

Jurusan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Malang

Jobsheet-11: PHP – Web Dinamis Struktural Mata Kuliah Desain dan Pemrograman Web

Pengampu: Tim Ajar Desain dan Pemrograman Web *Oktober 2023*

Nama: Mochammad Dicky Hanun Prasetyo

Kelas: SIB-2C No. Absen: 16 NIM: 2241760023

Topik

- Konsep Pembuatan Web Dinamis Struktural dengan Modular

Tujuan

Mahasiswa diharapkan dapat:

- 1. Mahasiswa mampu membuat fungsi hashing PHP
- 2. Mahasiswa mampu membuat dan mengisi tabel user, anggota, dan jabatan
- 3. Mahasiswa mampu membuat halaman login dan logout
- 4. Mahasiswa mampu membuat halaman utama, user, anggota, dan jabatan
- 5. Mahasiswa mampu membuat code secara modular

Perhatian

Jobsheet ini harus dikerjakan step-by-step sesuai langkah-langkah praktikum yang sudah diberikan. Soal dapat dijawab langsung di dalam kolom yang disediakan dengan menggunakan PDF Editor.

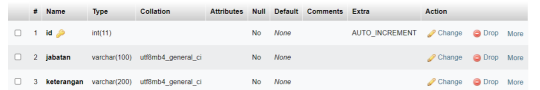
Pendahuluan

Struktur Database

Rancangan database yang akan dibuat terdiri dari tiga tabel diantaranya ada **jabatan, anggota,** dan **user.** Di bawah ini adalah contoh serangkaian database yang akan dibuat:



Di bawah ini adalah struktur dari tabel jabatan:

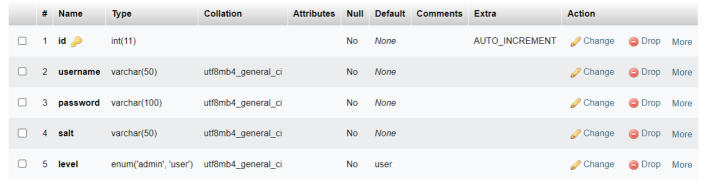


struktur dari tabel anggota:

Di bawah	ini	adalah
----------	-----	--------

 #	Name	Туре	Collation	Attributes	Null	Default	Comments	Extra	Action		
1	id 🔑	int(11)			No	None		AUTO_INCREMENT	Change	Drop	More
2	nama	varchar(100)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
3	jenis_kelamin	enum('L', 'P')	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
4	alamat	varchar(200)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
5	no_telp	varchar(20)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
6	user_id	int(11)			No	None			Change	Drop	More
7	jabatan_id	int(11)			No	None			<i>⊘</i> Change	Drop	More

Di bawah ini adalah struktur dari tabel user:



Struktur Folder dan Isi File

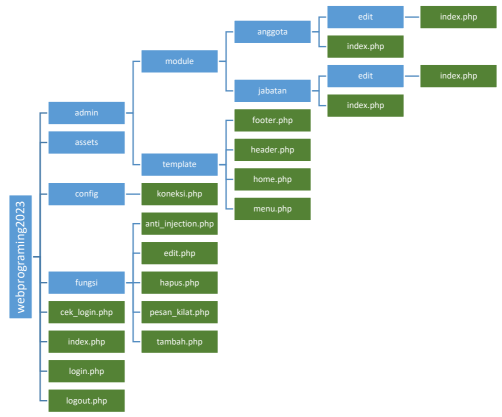


Diagram di atas merupakan struktur folder dan file dalam pengerjaan jobsheet kali ini. Untuk box berwana biru berupa folder, sedangkan box berwarna hijau berupa file bertipe php. Dapat dilihat di atas merupakan rangkain pengerjaan secara modular. Terdapat satu folder yang tidak memiliki hirarki yaitu folder **assets**, jadi untuk melengkapi isi dari folder tersebut silakan download pada link berikut

"https://drive.google.com/file/d/1uwJP5eoT9AsOVqtxCoDulhhCHGKJZCGm/view?usp=sharing"

