

## Pengenalan PHP Dasar (9)

**ALVI SYHRIN**

alvi.syahrin.as@gmail.com

### Abstrak

PHP adalah bahasa pemrograman yang banyak digunakan oleh para developer website, selain mudah dipahami dan dipelajari. PHP juga bahasa yang paling diminati bagi para masyarakat awam yang ingin membuat aplikasi website. Pada pembahasan kali ini penulis akan menjelaskan tentang session pada bahasa pemrograman PHP.

*Kata Kunci: Website, PHP, Programming*

### Pendahuluan

Pada pembahasan sebelumnya penulis sudah menjelaskan tentang dasar dasar php tentang : script php, menyimpan file, menampilkan output, penggunaan variabel, komentar, assignment, operator aritmatika, method get dan post request, statement kontrol – if, operator relasional, operator logika, statement kontrol switch, statement kontrol for, statement kontrol while, array. Artikel saat ini adalah lanjutan dari materi sebelumnya.

### Pembahasan

- **Session**

Dalam PHP, session merupakan data yang disimpan dalam suatu server yang dapat digunakan secara global pada server tersebut, dimana data tersebut biasanya digunakan untuk user/client. Contoh penggunaannya adalah ketika user telah login ke suatu website seperti website gmail, ketika kita membuka tab yang

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

berbeda pada browser, kita akan selalu dalam keadaan login. Cara menyimpan nilai session terlebih dahulu menggunakan perintah

```
session_start();
```

Setelah session aktif barulah kita bisa membuat variabel SESSION untuk menyimpan nilai. Perintah untuk menyimpan sebuah nilai ke dalam variabel session :

```
$_SESSION['namaSession'] = value;
```

Nilai yang bisa disimpan dalam session ini bisa berupa bilangan, array, karakter maupun string.

Contoh penggunaan session :

```
<?php  
    session_start();  
    $user = 'USERKU';  
    $auth = 1;  
    $_SESSION['user'] = $user;  
    $_SESSION['auth'] = $auth;
```

```
?>
```

- **Menghapus variabel session**

Ada 2 cara untuk menghapus variabel session. Cara pertama adalah dengan keluar dari browser, cara ini otomatis session dalam browser akan terhapus. Cara kedua adalah dengan menggunakan perintah

```
session_destroy();
```

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarikan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Dengan perintah tersebut, maka semua variabel session akan terhapus. Namun jika anda ingin menghapus suatu variabel session tertentu saja anda bisa menggunakan perintah unset().

```
unset($_SESSION['namaSession']);
```

## Penutup

Penulis berharap dalam artikel ini dapat memberikan manfaat untuk para pembaca dan memberikan gambaran penggunaan session pada bahasa pemrograman PHP. Terimakasih untuk kesempatan kali ini sehingga penulis dapat berbagi ilmu yang penulis miliki.

## Referensi

Referensi(“Pengalaman Sendiri”).

## Biografi



Saya Alvi Syahrin, saat ini saya sedang kuliah di salah satu perguruan tinggi swasta dengan jurusan Sistem Informasi. Saya bekerja di salah satu perusahaan di Tangerang.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 [ilmuti.org](http://ilmuti.org)

Seluruh dokumen di [ilmuti.org](http://ilmuti.org) dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari [ilmuti.org](http://ilmuti.org)