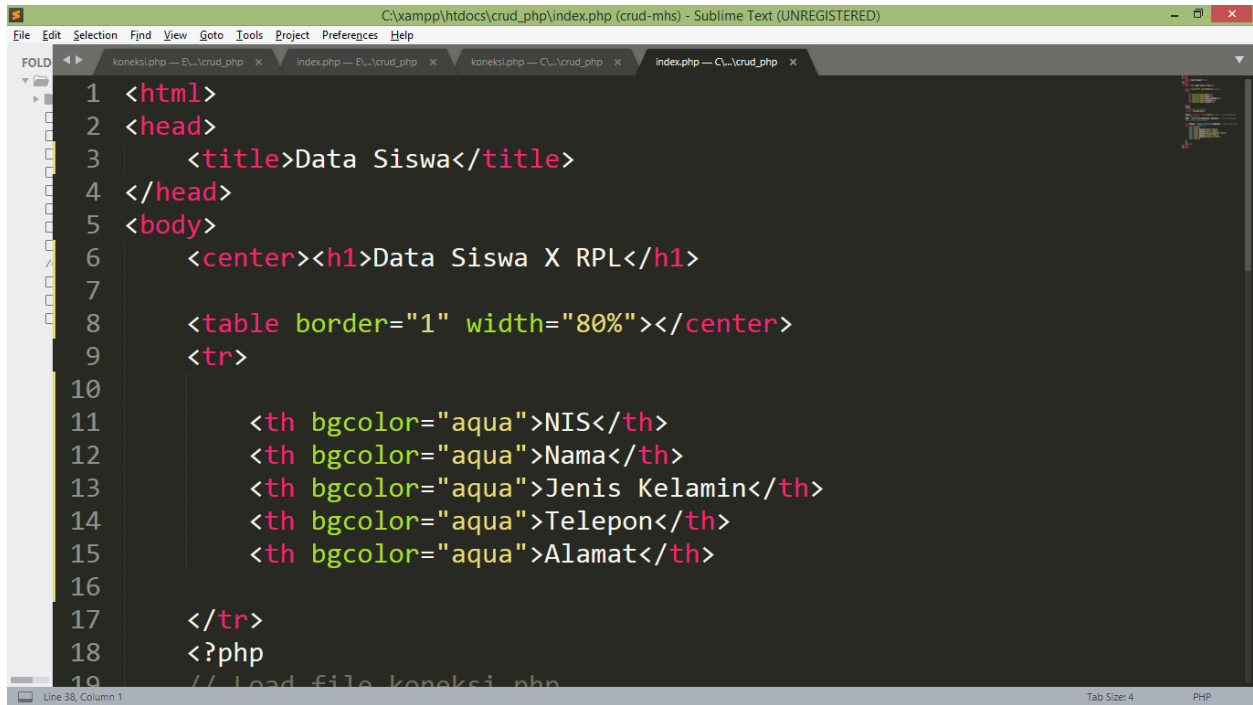
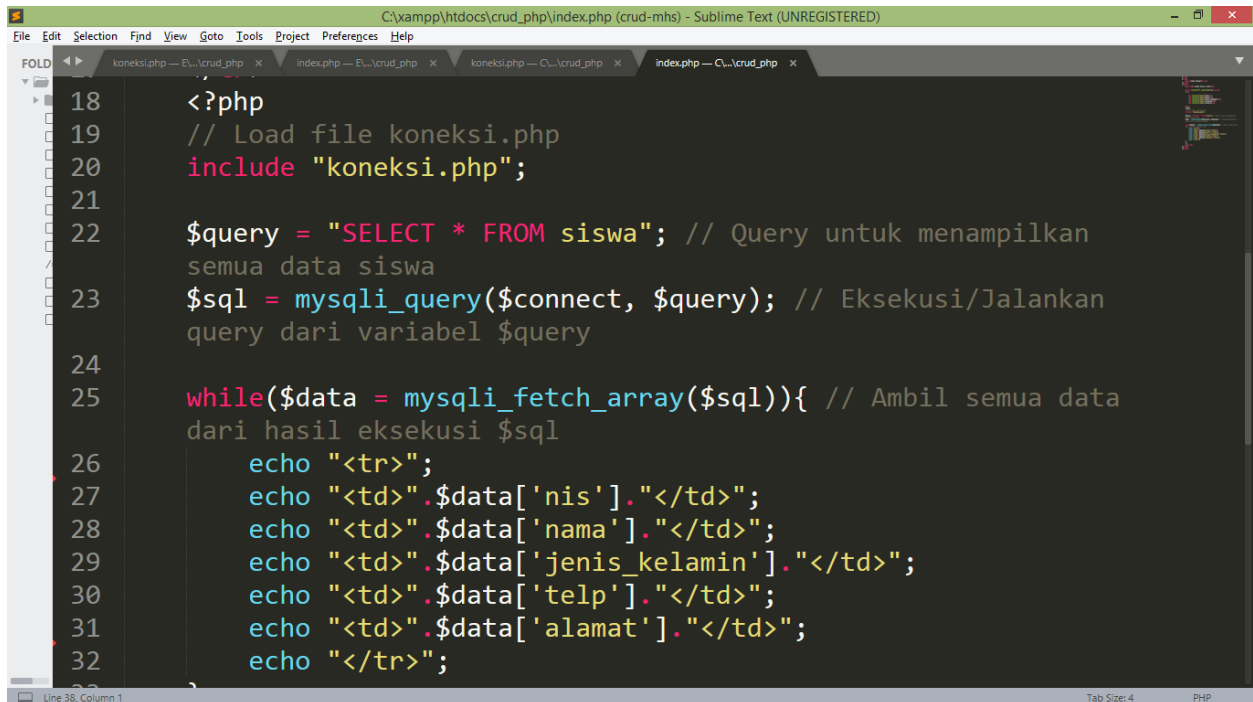