Praktikum	Praktikum 1. Struktur Folder dan File Paling Atas				
Langkah	Keterangan				
1	Buatlah beberapa folder dengan ketentuan admin, template, assets, config, dan fungsi. Kemudian buat file baru dengan nama index.php.				
2	Ketikkan ke dalam file index.php tersebut kode di bawah ini.				

```
if (session_status() === PHP_SESSION_NONE)
    session_start();

if (!empty($_SESSION['level'])) {
    require 'config/koneksi.php';
    require 'fungsi/pesan_kilat.php';

    include 'admin/template/header.php';
    if (!empty($_GET['page'])) {
        include 'admin/module/' . $_GET['page'] . '/index.php';
    } else {
        include 'admin/template/home.php';
    }
    include 'admin/template/footer.php';
} else {
        header("Location: login.php");
}
Berikutnya buat file baru yaitu login.php dan ketikan kode di bawah ini.
```

```
if (session_status() === PHP_SESSION_NONE)
    session_start();
 !doctype html>
  ctitle:Aplikasi Kantor siapa</tritle>
    link rel="canonical" href=
"https://getbootstrap.com/docs/5.3/examples/sign-in/">
    klink rel="stylesheet" href=
 https://cdn.jsdelivr.net/npm/@docsearch/css@3">

<link rel="icon" href="assets/img/favicons/favicon.ico"

<link href="assets/dist/css/bootstrap.min.css" rel=
              .bd-placeholder-img {
   font-size: 1.125rem;
   text-anchor: middle;
                       -webkit-user-select: none;
-moz-user-select: none;
                      user-select: none;
                       .bd-placeholder-img-lg {
   font-size: 3.5rem;
                      height: 3rem;
                     background—color: rgba(0, 0, 0, .1);
border: solid rgba(0, 0, 0, .15);
border-width: 1px 0;
box-shadow: inset 0 .5em 1.5em rgba(0, 0, 0, .1
              .b-example-vr {
    flex-shrink: 0;
    width: 1.5rem;
    height: 100vh;
                      vertical-align: -.125em;
fill: currentColor;
               .nav-scroller {
    position: relative;
                      z-index: 2;
height: 2.75rem;
              .nav-scroller .nav {
    display: flex;
    flex-wrap: nowrap;
                      margin-top: -1px;
overflow-x: auto;
text-align: center;
                      white-space: nowrap;
-webkit-overflow-scrolling: touch;
               .btn-bd-primary {
    --bd-violet-bg: #712cf9;
                       --bs-btn-font-weight: 600;
                      -bs-btn-color: var(--bs-white);
--bs-btn-bg; var(--bd-violet-bg);
--bs-btn-border-color: var(--bd-violet-bg);
--bs-btn-hover-color: var(--bs-white);
                      --bs-btn-hover-bg: #6528e0;
--bs-btn-hover-border-color: #6528e0;
                      --bs-btn-focus-shadow-rgb: var(--bd-violet-rgb);
--bs-btn-active-color: var(--bs-btn-hover-color);
                      --bs-btn-active-bg: #5a23c8;
--bs-btn-active-border-color: #5a23c8;
               .bd-mode-toggle {
   z-index: 1500;
```

```
uk</button>
op_class="mt-5 mb-3 text-bode
```

Jika anda lelah untuk mengetiknya bisa download di "https://github.com/twbs/bootstrap/releases/download/v5.3.2/bootstrap-5.3.2-examples.zip" Dan cari tampilan sign-in

Berikutnya buat file baru yaitu cek login.php dan ketikan kode di bawah ini.

```
if (session_status() === PHP_SESSION_NONE)
    session_start();
include "fungsi/pesan_kilat.php";
$password = antiinjection($koneksi, $_POST['password']);
$query = "SELECT username, level, salt, password as hashed_password FROM user WHERE username = '$username'";
$result = mysqli_query($koneksi, $query);
$row = mysqli_fetch_assoc($result);
mysqli_close($koneksi);
$salt = $row['salt'];
$hashed_password = $row['hashed_password'];
if ($salt !== null && $hashed_password !== null) {
    $combined_password = $salt . $password;
    if (password_verify($combined_password, $hashed_password)) {
        $_SESSION['username'] = $row['username'];
$_SESSION['level'] = $row['level'];
        header("Location: index.php");
        pesan('danger', "Login gagal. Password Anda Salah.");
        header("Location: login.php");
} else {
    pesan('warning', "Username tidak ditemukan.");
    header("Location: login.php");
```

Apa yang anda pahami dari code di atas. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 1.1)

➤ Penjelasan: Pada code di untuk bertujuan memberikan keamanan tambahan, pencegahan terhadap SQL injection, SQL injection adalah teknik peretasan yang memanipulasi query SQL untuk mengakses atau memodifikasi data dalam database secara tidak sah.

