



## 3 Keberhasilan Bahasa Pemrograman PHP

Belajar pemrograman PHP yaitu sesuatu yang penting kalau orang yang berkecimpung di dalam dunia pabrikan website. PHP atau Hypertext Preprocessor ialah sebuah kaidah pemrograman pada fungsi untuk mengembangkan situs - situs. Bahasa PHP dalam pemrograman website tentunya dilengkapi berbagai macam manfaat guna menyantuni para programmer di dalam penyusunan dan pengembangan website.

Walau pun website sanggup dibuat cuma dengan HTML dan CSS, namun keterlibatan dari PHP tetaplah akan terbilang tunak penting. Tatkala website semuanya dibuat dari HTML dan CSS, oleh karena itu hanya berupa website tersekat yang bertemperamen tetap. PHP biasa diterapkan pada sebuah website yang memiliki semangat dinamis. Maksud dari bergerak adalah siap berubah cocok dengan status. Hal inilah yang menunjuk banyak dari website naik daun akan dibikin dengan penerapan program PHP.

Dari belajar pemrograman PHP tentu Dikau akan sanggup mengetahui tentang apa pula keunggulannya daripada dengan kode pemrograman model lainnya. Menurut keunggulan prima adalah kode PHP mempunyai sifat sabak source. Prinsip dari sabak source merupakan mampu dalam diterapkan per siapa pula. Berbagai mesin seperti Linux, Macintosh, Windows, ataupun Unix mampu dipergunakan untuk penerapan program PHP. Selain ini, PHP siap berjalan dengan perantara nabi console berdasarkan runtime. Memiliki arti bisa tetap berjalan secara otomatis dalam menjalankan segala perintah-perintah daripada sistem.

Tanda lainnya ialah penerapan program yang begitu barang-kali untuk dilakukan. Kemudahan ini bisa Anda lihat atas bahasa pemrograman yang tidak sedang memerlukan timbunan ketika diterapkan. Sela8n hal tersebut website pendukung dari rencana PHP punsaja, serta, terus, terbilang besar bisa tampak seperti Lighttpd, Xitami, IIS, hingga Apache.

Keunggulan ke 3 datang dr banyak tersedianya program & aplikasi PHP gratis bagi didapatkan. Kamu bisa beserta mudah mewujudkan program PHP siap membubuhkan pada berbagai sumber menyerupai PrestaShop bahkan WordPress.

<https://kodingin.com/pengertian-dan-konsep-oop-pemrograman-php/> sisi perkembangan sertaterus, terbilang amat mudah plus banyaknya developer yang jadi untuk positif proses perkembangannya.

Itulah 3 wujud otoritas yang dimiliki oleh bahasa pemrograman PHP. Dengan mengerti keunggulannya, pasti akan sanggup semakin menyantuni Anda di rangka belajar pemrograman PHP.

#### SETELAH EXPORT KE PDF

Nama	Alamat
ASRI	Jalan Merdeka Uta
RARA	Jalan Kebangsaan
RADIT	Jalan Dewantara satu
IBLAN	Jalan St. Syahr
SANTI	Jalan Barat
RADITH	TESTING
*	Footer1
*	Footer2

#### 2. grid.php

```
1. <?php
2.     include ("../../codebase/connector/grid_connector.php");
3.     include ("../../codebase/connector/db_pdo.php");
4.
5.     $dbtype = "mysql";
6.     $dbhost = "127.0.0.1";
7.     $dbname = "test";
8.     $dbuser = "root";
9.     $dbpassword = "";
10.    $dbcharset = "utf8";
11.
12.    $dsn = "mysql:host=$dbhost;dbname=$dbname;charset=$dbcharset";
13.    $dbconn = new PDO ($dsn, $dbuser, $dbpassword);
14.
15.    $data = new GridConnector($dbconn, "PDO");
16.    $data->render_table("alamat", "id", "nama,alamat");
17. ?>
```