# LAPORAN PRAKTIKUM PEMRGORAMAN WEB MODUL 3



Oleh: Driyo Agung Leksono L200210093 Kelas G

TEKNIK INFORMATIKA

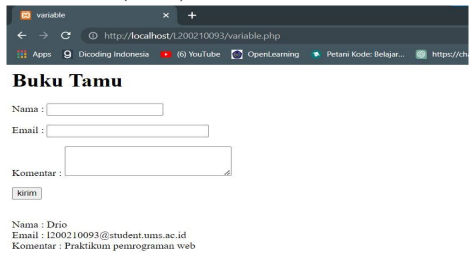
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
2022/2023

# 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.

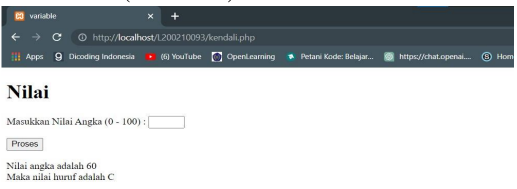
# B. Langkah-langkah Praktikum

1. Percobaan 1 (Variable)



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

#### 2. Percobaan 2 (Stuktur Kendali)



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

# 3. Percobaan 3 (Upload File)



File Berhasil di Upload



Informasi File:

Nama File : sonic-png-21.png Ukuran File : 74403 byte Tipe File : image/png

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

4. Percobaan 4 (Fungsi Tanggal dan Waktu)



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.

🏿 Program Untuk Penjumlahan 🗙	+		
← → C ① http://localhost/L20	00210093/tugas.php		
Apps <b>9</b> Dicoding Indonesia <b>(</b> 6)	YouTube OpenLearning	Petani Kode: Belajar	6 https://chat.ope
Nilai A adalah :			
Nilai B adalah :			
Jumlahkan			
Nilai bilangan Ganjil, karena :			
Nilai A adalah 25			
Nilai B adalah 32 Jadi Nilai A ditambah Nilai B adalah 57	7		

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.

	ස	locall	nost/l	L200210093/tugasno2 🗙 🔀 variable	×
*	<del>-</del>	$\rightarrow$	C	① http://localhost/L200210093/tugasno2.php	
		Apps	9	Dicoding Indonesia 🔼 (6) YouTube 👩 OpenLearning 🔊	Peta

# Menentukan bilangan Ganjil Genap di PHP

Submit	
--------	--

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