

TUGAS PRAKTIKUM
PRAKTIKUM PAW
MODUL 2 “Fungsi dan Array”



Disusun Oleh :

Nama : Nanda Putri Febri Antono

NIM : 200411100036

Kelas : PAW B

Dosen Pengampu :

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

NIP : 198609262014041001

Asisten Praktikum:

Nama : M. Rizal Rahabillah

NIM : 180411100121

PRODI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TRUNOJOYO MADURA

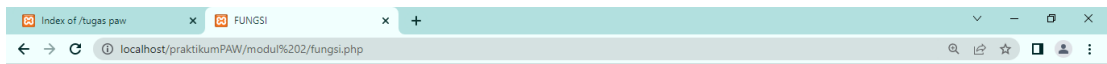
2022

1. Buatlah sebuah file php yang berisi fungsi jumlah(\$x,\$y); kali(\$x,\$y); dan bagi(\$x,\$y); nilai x dan y sembarang. Kemudian panggil masing-masing fungsi itu sebanyak tiga kali dengan menyertakan parameter yang berbeda [nilai x dan nilai y sembarang]. [lihat gambar berikut]

Source code :

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <title>FUNGSI</title>
</head>
<body>
    <?php
    echo "<h2>Modul II PHP Fungsi</h2>";
    echo "Nama : Nanda Putri Febri Antono <br>";
    echo "NIM : 200411100036 <br><br>";
    function jumlah($x,$y)
    {
        return "jumlah $x+$y = ".$x+$y;
    }
    function kali($x,$y)
    {
        return "perkalian $x*$y = ".$x*$y;
    }
    function bagi($x,$y)
    {
        return "pembagian $x : $y = ".$x/$y;
    }
    echo "Pemanggilan Fungsi Jumlah <br>";
    echo jumlah(3,5)."<br>";
    echo jumlah(4,8)."<br>";
    echo jumlah(5,9)."<br>";
    echo "Pemanggilan Fungsi Kali <br>";
    echo kali(3,5)."<br>";
    echo kali(4,7)."<br>";
    echo kali(5,6)."<br>";
    echo "Pemanggilan Fungsi Bagi <br>";
    echo bagi(6,4)."<br>";
    echo bagi(12,4)."<br>";
    echo bagi(1,3)."<br>";
    ?>

</body>
</html>
```



Modul II PHP Fungsi

Nama : Nanda Putri Febri Antono
NIM : 200411100036

Pemanggilan Fungsi Jumlah

jumlah $3+5 = 8$

jumlah $4+8 = 12$

jumlah $5+9 = 14$

Pemanggilan Fungsi Kali

perkalian $3*5 = 15$

perkalian $4*7 = 28$

perkalian $5*6 = 30$

Pemanggilan Fungsi Bagi

pembagian $6 : 4 = 1.5$

pembagian $12 : 4 = 3$

pembagian $1 : 3 = 0.33333333333333$

