Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

PRAKTIKUM 13 – Update dan Delete Data di Database dengan PHP

1. Membuat Halaman update.php

```
| Pile Edit Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
```

```
| Downer | We distable | We di
```

Gambar Source - edit.php

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

Analisis dari file edit.php:

- a) Include Koneksi:
 - include 'koneksi.php'; digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.
- b) Ambil Parameter NPM:
 - > \$npm = \$_GET['npm']; digunakan untuk mengambil nilai parameter NPM dari URL. Ini digunakan untuk mengidentifikasi data mahasiswa yang akan diedit.
- c) Query SQL untuk Menampilkan Data:
 - mysqli_query(\$koneksi,"select *from mahasiswa where npm='\$npm'"); melakukan query untuk mengambil data mahasiswa dari tabel "mahasiswa" berdasarkan NPM yang diterima.
- d) Loop untuk Menampilkan Formulir:
 - while(\$d = mysqli_fetch_array(\$data)){} digunakan untuk mengambil setiap baris data hasil query dan menampilkannya dalam formulir pengeditan.
- e) Formulir Pengeditan:
 - Formulir menggunakan metode POST dan diarahkan ke file "edit_aksi.php" untuk menangani aksi pengeditan.
 - > Data yang diambil dari hasil query digunakan untuk mengisi nilai awal pada input formulir.
- f) Elemen Formulir:
 - > Terdapat elemen-elemen formulir seperti NPM, Nama, Alamat, Kelas, dan tombol "Simpan".



Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

2. Membuat Halaman update-aksi.php

Agar edit.php bisa jalan tambah file edit_aksi.php

Gambar Source edit_aksi.php

a) Include Koneksi:

include 'koneksi.php'; digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.

b) Ambil Data dari Formulir:

➤ Variabel-variabel seperti \$npm, \$nama, \$nim, \$alamat, dan \$kelas digunakan untuk menampung data yang dikirim melalui metode POST dari formulir pengeditan.

c) Query SQL untuk Mengupdate Data:

➤ mysqli_query(\$koneksi, "update mahasiswa set npm='\$npm', nama='\$nama', alamat='\$alamat', kelas='\$kelas' where npm='\$npm'"); melakukan query untuk mengupdate data mahasiswa dalam tabel "mahasiswa" berdasarkan NPM.

d) Redirect setelah Pengeditan:

header("location:index.php?pesan=update"); digunakan untuk mengarahkan pengguna kembali ke halaman utama (index.php) setelah proses pengeditan selesai. Pesan "update" kemungkinan akan digunakan untuk memberikan informasi ke pengguna bahwa data telah berhasil diupdate.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

3. Membuat Halaman hapus.php

```
| File | Edit | Selection | View | Go | Run | ... | C | File | Fi
```

Gambar Source hapus.php

a) Include Koneksi:

- include 'koneksi.php'; digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.
- b) Ambil NPM dari Parameter URL:
 - \$npm = \$_GET['npm']; digunakan untuk mengambil nilai NPM dari parameter URL.
- c) Query SQL untuk Menghapus Data:
 - > mysqli_query(\$koneksi,"delete from mahasiswa where npm='\$npm'"); melakukan query untuk menghapus data mahasiswa dari tabel "mahasiswa" berdasarkan NPM.
- d) Redirect setelah Penghapusan:
 - header("location:index.php?pesan=hapus"); digunakan untuk mengarahkan pengguna kembali ke halaman utama (index.php) setelah proses penghapusan selesai. Pesan "hapus" kemungkinan akan digunakan untuk memberikan informasi ke pengguna bahwa data telah berhasil dihapus.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

TUGAS PRAKTIKUM 13

"Melanjutkan Project sebelumnya"

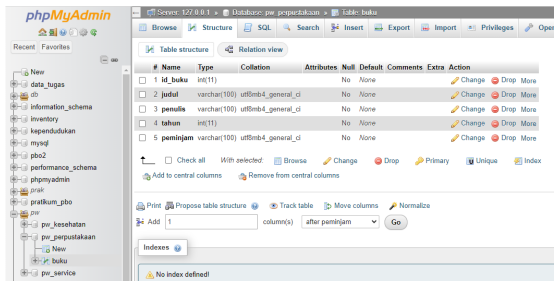
Buat Database dan tampilkan dengan PHP

- Buatlah halaman Formulir Perpustakaan Kota Madiun Penyelesaian:
 - a) Buat Database dengan nama "pw perpustakaan"



Gambar Create Database "pw_perpustakaan"

b) Buat tabel buku dengan field: id_buku, judul, penulis, tahun dan peminjam



Gambar Tabel "buku"

