

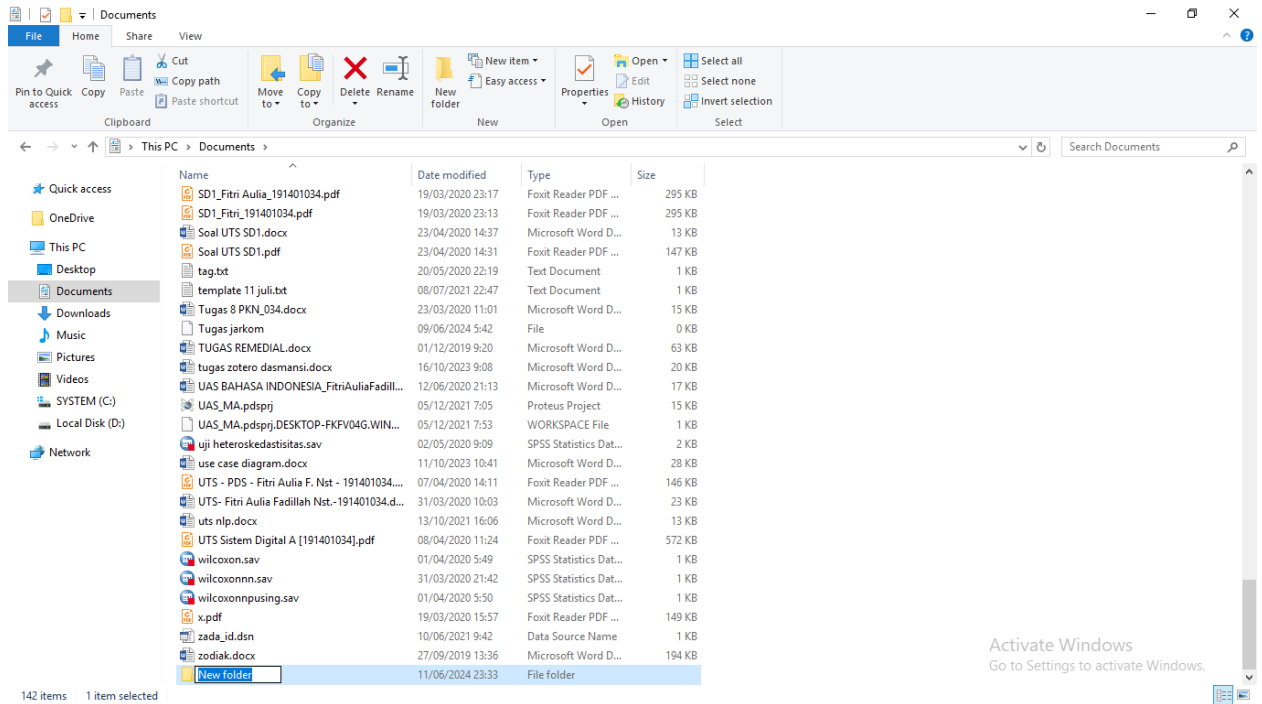
Tutorial Isi Web

Nama : Imam Khadhi

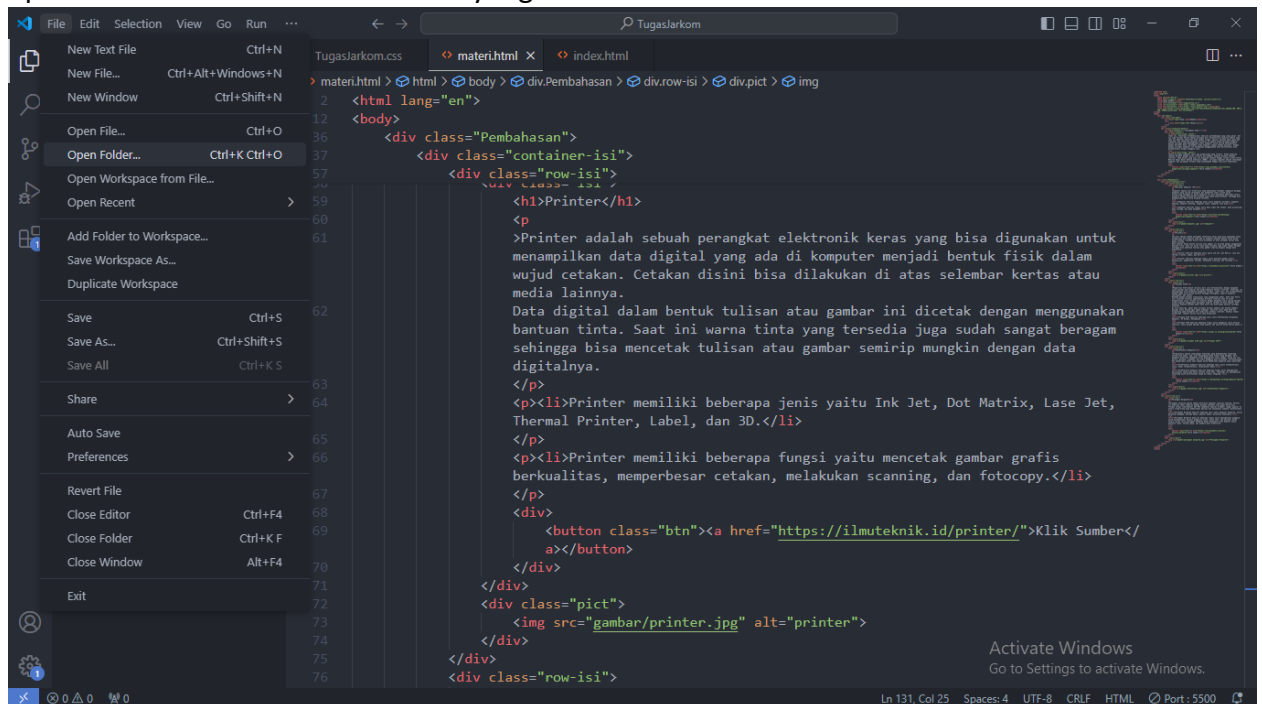
Kelas : D3SI-47-04

NIM : 607012330105

