

## TUGAS PRAKTIKUM

### 1. Jalankan Program HTML diatas (dalam template tugas) (index.html)

#### Selamat Datang di Praktikum HTML5

- [Home](#)
- [Tentang](#)
- [Kontak](#)

#### Pengantar HTML5

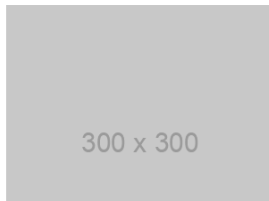
HTML5 adalah versi terbaru dari HTML yang menyertakan banyak elemen semantik baru untuk mempermudah struktur halaman.

#### Elemen Non-Semantik

Elemen seperti

dan tidak memiliki makna khusus. Mereka digunakan untuk membungkus konten tanpa memberikan konteks struktural.

#### Contoh Gambar



#### Formulir Kontak

Nama:

Email:

Pesan:

#### Daftar Buah-buahan Favorit

- Apel
- Pisang
- Jeruk
- Anggur

#### Daftar Harga Buah

Nama Buah	Harga per Kg
Apel	Rp 25.000
Pisang	Rp 15.000
Jeruk	Rp 20.000
Anggur	Rp 35.000

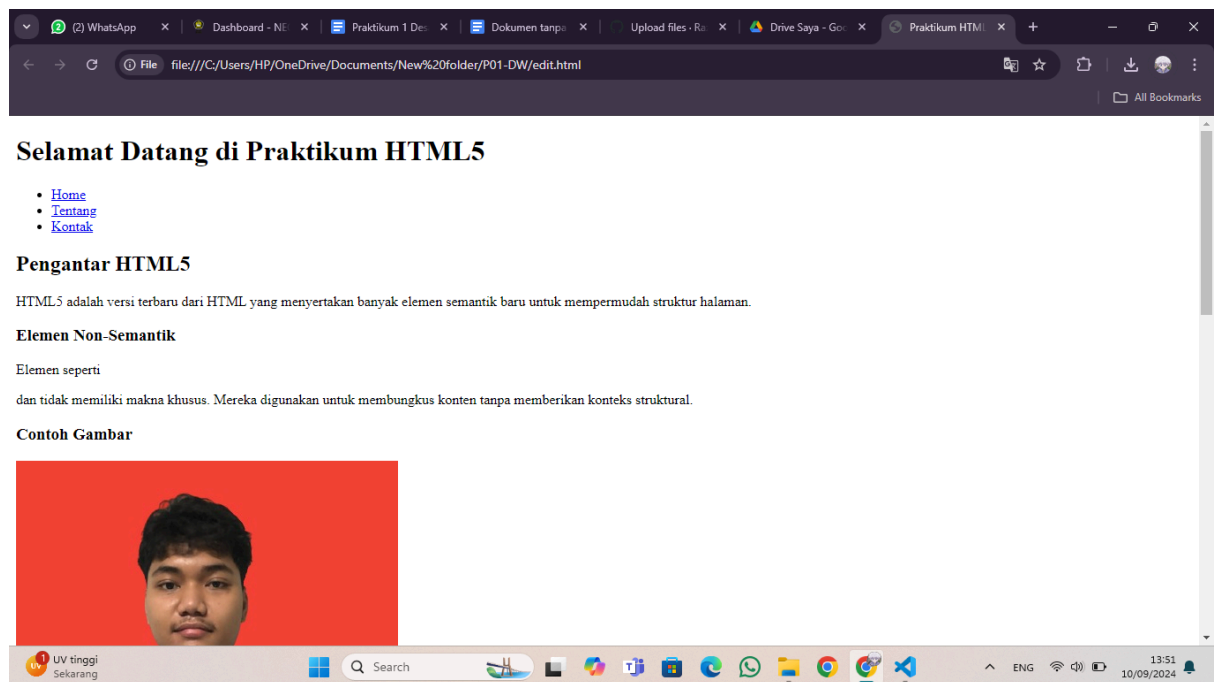
© 2024 Praktikum HTML5. Semua Hak Cipta Dilindungi.