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

1) Membuat Halaman index.php

Sebelum membuat file *index.php* , terlebih dulu membuat file *koneksi.php*. File *koneksi.php* ini digunakan untuk mengelola koneksi ke database dalam konteks pengembangan aplikasi web berbasis PHP yang menggunakan database.

```
    Modul_12

                                                                                                                                                                                                                                                                                               ... 🦬 index.php 🗙
         EXPLORER
Ð
          # style.css

✓ 2.Tugas_Praktikum

∨ Perpustakaan

            > gambar
                                                                                                        nput_aksi.php
                m koneksi.php
               # style.css
# style1.css
                                                                                                                        ead>

No

2 Th>No

2 Th>No

3 Usuku

4 Th>No

4 Th

5 Th

6 Th

7 Th

7 Th

8 Th

8 Th

9 Th

1 Th

1 Th

1 Th

1 Th

1 Th

1 Th

2 Th

1 Th

1 Th

1 Th

1 Th

1 Th

2 T
            ~$poran_Praktikum12.docx
            Laporan_Praktikum12.docx
                                                                                                               <?php
include "koneksi.php";
1:</pre>
> OUTLINE > TIMELINE
```

```
Tile Edit Selection View Go Run

∠ Modul_12

                                                                                                                                                                                                  ... 🦛 index.php 🗙
Ф
                                                                          c?php
include "koneksi.php";
$nomor = 1;
$data = mysqli_query($koneksi, "SELECT * FROM buku");
while($d = mysqli_fetch_array($data)){

✓ 1.Latihan

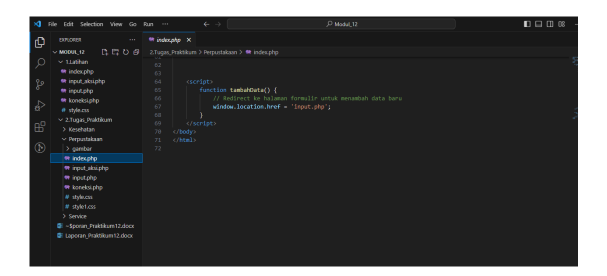
         ndex.php
        # style.css

> 2.Tugas_Praktikum
                                                                                     ctd><2php echo $nomor++; ?>
<2php echo $d['id_buku']; ?>
<2td><2php echo $d['judul']; ?>
<2td><2php echo $d['judul']; ?>
<2td><2php echo $d['penulis']; ?>
<2td><2php echo $d['penulis']; ?>
<2td><2php echo $d['penulis']; ?>

          ∨ Perpustakaan
          🖛 index.php
           🗱 input_aksi.php
           m koneksi.php
                                                                                      # style1.css
                                                                                      Laporan Praktikum12.docx
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar Source – index.php

a) CSS Styling:

- ➤ Halaman ini menggunakan file CSS eksternal (*style1.css*) untuk mengatur tata letak dan gaya tampilan.
- ➤ Desain tata letak responsif dengan menggunakan kelas-kelas seperti .container dan .data-container.

b) HTML Structure:

- Formulir berisi tabel untuk menampilkan data peminjam buku.
- Tombol "*Tambah Data*" mengarahkan ke halaman input.php untuk menambahkan data baru.
- Tabel memiliki kolom-kolom seperti No, ID Buku, Judul, Penulis, Tahun Buku, Peminjam, dan Aksi.

c) PHP Script:

- Menggunakan include "koneksi.php"; untuk menghubungkan ke database.
- ➤ Menggunakan query SQL (SELECT * FROM buku) untuk mengambil data dari tabel "buku".
- Menggunakan loop while untuk menampilkan data dalam tabel HTML.
- Setiap baris memiliki tombol "*Update*" dan "*Delete*" yang mengarah ke halaman edit.php dan hapus.php dengan mengirimkan ID Buku.

d) JavaScript:

Terdapat fungsi *JavaScript tambahData()* untuk mengarahkan pengguna ke halaman input.php saat tombol "Tambah Data" diklik.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- index.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

Kelas : 5B

NIM: 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

```
Ф
         EXPLORER
Q
         1.Latihan
                                                  45 th {
46 background-color:□#838b02;
47 color: ■#fff;
48 }
          nput_aksi.php input.php
          # style.css
                                                  > Kesehatan
           > gambar
            m input.php
                                                           }
#aksi-btn {
background-color: □#e74c3c;
color: □#fff;
padding: 8px;
border: none;
border-radius: 4px;
cursor: pointer;
        # style.css
# style1.css
         ~WRL3644.tmp
         Laporan Praktikum12.docx
                                                           #update-btn {
   background-color: ■#ffb700;
   color: ■white;
   padding: 8px;
   border: none;
   cursor: pointer;
   border-radius: 4px;
       > OUTLINE
```

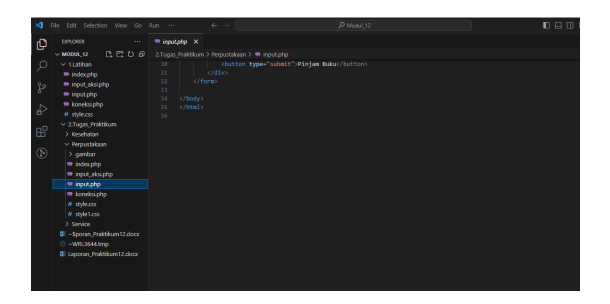
Gambar Source - style1.css

2) Membuat Halaman input.php dan input-aksi.php