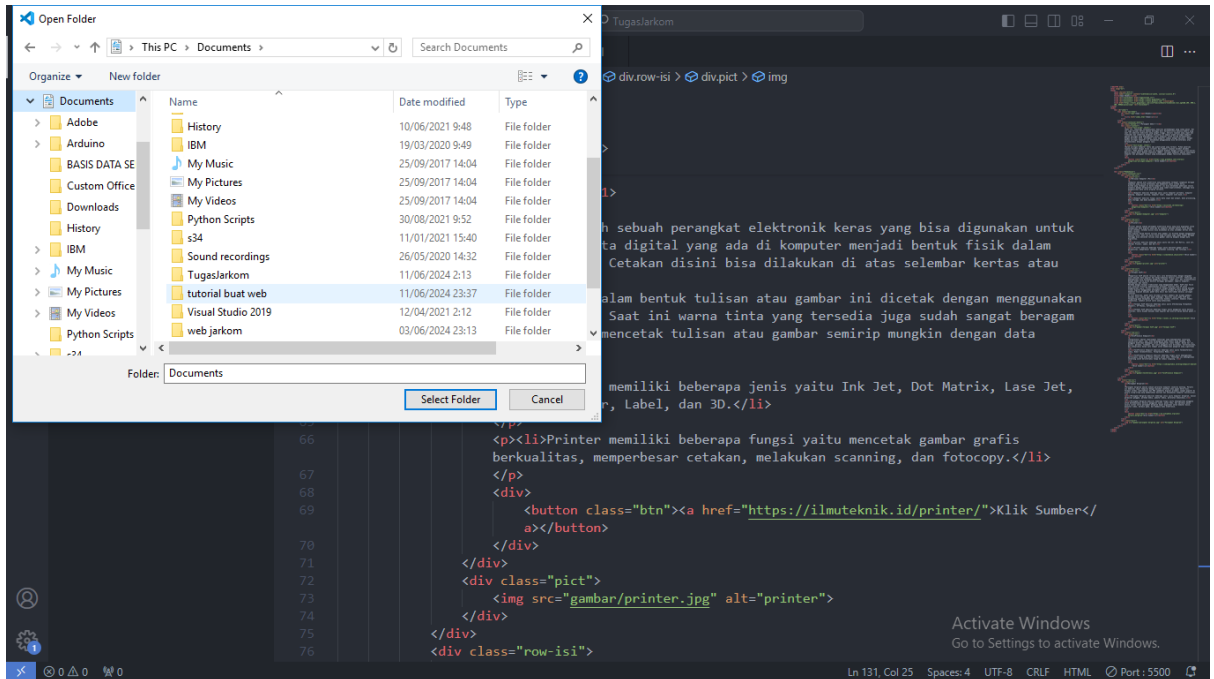
1. Yang pertama kita lakukan dalam tutorial ini adalah membuat folder baru yang nantinya akan menjadi tempat kita meletakkan file html dan css.



