# LAPORAN PRAKTIKUM PEMPROGRAMAN WEB MODUL 3

**PHP** (Hypertext Preprocessor)



### Disusun oleh:

Muhammad Davit Hilal Fahri L200210146

Н

TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
2022/2023

#### A. Alat dan Bahan

- 1. PC (Personal Computer)
- 2. Sistem Operasi Windows
- 3. Browser Chrome
- 4. Visual Studio Code
- 5. Web server local Xampp 3.3.0
- 6. Lembar kerja percobaan.

### B. Langkah-langkah Praktikum

1. Percobaan 1 (Variable)

← → C ① localhost/L200210146/variable.php
Buku Tamu
Nama :
Email:
Komentar :
kirim
Nama : David Email : 1200210146@student.ums.ac.id Komentar : Saya suka ngoding

Gambar 1.1. Output program variable.php setelah mengisi data yang diperlukan.

### 2. Percobaan 2 (Stuktur Kendali)

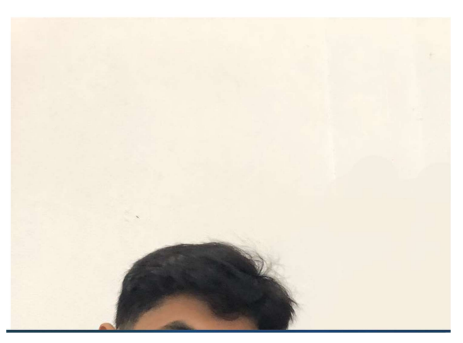
← → C 🏠 (i) localhost/L200210146/kendali.php					
Nilai					
Masukkan Nilai Angka (0 - 100) :					
Proses					
Nilai angka adalah 90 Maka nilai huruf adalah A					

Gambar 1.2. Output program kendali.php setelah mengisi data yang diperlukan.

### 3. Percobaan 3 (Upload File)

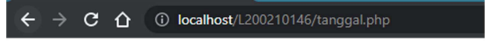


File Berhasil di Upload



Gambar 1.3. Output program upluad.php setelah mengupload file yang diperlukan.

### 4. Percobaan 4 (Fungsi Tanggal dan Waktu)



Sekarang jam 14:52:39 PM Sekarang tanggal 23-03-2023

Lebih detailnya hari Thursday Tanggal 23 Bulan March tahun 2023

Gambar 1.4. Output program tanggal.php setelah dijalankan di web browser.

### C. Tugas

1. Tuliskan script PHP untuk membuat program penjumlahan menggunakan fungsi variabel seperti gambar di bawah. Kemudian print screen hasilnya di browser, dan lampirkan dalam laporan.

Tampirkan daram raporan.
← → C ① localhost/L200210146/tugas.php
Nilai A adalah :
Nilai B adalah :
Jumlahkan
Nilai bilangan <b>Genap</b> , karena : Nilai A adalah 10 Nilai B adalah 20 Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah 30

Gambar 2.1. Output program penjumlahan PHP menggunakan fungsi variabel.

2. Buatlah program untuk menentukan sebuah bilangan apakah ganjil atau genap dengan menggunakan script PHP.

← → G □	① localhost/L200210146/tugas2.php
---------	-----------------------------------

## Menentukan bilangan Ganjil Genap di PHP

Bilangan:	
Submit	

27 Merupakan Bilangan Ganjil

Gambar 2.2. Output program menentukan bilangan ganjil atau genap menggunakan script PHP.