

TUGAS PRAKTIKUM
PRAKTIKUM PAW
MODUL 2 “Fungsi dan Array”



Disusun Oleh:

Nama: Fikri Ainun Najib

NIM: 200411100153

Kelas: PAW B

Dosen Pengampu:

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

NIP: 19860926 201404 1 001

Asisten Praktikum:

Nama: Alief Fadhilah Athallariq

NIM: 180411100028

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

1. **Soal:** 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-fungsi itu sebanyak tiga kali dengan menyertakan parameter yang berbeda[nilai x dan y sembarang]. [lihat gambar berikut]

Source Code:

```
<?php

#tambah
function tambah($a = null , $b = null){
    if(is_null($a) || is_null($b)){
        return "tidak bisa di tambahkan karena tidak
ada nilai yang di masukkan";
    }
    return '<p> HASIL DARI '. $a . " + " . $b . " = " .
$a+$b."</p><br>";
}

#kali
function kali($a =null , $b = null){
    if(is_null($a) || is_null($b)){
        return "<p>tidak bisa di kali karena tidak
ada nilai yang di masukkan<p>";
    }
    return '<p>HASIL DARI '. $a . " x " . $b . " = "
.$a*$b. "</p><br>";
}

#bagi
function bagi($a =null , $b = null){
    if(is_null($a) || is_null($b)){
        return "<p>tidak bisa di bagi karena tidak
ada nilai yang di masukkan<p>";
    }
    return '<p>HASIL DARI '. $a . " / " . $b . " = " .
$a/$b . "</p><br>";
}

echo '<h1>Pemanggilan fungsi tambah(</h1>';
echo tambah(10,20);
echo tambah(1,2);
echo tambah(100,241);
echo '<h1>Pemanggilan fungsi kali(</h1>';
echo kali(41,2);
echo kali(56,61);
echo kali(5,9);
echo '<h1>Pemanggilan fungsi bagi(</h1>';
echo bagi(60,10);
echo bagi(56,12);
echo bagi(43,2);

?>
```

Screenshoot:

Pemanggilan fungsi tambah()

HASIL DARI 10 + 20 = 30

HASIL DARI 1 + 2 = 3

HASIL DARI 100 + 241 = 341

Pemanggilan fungsi kali()

HASIL DARI 41 x 2 = 82/

HASIL DARI 56 x 61 = 3416/

HASIL DARI 5 x 9 = 45/

Pemanggilan fungsi bagi()

HASIL DARI 60 / 10 = 6

HASIL DARI 56 / 12 = 4.6666666666667

HASIL DARI 43 / 2 = 21.5
