

E-Commerce

2 SKS | Semester 7 | UNIKOM

Nizar Rabbi Radliya
nizar@email.unikom.ac.id

Lesson 5

PHP Forms





PHP Form Handling

\$_GET and \$_POST are used to collect form-data.

```
<form action="welcome.php" method="post">
```

```
<form action="welcome.php" method="get">
```

```
<?php echo $_POST["name"]; ?>
```

```
<?php echo $_GET["name"]; ?>
```



PHP - A Simple HTML Form

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html>
```

```
<body>
```

```
<form action="welcome.php" method="post">
```

```
Name: <input type="text" name="name"><br>
```

```
E-mail: <input type="email" name="email"><br>
```

```
<input type="submit" value="Send">
```

```
</form>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html>
```

```
<body>
```

```
Welcome <?php echo $_POST["name"]; ?><br>
```

```
Your email address is: <?php echo $_POST["email"]; ?>
```

```
</body>
```

```
</html>
```



HTML Form Elements

The <input> Element

The <select> Element

The <textarea> Element



HTML Input Types

The different input types for the <input> element:

Input Type Text

Input Type Password

Input Type Submit

Input Type Reset

Input Type Radio

Input Type Checkbox

Input Type Button

HTML5 Input Types

HTML5 added several new input types:

color, date, datetime-local, email, month, number, range, search, tel, time, url, week



HTML Input Attributes

The value Attribute

The readonly Attribute

The disabled Attribute

The size Attribute

The maxlength Attribute

HTML5 Attributes

HTML5 added the following attributes for <input>:

autocomplete, autofocus, form, formaction, formenctype, formmethod, formnovalidate, formtarget, height and width, list, min and max, multiple, pattern (regex), placeholder, required, step

and the following attributes for <form>:

autocomplete, novalidate



Case 1A – PHP Loops

Buatlah program php untuk menghitung biaya pengiriman dengan bentuk form sebagai berikut;

- Nama Barang
- Berat Barang (kg)
- Ongkos Kirim (/kg)

Keterangan: terdapat potongan 10% dari total ongkos kirim, apabila berat barang ≥ 5 kg



Case 2A – PHP Loops

Buatlah program yang menerima masukan sebagai berikut:

- Jumlah Pengulangan
- Bilangan Penjumlahan

Contoh

- Jumlah Pengulangan = 5
- Bilangan Penjumlahan = 2

Output:

$$1 + 2 = 3$$

$$2 + 2 = 4$$

$$3 + 2 = 5$$

$$4 + 2 = 6$$

$$5 + 2 = 7$$



Case 3A – PHP Loops

Buatlah program yang menerima masukan sebagai berikut:

- Baris
- Kolom

Contoh

- Baris = 5
- Kolom = 4

Output:

```
* * * *  
* * * *  
* * * *  
* * * *  
* * * *
```



Case 1D – PHP Forms

Buatlah program php untuk menghitung biaya transaksi dengan bentuk form sebagai berikut;

- Judul Buku
- Jumlah Buku
- Harga Buku

Keterangan: terdapat potongan harga 10% dari total harga bayar, apabila total buku yang dibeli ≥ 5 buku.



Case 2D – PHP Loops

Buatlah program yang menerima masukan sebagai berikut:

- Jumlah Pengulangan
- Bilangan Perkalian

Contoh

- Jumlah Pengulangan = 5
- Bilangan Perkalian = 2

Output:

$$1 \times 2 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$3 \times 2 = 6$$

$$4 \times 2 = 8$$

$$5 \times 2 = 10$$



Case 3D – PHP Loops

Buatlah program yang menerima masukan sebagai berikut:

- Baris
- Kolom

Contoh

- Baris = 5
- Kolom = 4

Output:

```
* * * *  
* * * *  
* * * *  
* * * *  
* * * *
```

NEXT:

Pengenalan Database

