

Nama : Salamah Nur Aqidah  
Kelas : Web Programming  
Program : Tech Muda Batch 4

## Tugas 1


about me

# Welcome To Salamah Nur Aqidah SITE

 Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh. Nama saya Salamah Nur Aqidah. Saya lahir di Ciamis pada tanggal 21 Oktober 1996. Saat ini usia saya berusia 23 tahun. Saya merupakan fresh graduate dari Universitas Negeri Yogyakarta jurusan Fisika. Kenapa fisika? Karena fisika adalah king of science. Aktifitas kita sehari-hari adalah penerapan dari ilmu fisika. Namun sekarang saya tertarik dengan mempelajari IT. Karena menurut saya bisa IT tuh keren, dengan modal sekali duduk dan tutorial yang ada di internet kita bisa menghasilkan aplikasi sederhana. Contohnya seperti saya sekarang ini sedang membuat website sederhana. Menarik bukan?

Sekarang saya sedang belajar membuat website sederhana menggunakan HTML pada program Tech-Muda dari Yayasan PLAN Internasional yang diselenggarakan di STT Nurul Fikri. Hari ini pertemuan pertama saya belajar pengantar HTML. Apa itu HTML? Menurut Wikipedia HTML singkatan dari Hypertext Markup Language (HTML) adalah sebuah bahasa markah yang digunakan untuk membuat sebuah halaman web, menampilkan berbagai informasi di dalam sebuah penjelajah web Internet dan pemformatan hiperteks sederhana yang ditulis dalam berkas format ASCII agar dapat menghasilkan tampilan wujud yang terintegrasi. Dengan kata lain, berkas yang dibuat dalam perangkat lunak pengolah kata dan disimpan dalam format ASCII normal sehingga menjadi halaman web dengan perintah-perintah HTML.

Kesimpulannya HTML adalah bahasa yang wajib dipelajari oleh siapa saja yang tertarik menjadi pembuat website (Web Developer). Karena HTML merupakan bahan dasar untuk membuat website. Contoh-contoh sederhana di atas sudah menjelaskan bagaimana kode HTML itu. Banyak tag yang harus di hafal. Kunci untuk mengingatnya adalah sering berlatih membuat file HTML. Insya Allah anda akan ingat di luar kepala.



### I. Pendidikan

- o **Formal**
  1. MI Al-Huda
  2. SMPN 4 Tambun Selatan
  3. SMA Daya Utama Bekasi
  4. Universitas Negeri Yogyakarta
- o **Non Formal**
  - a. Bootcamp Python For Artificial Intelligence - Praxis Academy
  - b. Tech Muda Kelas Web - Yayasan Plan Internasional

### II. Pengalaman Organisasi

- **Sekolah**
  - i. OSIS SMA Daya Utama
  - ii. UKM Penelitian UNY
  - iii. UKM Rekayasa Teknologi UNY
- **Masyarakat**
  - Remaja Masjid Kampung Rawasapi
  - KKN UNY 2018 di Magelang
  - Karang Taruna

### III. Tayangan

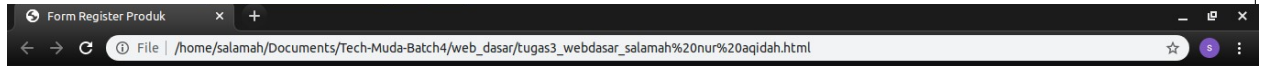
- a. **Film**
  - Comedy
  - Action
  - Animation
- b. **Sinetron**
  - o Masterchef Indonesia
  - o Adit Sopo Jarwo
  - o Doraemon

## Tugas 2

File | /home/salamah/Documents/Tech-Muda-Batch4/web\_dasar/tugas2\_webdasar\_salamah%20nur%20aqidah.html