```
| File | Edit | Selection | View | Go | Run | ... | Company | Northead | Company | Northead | Company | Northead | Company | Northead | Northea
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar Source - input.php

a) Formulir HTML:

- ➤ Formulir ini memiliki *atribut action="input_aksi.php"* yang mengarahkan ke halaman *"input_aksi.php"* ketika formulir dikirim.
- ➤ Metode formulir adalah *POST* (*method="post"*), sehingga data formulir akan dikirim melalui permintaan POST.

b) Elemen Formulir:

- > Terdapat input untuk ID Buku, Judul Buku, Penulis, Tahun Buku, dan Peminjam.
- > Setiap input memiliki atribut id dan name yang digunakan untuk mengidentifikasi input di dalam script PHP.

c) Tombol Submit:

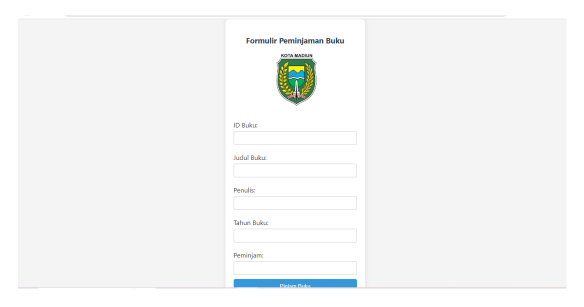
➤ Tombol "*Pinjam Buku*" digunakan untuk mengirimkan formulir.

d) Styling:

➤ Terdapat penggunaan file CSS eksternal (*style.css*) yang mungkin mengatur tata letak dan gaya tampilan formulir.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- inpui.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

```
| Def | Edit Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

```
Ø Modul 12
                                                                                                                                                                                                                                     ... # style.css ×
                                        30

31 }

32 input {

width: 100%;

adding: 8px;
∨ 1.Latihan
                                                             color: □#333;
 er index.php
 en input.php
                                                             padding: 8px;
padding: 8px;
margin-bottom: 10px;
box-sizing: border-box;
border: 1px solid #ccc;
border-radius: 4px;
∨ 2.Tugas Praktikum
                                                   button {
background-color: ■#3498D8;
color: ■#fff;
padding: 10px;
border: none;
border-radius: 4px;
cursor: pointer;
  ✓ Perpustakaan
  > gambar
  m index.php
input_aksi.php
   m koneksi.php
   # style1.css
                                                       button:hover {
   background-color: ■#2980b9;
}
.gbr {
    max-width: 35%;
    height: auto;
    margin-bottom: 20px;
    margin-left: 100px;
```

Gambar Source - style.css

Agar input.php bisa jalan tambah file input_aksi.php

```
Tile Edit Selection View Go Run
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          ... 🦛 input_aksi.php 🗙
Ф
                                  EXPLORER

✓ 1.Latihan

                                                                                                                                                                                           1 <?php
2 session_start(); // Mulai sesi</pre>
                                        🖛 index.php
                                       m input_aksi.php
input.php
                                                                                                                                                                                                // Tangkap data dari formulir
// Sid_buku = $_POST['id_buku'];
// Sjudul = $_POST['judul'];
// Spenulis = $_POST['penulis'];
// Stahun = $_POST['tahun'];
// Speminjam = $_POST['peminjam'];
// Speminjam = $_POST['peminjam'
                                          # style.css
                                          ∨ Perpustakaan
                                                                                                                                                                                                // Query untuk menambah data

$query = "INSERT INTO buku (id_buku, judul, penulis, tahun, peminjam ) VALUES ('$id_buku', '$judul', '$penulis', '$tal