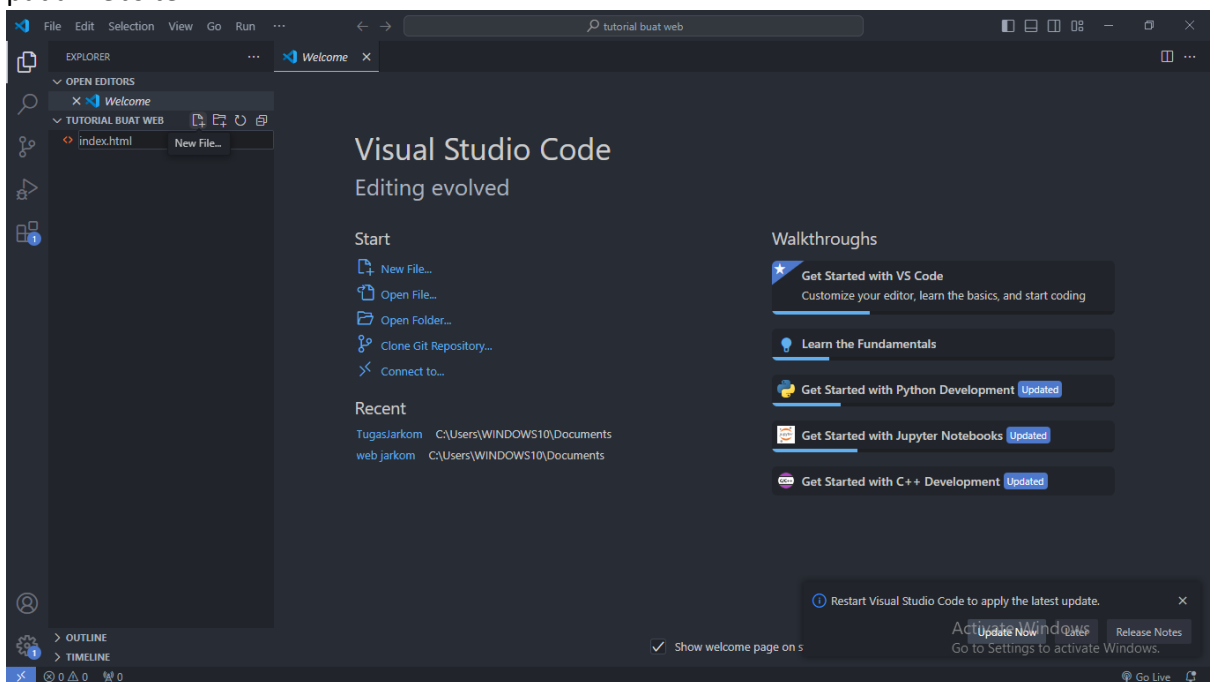
2. Kita buka VsCode untuk memulai websitenya, lalu tekan menu file dan pilih open folder untuk membuka folder yang telah kita buat tadi.



