

Matakuliah: Pemrograman WEB

Kelompok: T2

Semester Genap 2022/2023

Dosen : Wulandari, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			25/02	28/02	04/03	07/03	11/03	14/03	18/03	21/03	25/03	28/03	01/04	04/04	08/04	11/04	15/04	
1	2212510610	Afif Fadilah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33

## Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah : Pemrograman Web

Kelompok : T2

Dosen : Wulandari

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	25-02-2023	Pengenalan Internet dan Teknologi Internet
2	28-02-2023	HYPertext MARKUP LANGUAGE (HTML)
3	04-03-2023	HTML (TABEL DAN FORM)
4	07-03-2023	CASCADING STYLE SHEETS (CSS)
5	11-03-2023	BOOTSTRAP
6	14-03-2023	JAVASCRIPT
7	18-03-2023	JQUERY
8	21-03-2023	UJIAN TENGAH SEMESTER
9	25-03-2023	PHP DASAR
10	28-03-2023	STRUKTUR KONTROL
11	01-04-2023	FUNGSI
12	04-04-2023	STRING, DATE, TIME, FILE
13	08-04-2023	MySQL
14	11-04-2023	PHP DAN MySQL
15	15-04-2023	APLIKASI(CRUD)

## Daftar Nilai Kelas Sore

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Pemrograman Web

Kelompok: T2

Periode:

Dosen: Wulandari

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2212510610	Afif Fadilah	93.33 %	40	70	10	37 => E

### Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !



Info, Panduan &amp; Bantuan

Links

My courses (5)



## PEMROGRAMAN WEB-T2 (kary\_pusat-0323-wulandari)

Dashboard &gt; My courses &gt; KARYAWAN &gt; PUSAT &gt; 0323 &gt; PEMROGRAMAN WEB-T2 (kary\_pusat-0323-wulandari)

Site home

Dashboard

Calendar

Badges

Edit course settings

All courses

Turn editing on

Show sidebars

## Navigation

Dashboard

Site home

Site pages

My courses

PANDUAN

FAKULTAS

KARYAWAN

PUSAT

0323

PEMROGRAMAN  
WEB 1-T2 (kary.  
pusat-0323-  
wulandari)

**PEMROGRAMAN  
WEB-T2 (kary.  
pusat-0323-  
wulandari)**

Participants

Badges

Grades

General

JOIN GROUP  
WA

01.

Pengenalan  
Internet Dan  
Teknologi  
Internet [25...

02. Hypertext  
Markup

Language  
(HTML) [28  
Februari ...

03. HTML  
(Tabel Dan  
Form) [04 Maret  
2023]

Course management



## Salam Budi Luhur

Selamat Datang, Di Matakuliah

Pemrograman Web (PW)

Kelompok T2

## Profile Dosen



NIP : 120097

Nama Lengkap : Wulandari, S.Kom, M.Kom

NIDN : 0325098802

Fakultas : Teknologi Informasi

Program Studi : Sistem Informasi

Email : wulandari@budiluhur.ac.id

Unit Kerja : Direktorat Teknologi Informasi (Unit 1 Lantai 2)

HP : 085692293236

## JOIN GROUP WA

Assalamuallaikum teman-teman semua, guna mempermudah kegiatan perkuliahan selama satu semester, Maka diwajibkan untuk **JOIN GROUP WA**. Terima Kasih

Silahkan Join Group WA, Klik [Disini](#)

atau bisa scann



CS OFF-kirim email

> [04. CASCADING STYLE SHEETS\(CSS\)\[07 Maret 2023\]](#)

> [05.Bootstrap\[11 Maret 2023\]](#)

> [06.JAVASCRIPT\[14 Maret 2023\]](#)

> [07. JQUERY\[17 MARET 2023\]](#)

> [8. PHP Dasar\[21 Maret 2023\]](#)

> [9. Ujian Tengah Semester\[25 Maret 2023\]](#)

> [10. STRUKTUR KONTROL\[28 Maret 2023\]](#)

