

Kisi-kisi Ujian Akhir Semester

Matakuliah Pemrograman Design Web

Buatlah program untuk pendataan siswa berprestasi dengan field **nis**, **nama_siswa**, **asal_sekolah**, **nilai_uas** dengan urutan pekerjaan, nama database dan table bebas.

1. Buat database, table dan inputkan 2 data contoh(nilai 20)
2. Buat tampilan data dengan nama **view.php**(nilai 20)
3. Buat inputdata dengan nama **form_input.php** serta targetnya **target_input.php** (nilai 20)
4. Buat hapus data dengan nama **hapus.php** (nilai 10)
5. Buat form edit data dengan nama form : **form_edit.php** dan targetnya **target_edit.php** (nilai 30)

Jawaban Hasil Ujian (**Harus terurut tidak boleh diacak**)

NIM : Diisi NIM

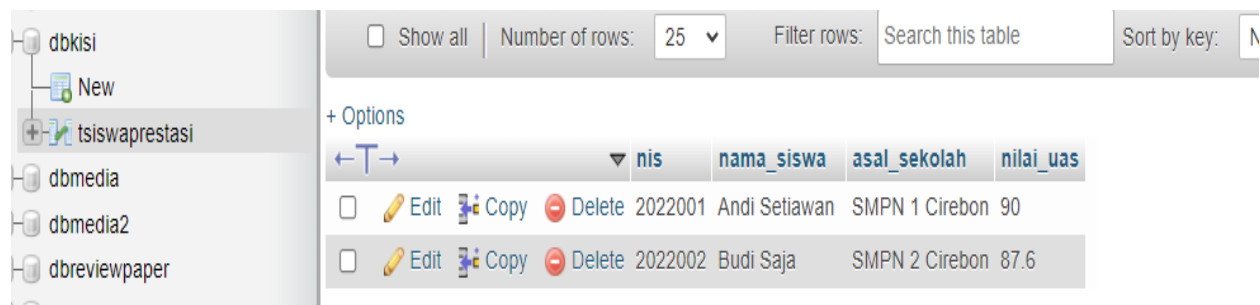
Nama : Diisi NAMA

Kelas : A

***Catatan :** Nilai self evaluasi adalah penilaian hasil kerja oleh diri sendiri jika benar(dibuktikan dari print code dan screen) maka mendapat nilai tertinggi jika error 0.*

Jawaban no 1 :database, table dan contoh data minimal 2(Nilai 20)

Print Output hasil input data dari phpmyadmin



	nis	nama_siswa	asal_sekolah	nilai_uas
<input type="checkbox"/> Edit <input type="image"/> Copy <input type="image"/> Delete	2022001	Andi Setiawan	SMPN 1 Cirebon	90
<input type="checkbox"/> Edit <input type="image"/> Copy <input type="image"/> Delete	2022002	Budi Saja	SMPN 2 Cirebon	87.6

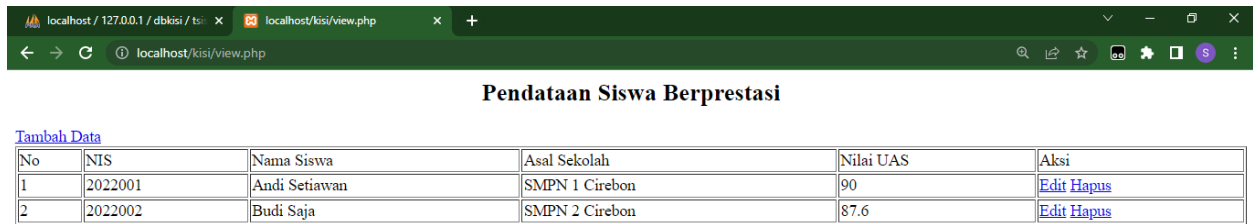
Nilai Self Evaluasi no 1: 20

Jawaban no 2 :view data dengan nama file view.php(Nilai 20)