3. Pilih folder yang dibuat sebelumnya.



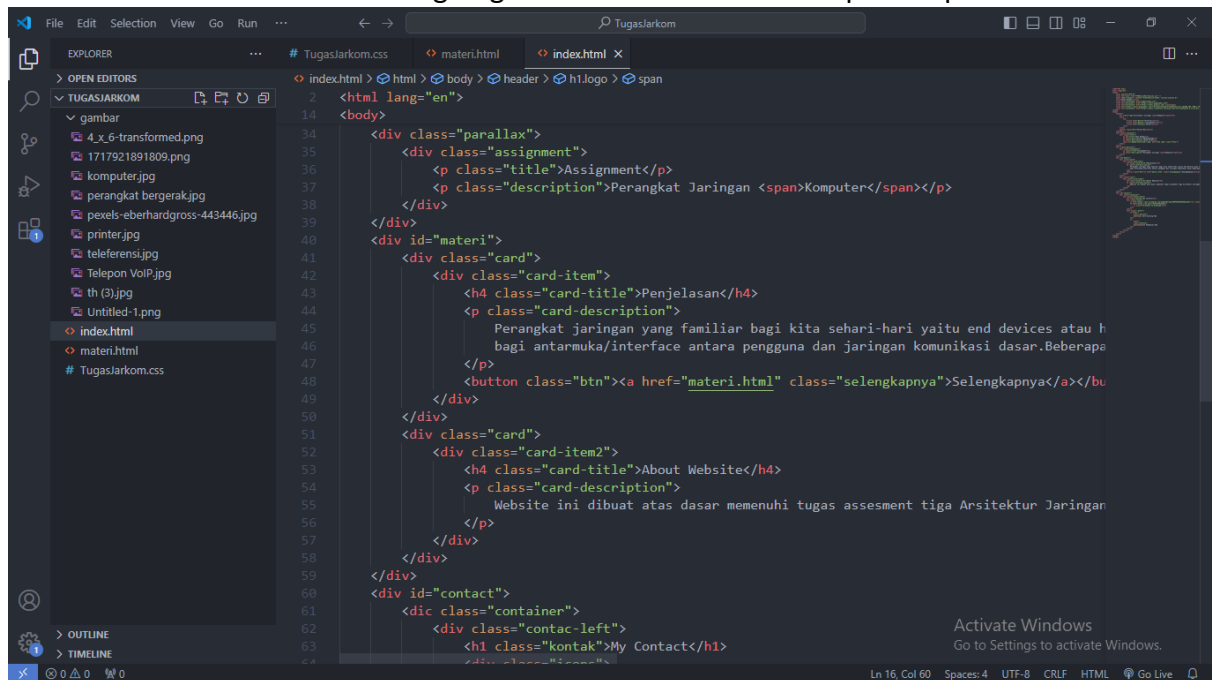
4. Setelah itu kita klik tambah file di menu pada folder kita, lalu buat file indeks.html untuk tampilan awal, materi.html untuk isi materi, dan css untuk melakukan custom pada website.



5. Lalu menekan tombol kombinasi dari shift+1+enter untuk mengeluarkan template kode html. Head digunakan untuk membuat nama halaman website, meletakkan link untuk dikaitkan dengan css, dan mengatur jenis font. Body merupakan workspace untuk pengerjaan website.