> [11. FUNGSI \[1 April 2023\]](#)

> [12. PHP dan MYSQL \[04 April 2023\]](#)

> [13. Aplikasi \[08 April 2023\]](#)

> [14.Cetak Laporan Menggunakan PHP dan MySQL\[11 Apri...](#)

> [15. Ujian Akhir Semester\[15 April 2023\]](#)

> Miscellaneous

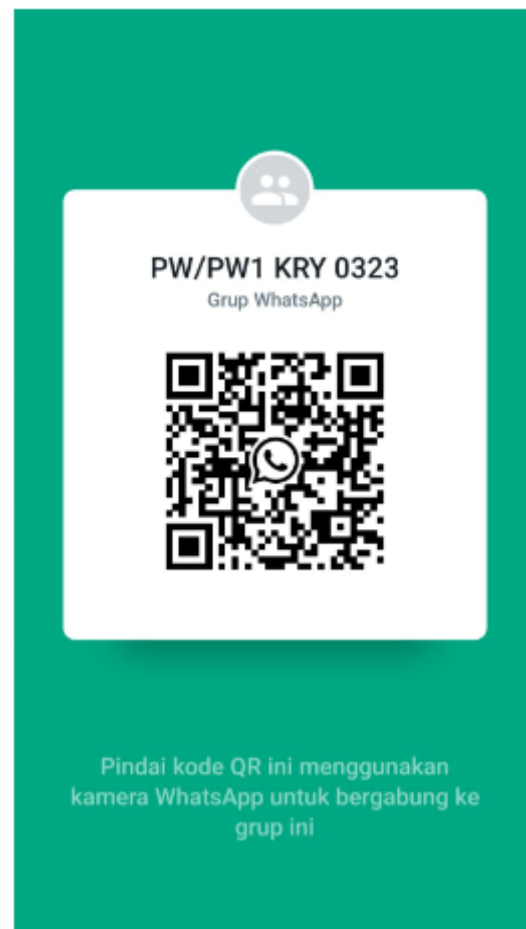
> [Prog 1.2 Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah Bidang...](#)

Administration

Course administration

Edit settings

Turn editing on



## 01. Pengenalan Internet Dan Teknologi Internet [25 Februari 2023]

Assalamualaikum, selamat Pagi semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 1 (25 Februari 2023) :

### Mahasiswa diwajibkan:

1. Join Group
2. Mengikuti PTM
3. Mengisi [Presensi-01](#)
4. Pelajari [Materi-01](#)
5. Pelajari [Module-01](#)
6. Mengerjakan [Quiz-01](#)

### Capaian Pembelajaran:

#### Mahasiswa Mampu

1. Mahasiswa dapat memahami konsep mengenai internet dan teknologi di dalamnya sehingga terbiasa dengan berbagai fasilitas yang disediakan internet. Mahasiswa juga dapat mengetahui konsep dan cara kerja web

#### [Presensi-01](#)

Silahkan isi absensi pertemuan 1, Mulai pukul 13.25 s/d 23.59

#### [Materi-01](#)

Silahkan download materi Pemrograman web Pertemuan 1

#### [Module-01](#)

Silahkan download module Pemrograman web Pertemuan 1

#### [Quiz-01](#)

Silahkan kerjakan Quiz Pertemuan 1

#### [Forum-01](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #pengelompokan

 CS OFF-kirim email

[Course completion](#)[Users](#) [Filters](#)[Reports](#) [Gradebook setup](#) [Backup](#) [Restore](#) [Import](#)[Question bank](#)

Show sidebars

[UmpanBalik-01](#)

Silahkan Isikan Feedback



## 02. Hypertext Markup Language (HTML) [28 Februari 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 2 (28 Maret 2023) :

**Mahasiswa diwajibkan:**

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-02](#)
2. Pelajari [Materi-02](#)
3. Pelajari [Module-02](#)
4. ikut diskusi pada [Forum-02](#)
5. Mengerjakan [Tugas-02](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-02](#)

