JAWABAN PWEB :v

1. Data yang disimpan dalam variabel berikut :
2. $\_POST => menyimpan data yang dikirim menggunakan method post (lewat form)
3. $\_SESSION => menyimpan data sementara di server ketika variabel session dideklarasikan dan bisa dipanggil di halaman lain php.
4. $\_REQUEST => menyimpan data yang dikirim menggunakan method post ataupun get

Variabel $\_POST, $\_SESSION dan $\_REQUEST sama-sana memiliki tipe data array, jadi data disimpan dalam bentuk array.

1. Contoh Perulangan sederhana menampilakan bilangan habis bagi tiga antara 1 sampai 100 menggunakan PHP

<?php

echo "Bilangan antara 1-100 yang habis dibagi 3 adalah <br> => ";

for($i=1; $i<=100; $i++) {

if($i % 3 == 0) {

echo $i." ";

}

}

?>

1. Overloading (alasan cari sorang)
2. Fungsi hitung saldo

<?php

$sukuBunga = 5;

$saldo = 1000000;

function hitungSaldo($sukuBunga, $saldo) {

$saldoAkhir = ($sukuBunga + 1) \* $saldo;

return $saldoAkhir;

}

echo "Saldo Akhir adalah Rp. ".hitungSaldo($sukuBunga, $saldo);

?>

1. Tampil data cuaca

<table border="1" cellpadding="10" cellspacing="0">

<tr>

<th>Kota</th>

<th>Tanggal</th>

<th>Cuaca</th>

</tr>

<?php

$db = new mysqli('localhost', 'root', '', 'dbcuaca');

if($db->connect\_errno > 0) {

die('Unable to connect to database');

}

$result = $db->query("SELECT \* FROM cuaca");

if(!$result) {

die("Query Gagal");

}

while($row = $result->fetch\_object()) {

?>

<tr>

<td><?php echo $row->kota ?></td>

<td><?php echo $row->tanggal ?></td>

<td><?php echo $row->cuaca ?></td>

</tr>

<?php } ?>

</table>