

PHP, Tanggal dalam Bahasa Indonesia

Kinta mahadji

Mahadji_kinta@yahoo.com

<http://komputerblog.com>

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003-2007 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com 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 IlmuKomputer.Com.

Fungsi Date/Time pada PHP Library sangatlah lengkap, tersedia dalam berbagai macam format penanggalan dan waktu yang berbeda, namun sayang, format yang dipakai adalah bahasa Inggris, hal ini dapat dimaklumi karena memang Bahasa Internasional adalah Bahasa Inggris, andai saja Bahasa Internasional adalah Bahasa Indonesia, pasti kemajuan Teknologi Informasi di Indonesia akan lebih pesat lagi ☺.

Baik, tutorial PHP kali ini kita akan mengubah format tanggal dari Bahasa Inggris ke Bahasa Indonesia.

```
<?PHP
```

```
//Array Hari
$array_hari = array(1=>"Senin", "Selasa", "Rabu", "Kamis", "Jumat",
"Sabtu", "Minggu");
$hari = $array_hari[date("N")];

//Format Tanggal
$tanggal = date("j");

//Array Bulan
$array_bulan = array(1=>"Januari", "Februari", "Maret", "April", "Mei",
"Juni", "Juli", "Agustus", "September", "Oktober", "November", "Desember");
$bulan = $array_bulan[date("n")];
```

```
//Format Tahun
$tahun = date("Y");

//Menampilkan hari dan tanggal
echo $hari . "," . $tanggal . $bulan . $tahun;

?>
```

Penjelasan Script :

```
//Array Hari
1 : $array_hari = array(1=>"Senin", "Selasa", "Rabu", "Kamis", "Jumat",
"Sabtu", "Minggu");
2 : $hari = $array_hari[date("N")];
```

\$array_hari, adalah array yang terdiri dari nama-nama hari, dengan index dimulai dari 1, mengapa diset array dengan index pertama 1 bukan 0, alasannya adalah fungsi date("N"), memiliki fungsi sebagai berikut :

<i>N</i>	ISO-8601 numeric representation of the day of the week (added in PHP 5.1.0)	<i>1</i> (for Monday) through <i>7</i> (for Sunday)
----------	---	---

Fungsi date("N"), akan memberikan hasil output hari dengan angka sebagai representasinya, dengan dimulai dari 1 untuk hari Senin dan 7 untuk minggu.

Begitu Juga penjelasan untuk Array pada bulan, mengapa mengapa memakai array dengan index dimulai dari angka 1 bukan 0 adalah karena fungsi date("n"), untuk bulan januari dimulai dengan angka 1 dan 12 untuk desember.

<i>n</i>	Numeric representation of a month, without leading zeros	<i>1</i> through <i>12</i>
----------	--	----------------------------

Dan pada baris akhir `echo $hari . "," . $tanggal . $bulan . $tahun;` berfungsi untuk menampilkan hari dan tanggal.

Semoga tutorial singkat ini bermanfaat, jika ada pertanyaan bisa menghubungi via email atau YM : mahadji_kinta.

Biografi Penulis



Kinta Mahadji. Biasa disapa dengan kinta. Sekarang sedang studi di Politeknik Negeri Jakarta, Depok, Jurusan Teknik Telekomunikasi. Belajar komputer sejak SMA secara otodidak. Menyukai programing dan membaca novel. Menguasai beberapa bahasa pemrograman khusus Web, HTML, CSS2, PHP & MySQL. Menangani berbagai macam project khusus *Web Service* dan *Web Application*. Berbagai artikel dan tutorial menarik dapat dilihat di <http://komputerblog.com>