Jadwal Mata Kuliah Semester Genap  
STT Nurul Fikri

HARI	JAM	MATA KULIAH	DOSEN	RUANG	
SENIN	08.00 - 10.00	Kajian Islam	Ust. Anwar Nashihin, Lc.	Ruang Teori	
	10.00 - 12.00	Aplikasi Perkantoran	Drs. MGS Hendri, M.M.		
SELASA	08.00 - 10.00	Linux Fundamental	Henry Saptono, S.Si, M.Kom.		Ruang I
	10.00 - 12.00	HTML, CSS & JavaScript	Sirojul Munir, S.Si, M.Kom.		
RABU	08.00 - 10.00	Basis Data			
	10.00 - 12.00	Algoritma & Pemograman			
KAMIS	08.00 - 10.00	Kewirausahaan & Pengembangan Diri		Khoirul Umam, S.Pd.	Ruang Teori
	10.00 - 12.00	Bahasa Inggris	Drs. Mahfudz		
JADWAL DAPAT BERUBAH SEWAKTU-WAKTU					



**Toko Doa Ibu**  
**Jl. Jaya No. 133 Bekasi**

**Form Register Produk**

Nama Produk	<input type="text"/>
Jenis Produk	--Kategori Produk--
Harga	<input type="text"/>
Stok	<input type="text"/>
Photo	<input type="text"/>



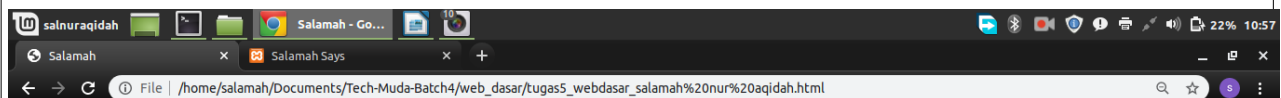
**Sign Up**

**Form Register Member**

Username	<input type="text" value="salamah"/>
Password	<input type="password" value="*****"/>

## Tugas 3

### Main.html



**Salma Says**

**MENU**

- Home
- Pendidikan
- Contact

**Welcome To My Homepage**



Tutorial ini dibuat bagi Anda yang ingin belajar HTML untuk membuat website dari dasar. Supaya Anda memahaminya, pastikan membacanya dan praktek dengan urut mulai dari awal. Untuk Anda yang beranggapan jika membuat website itu sulit, dengan menyelesaikan tutorial yang kami buat, anggapan tersebut tidak akan berlaku. Siapapun bisa belajar bagaimana caranya membuat website, yaitu diawali dengan mempelajari HTML terlebih dahulu sebagai pondasinya. Setelah Anda menguasai HTML, kami pastikan Anda bisa membuat halaman website hanya kurang dari satu jam.

**B**anyak yang beranggapan untuk belajar membuat website perlu software yang mahal. Sebenarnya, dengan software yang sudah tersedia secara gratis, untuk menguasainya tidak memerlukan biaya yang mahal, bahkan bisa gratis. Untuk langkah pada tutorial ini kami buat sesederhana mungkin, supaya Anda mudah memahaminya. Meskipun tutorial ini belum membahas secara keseluruhan bagaimana membuat website, tapi Anda akan memahami bagaimana dasar membuat website dengan cara yang benar.

HTML dibuat pada tahun 1990 oleh seorang ilmuwan yang bernama Tim Berners-Lee. Tujuan awal dibuatnya HTML ini untuk memudahkan para ilmuwan ketika akan mengakses dokumen mereka satu sama lain. Ternyata hasilnya lebih dari yang dibayangkannya, HTML menjadi pondasi untuk website seperti yang dikenal saat ini. HTML adalah sebuah bahasa markup standar singkatan dari Hyper Text Markup Language. Dengan HTML memungkinkan Anda untuk menampilkan informasi di Internet. Browser akan menampilkan code HTML dengan tampilan seperti yang Anda baca saat ini, untuk melihat code HTML silakan klik kanan kemudian pilih View page source (ctrl+u).

Banyak yang beranggapan untuk belajar membuat website perlu software yang mahal. Sebenarnya, dengan software yang sudah tersedia secara gratis, untuk menguasainya tidak memerlukan biaya yang mahal, bahkan bisa gratis. Untuk langkah pada tutorial ini kami buat sesederhana mungkin, supaya Anda mudah memahaminya. Meskipun tutorial ini belum membahas secara keseluruhan bagaimana membuat website, tapi Anda akan memahami bagaimana dasar membuat website dengan cara yang benar.