if (mysqli_query($koneksi, $query)) {

$_SESSION['pesan'] = 'Data berhasil ditambahkan';
                                                                                                                                                                                                                            if (mysqli_query($koneksi, $query)) {
    $_$E$$ION['pesan'] = 'Data berhasil ditambahkan';
    header('Location: index.php');
    exit();
} else {
    echo "Error: " . $query . "<br/>br>" . mysqli_error($koneksi);
                                               m koneksi.php
                                                 ~WRL3644.tmp
                                     Laporan_Praktikum12.docx
                                                                                                                                                                                                                          mysqli_close($koneksi);
?>
```

Gambar Source - input_aksi.php

a) Session Start:

session_start() digunakan untuk memulai sesi. Sesi sering digunakan untuk menyimpan informasi antar halaman atau permintaan.

b) Include Koneksi:

include "koneksi.php" digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

c) Tangkap Data:

Data dari formulir diambil menggunakan \$_POST untuk variabel: \$id_buku, \$judul, \$penulis, \$tahun, dan \$peminjam.

d) Query SQL:

Terdapat query SQL untuk menambahkan data ke dalam tabel buku. Query tersebut menggunakan pernyataan INSERT INTO.

e) Eksekusi Query:

Query dieksekusi dengan menggunakan mysqli_query(\$koneksi, \$query).

- f) Pengecekan Hasil Query:
 - ➤ Jika query berhasil dieksekusi, akan mengatur pesan sesi (\$_SESSION['pesan']) dan mengarahkan pengguna kembali ke halaman "index.php".
 - ➤ Jika query gagal, akan menampilkan pesan error beserta detailnya.
- g) Penutup Koneksi:

Koneksi ditutup menggunakan mysqli_close(\$koneksi).

3) Membuat Halaman edit.php dan edit_aksi.php

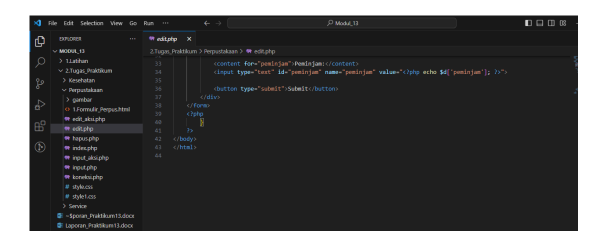
```
Tile Edit Selection View Go Run
                                     🦬 edit.php 🗆 🗙
                                      2.Tugas_Praktikum > Perpustakaan > 🏘 edit.php
1 <!DOCTYPE html>

✓ 2.Tugas Praktikum

         ∨ Perpustakaan
                                                  edit_aksi.php
         edit.php
         m index.php
                                                                     "edit_aksi.php" method = "post">
         m koneksi.php
                                                      <h3>Formulir Peminjaman Buku</h3
<img class="gbr" src="gambar/gbu
         # style1.css
       ~$poran_Praktikum13.docx
                                                            <content for="judu1">ID Buku:</content>
<input type="text" id="id_buku" name="id_buku" value="<?php echo $d['id_buku']; ?>">
       Laporan_Praktikum13.docx
                                                            <content for="judul">Judul Buku:</content>
<input type="text" id="judul" name="judul" value="<?php echo $d['judul']; ?>">
                                                            <content for="penulis">Penulis:</content>
<input type="text" id="penulis" name="penulis" value="<?php echo $d['penulis']; ?>">
                                                            <content for="tahun">Tahun Buku:</content>
<input type="text" id="tahun" name="tahun" value="<?php echo $d['tahun']; ?>">
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



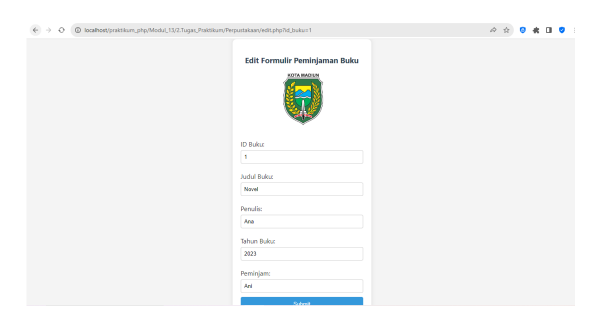
Gambar Source - edit.php

a) Include Koneksi:

- include 'koneksi.php'; digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.
- b) Ambil ID Buku dari Parameter URL:
 - * \$id_buku = \$_GET['id_buku']; digunakan untuk mengambil nilai ID Buku dari parameter URL.
- c) Query SQL untuk Mengambil Data yang Akan Diedit:
 - mysqli_query(\$koneksi, "select * from buku where id_buku='\$id_buku'"); digunakan untuk menjalankan query dan mengambil data buku dari tabel "buku" berdasarkan ID Buku yang diberikan.
- d) Loop untuk Menampilkan Data pada Formulir:
 - while(\$d = mysqli_fetch_array(\$data)) { ... } digunakan untuk melakukan iterasi dan menampilkan data buku dalam formulir. Setiap kolom dari tabel memiliki input field yang menunjukkan nilai saat ini.
- e) Formulir Edit:
 - Formulir menggunakan metode POST (method="post") dan diarahkan ke skrip "edit_aksi.php" (action="edit_aksi.php").
 - ➤ Input fields diisi dengan nilai-nilai yang telah diambil dari database.
 - Terdapat tombol "Submit" untuk mengirimkan formulir.

