

LAPORAN PARKTIKUM 13
PEMROGRAMAN WEB
MENGIRIM DATA PADA PHP



Oleh:

ABD. SALAM AT-TAQWA

1629041033

PTIKC/2016

PENDIDIKAN TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER
PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR
2018

Universitas Negeri Makassar	Mengirim Data Pada PHP GET	Nama : Abd. Salam At-taqwa
Fakultas Teknik		NIM : 1629041033
Jurusan Pendidikan Teknik Elektro		Kelas : PTIK C 2016
Prodi PTIK		Tgl : 12 Desember 2018

A. Tujuan

1. Mahasiswa dapat mengetahui konsep GET dan POST Pada PHP
2. Mahasiswa dapat mengirim data pada PHP menggunakan method GET

B. Sintaks

1. 1proses.php

```

1  <?php
2
3      $bilangan1 = $_GET["bil1"];
4      $bilangan2 = $_GET["bil2"];
5      $jumlah = $bilangan1 + $bilangan2;
6
7  ?>
8  <!DOCTYPE html>
9  <html>
10 <head>
11     <title>Contoh Request GET</title>
12 </head>
13 <body>
14     <h1>Input dua bilangan</h1>
15     <?php
16         echo "<p> Anda telah memasukkan bilangan pertama = ".
17             $bilangan1 . "</p>";
18         echo "<p> Anda telah memasukkan bilangan kedua = ".
19             $bilangan2 . "</p>";
20         echo "<p> Hasil penjumlahan adalah ". $jumlah . "</p>";
21     ?>
22 </body>
23 </html>

```

2. 2jumlah.html

```

1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>Contoh Request GET</title>
5  </head>
6  <body>
7      <a
8          href="http://localhost/belajar%20php/06%20Desember%202018/1
9          proses.php?bil1=100&bil2=150">Klik Disini</a>
10 </body>
11 </html>

```

3. script.php

```
3script.php x
1  <?php
2      $bil = 10;
3      if ($bil > 5 ) {
4          echo "Bilangan lebih besar dari 5";
5      }
6  ?>
```

4. 4script.php

```
4script.php x
1  <?php
2      $hobi = "makan";
3      if (($hobi == "makan") || ($hobi == "ngemil")){
4          echo "Awat... jangan banyak-banyak, ntar kebanyakan
5              kolestro <br/>";
6          echo "Serta banyak olahraga ya...";
7      }
8  ?>
```

5. 5script.php

```
5script.php x
1  <?php
2      $bil = 10;
3      if ($bil == 10){
4          echo "Bilangan sama dengan 10";
5      } else {
6          echo " Bilangan tidak sama dengan 10";
7      }
8  ?>
```

6. 6script.php

```
6script.php x
1  <?php
2      $bil = 12;
3      if ($bil == 10){
4          echo "Bilangan sama dengan 10";
5      } else {
6          echo " Bilangan tidak sama dengan 10";
7      }
8  ?>
```

7. 7script.php

```
7script.php x
1  <?php
2      $huruf = "A";
3      if (($huruf == "A") || ($huruf == "I") || ($huruf == "U") ||
4          ($huruf == "E") || ($huruf == "O")){
5          echo "Termasuk huruf vokal";
6      } else {
7          echo "Tidak termasuk huruf vokal";
8      }
9  ?>
```

8. 8home.html

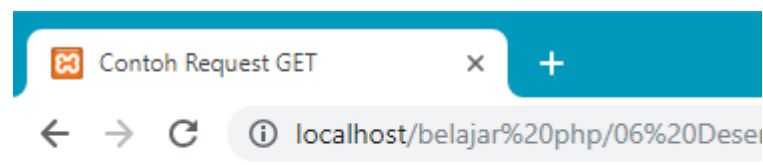
```
8home.html
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 |   <title>Home php</title>
5 </head>
6 <body>
7 |   <form action="9login.php" method="post">
8 |   |
9 |       Username <input type="text" name="username" id=""> <br>
10 |       Password  <input type="password" name="passworld" id=""> <br>
11 |       <input type="submit" name="submit" id="" value="submit">
12 |   |
13 |   </form>
14 </body>
15 </html>
```

9. 9login.php

```
9login.php
1 <?php
2 |   $username = $_POST['username'];
3 |   $passworld = $_POST['passworld'];
4 |
5 |   if (((($username == "salam")&& ($passworld == "salamku") ) || (($username == "anu") &&
6 |   |   ($passworld = "123")))){
7 |       echo "Login sukses";
8 |   }else {
9 |       echo "Login Gagal";
10 |   }
11 ?>
```

C. Hasil

1. 1proses.php



Input dua bilangan

Anda telah memasukkan bilangan pertama = 100

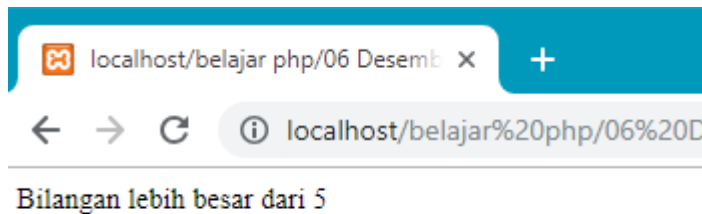
Anda telah memasukkan bilangan kedua = 150

