



---

# MANUAL BOOK

---



## APLIKASI PEMBELAJARAN CODING BAGI MAHASISWA JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI

NADIA NADINE BUNGA  
SHEVA PUTRI WAHIDAH

1831710056  
1831710055

## 1. Login Dashboard User

Cara masuk ke dashboard user:

1. Buka browser (Firefox / Google Chrome)
2. Ketik Url : ...
3. Akan tampil seperti berikut :



Isikan username dan password anda berupa NIM anda. Setelah itu klik button Log In

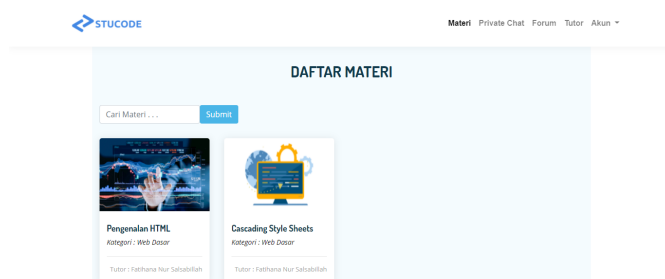
## 2. Memilih Kategori Materi, Materi dan Konten



Pada dashboard Materi terdapat informasi mengenai website STUCODE.

Cara memilih Kategori Materi :

1. Pilih salah satu dari kategori materi yang telah disediakan lalu klik button mulai belajar
2. Akan tampil seperti berikut :



3. Pilih salah satu materi yang disediakan

4. Akan tampil seperti berikut :

STUCODE

Materi Private Chat Forum Tutor Akun

## PENGENALAN HTML

Tutor : Fathana Nur Salsabilah



Content | Overview

- + 1. Pengenalan Dasar HTML untuk Pemula
- + 2. Mengenal Tag, Elemen, dan Atribut dalam HTML

Anda juga dapat melihat deskripsi materi dengan melakukan klik pada button overview dan akan tampil seperti berikut

STUCODE

Materi Private Chat Forum Tutor Akun

## PENGENALAN HTML

Tutor : Fathana Nur Salsabilah



Content | Overview

**Nama materi**  
Pengenalan HTML

**Deskripsi**  
HyperText Markup Language (HTML) adalah bahasa markah standar untuk dokumen yang dirancang untuk ditampilkan di peramban internet. Ini dapat dibantu oleh Teknologi seperti Cascading Style Sheets (CSS) dan bahasa scripting seperti JavaScript dan VBScript. Peramban internet menerima dokumen HTML dari server web atau dari penyimpanan lokal dan membuat dokumen menjadi halaman web multimedia. HTML menggambarkan struktur halaman web secara semantik dan isyarat awal yang disertakan untuk penempelan dokumen. Elemen HTML digambarkan oleh tag, ditulis menggunakan tanda kurung <Tag> seperti dan input langsung menggunakan komputer. Tag lain seperti p dan h1 digunakan dan memiliki informasi tentang teknologi dan fungsi mereka. Tag lain sebagai sub-element. Peramban tidak memampulkan tag HTML, tetapi menggunakan karyanya untuk menafsirkan konten halaman.

**Requirement**  
Bahasa Pemrograman (PHP, HTML) Text Editor (Notepad++, Sublime Text) Web Server (XAMPP) Database (MySQL) Browser (Mozilla Firefox/Google Chrome).

5. Klik button content
6. Buka konten no 1
7. Akan tampil seperti berikut:

+ 1. Pengenalan Dasar HTML untuk Pemula

Video



1/13

Pendahuluan HTML

File Pendukung  
Jobsheet\_1.pdf

Soal Latihan  
Tampilkan "Hello World" dalam website HTML Anda, yang Telah Anda Kerjakan