Menampilkan Data Dari Database

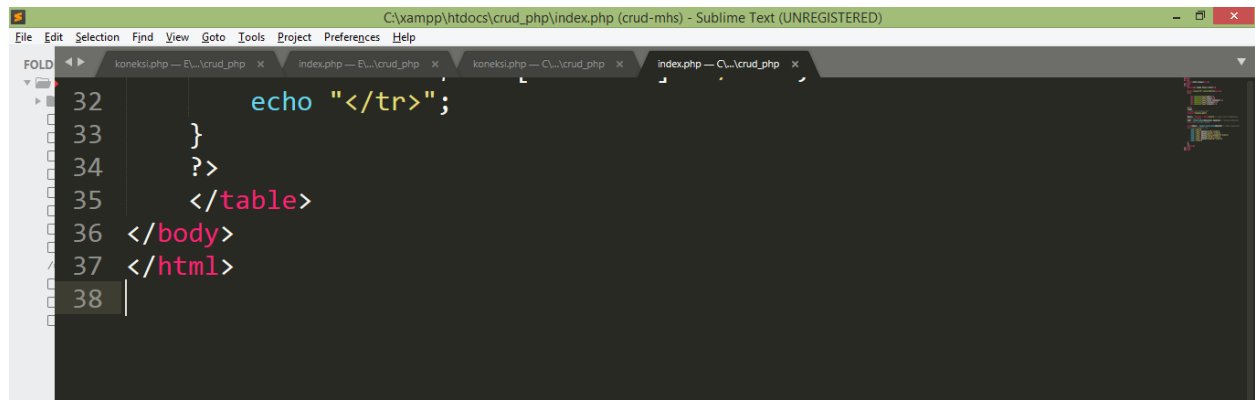
1. Tuliskan/coding pada text editor masing2
2. Simpan dengan nama index.php



```
C:\xampp\htdocs\crud_php\index.php (crud-mhs) - Sublime Text (UNREGISTERED)
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLD
1 <html>
2 <head>
3   <title>Data Siswa</title>
4 </head>
5 <body>
6   <center><h1>Data Siswa X RPL</h1>
7
8   <table border="1" width="80%"></center>
9   <tr>
10
11     <th bgcolor="aqua">NIS</th>
12     <th bgcolor="aqua">Nama</th>
13     <th bgcolor="aqua">Jenis Kelamin</th>
14     <th bgcolor="aqua">Telepon</th>
15     <th bgcolor="aqua">Alamat</th>
16
17   </tr>
18   <?php
19     // Load file koneksi.php
```

