

Nama : Alfian Alwalid

Kelas : XI - E

Membuat Form Login dengan PHP MySQL

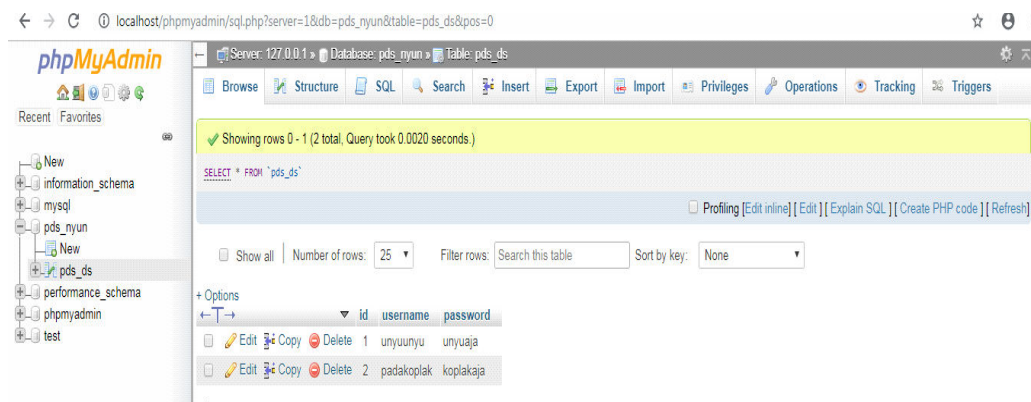
Ada beberapa script yang diperlukan untuk membuat form login dengan PHP. Berikut **masing-masing** script beserta fungsinya.

- Daftar Untuk Form pendaftaran.
- index Untuk menampilkan pesan berhasil login setiap user.
- koneksi untuk membuat koneksi php dengan database.
- login Untuk membuat tampilan form login.
- logout Untuk Keluar atau Logout.
- prosesdaftar Untuk proses pendaftaran user dan password.
- proseslogin Untuk pemrosesan login jika berhasil akan tampil ke index jika tidak akan muncul pesan proses gagal.

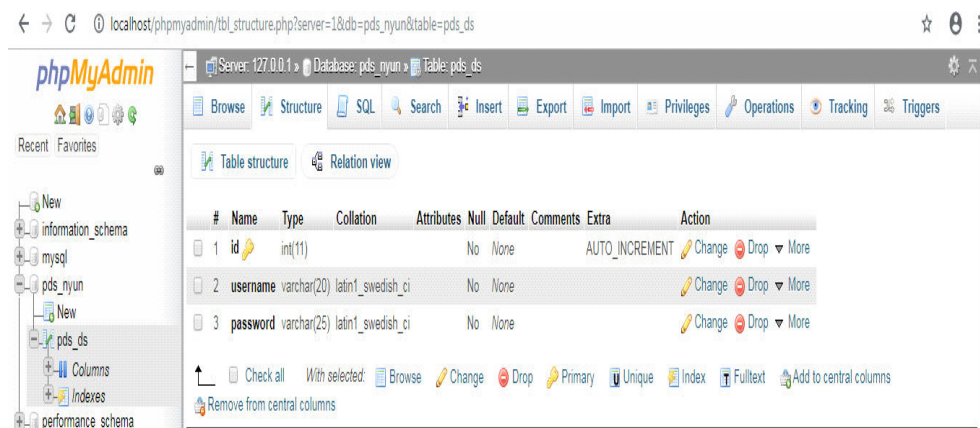
Setelah kamu sukses menginstal Xampp di komputer



kemudian buat databasenya terlebih dahulu seperti gambar di bawah ini.



Kemudian buat tabel dengan nama user kemudian buat filed 3 dengan isi masing-masing di bawah ini.



langkah langkah berikut ini untuk membuat form login dengan PHP.

1. Buat sebuah folder baru dengan nama “login” di dalam folder tempat instalasi Xampp. Folder latihan ini akan kita gunakan untuk menyimpan semua script yang dibuat. Contoh foldernya seperti ini C:\xampp\htdocs\login
2. Buka text editor misalnya notepad, notepad++ atau apapun yang biasa kamu gunakan. Disini saya menggunakan aplikasi notepad.
3. Copy Paste masing-masing script/coding berikut dan simpan dengan nama yang sudah disebutkan di atas. Simpan di folder yang dibuat tadi yaitu C:\xampp\htdocs\login.