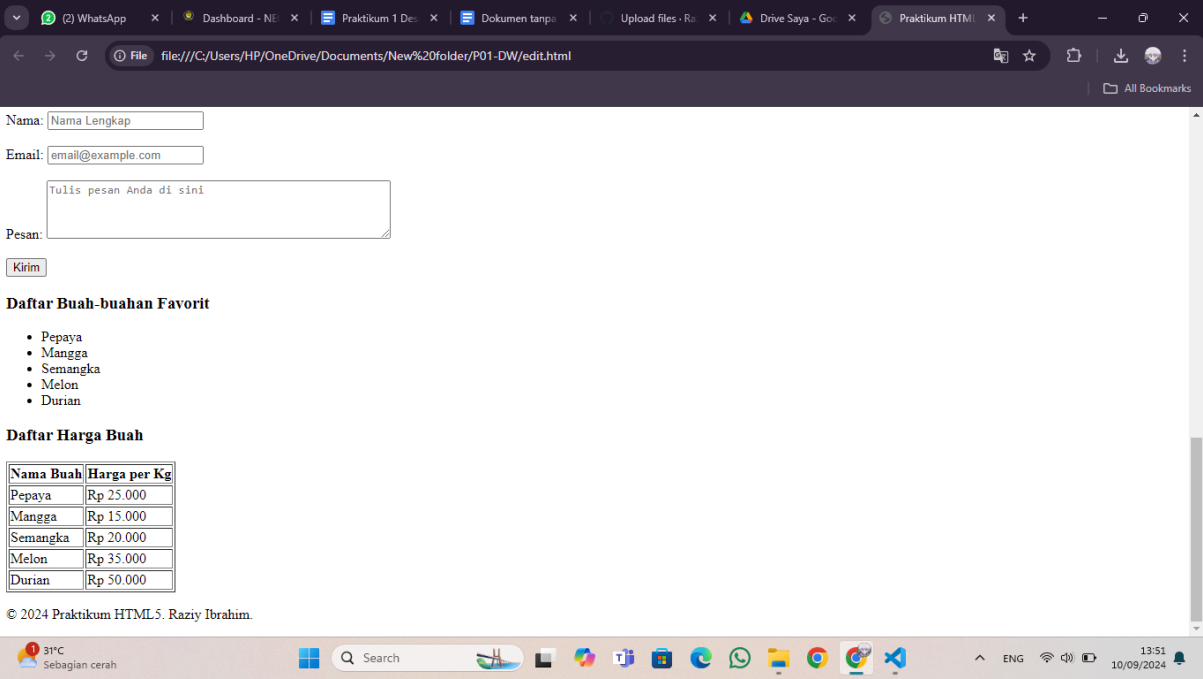
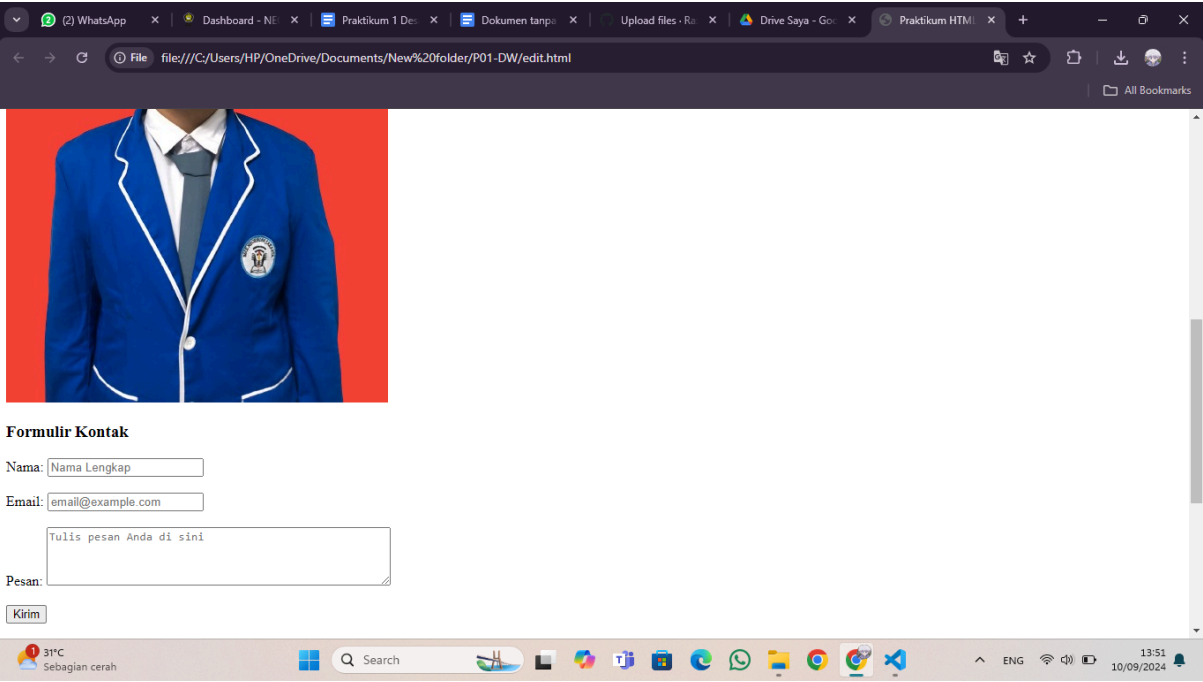
### 2. Jelaskan Elemen Elemen yang digunakan