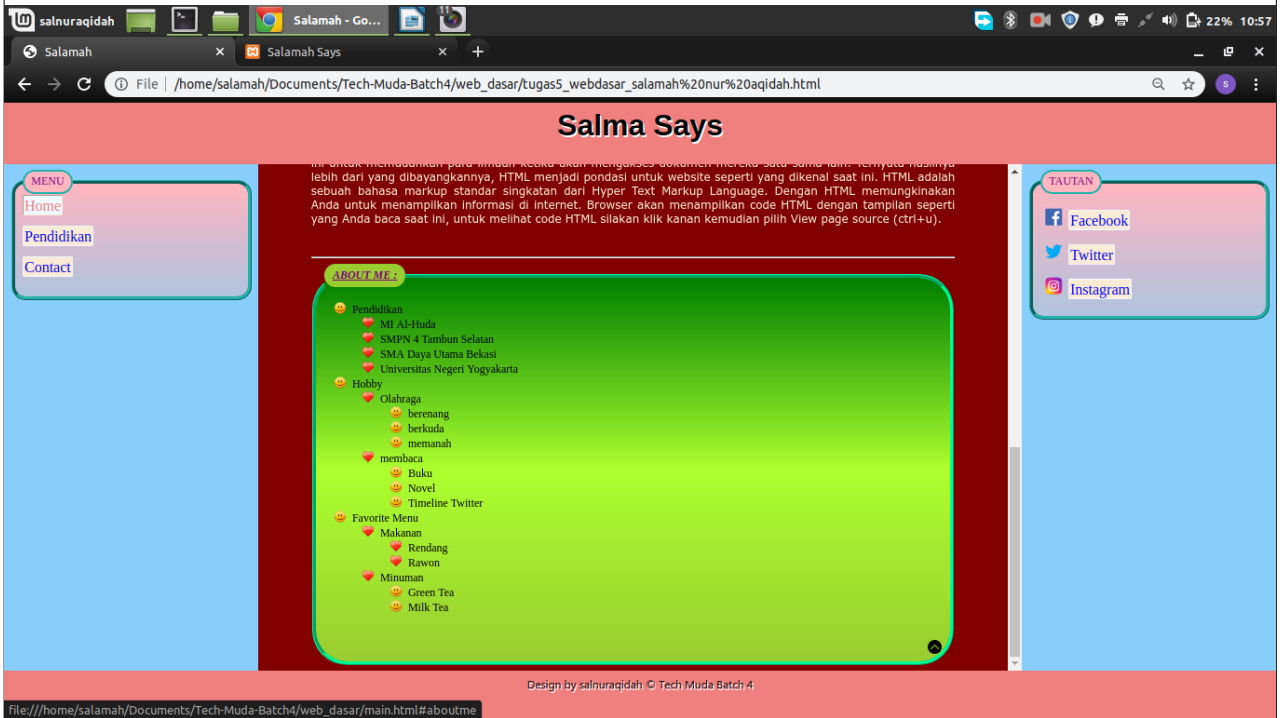
HTML dibuat pada tahun 1990 oleh seorang ilmuwan yang bernama Tim Berners-Lee. Tujuan awal dibuatnya HTML ini untuk memudahkan para ilmuwan ketika akan mengakses dokumen mereka satu sama lain. Ternyata hasilnya lebih dari yang dibayangkannya, HTML menjadi pondasi untuk website seperti yang dikenal saat ini. HTML adalah sebuah bahasa markup standar singkatan dari Hyper Text Markup Language. Dengan HTML memungkinkan