- Login.php (pakai template login)

```

login.php
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <title>Login V1</title>
5   <meta charset="UTF-8">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
7   <!--
8   <link rel="icon" type="image/png" href="images/icons/favicon.ico"/>
9   <!--
10  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="vendor/bootstrap/css/bootstrap.min.css">
11  <!--
12  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="fonts/font-awesome-4.7.0/css/font-awesome.min.css">
13  <!--
14  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="vendor/animate/animate.css">
15  <!--
16  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="vendor/css-hamburgers/hamburgers.min.css">
17  <!--
18  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="vendor/select2/select2.min.css">
19  <!--
20  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/util.css">
21  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/main.css">
22  </head>
23  </head>
24  <body>
25
26  <div class="limiter">
27    <div class="container-login100">
28      <div class="wrap-login100">
29        <div class="login100-pic js-tilt" data-tilt>
30          
31        </div>
32
33        <form class="login100-form validate-form" method="post" action="proses.php">
34          <span class="login100-form-title">
35            Member Login

```

```

36          </span>
37
38          <div class="wrap-input100 validate-input" data-validate = "valid email is required: ex@abc.xyz">
39            <input class="input100" type="text" name="username" placeholder="Email">
40            <span class="focus-input100"></span>
41            <span class="symbol-input100">
42              <i class="fa fa-envelope" aria-hidden="true"></i>
43            </span>
44          </div>
45
46          <div class="wrap-input100 validate-input" data-validate = "Password is required">
47            <input class="input100" type="password" name="password" placeholder="Password">
48            <span class="focus-input100"></span>
49            <span class="symbol-input100">
50              <i class="fa fa-lock" aria-hidden="true"></i>
51            </span>
