Nama: Yussynta Dewi Aprilya Putri

NIM : L200170084

Kelas: D

MODUL 03

• Percobaan 1 (Variable)

1. Ketikkan script berikut di dalam Notepad :

```
□<html>
 1
 2
         <head>
 3
             <title> variable </title>
 4
         </head>
 5
         <body>
             <h1>Buku Tamu</h1>
 6
 7
             <form method='POST' action='variable.php'>
 8
                 Nama : <input type='text'</p>
 9
                 name='nama' size='20'>
10
                 11
                 Email : <input type='text'</p>
                 name='email' size='30'>
12
13
                 Komentar : <textarea</p>
                 name='komentar' cols='30' rows='3'></textarea>
14
15
                 <input type='submit' value='Kirim'</p>
                 name='submit'>
16
17
             </form>
18
   □<?php
     error reporting (E ALL^E NOTICE);
19
     nama = post['nama'];
20
     $email = $_POST['email'];
21
22
     $komentar = $ POST['komentar'];
     $submit = $_POST['submit'];
23
24 [if($submit){
25
         echo "</br>Nama : $nama";
         echo "</br>Email : $email";
26
27
         echo "</br>Komentar : $komentar";
28
    - }
29
    -?>
30
    -</body>
    </html>
31
```

- 2. Simpan file dengan nama variable.php
- 3. Buka file yang di simpan dengan browser dengan mengetikkan alamat http://localhost/NIMAnda/variable.php pada kolom alamat
- 4. isi data yang di perlukan dan tekan tombol "Kirim", kemudian amati yang terjadi.

5. Hasilnya:

← → C
Buku Tamu
Nama :
Email :
Komentar :
Kirim
Jama : Yussynta Dewi Aprilya P

Email: dewiyussynta@gmail.com

Komentar: Hello World

Percobaan 2 (Struktur Kendali)

1. Ketikkan script berikut pada Notepad:

```
⊟<html>
 2
         <head>
             <title>variabel</title>
    -</head>
5 |<body>
         <h1>Nilai</h1>
6
         <form method = 'post' action = 'kendali.php'>
            Masukkan angka 0-100 : <input type ='text' name = 'nilai' size='3'>
8
9
             <input type = 'submit' value = 'Proses' name='submit'>
10 -</form>
11 = <?php
12 error_reporting (E_ALL ^ E_NOTICE);
    $nilai = $_POST['nilai'];
13
14
    \$submit = \$_POST['submit'];
15 | if($submit){
16
        if($nilai==''){
             $huruf="Nilai kosong/belum diisi";
17
18
         }elseif($nilai<=20) {</pre>
            Shuruf='E';
19
20
         }elseif($nilai<=40) {</pre>
            $huruf='D';
21
22
         }elseif($nilai<=50){</pre>
23
            $huruf='C';
24
         }elseif($nilai<=80){</pre>
25
             $huruf='B';
26
         }elseif($nilai<=100){</pre>
27
             $huruf='A';
28
         }else{
29
             $huruf='"Nilai yang dimasukkan salah"';
         echo"Nilai angka adalah $nilai </br>";
31
         echo"Nilai huruf adalah $huruf";
32
33
34
    </body>
35
```

- 2. Simpan file dengan nama kendali.php
- 3. Buka file yang di simpan dengan browser dengan mengetikkan alamat http://localhost/NIMAnda/kendali.php pada kolom alamat
- 4. isi data yang di perlukan dan tekan tombol "Proses", kemudian amati yang terjadi.
- 5. Hasilnya:

	\rightarrow	C	(i)	localhost/L200170084/kendali.php

Nilai

Masukkan angka 0-100 :

Proses

Nilai angka adalah 55 Nilai huruf adalah B

• Percobaan 3 (Upload File)

1. Ketikkan script berikut di dalam Notepad :

```
E<html>
 2 = <head>
         <title>Upload File</title>
    -</head>
 5 -<body>
 error_reporting(E_ALL ^ E_NOTICE);
 8
     $direktori = 'images/';
     $nama foto = $ FILES['foto']['name'];
10 $size_foto = $_FILES['foto']['size'];
11    $\$\text{$tipe_foto} = \$\_\text{FILES['foto']['type'];}$
12
     $upload = $direktori.$nama foto;
13
     $submit = $ POST['submit'];
14
15 | if ($submit) {
16
        move_uploaded_file($_FILES["foto"]["tmp_name"],$upload);
         echo "<H3>File Berhasil di Upload</H3></br>
17
         <img border='0' src='$upload'></br></br></pr>
18
         <b>Informasi file :</b></br>
19
20
         Nama File : $nama foto</br>
21
         Ukuran File : $size foto</br>
22
        Tipe File : $tipe_foto</br>";
23
    }else{
24
25 🛱
      ?>
         <form method = 'POST' enctype = 'multipart/form-data' action = 'upload.php'>
26
         Upload file : <input type = 'file' name='foto' size='20'></br>
         <input type ='submit' name ='submit' value='UPLOAD'>
27
28
    </form>
29 🛱
31
    -?>
32
     </body>
33
    </html>
```