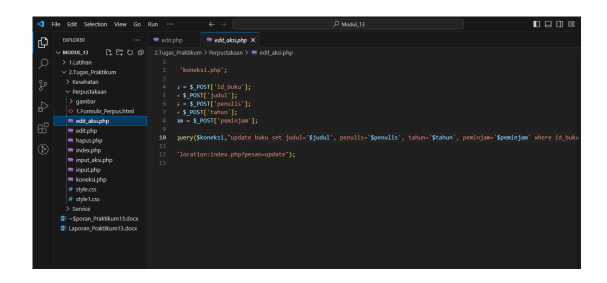
Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run

Agar edit.php bisa jalan tambah file edit_aksi.php



Gambar edit_aksi.php

- a) Include Koneksi:
 - include 'koneksi.php'; digunakan untuk menyertakan file "koneksi.php", yang kemungkinan berisi informasi koneksi ke database.
- b) Ambil Data dari Formulir Edit:
 - * \$id_buku = \$_POST['id_buku'];, \$judul = \$_POST['judul'];, dan seterusnya, digunakan untuk mengambil nilai-nilai yang dikirimkan melalui formulir edit.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

c) Query SQL untuk Update Data:

mysqli_query(\$koneksi, "update buku set judul='\$judul', penulis='\$penulis', tahun='\$tahun', peminjam='\$peminjam' where id_buku='\$id_buku'''); digunakan untuk menjalankan query SQL yang akan mengupdate data buku berdasarkan ID Buku yang dikirimkan.

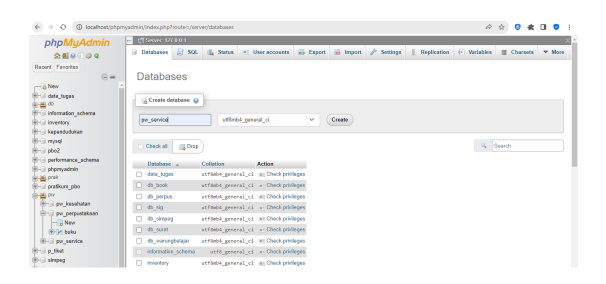
d) Redirect ke Halaman Utama:

header("location:index.php?pesan=update"); digunakan untuk melakukan redirect ke halaman utama (index.php) dengan parameter pesan=update. Hal ini berguna untuk memberikan informasi kepada pengguna bahwa data telah berhasil diupdate.

2. Buatlah halaman Formulir Service Motor

Penyelesaian:

a) Buat Database dengan nama "pw service"

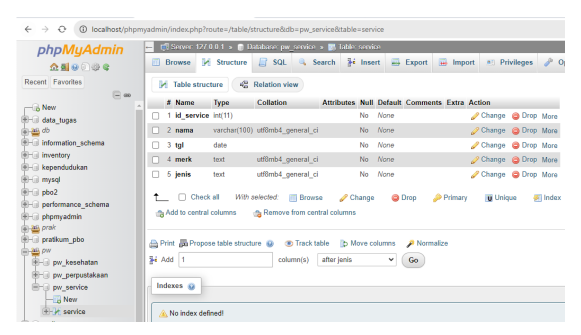


Gambar Create Database "pw service"

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

b) Buat tabel service dengan field: id_service, nama, tgl, merk dan jenis



Gambar Tabel "service"

1) Membuat Halaman index.php

Sebelum membuat file *index.php* , terlebih dulu membuat file *koneksi.php*. File *koneksi.php* ini digunakan untuk mengelola koneksi ke database dalam konteks pengembangan aplikasi web berbasis PHP yang menggunakan database.

```
Tile Edit Selection View Go Run
                                                                                                                                                                                                                                        ... 🦛 index.php 🗙
          EXPLORER
Ð
           ∨ 1.Latihan
            📅 index.php
            enput.php
                                                                   < link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">

✓ 2.Tugas_Praktikum

            > Kesehatan
                                                                         <img class="gbr" src="gambar/gbr2.jpg";
<h2>Formulir Layanan Sepeda Motor</h2>

∨ Service

            > gambar

•> 2.Formulir_Service_Motor....
                                                                            <div class="form-row"
                                                                            <label for="nama">Nama Pemilik</label>
<input type="text" id="nama" name="nam</pre>
            🖛 index.php
                                                                            <label for="tgl">Tanggal Service</label>
<input type="date" id="tgl" name="tgl">
          -$poran Praktikum12.docx
                                                                            <label for="merk">Merk Motor</label>
<input type="text" id="merk" name="merk"</pre>
          ■ Laporan Praktikum12.docx
                                                                              <label for="jenis">Jenis Layanan</label>
<select id="jenis" name="jenis">
                                                                                   lect id="jenis" name="jenis",
option value="service_pringan">service Ringan</pri>
coption value="service_benat" selected>service Berat</ption>
coption value="ganti_oli">Ganti Oli
coption value="tune_up">Tune Up
option value="tune_up">Tune Up
option
        > OUTLINE
```

Kelas : 5B

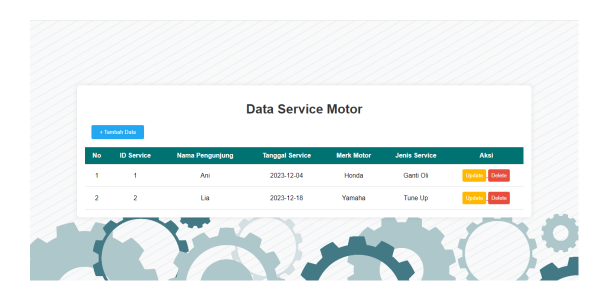
NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

```
| File | Edit | Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ..
```