52          </div>
53
54          <div class="container-login100-form-btn">
55            <input class="login100-form-btn" type="submit" name="submit">
56          </div>
57
58          <div class="text-center p-t-12">
59            <span class="txt1">
60              Forgot
61            </span>
62            <a class="txt2" href="#">
63              Username / Password?
64            </a>
65          </div>
66
67          <div class="text-center p-t-136">

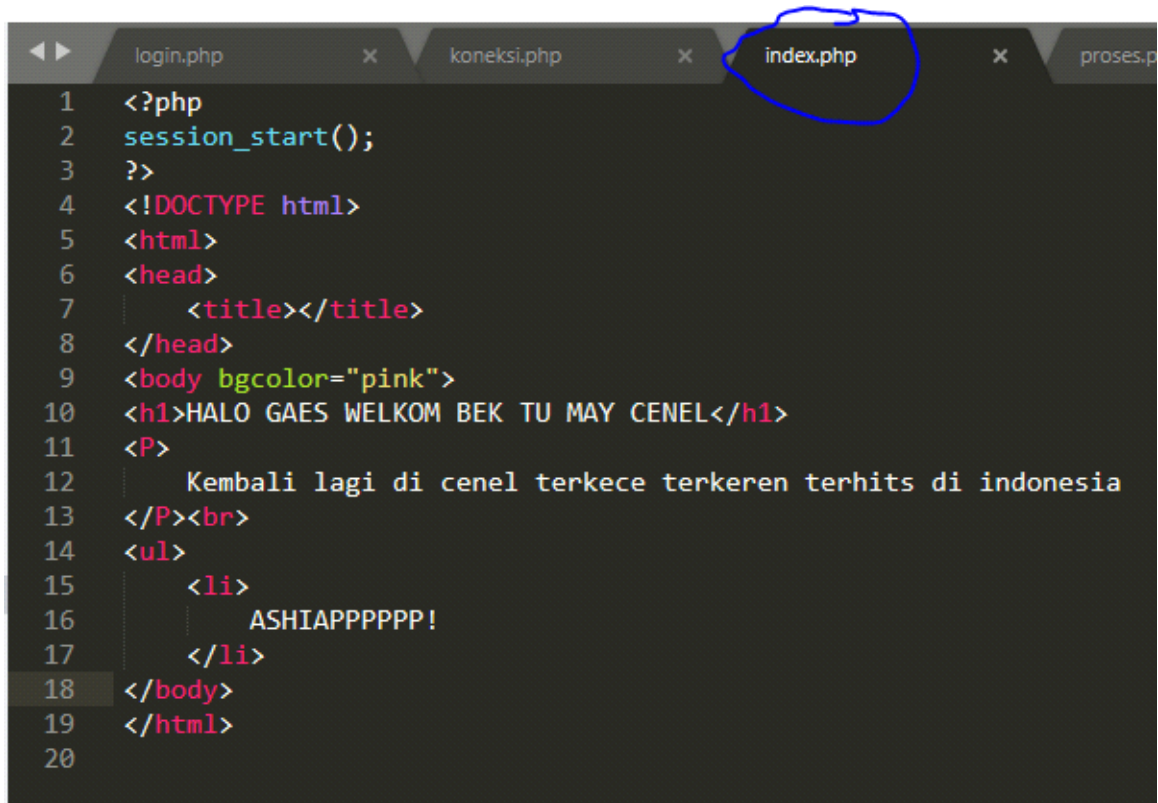
```

```

69          <a class="txt2" href="#">
70            Create your Account
71            <i class="fa fa-long-arrow-right m-l-5" aria-hidden="true"></i>
72          </a>
73        </div>
74      </form>
75    </div>
76  </div>
77
78  <!--
79  <script src="vendor/jquery/jquery-3.2.1.min.js"></script>
80  <!--
81  <script src="vendor/bootstrap/js/popper.js"></script>
82  <!--
83  <script src="vendor/bootstrap/js/bootstrap.min.js"></script>
84  <!--
85  <script src="vendor/select2/select2.min.js"></script>
86  <!--
87  <script src="vendor/tilt/tilt.jquery.min.js"></script>
88  <!--
89  <script>
90    $(function() {
91      $('.js-tilt').tilt({
92        scale: 1.1
93      });
94    });
95  </script>
96  <!--
97  <script src="js/main.js"></script>
98  </body>
99  </html>
100

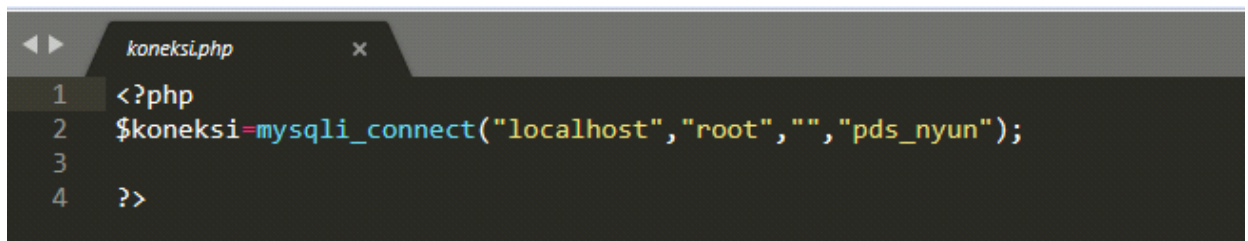
```

· Index.php (menampilkan)

A screenshot of a code editor with multiple tabs: login.php, koneksi.php, index.php (highlighted with a blue circle), and proses.p. The index.php file contains PHP code for a web page. The code starts with a PHP opening tag, followed by session_start(). It then uses HTML tags to create a page with a pink background, a title, and a heading. The main content includes a paragraph and a list item.

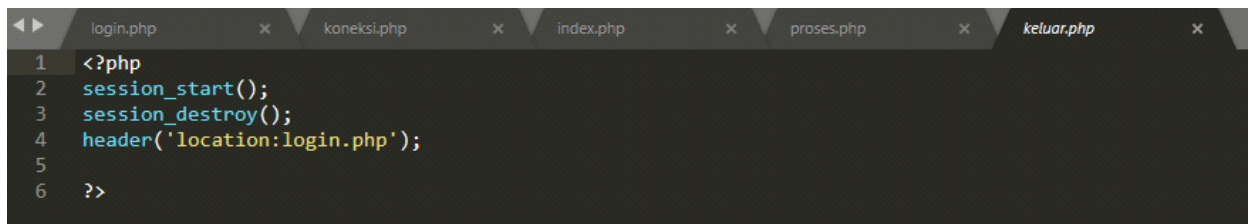
```
1 <?php
2 session_start();
3 ?>
4 <!DOCTYPE html>
5 <html>
6 <head>
7     <title></title>
8 </head>
9 <body bgcolor="pink">
10 <h1>HALO GAES WELKOM BEK TU MAY CENEL</h1>
11 <p>
12     Kembali lagi di cenel terkece terkeren terhits di indonesia
13 </p><br>
14 <ul>
15     <li>
16         ASHIAPPPPPP!
17     </li>
18 </body>
19 </html>
20
```

