	2
3	-			06TPLM005	PEMROGRAMAN WEB 2	3
4	-			06TPLM008	MOBILE PROGRAMMING	4
5	-			07TPLM002	METODE NUMERIK	5
6	-			07TPLM003	E-COMMERCE	6
7	-			08TPLM009	ETIKA PROFESI	7

Peraturan dan Tata Tertib Peserta Ujian

1. Peserta ujian harus berpakaian rapi, sopan dan memakai jaket Almamater
2. Peserta ujian sudah berada di ruangan sepuluh menit sebelum ujian dimulai
3. Peserta ujian yang terlambat diperkenankan mengikuti ujian setelah mendapat ijin, tanpa perpanjangan waktu
4. Peserta ujian hanya diperkenankan membawa alat-alat yang ditentukan oleh panitia ujian
5. Peserta ujian dilarang membantu teman, mencontoh dari teman dan tindakan-tindakan lainnya yang mengganggu peserta ujian lain
6. Peserta ujian yang melanggar tata tertib ujian dikenakan sanksi akademik



Tangerang Selatan, 19 April 2022
Ketua Panitia Ujian

UBAID AL FARUQ, S.Pd., M. Pd
NIDN. 0418028702

Bukti Pembayaran

21:56