Gambar Source - index.php

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- index.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

```
₽ Modul_12
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   # style1.css ×
Ð
                                                                                                           Praktikum > Service > # style1.css > % body

font-family: 'Arial', sans-serif;
background-simage: url(gambar/gbr3.jpg);
background-size: cover;
margin: 0;
padding: 0;
display: flex;
align-items: center;
justify-content: center;
height: 100vh;
}
                 ∨ 1.Latihan
                    😭 index.php

√ 2.Tugas_Praktikum

                     > Perpustakaan
                                                                                                           .container {
    background-color: ■#fff;
    border-radius: 8px;
    box-shadow: 0 0 10px □rgba(0, 0, 0, 0.1);
    padding: 20px;
    width: 80%;
    display: flex;
    flex-direction: row;
    align-items: flex-start;
    text-align: center;
}
                       2.Formulir_Service_Motor....
                      🖛 input_aksi.php
                     # style.css
                        # style1.css

    ~$poran_Praktikum12.docx
    ~WRL3644.tmp
    Laporan_Praktikum12.docx
                                                                                                             .data-container {
    flex: 1;
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

```
| Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ...
```

```
| Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ...
```

Gambar Source - style1.css

Kelas : 5B

NIM: 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

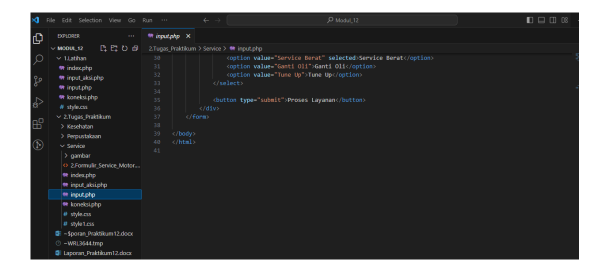
2) Membuat Halaman input.php dan input-aksi.php

```
··· 🦛 input.php 🗙
Ф
      EXPLORER
                      V MODUL 12

✓ 1.Latihan

       m input_aksi.php
       m input.php
       # style.css
       > Kesehatan
        > Perpustakaan
        > gambar

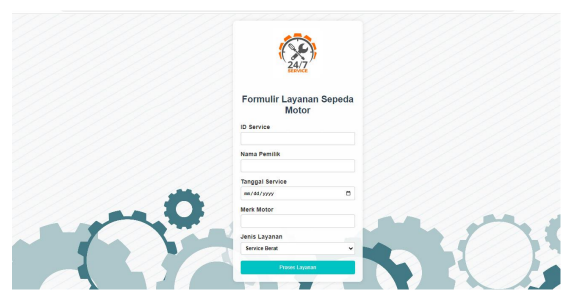
• 2.Formulir_Service_Motor....
                                                   <label for="id_service">ID Service</label>
<input type="text" id="id_service" name="id_service">
        nput_aksi.php
                                                  <label for="nama">Nama Pemilik</label>
<input type="text" id="nama" name="nama">
        m koneksi.php
        # style.css
                                                   <label for="tgl">Tanggal Service</label>
<input type="date" id="tgl" name="tgl">
      ~$poran_Praktikum12.docx~WRL3644.tmp
                                                   <label for="merk">Merk Motor</label>
<input type="text" id="merk" name="merk">
      Laporan_Praktikum12.docx
                                                     > OUTLINE
```



Gambar Source - input.php

Kelas : 5B

NIM: 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- inpui.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

```
| Selection | View | Go | Run | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ...
```

Gambar Source - style.css

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

Agar input.php bisa jalan tambah file input_aksi.php

```
Tile Edit Selection View Go Run
                                                                                                       🦛 input_aksi.php 🗙
Ð
     V MODUL_12  □ □ 2.Tugas_Praktikum > Service > 🐄 input_aksi.php
       🖛 input aksi.php
                                         5
6  // Tangkap data dari formulir
7  $id_service = $_POST['id_service'];
8  $nama = $_POST['nama'];
9  $tgl = $_POST['tgl'];
10  $merk = $_POST['merk'];
11  $jenis = $_POST['jenis'];
12
        koneksi.php
        # style.css
        > Kesehatan
         > gambar
                                         // Query untuk menambah data
// Query = "INSERT INTO service (id_service, nama, tgl, merk, jenis ) VALUES ('$id_service', '$nama', '$tgl', '$merk',
         ** index.php