Berikutnya buat file baru yaitu logout.php dan ketikan kode di bawah ini.

5

6

7

```
<?php
if (session_status() === PHP_SESSION_NONE)
    session_start();
session_destroy();
header('location:index.php');</pre>
```

Berikutnya buat folder baru yaitu **config** dan file baru yaitu koneksi.php dan ketikan kode di bawah ini.

```
<?php
date_default_timezone_set("Asia/Jakarta");
$koneksi = mysqli_connect("localhost", "root", "", "prakwebdb");

if (mysqli_connect_errno()) {
    die("Koneksi database gagal: " . mysqli_connect_error());
}</pre>
```

Praktikum 2. Folder Fungsi

Langkah	Keterangan		
1	Buat satu folder baru dengan nama fungsi dan file baru bernama anti_injection.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini.		
2	<pre><?php function antiinjection(\$koneksi, \$data) { \$filter_sql = mysqli_real_escape_string(\$koneksi, stripslashes(strip_tags(htmlspecialchars(\$data,</td></pre>		
3	Apa yang anda pahami dari code di atas. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 2.1) Tampilan output: Penjelasan: Jadi pada code di atas untuk membuat sebuah aplikasi web yang disambungkan ke database sql kemudian menggunakan bootstrap untuk membantu tampilan menjadi bagus, kemudian pada bagian anti_injecttion.php untuk membersihkan dan melindungi data input dari serangan SQL injection pada PHP.		
4	Buat file baru pada folder fungsi dengan nama pesan_kilat.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini.		

Apa yang anda pahami dari code di atas. Catat di bawah ini pemahaman anda. (soal no 2.2)

➤ **Penjelasan:** Program di atas untuk pesan yang ingin ditampilkan kepada pengguna, seperti pesan sukses setelah operasi berhasil dilakukan atau pesan peringatan untuk informasi penting.

Praktikum 3. Folder Template

Langkah	Keterangan
1	Buat satu folder baru dengan nama template yang berada di dalam folder admin dan file baru bernama header.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini.

```
salma: milor/
csysbol. 16th*calendur3" v1eeBox**0 0 16 16">
(gath de
(sita 2 0 8 0 - 2 v12a 2 2 0 0 0 2 2h12a 2 2 0 0 0 2-2v2a 2 2 0 0 0-2-2zHl 3.857Cl 3.384 1.448 3 2 3h12d
(sita 2 0 8 0 - 2 v12a 2 1 0 0 0 2 2h12a 2 0 0 0 2-2v2a 2 2 0 0 0-2-2zHl 3.857Cl 3.384 1.448 3 2 3h12d
```

```
Jika anda lelah untuk mengetiknya bisa download di
                                              "https://github.com/twbs/bootstrap/releases/download/v5.3.2/bootstrap-5.3.2-examples.zip"
                                           Dan cari tampilan dashboard
                                           Buat satu file baru bernama footer.php di dalam folder template. Ketikkan kode di bawah
                                                                    ipt src="assets/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"></script</pre>
                                                 <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@4.3.2/dist/chart.umd.js" integrity="sha384-eI7PSr3L1XLISH8JdDII5YN/
njoSsxfbrkCTnJrzXt+ENP5MOVBxD+l6sEG4zotp" crossorigin="anonymous"></script>
<script src="assets/custom/dashboard.js"></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></script></scr
3
```

```
Buat satu file baru bernama menu . php di dalam folder template. Ketikkan kode di bawah ini
 <div class="sidebar border border-right col-md-3 col-lg-2 p-0 bg-body-tertiary</pre>
    div class="offcanvas-md offcanvas-end bg-body-tertiary" tabindex="-1" id="sidebarMenu" aria-labelledby=
        Anggota
                   <use xlink:href="#puzzle" />
         class="nav flex-column mb-auto">
                Settings
           class="nav-item"
                   <use xlink:href="#door-closed" />
                Log out
```