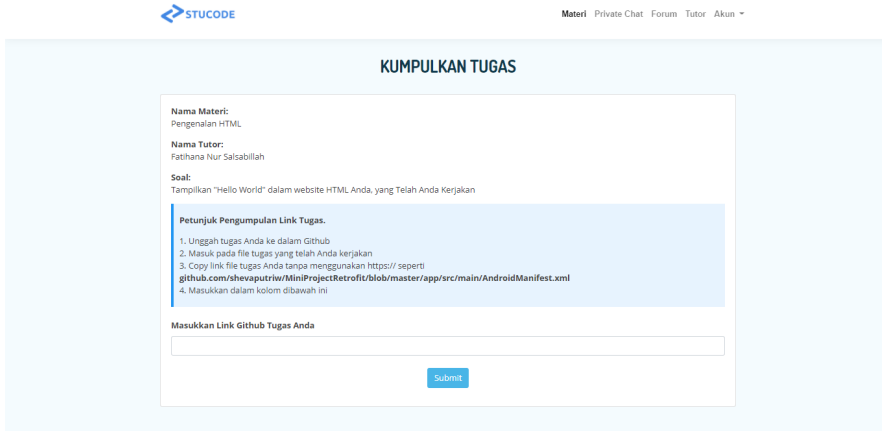
+ Kumpulkan Tugas Disoni

+ 2. Mengenal Tag, Elemen, dan Atribut dalam HTML

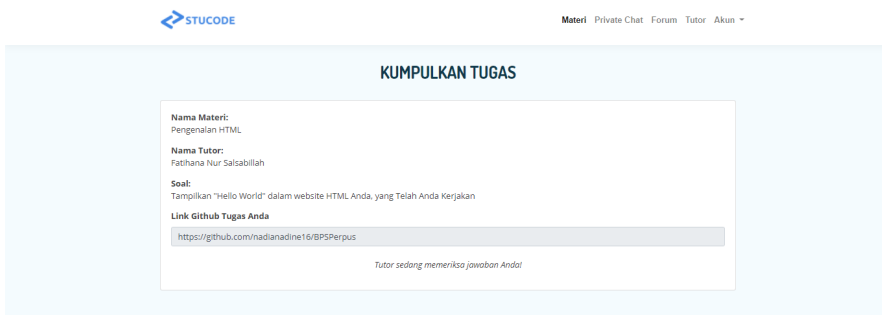
8. Play video pada konten
9. Download soal pendukung

### 3. Mengumpulkan Tugas

1. Klik button kumpulkan tugas
2. Akan tampil seperti berikut:



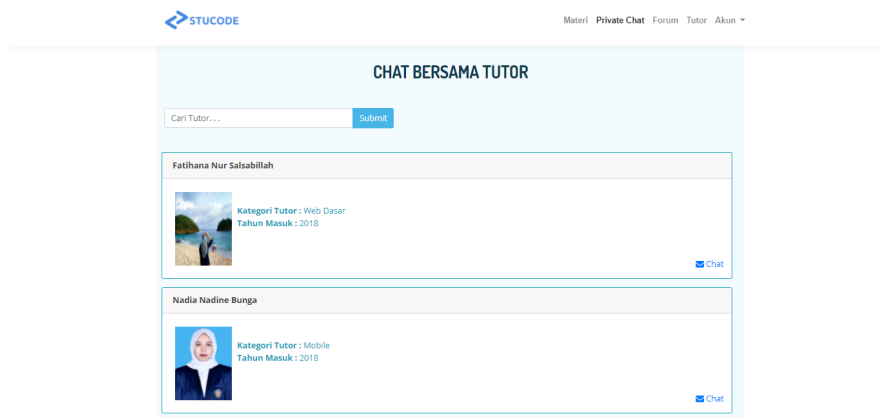
3. Isikan link github tugas yang telah anda selesaikan, lalu klik button submit
4. Jika telah berhasil maka akan tampilan seperti berikut:



Tutor sedang memeriksa tugas anda jika tutor telah verifikasi dan tidak ada revisi maka user dapat lanjut ke konten selanjutnya