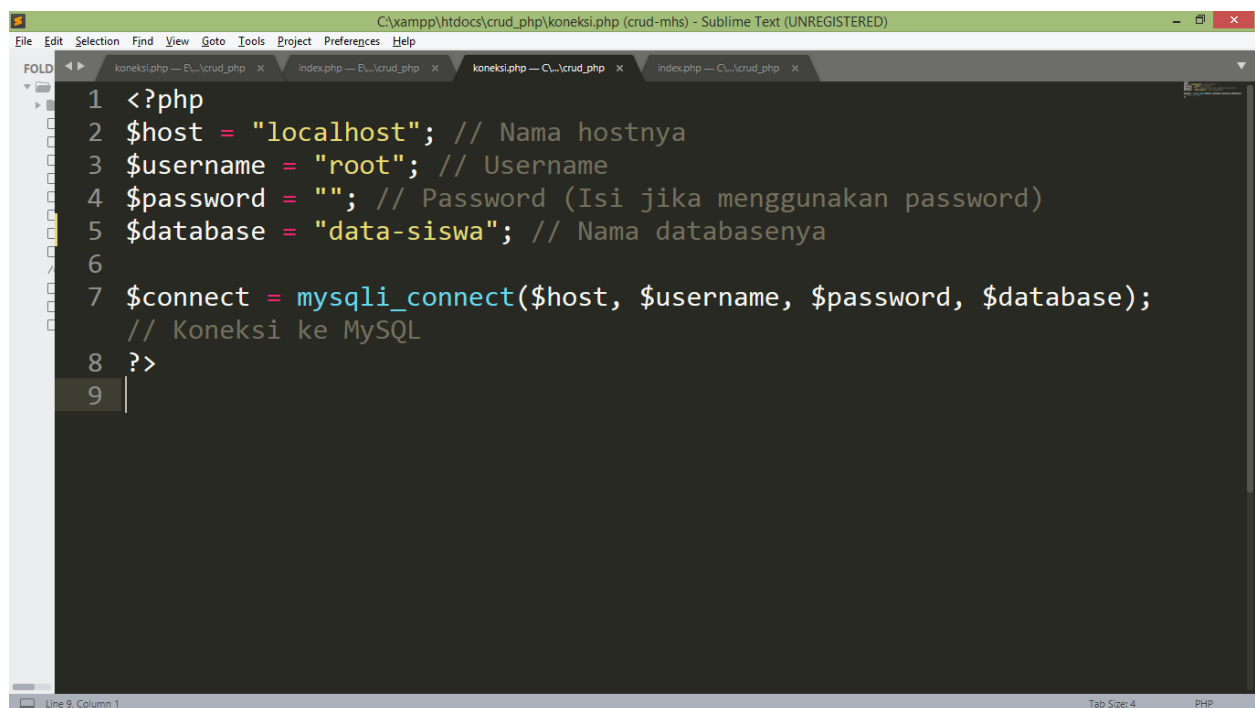


```
C:\xampp\htdocs\crud_php\index.php (crud-mhs) - Sublime Text (UNREGISTERED)
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLD
18 <?php
19   // Load file koneksi.php
20   include "koneksi.php";
21
22   $query = "SELECT * FROM siswa"; // Query untuk menampilkan
    semua data siswa
23   $sql = mysqli_query($connect, $query); // Eksekusi/Jalankan
    query dari variabel $query
24
25   while($data = mysqli_fetch_array($sql)){ // Ambil semua data
    dari hasil eksekusi $sql
26     echo "<tr>";
27     echo "<td>".$data['nis']. "</td>";
28     echo "<td>".$data['nama']. "</td>";
29     echo "<td>".$data['jenis_kelamin']. "</td>";
30     echo "<td>".$data['telp']. "</td>";
31     echo "<td>".$data['alamat']. "</td>";
32     echo "</tr>";
```



```
32     echo "</tr>";
33     }
34     ?>
35 </table>
36 </body>
37 </html>
38
```

3. Buat file baru dengan nama koneksi.php
4. Tuliskan coding berikut ini



```
1 <?php
2 $host = "localhost"; // Nama hostnya
3 $username = "root"; // Username
4 $password = ""; // Password (Isi jika menggunakan password)
5 $database = "data-siswa"; // Nama databasenya
6
7 $connect = mysqli_connect($host, $username, $password, $database);
8 // Koneksi ke MySQL
9 ?>
10
```

Simpan file diatas pada C:\xampp\htdocs\nama folder projectnya..

Misalnya : C:\xampp\htdocs\belajarphp

Buatlah/rubahlah database sesuai codingan diatas

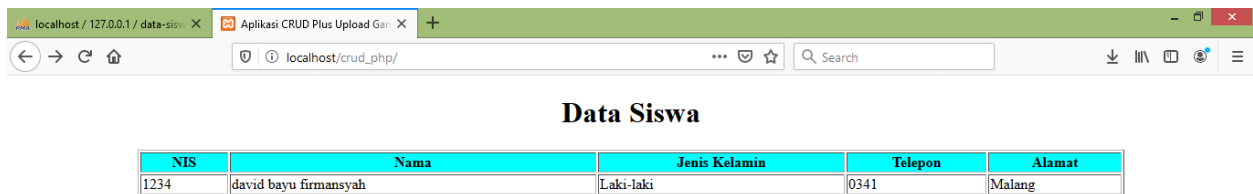
nama database : data-siswa

nama table : siswa

field/isi : nis, nama, kelas, jurusan, alamat

Kemudian isi database tersebut, kemudian jalankan programnya dengan mengetikkan pada url
Localhost/belajarphp

Jika berhasil maka akan menampilkan data dari database, bila terjadi error maka pelajari error tersebut sesuai dengan baris code yang di tampilkan pada notif eror..



The screenshot shows a web browser window with two tabs. The active tab is titled 'Aplikasi CRUD Plus Upload Gambar' and the address bar shows 'localhost/crud_php/'. The page content displays a table titled 'Data Siswa' with five columns: NIS, Nama, Jenis Kelamin, Telepon, and Alamat. The table contains one row of data.

NIS	Nama	Jenis Kelamin	Telepon	Alamat
1234	david bayu firmansyah	Laki-laki	0341	Malang

Selamat Mencoba.... Semangat..!!!