**TAUTAN**

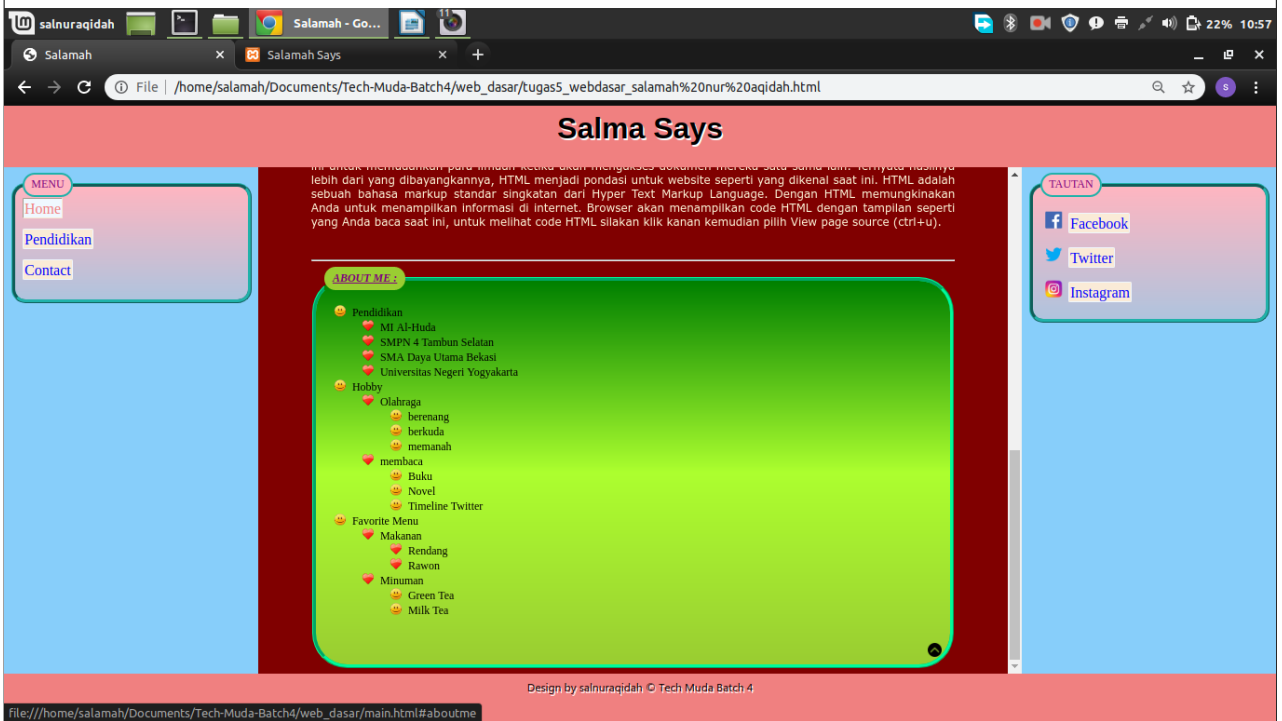
- Facebook
- Twitter
- Instagram

Design by salnuraqidah © Tech Muda Batch 4

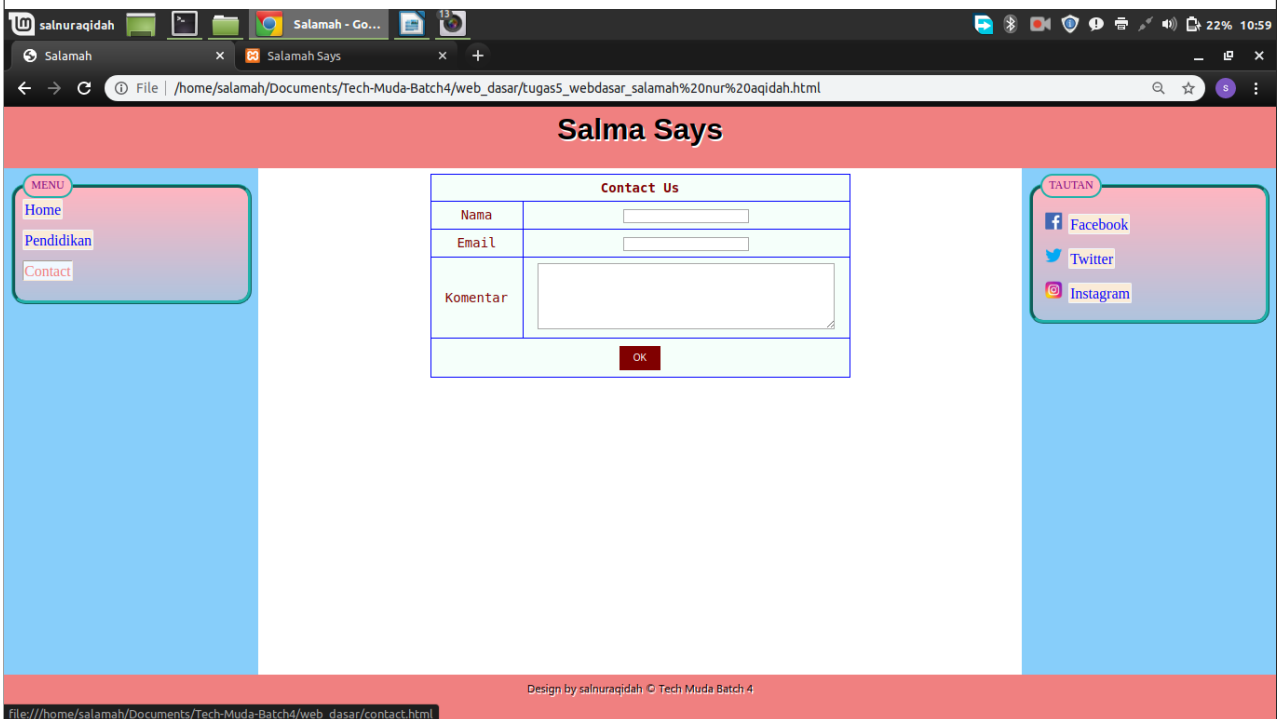
## home.html



## pendidikan.html



## contact.html

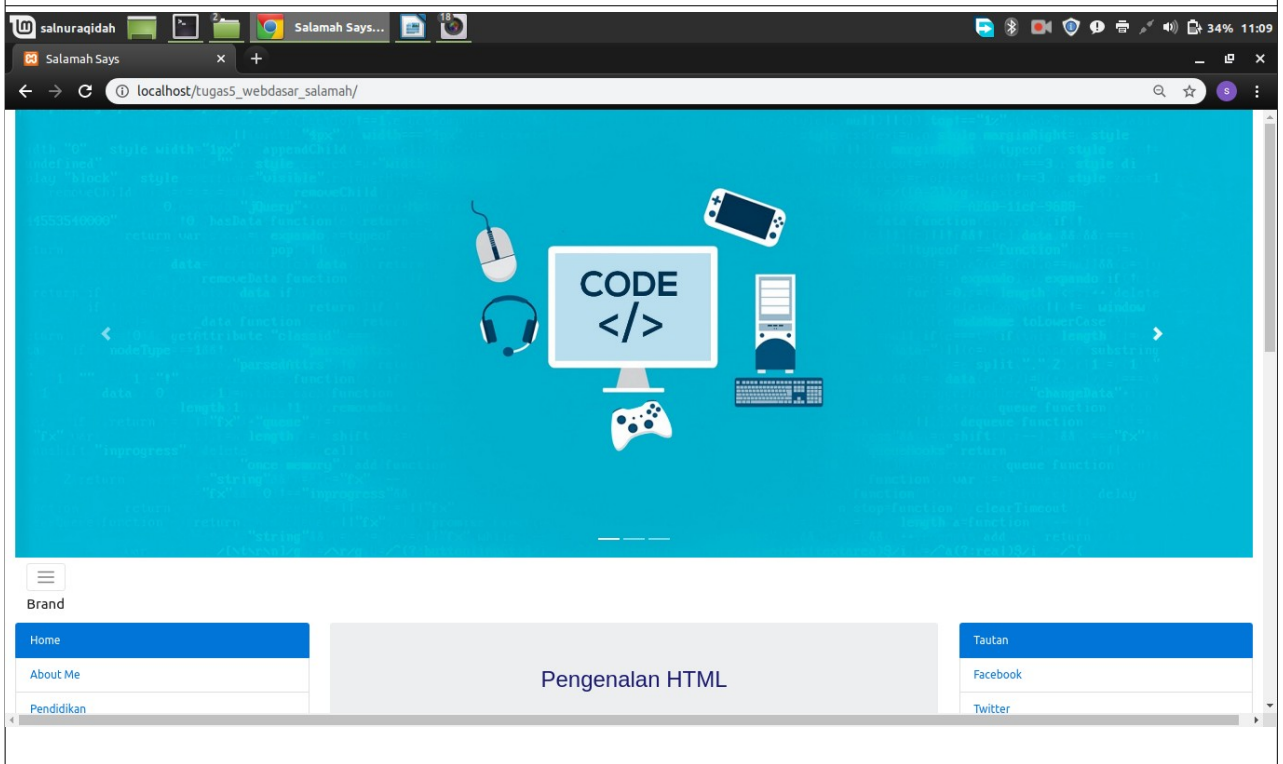