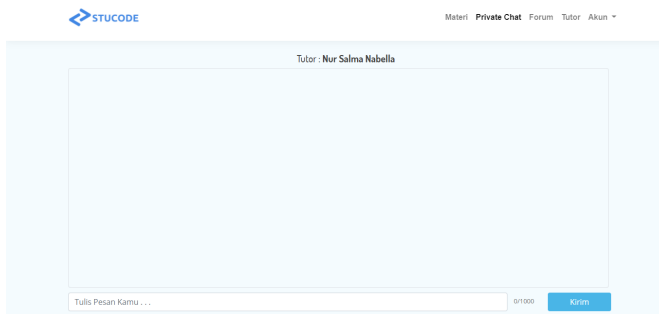
### 4. Melakukan Private Chat

1. Klik menu private Chat
2. Maka akan tampil seperti berikut :



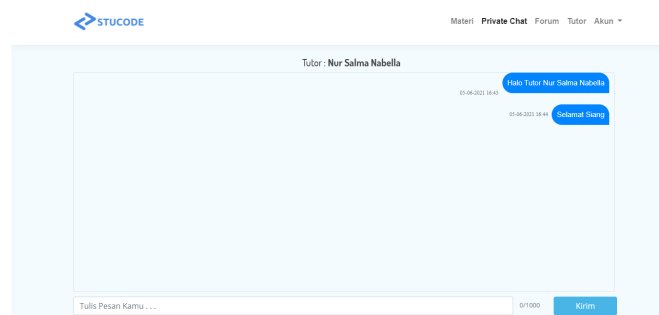
3. Pilih salah satu tutor yang ingin anda *chat*, klik button chat

4. Akan tampil seperti berikut :



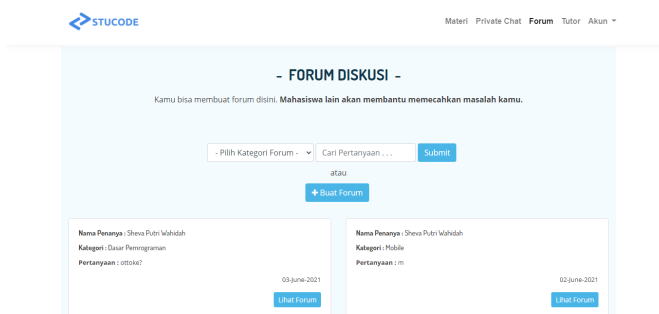
5. Ketikan pesan anda. Perhatikan limit panjang pesan tersebut. Klik button kirim

6. Maka akan tampil seperti berikut :



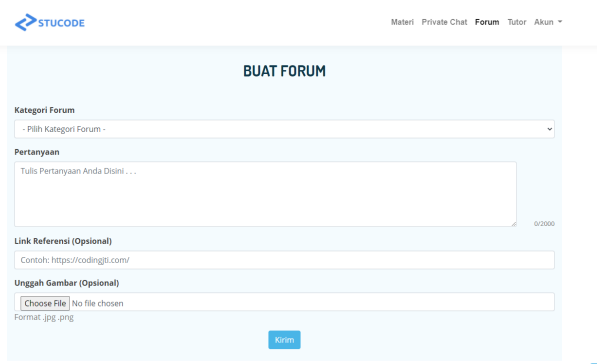
## 5. Bertanya pada Forum

1. Pilih menu forum
2. Akan tampil seperti berikut :



3. Klik button buat forum

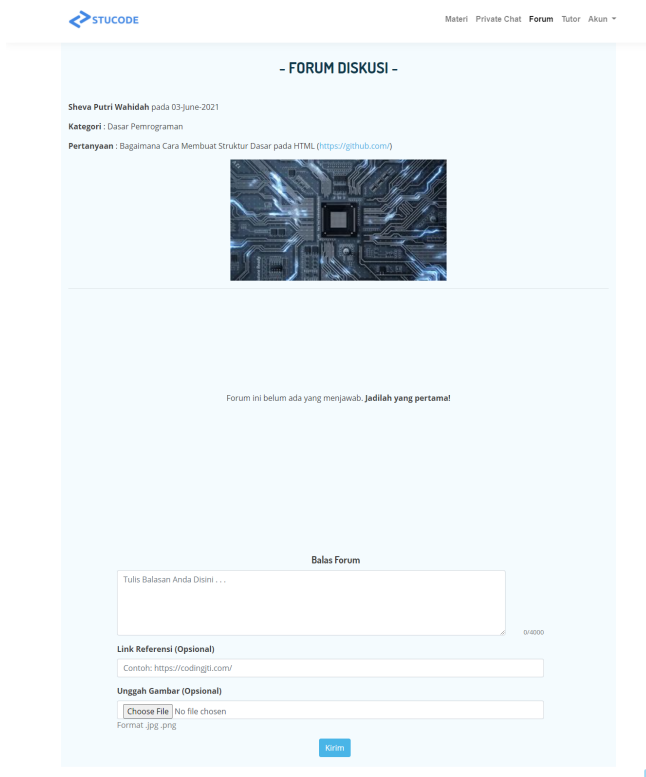
4. Akan tampil seperti berikut :