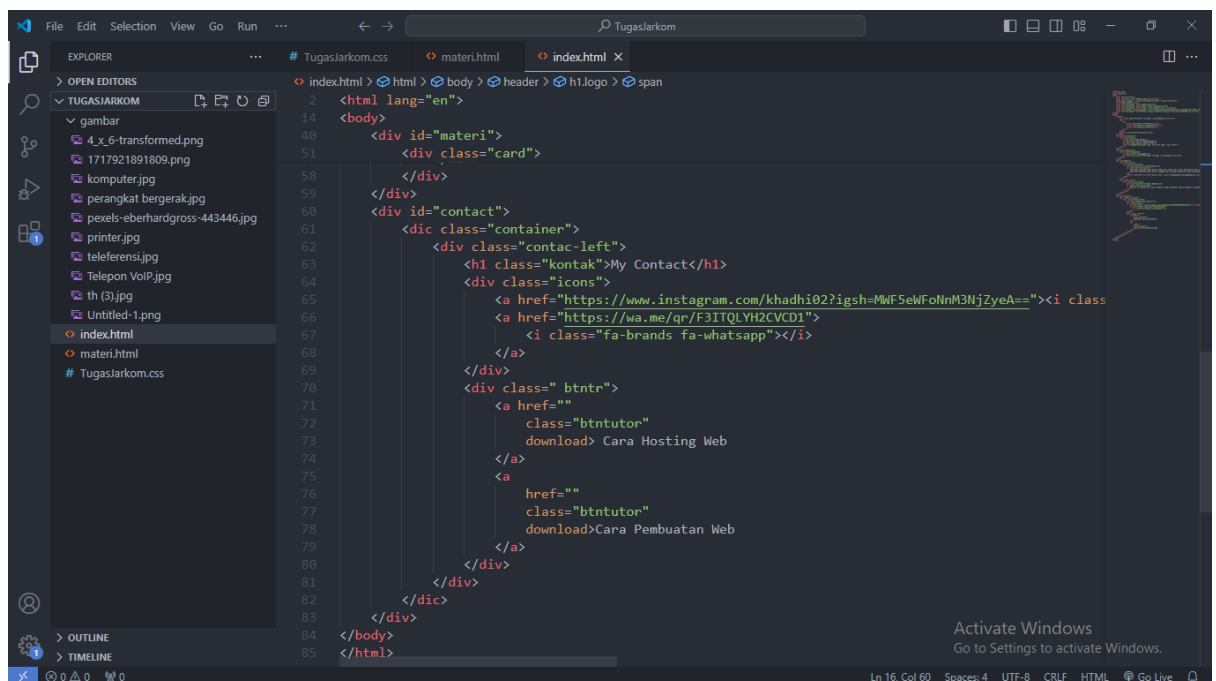
6. Kita isi dibagian head dengan nama website yaitu “Imam Khadhi” lalu juga ada link font. Dibagian body diawal terdapat navbar untuk website dan container untuk bagian profile. Div untuk melakukan pengelompokan, dan class untuk memberi nama atau alias terhadap suatu kode atau kelompok kode agar lebih mudah diatur saat di css.

7. Dibagian selanjutnya terdapat materi yang mana memiliki penjelasan pembuka, dan dilanjutkan kata “Selengkapnya” yang mana jika diklik akan mengarahkan ke halaman penjelasan materi. Hal tersebut bisa dilakukan karena meletakkan link file materi.html. Button memiliki fungsi agar di website memiliki tampilan seperti tombol.