5

Buat satu file baru bernama home . php di dalam folder **template**. Ketikkan kode di bawah ini

Isi tabel user dengan ketentuan username: admin, password: \$2y\$10\$KVL240kvYhklhtnB0BvXL.0SInfs2QcJ/LvzzR7IPhkGfS3GBeW00,

salt: 8ad2e053c563c20a803cf4698d95bf9d, level: admin. Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/

Untuk masuk gunakan username: admin dan password: admin. Catat di sini apa yang anda amati dari praktikum 1 sampai dengan 3. (soal no 3.1)

> Penjelasan:

- Pada praktikum 1 membuat Kode tata letak halaman utama menggunakan Bootstrap, yang responsif dan menggunakan ikon-ikon Bootstrap untuk elemen-elemen tombol, menu dropdown, dll.
- Pada praktikum ke 2 Membuat skrip Bootstrap dan Chart.js untuk digunakan dalam halaman dashboard, Membuat skrip Chart.js dari CDN, dan Memuat skrip kustom untuk dashboard.
- Pada praktikum ke 3 untuk bagian dari sidebar yang digunakan untuk menampilkan menu aplikasi. Sidebar memiliki tata letak yang responsif dan menggunakan ikon-ikon Bootstrap untuk setiap menu. Terdapat juga fitur offcanvas menu untuk tampilan medium dan lebih besar. Sidebar ini menyediakan daftar menu seperti Dashboard, Anggota, dan Jabatan. Menu tambahan yaitu Settings dan Log out.

Praktikum 4. Folder Module – Bagian Jabatan

Langkah-langkah Praktikum:

Langkah	Keterangan
---------	------------

Buat satu folder baru dengan nama **jabatan** berada di dalam folder **module** dan berada di dalam folder **admin.** Kemudian buat file baru bernama index.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini.

```
<div class="container-fluid"</pre>
                    <h1 class="h2">Jabatan</h1>
</div>

(div)

(perpose is the standard in the 
                                                    echo get_flashdata($key);
                                Jabatan

Keterangan

Aksi
                                                    <?= $no++; ?>
><?= $row['jabatan']; ?>
><?= $row['keterangan']; ?>

<div class="modal fade" id="exampleModal" tabindex="-1" aria-labelledby=</pre>
                                         bel" aria-hidden="true">
<div class="modal-dialog"
                                                    <div class="mb-3">
   <label for="message-text" class="col-form-label">Keterangan:
```

Buat satu file dengan nama tambah . php dan dimasukan dalam folder **fungsi**. Ketikkan kode seperti di bawah ini

```
<?php
session_start();
if (!empty($_SESSION['username'])) {
    require '../config/koneksi.php';
    require '../fungsi/pesan_kilat.php';
    require '../fungsi/pesan_kilat.php';
    require '../fungsi/pesan_kilat.php';
    if (!empty($_GET['jabatan'])) {
        $jabatan = antiinjection($koneksi, $_POST['jabatan']);
        $keterangan = antiinjection($koneksi, $_POST['keterangan']);
        $query = "INSERT INTO jabatan (jabatan,keterangan) VALUES('$jabatan','$keterangan')";
        if (mysqli_query($koneksi, $query)) {
            pesan('success', "Jabatan Baru Ditambahkan.");
        } else {
            pesan('danger', "Menabahkan Jabatan Karena: " . mysqli_error($koneksi));
        }
        header("Location: ../index.php?page=jabatan");
}
</pre>
```

Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/index.php?page=jabatan.Lakukan penambahan data jabatan.

Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 4.1)

4

6

- ➤ **Penjelasan:** Pada code di atas untuk menambahkan anggota baru ke dalam database dan ada antiinjection untuk pencegahan SQL injection, dan code ini melakukan enkripsi password menggunakan BCRYPT sebelum memasukkan data user ke dalam database.
- Buat satu file dengan nama hapus . php dan dimasukan dalam folder **fungsi**. Ketikkan kode seperti di bawah ini

Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/index.php?page=jabatan.Lakukan penghapusan data jabatan.

Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 4.2)

➤ **Penjelasan:** Pada code di atas membuat code untuk menghapus data jabatan dan dapat menghapus data di dalam database juga, dan terdapat pengecekan dengan \$koneksi dan \$query. Ketika sudah terhapus maka lanjut ke halaman indeks.php?page=jabatan.

Buat satu folder **edit** di dalam folder **jabatan** dan buat file baru dengan nama index.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini

7

8

Buat satu file dengan nama edit.php dan dimasukan dalam folder **fungsi**. Ketikkan kode seperti di bawah ini

```
<?php
session_start();
if (!empty($_SESSION['username'])) {
    require '../config/koneksi.php';
    require '../fungsi/pesan_kilat.php';
    require '../fungsi/pesan_kilat.php';
    require '../fungsi/anti_injection.php';
    if (!empty($_GET['jabatan'])) {
        $id = antiinjection($koneksi, $_POST['id']);
        $jabatan = antiinjection($koneksi, $_POST['jabatan']);
        $keterangan = antiinjection($koneksi, $_POST['keterangan']);
        $query = "UPDATE jabatan SET jabatan = '$jabatan',keterangan = '$keterangan' WHERE id = '$id'";
        if (mysqli_query($koneksi, $query)) {
            pesan('success', "Jabatan Telah Diubah.");
        } else {
            pesan('danger', "Mengubah Jabatan Karena: ". mysqli_error($koneksi));
        }
        header("Location: ../index.php?page=jabatan");
    }
}</pre>
```

Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/index.php?page=jabatan.Lakukan pengubahan data jabatan.

Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 4.3)

Penjelasan: Pada code di atas membuat format untuk mengubah jabatan, ketika jabatan sudah di ubah maka di dalam database juga terdapat perubahan, apabila sudah di ubah maka lanjut ke halaman indeks.php?page=jabatan.

Praktikum 5. Folder Module – Bagian Anggota

Langkah-langkah Praktikum :

Langkah	Keterangan					
1	Buat satu folder baru dengan nama anggota berada di dalam folder module dan berada di dalam folder admin. Kemudian buat file baru bernama index.php. Ketikkan kode seperti di bawah ini.					
	<pre>div class="com"></pre>					
2	<pre>clobdy></pre>					

```
div class="mb-3"
                                 <option selected>Pilih Jabatan
                                 $result2 = mysqli_query($koneksi, $query2);
while ($row2 = mysqli_fetch_assoc($result2)) {
                                     <option value="<?= $row2['id']; ?>"><?= $row2['jabatan']; ?></option>
                           <div class="mb-3":
                               clabel for="recipient-name" class="col-form-label">Jenis Kelamin:</label>
                              checked
                              <label for="recipient-name" class="col-form-label">No Telepon:</label>
<input type="number" name="no_telp" class="form-control" id="recipient-name">
                           <hr class="border border-primary border-3 opacity-75":</pre>
                              <label for="recipient-name" class="col-form-label">Username:</label>
<input type="text" name="username" class="form-control" id="recipient-name";</pre>
                           <div class="mb-3":
                              <select class="form-select" name="level" name aria-label="Default select example">
                                <option selected>Pilih Level</option>
<option value="user">User</option>
<option value="admin">Admin</option>
                       <div class="modal-footer":
```