**Capaian Pembelajaran:****Mahasiswa Mampu**

1. Mahasiswa dapat memahami dan mampu menggunakan perintah-perintah dasar HTML

[Presensi-02](#)

Silahkan isi absensi pertemuan 2

[Materi-02](#)

Silahkan download materi Pemrograman web Pertemuan 2

[Module-02](#)

Silahkan download module Pemrograman web Pertemuan 2

[Forum-02](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #penjelasanKuliah

[UmpanBalik-02](#)

Silahkan Isikan Feedback

[Tugas-02](#)**Tugas Pertemuan 2:**

1. Buatlah Surat Pemberitahuan Menggunakan HTML
2. Tampilan Program Dapat dilihat pada File "Tampilan Program.pdf"
3. Silahkan Gunakan Logo Yang telah disediakan "Logo.jpg"
4. Materi Dapat dilihat pada Module pertemuan 2.
5. Batas Pengumpulan Tanggal 06 Maret 2023

## 03. HTML (Tabel Dan Form) [04 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Pagi semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan.



melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 3 (03 Maret 2023) :



#### Mahasiswa diwajibkan:

1. Join Group
2. Mengikuti **PTM-03**
3. Pelajari [Materi-03](#)
4. Pelajari [Module-03](#)

#### Capaian Pembelajaran/Kemampuan Akhir

- Mahasiswa mengetahui kegunaan table dan form, dan memahami cara membuat table dan form

##### [Materi-03](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 3

##### [Module-03](#)

Silahkan Download Module pertemuan 3

##### [Forum-03](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #penjelasanKuliah

##### [UmpanBalik-03](#)

Silahkan Isikan Feedback

### 04. CASCADING STYLE SHEETS(CSS)[07 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 4(07 Maret 2023) :

#### Mahasiswa diwajibkan:

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-04](#)
2. Pelajari [Materi-04](#)
3. Pelajari [Module-04](#)
4. ikut diskusi pada [Forum-04](#)
5. Mengerjakan [Quiz-04](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-04](#)

#### Capaian Pembelajaran/Kemampuan Akhir

- Mahasiswa mengetahui cara penggunaan CSS di dalam website

##### [Materi-04](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 4

##### [Module-04](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 4


##### [Forum-04](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #penjelasanKuliah



 [UmpanBalik-04](#)

Silahkan Isikan Feedback

 [Quiz-04](#)

Silahkan Kerjakan Quiz-04 dengan ketentuan berikut ini:

- Jawaban dikumpulkan pada File Word.
- Format Pengumpulan NIM\_NAMA
- Batas Pengumpulan Paling Lambat Senin, 13 Maret 2023.

## 05.BOOTSTRAP[11 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Pagi semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.


Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web 1** pertemuan 5 (11 Maret 2023) :

### Mahasiswa diwajibkan:

1. Perkuliahan Via LMS
2. Mengisi [Presensi-05](#)
3. Pelajari [Materi-05](#)
4. Pelajari [Module-05](#)
5. Mengerjakan [Quiz-05](#)
6. Mengisi [Umpanbalik-05](#)
7. Mengisi [Forum-05](#)

### Capaian Pembelajaran/Kemampuan Akhir

- Mahasiswa mengetahui cara penggunaan library bootstrap untuk membuat halaman web yang responsive

 [Presensi-05](#)

Presensi pertemuan-05, silahkan isi presensi pertemuan 5 mulai pukul 10.00 sd 23.59

 [Materi-05](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 5

 [Module-05](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 5

 [UmpanBalik-05](#)

Silahkan Isikan Feedback

 [Forum-05](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #penjelasanKuliah

 [Bootstrap dan JQuery](#)

1.3MB Archive (RAR)

Untuk mendukung latihan pertemuan 5, silahkan download bootstrap dan [jquery](#).