- `<html>` merupakan elemen akar dan mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML.
- `<head>` tempat untuk meletakkan seluruh `<meta>`
- `<meta charset>` menentukan pengkodean karakter dalam dokumen HTML
- `<meta name>` informasi yang menjelaskan halaman web dengan cara yang bermakna dan dapat dipahami oleh peramban dan perayap web
- `<title>` digunakan untuk membuat Judul di sebuah website
- `<body>` isi dari sebuah website
- `<header>` menampilkan pengantar atau navigasi pada sebuah halaman web
- `<h1>` judul utama dalam sebuah website
- `<nav>` digunakan untuk membuat navigasi di web
- `<ul>` mendefinisikan list
- `<li>` setiap list didalam menu `<ul>`
- `<a href>` menarik sebuah link
- `<main>` halaman utama semua konten

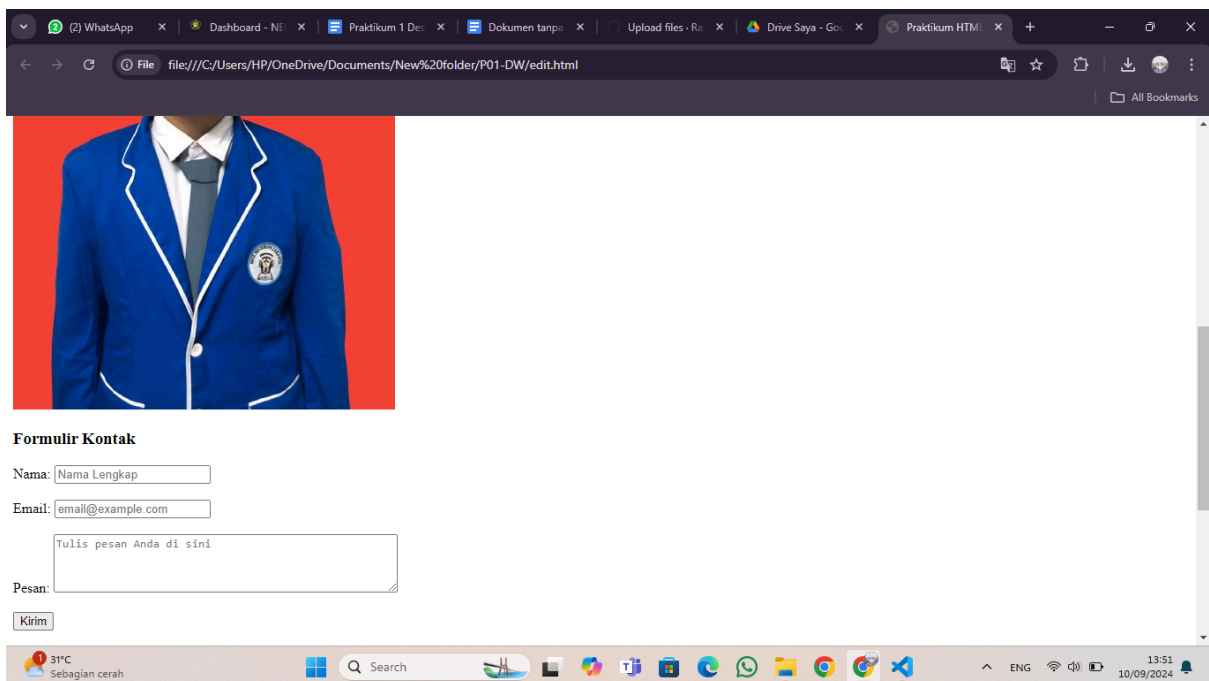
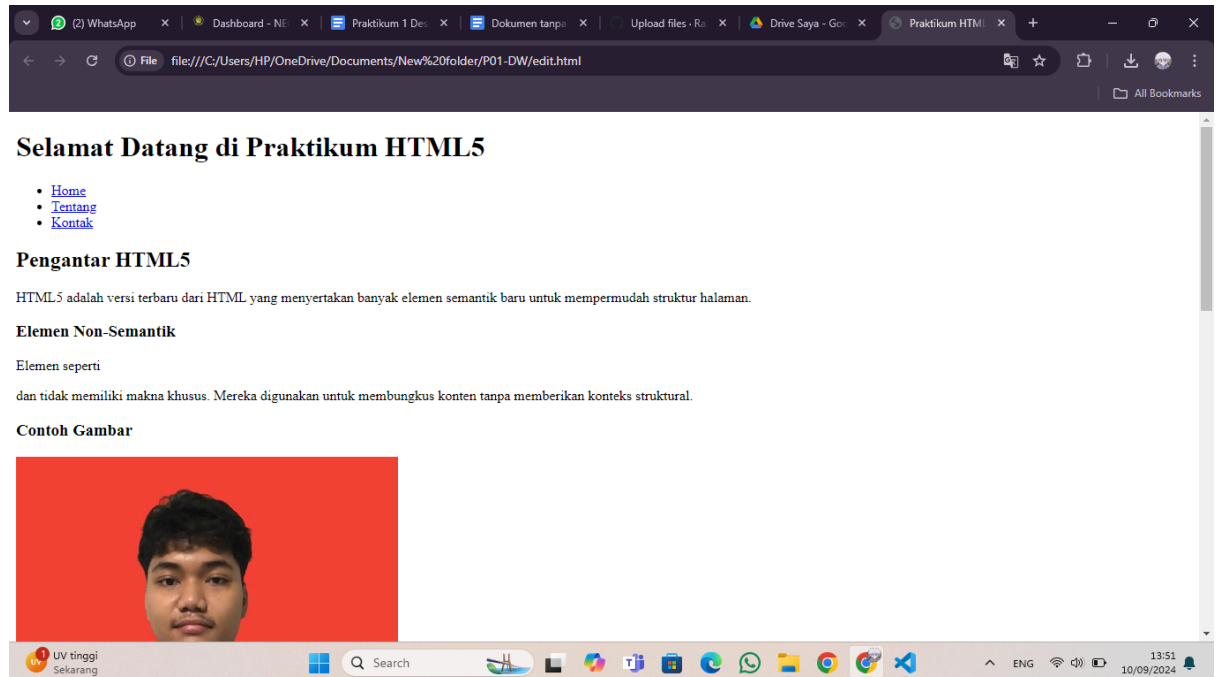
- `<section>` membuat sebuah bagian dari main website
- `<article>` mengelompokkan konten yang berdiri sendiri dan dapat dipahami secara terpisah dari halaman web lainnya
- `<h3>` subjudul
- `<p>` paragraf
- `<div>` pengelompokan elemen elemen
- `<img src>` menarik sebuah foto
- `<form>` untuk membuat formulir
- `<label>` menunjukan sebuah kolom dari formulir
- `<input>` membuat kontrol interaktif dari sebuah formulir, agar dapat memasukan data
- `<textarea>` menampilkan area teks yang memungkinkan pengguna memasukkan teks dalam jumlah yang lebih besar daripada kolom teks standar
- `<br>` untuk membuat break / baris pada sebuah html
- `<table>` membuat tabel
- `<td>` membuat kolom pada tabel
- `<tr>` membuat baris pada tabel
- `<footer>` membuat sebuah footer pada halaman html