- Koneksi.php (mengoneksikan)

A screenshot of a code editor with a single tab named koneksi.php. The file contains PHP code to establish a MySQL database connection using the mysqli_connect function with the following parameters: localhost, root, an empty password, and a database named pds_nyun.

```
1 <?php
2 $koneksi=mysqli_connect("localhost","root","","pds_nyun");
3
4 ?>
```

- Keluar php

A screenshot of a code editor with multiple tabs: login.php, koneksi.php, index.php, proses.php, and keluar.php. The keluar.php file contains PHP code to end the session and redirect the user to login.php.

```
1 <?php
2 session_start();
3 session_destroy();
4 header('location:login.php');
5
6 ?>
```

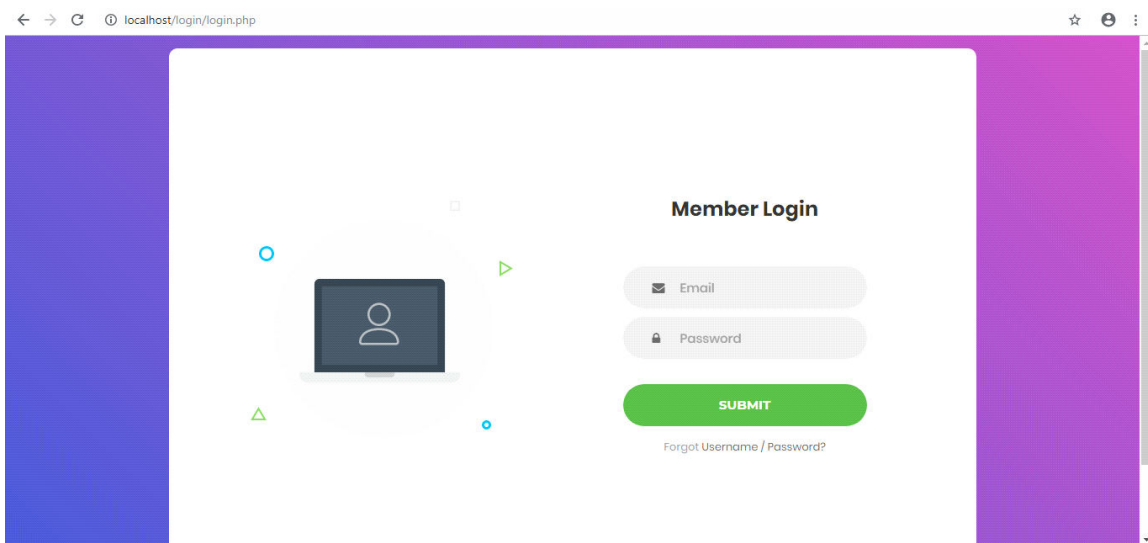
- Proses.php

```

login.php x koneksi.php x index.php x proses.php x keluar.php x cek.php x
1 <?php
2 $username=$_POST['username'];
3 $password=$_POST['password'];
4 include "koneksi.php";
5 $login=mysqli_query ($koneksi,"SELECT*FROM pds_ds WHERE username='$username' AND password='$password'");
6 $baris=mysqli_fetch_array ($login);
7 if ($baris['username']==$username and $baris['password']==$password){
8 session_start();
9 $_session['username']=$baris['username'];
10 $_session['password']=$baris['password'];
11 header('location:index.php');
12 }else{
13 header('location:login.php');
14 }
15 ?>

```

- berikut tampilan nya jika dibrowser.



- setelah login akan tampil seperti dibawah ini.



- selesai.