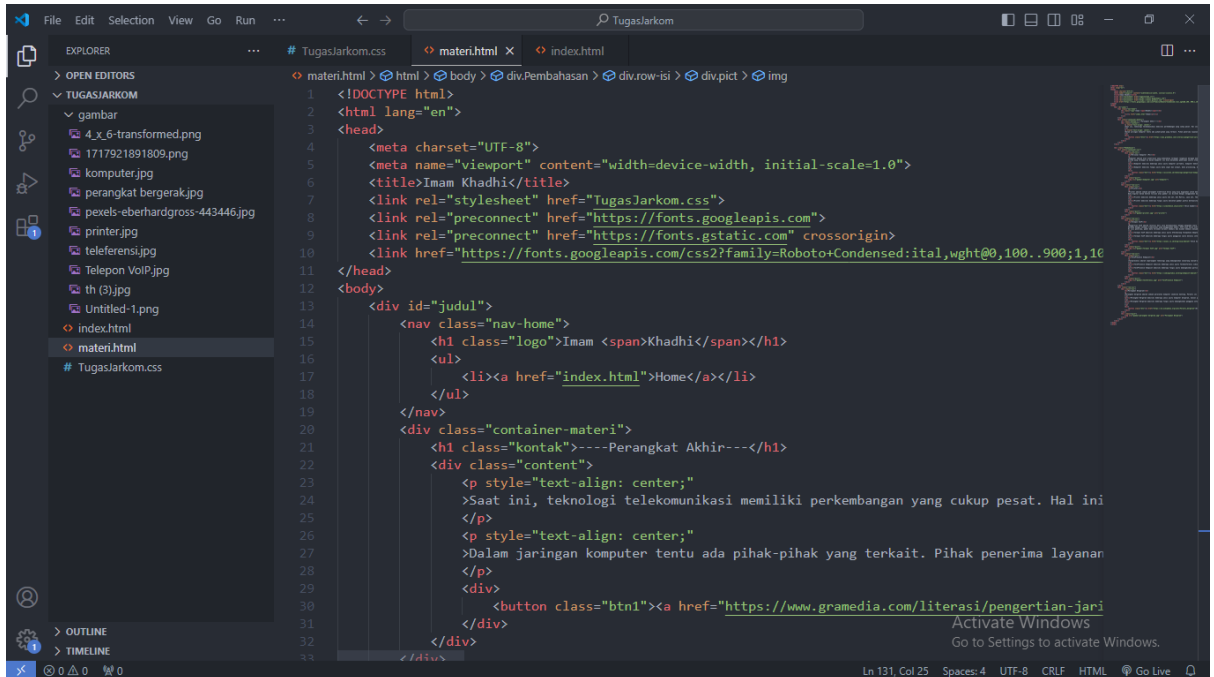
```
2 <html lang="en">
14 <body>
34 <div class="parallax">
35 <div class="assignment">
36 <p class="title">Assignment</p>
37 <p class="description">Perangkat Jaringan <span>Komputer</span></p>
38 </div>
39 </div>
40 <div id="materi">
41 <div class="card">
42 <div class="card-item">
43 <h4 class="card-title">Penjelasan</h4>
44 <p class="card-description">
45 Perangkat jaringan yang familiar bagi kita sehari-hari yaitu end devices atau h
46 bagi antarmuka/interface antara pengguna dan jaringan komunikasi dasar.Beberapa
47 </p>
48 <button class="btn"><a href="materi.html" class="selengkapnya">Selengkapnya</a></bu
49 </div>
50 </div>
51 <div class="card">
52 <div class="card-item2">
53 <h4 class="card-title">About Website</h4>
54 <p class="card-description">
55 Website ini dibuat atas dasar memenuhi tugas assesment tiga Arsitektur Jaringan
56 </p>
57 </div>
58 </div>
59 </div>
60 <div id="contact">
61 <div class="container">
62 <div class="contac-left">
63 <h1 class="kontak">My Contact</h1>
```

8. Setelah itu terdapat contact yang jika diklik akan mengarahkan ke media sosial saya. Dibawah nya juga terdapat tombol untuk download file tutorial. Dibagian “a dan href” digunakan untuk menampilkan link agar saat ditekan akan beralih ke halaman tersebut.