Print screen Code

```
1 <?php
2 #view.php
3 include"koneksi.php";
4 $sql="SELECT * FROM tsiswaprestasi";
5 $hasil=$conn->query($sql);
6 $k=1;
7 #Header table view
8 echo"<h2 align=center>Pendataan Siswa Berprestasi</h2>
9 <a href=form_input.php>Tambah Data</a>
10 <table width=100% border=1>
11 <tr>
12 <td>No</td>
13 <td>NIS</td>
14 <td>Nama Siswa</td>
15 <td>Asal Sekolah</td>
16 <td>Nilai UAS</td>
17 <td>Aksi</td>
18 </tr>";
19 while($data=$hasil->fetch_assoc()){
20 echo"<tr>
21 <td>$k</td>
22 <td>$data[nis]</td>
23 <td>$data[nama_siswa]</td>
24 <td>$data[asal_sekolah]</td>
25 <td>$data[nilai_uas]</td>
26 <td>
27 <a href=form_edit.php?nis=$data[nis]>Edit</a>
28 <a href=hapus.php?nis=$data[nis]>Hapus</a></td>
29 </tr>";
30 $k++;
31 }
32 echo"</table>";
33 ?>
```

Print Output



localhost / 127.0.0.1 / dbkisi / tsi: x localhost/kisi/view.php x +

localhost/kisi/view.php

Pendataan Siswa Berprestasi

[Tambah Data](#)

No	NIS	Nama Siswa	Asal Sekolah	Nilai UAS	Aksi
1	2022001	Andi Setiawan	SMPN 1 Cirebon	90	Edit Hapus
2	2022002	Budi Saja	SMPN 2 Cirebon	87.6	Edit Hapus

Nilai Self Evaluasi no 2: 20

Jawaban no 3: inputdata dengan nama `form_input.php` serta target `target_input.php` (Nilai 20):

Print screen Code

`form_input.php`

```
1 <?php
2 echo"<h2 align=center>Pendataan Siswa berprestasi</h2>";
3 echo"<form method='POST' action='target_input.php'>
4 <table width=100% border=1>
5 <tr>
6 <td>NIS</td>
7 <td><input type=text name=nis></td>
8 </tr>
9 <tr>
10 <td>NAMA SISWA</td>
11 <td><input type=text name=nama_siswa></td>
12 </tr>
13 <tr>
14 <td>ASAL SEKOLAH</td>
15 <td><input type=text name=asal_sekolah></td>
16 </tr>
17 <tr>
18 <td>NILAI UAS</td>
19 <td><input type=text name=nilai_uas></td>
20 </tr>
21 <tr>
22 <td></td>
23 <td><input type=submit value=SIMPAN></td>
24 </tr>
25 </table></form>
26 ";
27 ?>
```

target_input.php

```
1 <?php
2 include"koneksi.php";
3 $nis=$_POST['nis'];
4 $nama_siswa=$_POST['nama_siswa'];
5 $asal_sekolah=$_POST['asal_sekolah'];
6 $nilai_uas=$_POST['nilai_uas'];
7 $sql="insert into tsiswaprestasi
8 (nis,nama_siswa,asal_sekolah,nilai_uas)
9 values('$nis','$nama_siswa','$asal_sekolah','$nilai_uas')";
10
11 cek_crud($conn,$sql);
12 $conn->close();
13 header("Refresh:1; url=view.php");
14 ?>
```

Print Output

localhost / 127.0.0.1 / dbkisi / ts: x localhost/kisi/form_input.php x +

localhost/kisi/form_input.php

Pendataan Siswa berprestasi

NIS	<input type="text"/>
NAMA SISWA	<input type="text"/>
ASAL SEKOLAH	<input type="text"/>
NILAI UAS	<input type="text"/>
<input type="button" value="SIMPAN"/>	

Nilai Self Evaluasi no 3: 20

Jawaban no 4 : hapus data dengan nama **hapus.php**(Nilai 10)

Print screen Code

```
1 <?php
2 include"koneksi.php";
3 $nis=$_GET['nis'];
4 $sql="delete from tsiswaprestasi where nis='$nis'";
5
6 cek_crud($conn,$sql);
7 $conn->close();
8 header("Refresh:1; url=view.php");
9 ?>
```

Nilai Self Evaluasi no 4: 10

Jawaban no 5 form edit data dengan nama form : **form_edit.php** dan target **target_edit.php**(Nilai 30)