 [Quiz-05](#)

Kumpulkan latihan pertemuan 5 dalam bentuk rar

## 06.JAVASCRIPT[14 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 6(14 Maret 2023) :

### Mahasiswa diwajibkan:

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-06](#)
2. Pelajari [Materi-06](#)
3. Pelajari [Module-06](#)
4. ikut diskusi pada [Forum-06](#)
5. Mengerjakan [Quiz-06](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-06](#)



#### [Presensi-06](#)

Silahkan isi presensi pertemuan 06



#### [Materi-06](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 6



#### [Module-06](#)

Silahkan Download Materi pertemuan 6



#### [Forum-06](#)

jika terdapat pertanyaan silahkan tanyakan melalui forum ini atau bisa langsung via group WA #penjelasanKuliah



#### [UmpanBalik-06](#)

Silahkan Isikan Feedback



#### [Quiz-06](#)

Silahkan Kerjakan Quiz, Pertemuan 6

## 07. JQUERY[17 MARET 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web 1** pertemuan 7 (18 Maret 2023) :

### Mahasiswa diwajibkan:

1. Mengikuti PTMT/Tatap Muka[Pukul 10 s/d 13.00 di LabKom]
2. Isi daftar kehadiran di [Presensi-07](#)
3. Pelajari [Materi-07](#)
4. Pelajari [Module-07](#)
5. ikut diskusi pada [Forum-07](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-07](#)



#### [Materi-07](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 7, dan mencoba latihan yang adapada materi pertemuan 7.



CS OFF-kirim email

 **Materi-07**


- Silahkan Download Materi Pertemuan 7, dan mencoba latihan yang adapada materi pertemuan 7.

 **Forum-07**

untuk memperlancar materi pertemuan 7, kita gunakan forum untuk diskusi materi

 **UmpanBalik-07**

Silahkan Isikan Feedback

 **chosen v1.8.7**

720.2KB Archive (ZIP)

 **DataTables**

578.2KB Archive (ZIP)

 **JQuery**

29.7KB Archive (RAR)

 **Latihan-07**

2.4KB Archive (RAR)

Latihan Pertemuan 07

## 8. PHP Dasar[21 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 8(21 Maret 2023) :

### Mahasiswa diwajibkan:

1. Isi daftar kehadiran di **Presensi-08**
2. Pelajari **Materi-08**
3. Pelajari **Module-08**
4. ikut diskusi pada **Forum-08**
5. Mengerjakan **Tugas-08**
6. Mengisi **UmpanBalik-08**

 **Module-08**

- Silahkan Download Module Pertemuan 8

 **Materi-08**

- Silahkan Download Materi Pertemuan 8

 **Presensi-08**

silahkan isi presensi pertemuan 8

 **Tugas-08**

Silahkan kerjakan kisi-kisi UTS, yang nantinya akan dimasukan ke nilai Tugas

 **Forum-08**

untuk memperlancar materi pertemuan 7, kita gunakan forum untuk diskusi materi

 **UmpanBalik-08**

Silahkan Isikan Feedback

## 9. Ujian Tengah Semester[25 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Pagi semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

### Langkah-Langkah UTS (Ujian Tengah Semester) Pertemuan 9

1. Wajib Mengisi Absensi
2. Kerjakan Soal Pilihan Ganda
3. Kerjakan Soal Essay dan buat kedalam HTML

#### Ujian Tengah Semester

##### Ujian Tengah Semester Pilihan Ganda

Silahkan Pilih jawaban yang menurut anda benar

##### Ujian Tengah Semester ESSAY(HTML)

Soal Ada 2 Tipe A dan Tipe, Untuk Absensi Ganjil silahkan kerjakan tipe A, Untuk Absensi Genap kerjakan tipe B. Jawaban dikumpulkan dalam rar. gunakan file yg sudah disediakan

## 10. STRUKTUR KONTROL[28 Maret 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 10(28 Maret 2023):

#### Mahasiswa diwajibkan:

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-10](#)
2. Pelajari [Materi-10](#)
3. Pelajari [Module-10](#)
4. ikut diskusi pada [Forum-10](#)
5. Mengisi [UmpanBalik-10](#)

##### Module-10

- Silahkan Download Module Pertemuan 10

##### Module-10

- Silahkan Download Module Pertemuan 10

##### Presensi-10

silahkan isi presensi pertemuan 10

##### Forum-10

untuk memperlancar materi pertemuan 10, kita gunakan forum untuk diskusi materi

##### UmpanBalik-10

Silahkan Isikan Feedback

## 11. FUNGSI [1 April 2023]

 CS OFF-kirim email


Assalamualaikum, selamat Siang semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.



Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web 1** pertemuan 11 (01 April 2023) :

**Mahasiswa diwajibkan:**


1. Mengikuti PTMT/Tatap Muka
2. Isi daftar kehadiran di [Presensi-11](#)
3. Pelajari [Materi-11](#)
4. Pelajari [Module-11](#)
5. ikut diskusi pada [Forum-11](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-11](#)

 [Materi-11](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 11

 [Module-11](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 11

 [Forum-11](#)

Untuk memperlancar komunikasi, kita manfaat forum untuk diskusi materi

 [UmpanBalik-11](#)

Silahkan Isikan Feedback

## 12. PHP dan MYSQL [04 April 2023]

Assalamualaikum, selamat Malam semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web** pertemuan 12(04 April 2023):

**Mahasiswa diwajibkan:**

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-12](#)
2. Pelajari [Materi-12](#)
3. Pelajari [Module-12](#)
4. ikut diskusi pada [Forum-12](#)
5. Mengisi [UmpanBalik-12](#)

 [Module Mysql](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 12

 [Module PHP dan Mysql](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 12


 [Forum-12](#)

untuk memperlancar materi pertemuan 12, kita gunakan forum untuk diskusi materi

 [UmpanBalik-12](#)

Silahkan Isikan Feedback



 [Presensi-12](#)

silahkan isi absen



### 13. Aplikasi [08 April 2023]

Assalamualaikum, selamat Siang semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-langkah perkuliahan **Pemrograman Web 1** pertemuan 13 (08 April 2023) :

**Mahasiswa diwajibkan:**


1. Mengikuti PTMT/Tatap Muka
2. Isi daftar kehadiran di [Presensi-13](#)
3. Pelajari [Materi-13](#)
4. Pelajari [Module-13](#)
5. ikut diskusi pada [Forum-13](#)
6. Mengisi [UmpanBalik-13](#)

 [Module-13](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 13

 [Materi-13](#)

- Silahkan Download Materi Pertemuan 13

 [Forum-13](#)

untuk memperlancar materi pertemuan 13, kita gunakan forum untuk diskusi materi

 [UmpanBalik-13](#)


Silahkan Isikan Feedback

### 14.Cetak Laporan Menggunakan PHP dan MySQL[11 April 2023]

Assalamualaikum, selamat Pagi semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

**Langkah-Langkah Perkuliahan Pemrograman Web 1 Pertemuan 14(11 April 2023)**

1. Isi daftar kehadiran di [Presensi-14](#)
2. ikut diskusi pada [Forum-14](#)
3. Mengerjakan **Tugas-14**
4. Mengisi [UmpanBalik-14](#)

 [Tugas-15](#)

silahkan kerjakan tugas pertemuan 15

 [Presensi-UAS](#)

silahkan Isi Absensi

## 15. Ujian Akhir Semester[15 April 2023]

Assalamualaikum, selamat Siang semua, semoga dalam keadaan sehat dan tetap semangat hari ini ya. 

Jangan lupa selalu terapkan 3M ya (Memakai masker, Menjaga jarak dan Mencuci tangan). Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini.

Langkah-Langkah **UJIAN AKHIR SEMESTER [15 April 2023]**

1. Wajib Mengisi [Presensi-UAS](#)
2. Kerjakan Soal **Project**

 [Presensi-UAS](#)

 [UJIAN AKHIR SEMESTER PROJECT](#)

Silahkan kerjakan project UAS, **cek tipe Soal sebelum mengerjakan**

Show sidebars

Copyright © from 2019 DDP Universitas Budi Luhur. All rights reserved.

[Reset user tour on this page](#)