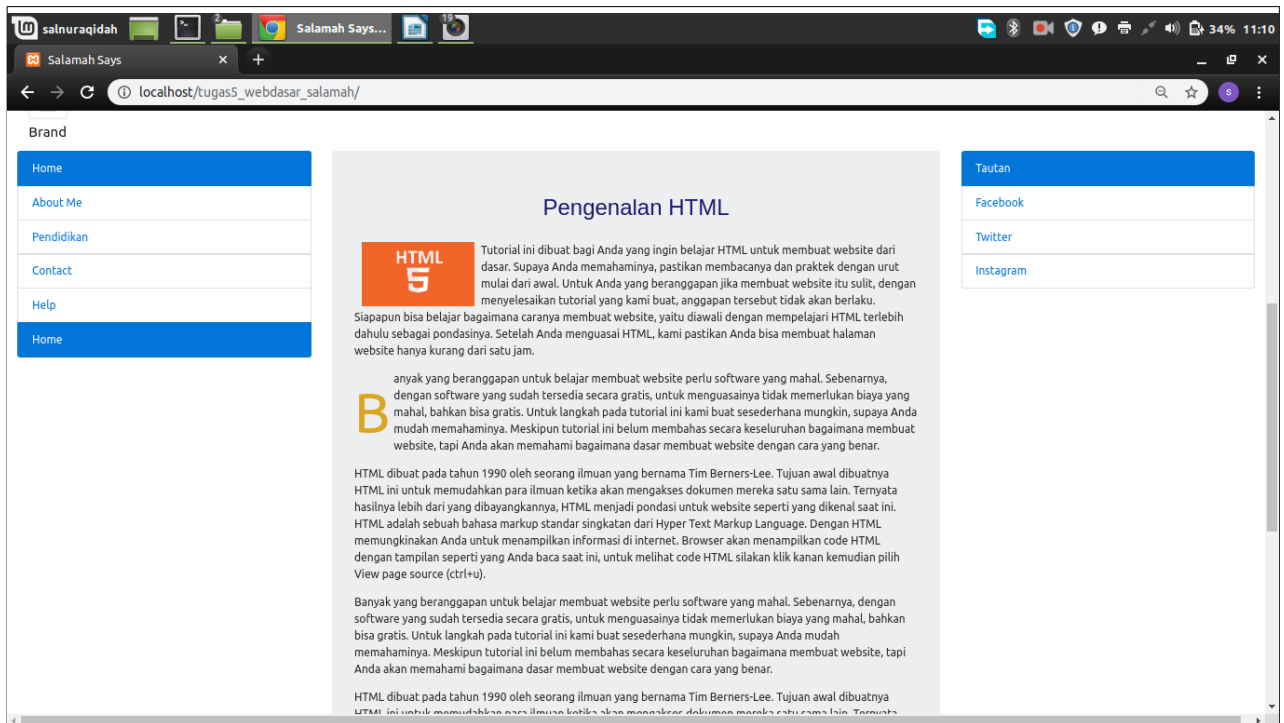
## Tugas 4



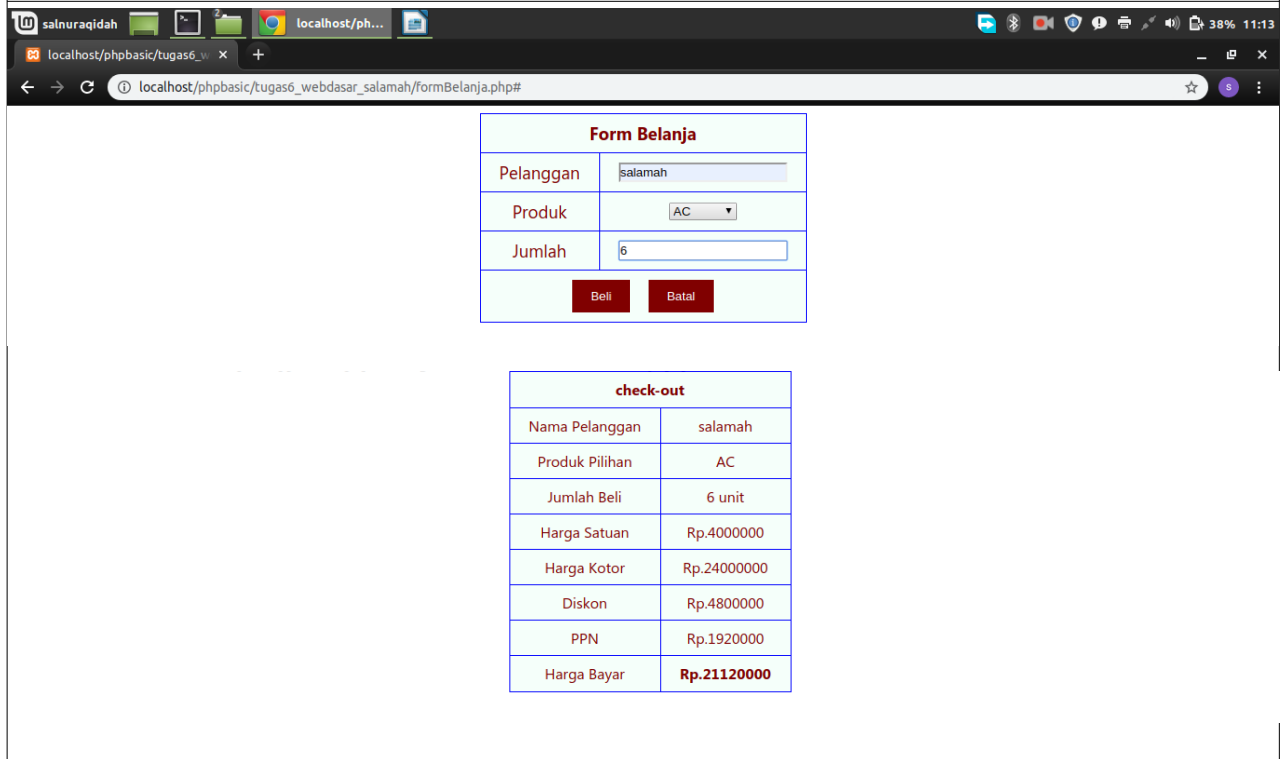


## Tugas 5





## Tugas 6



**Buat Akun baru**

Nama depan  Nama belakang

Nomor seluler atau email

Kata sandi baru

Tanggal Lahir  
 day  month  year

Jenis Kelamin ☒ Perempuan ☐ Laki-Laki

## Tugas 7

localhost/phpbasic/tugas7\_w...  
 localhost/phpbasic/tugas7\_webdasar\_salamah/daftarNilai.php

### Daftar Nilai Siswa

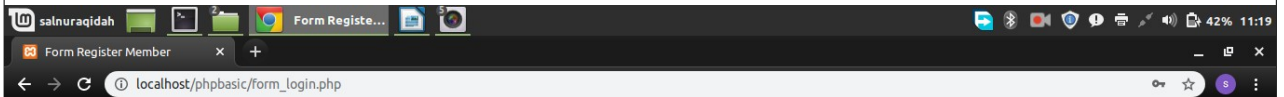
No	Nama	Nilai	Kelulusan	Grade	Predikat
1	Budi	90	Lulus	A	Istimewa
2	Siti	70	Lulus	C	Cukup
3	Ani	59	Gagal	D	Kurang
4	Dewi	80	Lulus	B	Baik
5	Bedu	27	Gagal	E	Buruk
Nilai Tertinggi					90
Nilai Terendah					27
Nilai Rata-Rata					65.2
Jumlah Siswa					5

localhost/phpbasic/tugas7\_w...  
 localhost/phpbasic/tugas7\_webdasar\_salamah/daftarPegawai.php

