TUGAS PRAKTIKUM PRAKTIKUM PAW MODUL 1 "PHP"



Disusun Oleh:

Nama : Dewi Imani Al Qur' Ani

Nim : 200411100014

Kelas : PAW-B

Dosen Pengampu:

Nama : Ach. Khozaimi,S.Kom.,M.Kom.

Nip : 19860926 201404 1 001

Asisten Praktikum:

Nama : M. Afifudin Abdullah

Nim : 190411100080

PRODI TEKNIK INFORMATIKA

JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS TRUNOJOYO MADURA

2022

1. Soal: Install web server pada laptop atau computer sehingga dapat digunakan untuk menjalankan file PHP.

Source Code:

```
<?php
phpinfo();
?>
```

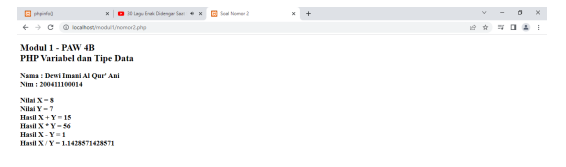
Screenshoot:



2. Soal: Buatlah file PHP untuk menampilkan hasil penjumlahan, perkalian dan pembagian dari dua buah bilangan yang telah di set-kan kedalam dua variable seperti tampilan dibawah ini.

```
$hasil3=$num1 -$num2;
$hasil4=$num1 /$num2;

echo"Nilai X = $num1 <br>";
echo"Nilai Y = $num2 <br>";
echo"Hasil X + Y = $hasil1 <br>";
echo"Hasil X * Y = $hasil2 <br>";
echo"Hasil X - Y = $hasil3 <br>";
echo"Hasil X / Y = $hasil4 <br>";
?>
</body>
</html>
```

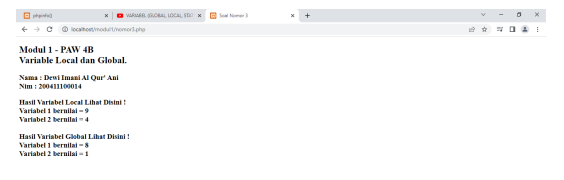




3. Soal: Buatlah sebuah file php yang didalamnya terdapat variable local dan global.

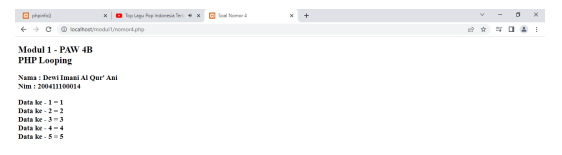
```
$var1 = 8;
$var2 = 1;

function myFunction(){
    //variabel local
    $var1 = 9;
    $var2 = 4;
    echo "Hasil Variabel Local Lihat Disini ! <br>    echo "Variabel 1 bernilai = " .$var1. "<br>    echo "Variabel 2 bernilai = " .$var2. "<br>    }
    myFunction();
    echo "Hasil Variabel Global Lihat Disini !<br>    ;
    echo "Variabel 1 bernilai = ".$var1."<br>    ;
    echo "Variabel 2 bernilai = ".$var1."<br>    ;
    echo "Variabel 2 bernilai = ".$var2."<br/>    ;
}
</body>
</html>
```





4. Soal: Buatlah file php yang digunakan untuk mencetak data seperti tampilan berikut :





5. Soal: Buatlah file php untuk menampilkan hari, tanggal, bulan dan tahun dalam bahasa indonesia sesuai dengan tanggal server. [lihat tampilan berikut]

```
$tgl_indo = new DateTime();
echo "Sekarang Hari " .strftime('%A : Tanggal %d %B %Y',
$tgl_indo->getTimestamp()).'<br>';
?>
</body>
</html>
```

