

TUGAS PRAKTIKUM
PRAKTIKUM PAW
MODUL 2 “FUNGSI DAN ARRAY”



Disusun Oleh:

Nama: Muhamad Nizamudin

NIM: 200411100193

Kelas: PAW B

Dosen Pengampu:

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

NIP: 198609262014041001

Asisten Praktikum:

Nama: Alief Fadhilah Athallariq

NIM: 1804111000028

PRODI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TRUNOJOYO MADURA
2022

1. Soal

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



Source Code

```
<!DOCTYPE html>
<html Lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width,
initial-scale=1.0">
    <title>Document</title>
</head>
<body>
    <h1>MODUL 2 PHP Fungsi</h1>
    <p>Nama/NRP : Muhamad Nizamudin/200411100193</p>
    <?php
        function jumlah($x, $y){
            echo "Jumlah X + Y =", $x + $y, "<br>";
```

```
}  
function kali($x, $y){  
    echo "Jumlah X * Y =", $x * $y, "<br>";  
}  
function bagi($x, $y){  
    echo "Jumlah X / Y =", $x / $y, "<br>";  
}  
  
echo "<h3>Pemanggilan fungsi jumlah</h3>";  
jumlah(9,8);  
jumlah(10,8);  
jumlah(12,9);  
echo "<h3>Pemanggilan fungsi kali</h3>";  
kali(12,8);  
kali(1,17);  
kali(8,6);  
echo "<h3>Pemanggilan fungsi bagi</h3>";  
bagi(100,2);  
bagi(50,1);  
bagi(12,3);  
  
?>  
</body>  
</html>
```

Screenshot

MOdul 2 PHP Fungsi

Nama/NRP : Muhamad Nizamudin/200411100193

Pemanggilan fungsi jumlah

Jumlah $X + Y = 17$

Jumlah $X + Y = 18$

Jumlah $X + Y = 21$

Pemanggilan fungsi kali

Jumlah $X * Y = 96$

Jumlah $X * Y = 17$

Jumlah $X * Y = 48$

Pemanggilan fungsi bagi

Jumlah $X / Y = 50$

Jumlah $X / Y = 50$

Jumlah $X / Y = 4$