### Daftar Pegawai

No	Nama	Gender	Agama	Divisi	Gaji	Zakat
1	Mr. Budi	L	Kristen	HRD	8000000	0
2	Mrs. Siti	P	Islam	HRD	7000000	0
3	Mrs. Ani	P	Hindu	Keuangan	10000000	0
4	Mrs. Dewi	P	Islam	Marketing	6000000	0
5	Mr. Bedu	L	Kristen	Marketing	9000000	0
6	Mrs. Salamah	P	Islam	IT Security	12000000	300000
7	Mrs. Nur	P	Islam	Front-End	8000000	200000
8	Mr. Aqidah	L	Islam	Back-End	9000000	225000
9	Mr. Anas	L	Islam	Data Science	11000000	275000
10	Mrs. Memei	P	Kristen	Data Analyst	8000000	0
Total Gaji					88000000	
Gaji Tertinggi					12000000	
Gaji Terendah					6000000	
Rata-Rata Gaji					8800000	
Jumlah Pegawai					10	

## Tugas 8

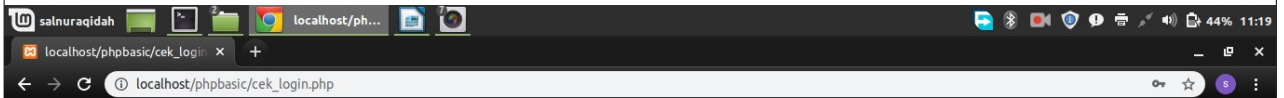


Sign Up

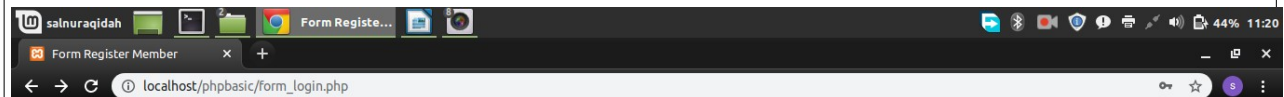
Form Register Member

Username

Password



Hello Admin anda Administrator

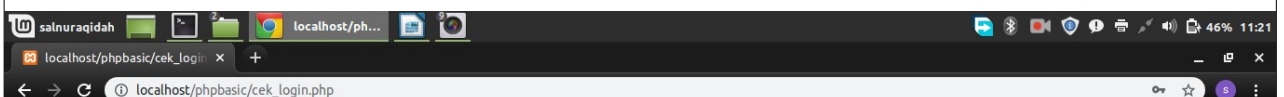


Sign Up

Form Register Member

Username

Password



Hello Bedu anda Operator



Sign Up

Form Register Member

Username

Password



Maaf Salamah anda gagal login



Lokasi : Yogyakarta Skala : 3 SR Dampak : Bangunan Hancur
Lokasi : Tokyo Skala : 6.8 SR Dampak : Bangunan Hancur dan Berpotensi Tsunami
Lokasi : Sukabumi Skala : 2.5 SR Dampak : Bangunan Retak-Retak
Lokasi : Jawa Tengah Skala : 1.5 SR Dampak : Tidak Terasa
Lokasi : Hawaii Skala : 8.2 SR Dampak : Bangunan Hancur dan Berpotensi Tsunami
Lokasi : China Skala : 4.4 SR Dampak : Bangunan Hancur
Lokasi : Thailand Skala : 9.3 SR Dampak : Bangunan Hancur dan Berpotensi Tsunami
Lokasi : Laos Skala : 3.4 SR Dampak : Bangunan Hancur
Lokasi : Kamboja Skala : 6.3 SR Dampak : Bangunan Hancur dan Berpotensi Tsunami

## Tugas 9