Hasil penjumlahan adalah 250

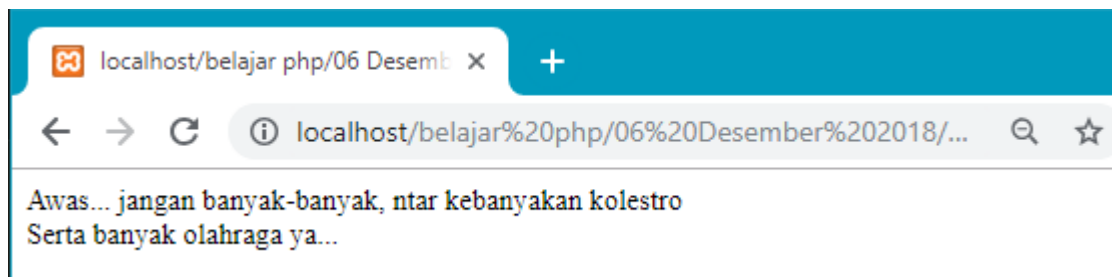
2. 2jumlah.html



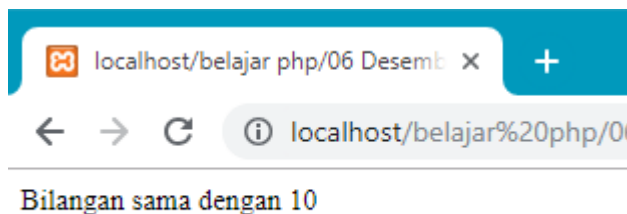
3. 3script.php



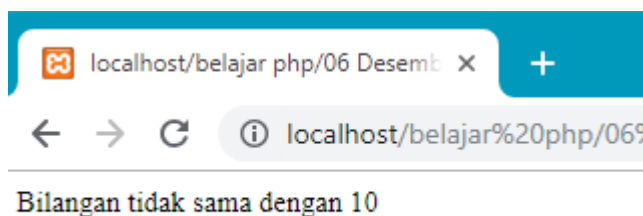
4. 4script.php



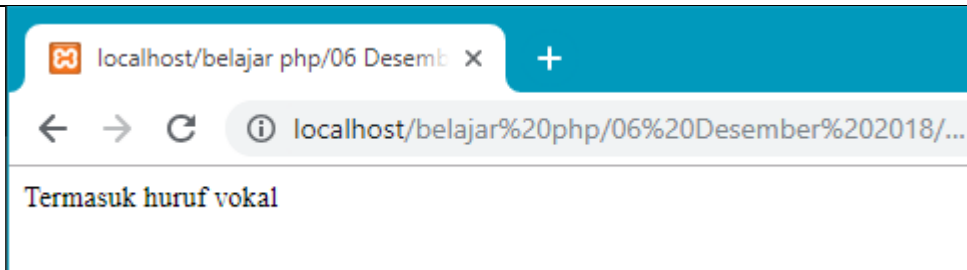
5. 5script.php



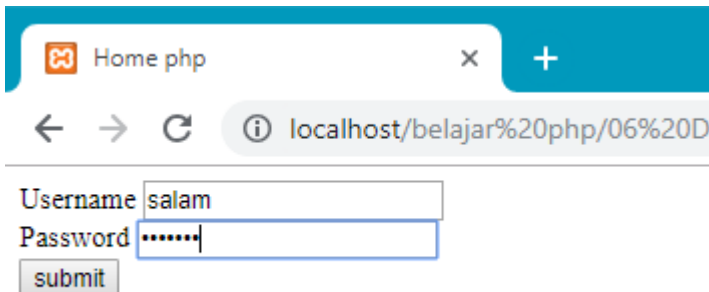
6. 6script.php



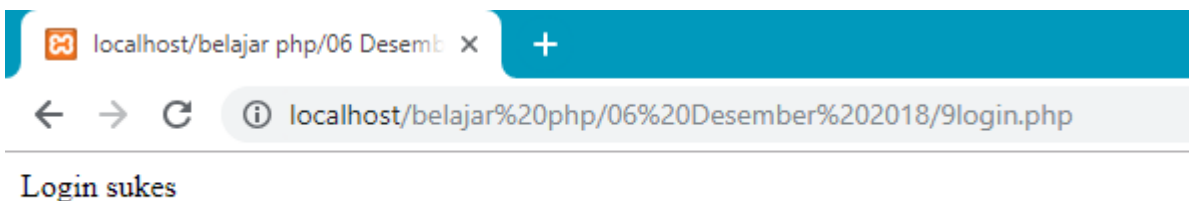
7. 7script.php



8. 8home.html



9. 9login.php



D. Kesimpulan

- Fungsi GET Pada PHP adalah untuk mengirim data dan menerima data melalui perantara url. Variabel \$_GET pada PHP berbentuk associative array. Variabel ini bentuknya sama seperti variabel pada umumnya, bedanya \$_GET ini merupakan variabel global sehingga bisa diakses dimana saja.
- Operator logika digunakan untuk membandingkan 2 inputan kondisi boolean, yakni true atau false. Operator Logika adalah operator yang digunakan untuk membandingkan 2 kondisi logika, yaitu logika benar (TRUE) dan logika salah (FALSE). Operator logika sering digunakan untuk kondisi IF.

Praktikan,

Abd. Salam At-taqwa

1629041033