- 2. Simpan file dengan nama upload.php
- 3. Buatlah sebuah folder "images" di C:\xampp\htdocs\NIMAnda

- 4. Buka file yang di simpan dengan browser dengan mengetikkan alamat http://localhost/NIMAnda/upload.php pada kolom alamat
- 5. isi data yang di perlukan dan tekan tombol "Kirim", kemudian amati yang terjadi.
- 6. Hasilnya:



File Berhasil di Upload



www.shutterstock.com · 416811580

Informasi file:

Nama File : iot6.jpg Ukuran File : 22728 Tipe File : image/jpeg

• Percobaan 4 (Fungsi Tanggal dan Waktu)

1. Ketikkan script berikut pada Notepad:

```
□<html>
□<head>
     <title>Fungsi Tanggal dan Waktu</title>
 3
     </head>
 5
    d<body>
    ₽<?php
 6
 7
     date default timezone set('Asia/Jakarta');
 8
     $jam=date("H:i:s A");
     $waktu=date("d-m-Y");
     $hari=date("1");
10
     $tanggal=date("d");
11
12
     $bulan=date("F");
13
     $tahun=date("Y");
14
     echo "Sekarang jam $jam </br>";
15
     echo "Sekarang tanggal $waktu </br>";
16
     echo "Lebih detailnya hari $hari Tanggal $tanggal Bulan $bulan tahun $tahun";
17
18
     </body>
    L</html>
19
```

- 2. Simpan file dengan nama tanggal.php
- 3. Buka file yang di simpan dengan browser dengan mengetikkan alamat http://localhost/NIMAnda/tanggal.php pada kolom alamat
- 4. Hasilnya:



Sekarang jam 21:03:32 PM Sekarang tanggal 08-10-2019 Lebih detailnya hari Tuesday Tanggal 08 Bulan October tahun 2019

Tugas

1. Tuliskan script PHP untuk membuat program penjumlahan menggunakkan fungsi variabel seperti pada gambar.

Script PHP:

```
₽<html>
          <head>
              <title>TUGAS 1</title>
     -</head>
    h1>Program Penjumlahan</h1>
6
          <form method = 'post' action = 'tugas1.php'>
 7
              Nilai A adalah : <input type ='text' name = 'nilaiA' size='3'>Nilai B adalah : <input type ='text' name = 'nilaiB' size='3'>
9
10
              <input type = 'submit' value = 'Jumlahkan' name='submit'>
     -</form>
11
12 |<?php
13
     error reporting (E ALL ^ E NOTICE);
     $nilaiA = $_POST['nilaiA'];
$nilaiB = $_POST['nilaiB'];
15
     $submit = $ POST['submit'];
16
17
     \$jumlah = \$nilaiA + \$nilaiB;
18
         echo"Nilai A adalah $nilaiA </br>";
19
          echo"Nilai B adalah $nilaiB </br>";
          echo"Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah $jumlah";
20
21
22
     </body>
     </html>
23
```

Hasilnya:

\leftarrow \rightarrow C \bigcirc locally	ost/L200170084/tugas1.php
---	---------------------------

Program Penjumlahan

Nilai A adalah :
Nilai B adalah :
Jumlahkan
Nilai A adalah 10
Nilai B adalah 20
Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah 30

2. Buatlah program untuk menentukan sebuah bilangan apakah ganjil atau genap dengan script PHP

Script PHP:

```
□<html>
         <head>
             <title>TUGAS 2</title>
    </head>
 5 d<body>
        <h1>Ganjil/Genap</h1>
        <form method = 'post' action = 'tugas2.php'>
 7 🖨
 8
          Masukkan angka : <input type ='text' name = 'nilai' size='3'>
             <input type = 'submit' value = 'Proses' name='submit'>
10
    -</form>
11 |<?php
   error_reporting (E_ALL ^ E_NOTICE);
    $nilai = $_POST['nilai'];
13
   \$submit = \$_POST['submit'];
14
15 if($submit) {
        if($nilai==''){
17
            echo"Nilai kosong/belum diisi";
18
         }elseif($nilai%2==0) {
19
           echo"Angka $nilai adalah Genap";
20
         }else{
21
            echo"Angka $nilai adalah Ganjil";
22
23
24
    -?>
25
    -</body>
26 </html>
```

Hasilnya:

← → G	① localhost/L200170084/tugas2.php
-------	-----------------------------------

Ganjil/Genap

Masukkan angka	:	

Proses

Angka 70 adalah Genap

\leftarrow	\rightarrow	G	(i)	localhost/L200170084/tugas2.php
--------------	---------------	---	-----	---------------------------------

Ganjil/Genap

Masukkan	angka :	
----------	---------	--

Proses

Angka 75 adalah Ganjil