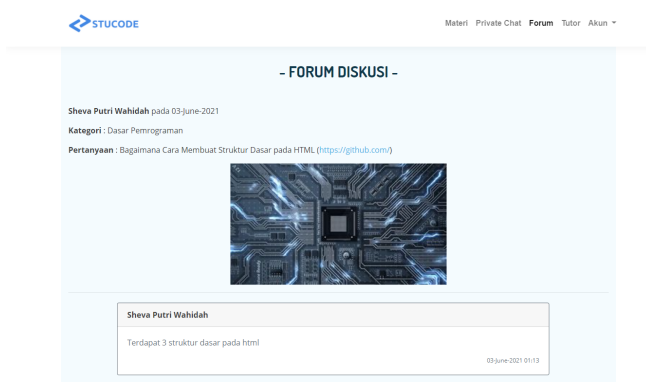
5. Isikan pertanyaan anda pada forum. Klik button kirim

## 6. Menjawab Forum

1. Pilih forum pada menu forum,
2. Klik button lihat forum
3. Akan tampil seperti berikut :



4. Isikan balasan pesan anda, Klik button kirim
5. Jika berhasil, akan tampil seperti berikut :



## 7. Melihat data tutor

1. Pilih menu tutor
2. Pilih tutor yang ingin anda lihat detail profilnya
3. Akan tampil seperti berikut :

[STUCODE](#)

Materi Private Chat Forum Tutor Akun

- Profil Tutor -



**Nadia Nadine Bunga**  
 Tutor Kategori Mobile  
 Jurusan/Program Studi/Kelas :  
 Teknologi Informasi/Ilmu Informatika/3F  
 Jenis Kelamin/Tahun Masuk :  
 Perempuan/2018  
 Alamat Github :  
<https://github.com/nadianadine16>

No	Nama Materi yang Diunggah	Aksi
1	Persiapan Android Studio	<a href="#">Lihat Materi</a>
2	Desain Layout	<a href="#">Lihat Materi</a>

Showing 1 to 2 of 2 entries

## 8. Mengelola Akun Profil

1. Pilih menu kelola akun
2. Akan tampil seperti berikut :

[STUCODE](#)

Materi Private Chat Forum Tutor Akun

**Sheva Putri Wahidah**

[Edit Profil](#)

NIM : 1831710055  
 Jenis Kelamin : Laki-laki  
 Jurusan : Teknologi Informasi  
 Program Studi : Manajemen Informatika  
 Kelas : 3C  
 Tahun Masuk : 2018  
 Github : <https://github.com/shevaputriw.com>

3. Klik button edit profil
4. Akan tampil seperti berikut :

[STUCODE](#)

Materi Private Chat Forum Tutor Akun

**Edit Profil**

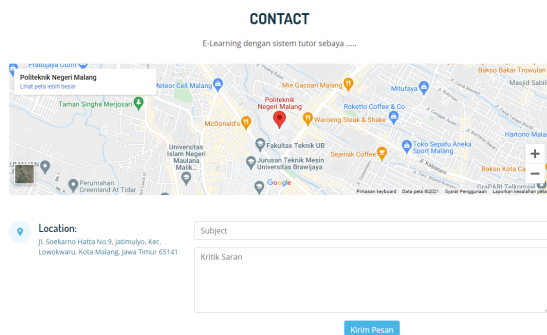
NIM : 1831710055  
 Nama : Sheva Putri Wahidah  
 Jenis Kelamin : Laki-laki  
 Jurusan : Teknologi Informasi  
 Prodi : Manajemen Informatika  
 Kelas : 3C  
 Tahun Masuk : 2018  
 Alamat Github : <https://github.com/shevaputriw.com>

[Edit](#)

5. User dapat merubah profil mereka, dan klik button edit

## 9. Mengirim Kritik dan Saran

1. Klik icon STUCODE
2. Scroll hingga bawah
3. Akan tampil seperti berikut :



The screenshot shows a 'CONTACT' page with a map of Malang city at the top. Below the map are two text input fields: 'Subject' and 'Kritik Saran'. At the bottom is a blue 'Kirim Pesan' button.

User dapat mengisikan kritik dan saran mereka mengenai sistem ini

## 10. Logout Akun

1. Klik menu logout
2. Ketika berhasil keluar akun maka akan tampil seperti berikut :