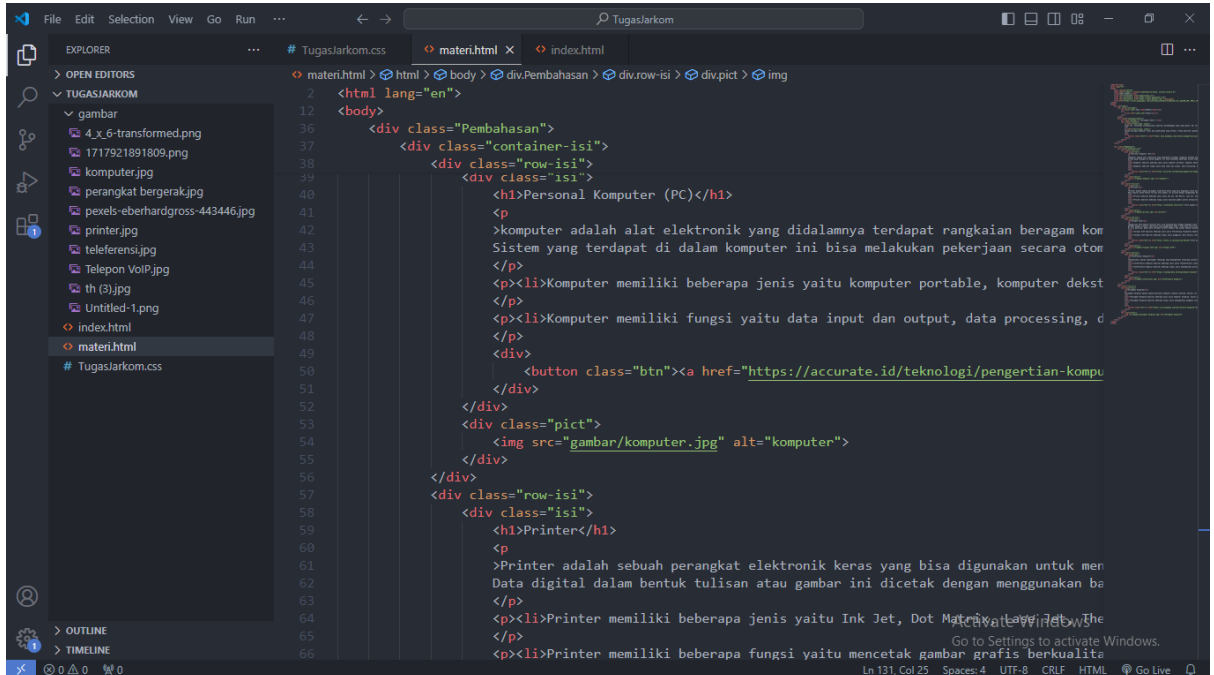
```
2 <html lang="en">
14 <body>
40 <div id="materi">
41 <div class="card">
42 </div>
43 </div>
44 <div id="contact">
45 <div class="container">
46 <div class="contac-left">
47 <h1 class="kontak">My Contact</h1>
48 <div class="icons">
49 <a href="https://www.instagram.com/khadhi02?igsh=MwF5eWFOmM3NjZyeA="><i class
50 <a href="https://wa.me/qr/F3ITQLYH2CVCD1">
51 <i class="fa-brands fa-whatsapp"></i>
52 </a>
53 </div>
54 <div class=" btntr">
55 <a href=""
56 class="btntutor"
57 download> Cara Hosting Web
58 </a>
59 <a
60 href=""
61 class="btntutor"
62 download> Cara Pembuatan Web
63 </a>
64 </div>
65 </div>
66 </div>
67 </div>
68 </div>
69 </div>
70 </div>
71 </div>
72 </div>
73 </div>
74 </div>
75 </div>
76 </div>
77 </div>
78 </div>
79 </div>
80 </div>
81 </div>
82 </div>
83 </div>
84 </body>
85 </html>
```

9. Sekarang kita masuk ke bagian materi, saat di website kita akan masuk ke halaman ini jika menekan “selengkapnya” seperti pada poin ke 7 tadi. Terlihat bagian awal terdapat bagian navbar untuk halaman ini. Dibawahnya terdapat penjelasan tentang apa itu perangkat akhir.