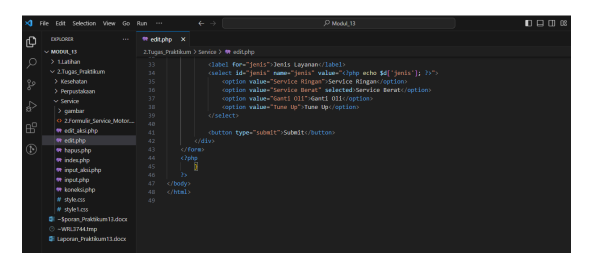
** input_aksi.php
                                                if (mysqli_query($koneksi, $query)) {
   $_$ESSION['pesan'] = 'Data berhasil ditambahkan';
   header('Location: index.php');
          koneksi.php
       Laporan Praktikum12.docx
```

Gambar Source - input_aksi.php

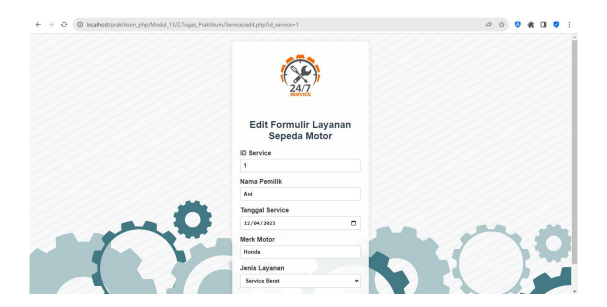
3) Membuat Halaman edit.php dan edit_aksi.php

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar Source - edit.php



Gambar hasil Run

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

Agar edit.php bisa jalan tambah file edit_aksi.php

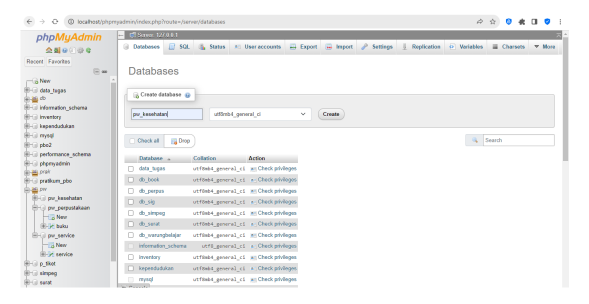
```
| Selection | View | Go | Run | ... | Expression | View | Go | Run | ... | Expression | February |
```

Gambar edit_aksi.php

3. Buatlah halaman Formulir Klinik Sehat

Penyelesaian:

a) Buat Database dengan nama "pw_kesehatan"

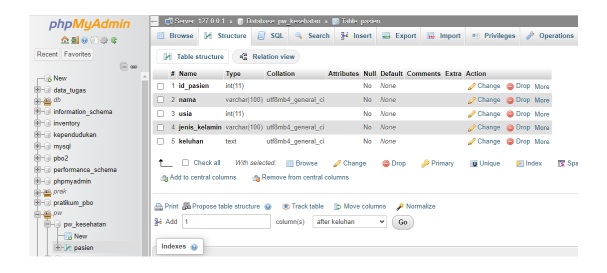


Gambar Create Database "pw kesehatan"

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

b) Buat tabel pasien dengan field: id_pasien, nama, usia, jenis_kelamin dan keluhan



Gambar Tabel "pasien"

1) Membuat Halaman index.php

Sebelum membuat file *index.php*, terlebih dulu membuat file *koneksi.php*. File *koneksi.php* ini digunakan untuk mengelola koneksi ke database dalam konteks pengembangan aplikasi web berbasis PHP yang menggunakan database.

```
m index.php ×
ф
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              2.Tugas_Praktikum > Kesehatan > 💝 index.php

1 <!DOCTYPE html>

✓ 1.Latihan

                                                                                   m index.php
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        <title>Formulir Kesehatan - Data Pasien</title>
k rel="stylesheet" type="text/css" href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">href="style1.css">hr
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 </head>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              <div class="container">

✓ 2.Tugas Praktikum

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          <div class="data-container">
     <h1>Data Pasien - Formulir Kesehatan</h1>
                                                                                            m input aksi.php
                                                                                            # style.css
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     No
In the state of the sta
                                                                                            > Service
                                                                   - $poran_Praktikum12.docx
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           ○ ~WRL3644.tmp■ Laporan_Praktikum12.docx
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  $nomor = 1;
$data = mysqli_query($koneksi, "SELECT * FROM pasien")
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

> m input_aksi.php input.php koneksi.php

> Perpustakaan

```
Ф

        ✓ MODUL_12
        [¹²] [¹²] [¹²] [²]
        2.Tugas_Praktikum > Kesehatan > 🐄 index.php

        ✓ 1.Latihan
        33
        while($d = mysqli_fetch_array($data)){

        № index.php
        34
        >

      💝 input_aksi.php
      nput.php
                                                    # style.css
      * koneksi.php
       # style.css
      > Perpustakaan
> Service
      WRL3644.tmp
     Laporan_Praktikum12.docx
                                          function tambahData() {
                                             // Redirect ke halaman formulir untuk menambah data baru
window.location.href = 'input.php';
> OUTLINE > TIMELINE
    Ф
     // Redirect ke halaman formulir untuk menambah data baru
window.location.href = 'input.php';
      > gambar

→ 3.Formulir_Kesehatan.html
```