Tambahkan isi code pada file tambah. php yang berada dalam folder **fungsi**. Ketikkan kode seperti di bawah ini

```
f empty($_GET['anggota'])) {
    (!Susername = antiinjection($koneksi, $_POST['username']);
    $password = antiinjection($koneksi, $_POST['password']);
    $level = antiinjection($koneksi, $_POST['level']);
    $jabatan = antiinjection($koneksi, $_POST['jabatan']);
    $nama = antiinjection($koneksi, $_POST['nama']);
    $jenis_kelamin = antiinjection($koneksi, $_POST['jenis_kelamin']);
    $alamat = antiinjection($koneksi, $_POST['alamat']);
    **salamat = antiinjection($koneksi, $_POST['no tala']);
}
                   $no_telp = antiinjection($koneksi, $_POST['no_telp']);
                   $salt = bin2hex(random_bytes(16));
                   $combined_password = $salt . $password;
$hashed_password = password_hash($combined_password, PASSWORD_BCRYPT);
            $level')":
           if (mysqli_query($koneksi, $query2)) {
    pesan('success', "Anggota Baru Ditambahkan.");
                         pesan('warning', "Gagal Menabahkan Anggota Tetapi Data Login Tersimpan Karena: " . mysqli_error($koneksi
4
                      pesan('danger', "Menabahkan Anggota Karena: " . mysqli_error($koneksi));
                   header("Location: ../index.php?page=anggota");
          Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/
          index.php?page=anggota. Lakukan penambahan data anggota.
          Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 5.1)
               Penjelasan: Tambahan code tersebut untuk pencocokan $username dengan tambahan
                    antiinjection untuk mencegah SQL injection, dengan melakukan antiinjetion pada
                    semua variabel dengan method post maka dalam database data tersebut akan sesuai
                    dengan inputan.
          Tambahkan isi code pada file hapus.php yang berada dalam folder fungsi. Ketikkan kode
5
          seperti di bawah ini
            elseif (!empty($_GET['anggota']))
               $id = antiinjection($koneksi, $_GET['id']);
$query = "DELETE FROM user WHERE id = '$id'";
                if (mysqli_query($koneksi, $query)) {
                   $query2 = "DELETE FROM anggota WHERE user_id = '$id'";
if (mysqli_query($koneksi, $query2)) {
                   } else {
                       pesan('warning', "Data Login Terhapus Tetapi Data Anggota Tidak Terhapus Karena: " . mysqli_error($koneksi));
                   pesan('danger', "Anggota Tidak Terhapus Karena: " . mysqli_error($koneksi));
               header("Location: ../index.php?page=anggota");
6
          Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/
          index.php?page=anggota. Lakukan penghapusan data anggota.
          Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 5.2)
               Penjelasan: Tambahan code tersebut untuk membuat code menghapus data anggota
                    dan dapat menghapus data di dalam database juga, dan terdapat pengecekan dengan
                    $koneksi dan $query. Ketika sudah terhapus maka lanjut ke halaman
                    indeks.php?page=anggota.
          Buat satu folder edit di dalam folder anggota dan buat file baru dengan nama index.php.
7
          Ketikkan kode seperti di bawah ini
```

```
class=
               fequive daminy respectively.
$id = $_cGET['id'];
$query = "SELECT * FROM anggota a, jabatan j, user u WHERE a.jabatan_id = j.id AND a.user_id = u.id AND a.user_id
               ,

$result = mysqli_query($koneksi, $query);

$row = mysqli_fetch_assoc($result);
                            iv class="text" minum minum properties of the class of th
                                          <div class="card-header
   Form Edit Anggota
</div>
                                                        <div class="card-body">
     <input type="hidden" value="<?php echo $row['user_id']; ?>" name="id">
                                                                <div class="mb-3">
   <label for="nama" class="form-label">Nama</label>
   <input type="text" class="form-control" name="nama" value="<?= $row['nama']; ?>">
                                                                $query2 = "SELECT * FROM jabatan order by jabatan asc";
$result2 = mysqli_query($koneksi, $query2);
while ($row2 = mysqli_fetch_assoc($result2)) {
                                                                 <div class="form-check form-check-inline">
     <input class="form-check-input" type="radio" name="jenis_kelamin" value="L" <?= (</pre>
Form Edit Login Anggota
                                                                    </i>
</i>
Vbah
aria-hidden="true"></i> Batal</a>
                      </div>
</div>
</div>
</div>
</form>
```

Tambahkan isi code pada file edit.php yang berada dalam folder **fungsi**. Ketikkan kode seperti di bawah ini

9

10

Kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/webprograming2023/index.php?page=anggota. Lakukan pengubahan data anggota. Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 5.3)

➤ Penjelasan: Pada penambahan code di atas untuk pengecekan pada data anggota dengan menggunakan mothod GET dan ada antiinjection nya untuk mencegah SQL injection, kode di atas apabila sudah berhasil di cek maka lanjut ke halaman indeks.php?page=anggota.