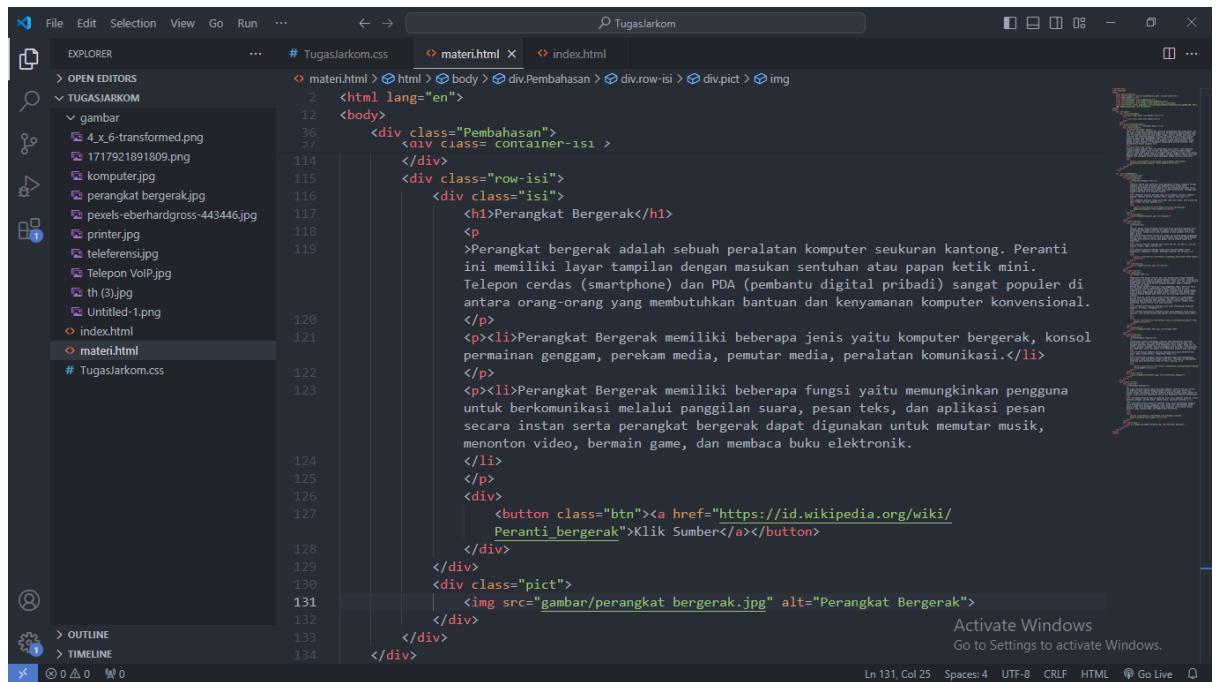


```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>Imam Khadhi</title>
7   <link rel="stylesheet" href="TugasJarkom.css">
8   <link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">
9   <link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" crossorigin>
10  <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto+Condensed:ital,wght@0,100;1,100">
11 </head>
12 <body>
13   <div id="judul">
14     <nav class="nav-home">
15       <h1 class="logo">Imam Khadhi</h1>
16       <ul>
17         <li><a href="index.html">Home</a></li>
18       </ul>
19     </nav>
20     <div class="container-materi">
21       <h1 class="kontak">----Perangkat Akhir---</h1>
22       <div class="content">
23         <p style="text-align: center;">
24           >Saat ini, teknologi telekomunikasi memiliki perkembangan yang cukup pesat. Hal ini
25         </p>
26         <p style="text-align: center;">
27           >Dalam jaringan komputer tentu ada pihak-pihak yang terkait. Pihak penerima layanan
28         </p>
29       </div>
30       <button class="btn1"><a href="https://www.gramedia.com/literasi/pengertian-jari">
31         Activate Windows
32         Go to Settings to activate Windows.
33       </div>
34 </body>
```

10. Setelah itu ada materi lanjutan terkait perangkat akhir, yang mana didalamnya ada alat, jenis, dan juga fungsi.



```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <body>
4   <div class="Pembahasan">
5     <div class="container-isi">
6       <div class="row-isi">
7         <div class="isi">
8           <h1>Personal Komputer (PC)</h1>
9           <p>
10             >komputer adalah alat elektronik yang didalamnya terdapat rangkaian beragam kom
11             Sistem yang terdapat di dalam komputer ini bisa melakukan pekerjaan secara otom
12           </p>
13           <p><li>Komputer memiliki beberapa jenis yaitu komputer portable, komputer dekst
14           </p>
15           <p><li>Komputer memiliki fungsi yaitu data input dan output, data processing, d
16           </p>
17         </div>
18         <button class="btn"><a href="https://accurate.id/teknologi/pengertian-kompu
19         </div>
20       </div>
21       <div class="pic">
22         
23       </div>
24     </div>
25     <div class="row-isi">
26       <div class="isi">
27         <h1>Printer</h1>
28         <p>
29           >Printer adalah sebuah perangkat elektronik keras yang bisa digunakan untuk men
30           Data digital dalam bentuk tulisan atau gambar ini dicetak dengan menggunakan ba
31         </p>
32         <p><li>Printer memiliki beberapa jenis yaitu Ink Jet, Dot Matrix, LaserJet, The
33         </p>
34         <p><li>Printer memiliki beberapa fungsi yaitu mencetak gambar grafis berkualitas
35         </p>
36       </div>
37     </div>
38   </div>
39 </body>
```

11. Terakhir adalah melakukan custom website melalui css. (Saya hanya menampilkan dua screnshoot untuk menghemat halaman)