Gambar Source – index.php

Kelas : 5B

NIM: 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- index.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

```
File Edit Selection View Go Run

∠ Modul_12

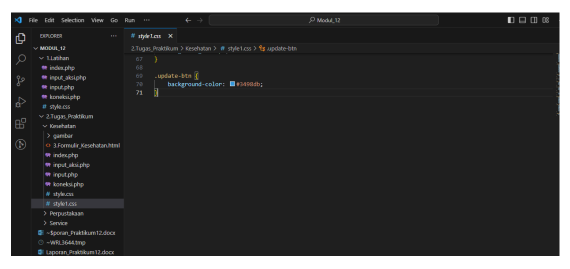
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             # style1.css X
     ∨ MODUL_12
                                                                                         Praktikum > Kesehatan > # styler.co > too
body {
    font-family: 'Arial', sans-serif;
    background-image: url(gambar/gbr4.jpg);
    background-size: cover;
    margin: 0;
    padding: 0;
    display: flex;
    align-items: center;
    justify-content: center;
    height: 100vh;
}
         m index.php input_aksi.php

∨ Kesehatan

            ndex.php input_aksi.php
                                                                                                    ntaine {
    background-color: ■ #fff;
    border-radius: 8px;
    box-shadow: 0 0 10px □ rgba(0, 0, 0, 0.1);
    padding: 20px;
    width: 80%;
    display: flex;
    flex-direction: row;
    align-items: flex-start;
    text-align: center;
             m koneksi.php
            # style.css
             # style1.css
        ③ ~WRL3644.tmp■ Laporan_Praktikum12.docx
                                                                                             .data-container {
    flex: 1;
```

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



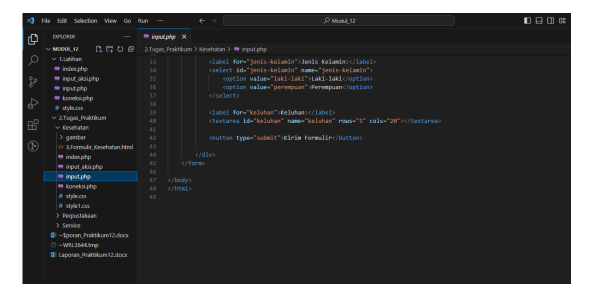
Gambar Source - style1.css

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

2) Membuat Halaman input.php dan input-aksi.php

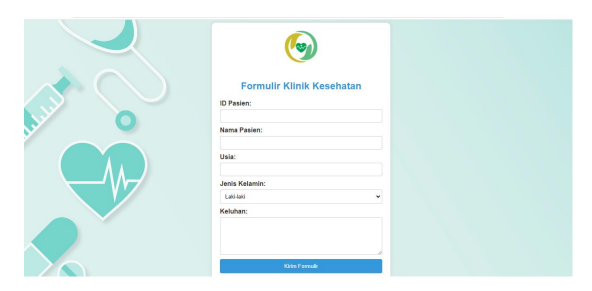
```
| Section | View | Go | Run | ... | Continue | Continue
```



Gambar Source - input.php

Kelas : 5B

NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run- inpui.php

Agar tampilan *index.php* cantik, menarik serta enak di pandang mata buatlah file *style.css*.

```
EXPLORER ... # style.css ×
1.Latihan
                                                       input, select, textarea {
   width: 100%;
   nput.php koneksi.php
                                                            width: 100s;
paddin: 8px;
paddin: 8px;
margin-bottom: 10px;
box-sizing: border-box;
border: 1px solid ■#ccc;
border-radius: 4px;

✓ 2.Tugas_Praktikum

∨ Kesehatan

    > gambar

• 3.Formulir_Kesehatan.html

• index.php
                                                       button {
    background-color: ■#3498db;
    color: ■#fff;
    padding: 10px;
    border: none;
    border-radius: 4px;
     nput.php
     # style1.css
                                                              cursor: pointer;
width: 100%;
 ~$poran_Praktikum12.docx

    Sporan_Praktikum12.docx
    →WRL3644.tmp
    Laporan_Praktikum12.docx

                                                        button:hover {
| background-color: ■#2980b9;
                                                         .logo {

max-width: 20%;

height: auto;

margin-bottom: 20px;
> OUTLINE
```

Gambar Source - style.css

Kelas : 5B

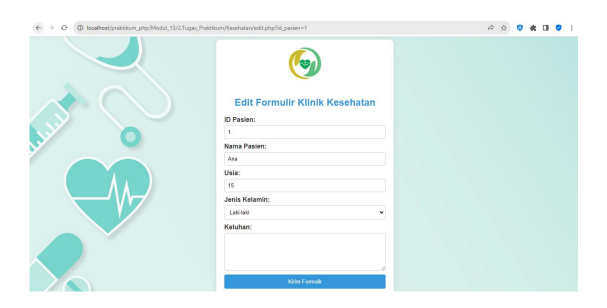
NIM : 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA

3) Membuat Halaman edit.php dan edit_aksi.php

Gambar Source - edit.php

Kelas : 5B

NIM: 2205101010P TEKNIK INFORMATIKA



Gambar hasil Run

Agar edit.php bisa jalan tambah file edit_aksi.php

Gambar edit_aksi.php