Print screen Code

form_edit.php

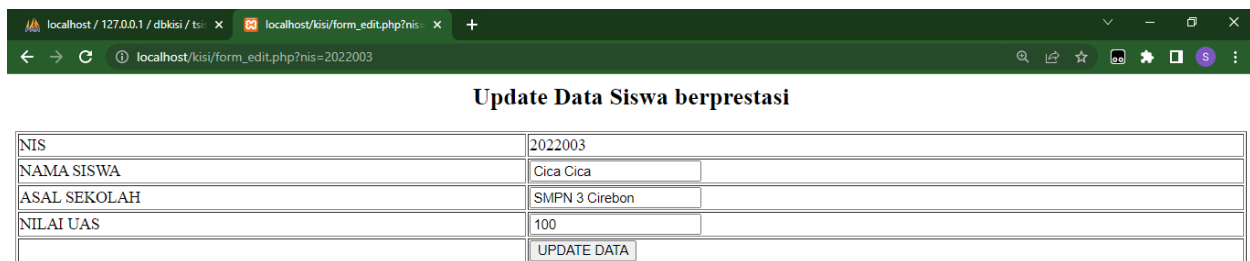
```
1 <?php
2 include"koneksi.php";
3 $nis=$_GET['nis'];
4 $sql="select * from tsiswaprestasi where nis='$nis'";
5 $hasil=$conn->query($sql);
6 $data=$hasil->fetch_assoc();
7 $nama_siswa=$data['nama_siswa'];
8 $asal_sekolah=$data['asal_sekolah'];
9 $nilai_uas=$data['nilai_uas'];
10
11 echo"<h2 align=center>Update Data Siswa berprestasi</h2>";
12 echo"<form method='POST' action='target_edit.php'>
13 <table width=100% border=1>
14 <tr>
15     <td>NIS</td>
16     <td><input type=hidden name=nis value='$nis'>$nis  </td>
17 </tr>
18 <tr>
19     <td>NAMA SISWA</td>
20     <td><input type=text name=nama_siswa value='$nama_siswa'></td>
21 </tr>
```

```
22 <tr>
23     <td>ASAL SEKOLAH</td>
24     <td><input type=text name=asal_sekolah value='$asal_sekolah'></td>
25 </tr>
26 <tr>
27     <td>NILAI UAS</td>
28     <td><input type=text name=nilai_uas value='$nilai_uas'></td>
29 </tr>
30 <tr>
31     <td></td>
32     <td><input type=submit value='UPDATE DATA'></td>
33 </tr>
34 </table></form>
35 ";
36 ?>
```

target_edit.php

```
1 <?php
2 include "koneksi.php";
3 $nis=$_POST['nis'];
4 $nama_siswa=$_POST['nama_siswa'];
5 $asal_sekolah=$_POST['asal_sekolah'];
6 $nilai_uas=$_POST['nilai_uas'];
7 $sql="update tsiswaprestasi set nama_siswa='$nama_siswa',
8 asal_sekolah='$asal_sekolah',nilai_uas='$nilai_uas'
9 where nis='$nis'";
10
11 cek_crud($conn,$sql);
12 $conn->close();
13 header("Refresh:1; url=view.php");
14 ?>
```

Print Output



Update Data Siswa berprestasi

NIS	2022003
NAMA SISWA	Cica Cica
ASAL SEKOLAH	SMPN 3 Cirebon
NILAI UAS	100
<input type="button" value="UPDATE DATA"/>	

Nilai Self Evaluasi no5: 30

Total Score Self Evaluasi no 1 - 5: 100

Teknis Pengumpulan jawaban :

- Pengumpulan berkas ujian tepat waktu tidak ada pengurangan nilai
- Pengumpulan pada rentang jam 12 malam dihari ujian dikurangi 10%
- Pengumpulan pada rentang jam 12 malam dihari esok ujian dikurangi 20%

Tidak ada perbaikan nilai setelah nilai dipublish di web SC.

Keterangan Penilaian Nilai Mutu :

$$\text{Total Nilai} = 0.1 * \text{Kehadiran} + 0.2 * \text{Tugas} + 0.3 * \text{UTS} + 0.4 * \text{UAS}$$

Total Nilai (TN)	Nilai Mutu
TN>90	A
90 >TN>85	A-
85 >TN>80	B+
80>TN>75	B
75>TN>70	B-
70>TN>65	C+
65>TN>60	C