### **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

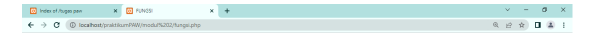
NIM :180411100121

# 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-masingnfungsi itu sebanyak tiga kali dengan menyertakan parameter yang berbeda [nilai x dan nilai y sembarang]. [lehat 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>>";
      function jumlah($x,$y)
      {
             return "jumlah x+y = .x+y;
      function kali($x,$y)
             return "perkalian x* = ".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 = 28perkalian 5\*6 = 30

Pemanggilan Fungsi Bagi

pembagian 6:4=1.5pembagian 12:4=3