3. Modifikasi Konten, seperti mengganti text atau menambahkan buah kedalam label (edit.html)





4. Buat laporan hasil praktikum dengan menyertakan tangkapan layar dan penjelasan singkat mengenai elemen yang digunakan



Jelaskan Elemen Elemen yang digunakan

- <html> merupakan elemen akar dan mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML.
- <head> tempat untuk meletakkan seluruh <meta>
- <meta charset> menentukan pengkodean karakter dalam dokumen HTML
- <meta name> informasi yang menjelaskan halaman web dengan cara yang bermakna dan dapat dipahami oleh peramban dan perayap web
- <title> digunakan untuk membuat Judul di sebuah website
- <body> isi dari sebuah website

- <header> menampilkan pengantar atau navigasi pada sebuah halaman web
- <h1> judul utama dalam sebuah website
- <nav> digunakan untuk membuat navigasi di web
- <ul> mendefinisikan list
- <li> setiap list didalam menu <ul>
- <a href> menarik sebuah link
- <main> halaman utama semua konten
- <section> membuat sebuah bagian dari main website
- <article> mengelompokkan konten yang berdiri sendiri dan dapat dipahami secara terpisah dari halaman web lainnya
- <h3> subjudul
- <p> paragraf
- <div> pengelompokan elemen elemen
- <img src> menarik sebuah foto
- <form> untuk membuat formulir
- <label> menunjukan sebuah kolom dari formulir
- <input> membuat kontrol interaktif dari sebuah formulir, agar dapat memasukkan data
- <textarea> menampilkan area teks yang memungkinkan pengguna memasukkan teks dalam jumlah yang lebih besar daripada kolom teks standar
- <br> untuk membuat break / baris pada sebuah html
- <table> membuat tabel
- <td> membuat kolom pada tabel
- <tr> membuat baris pada tabel
- <footer> membuat sebuah footer pada halaman html