

# **Tutorial Hosting Web**

**Jaringan Komputer**

**Dibuat Oleh:**  
**Muhammad Pahlevi Pramudya**  
**(607012300130)**  
**Kelas D3SI 48-02**

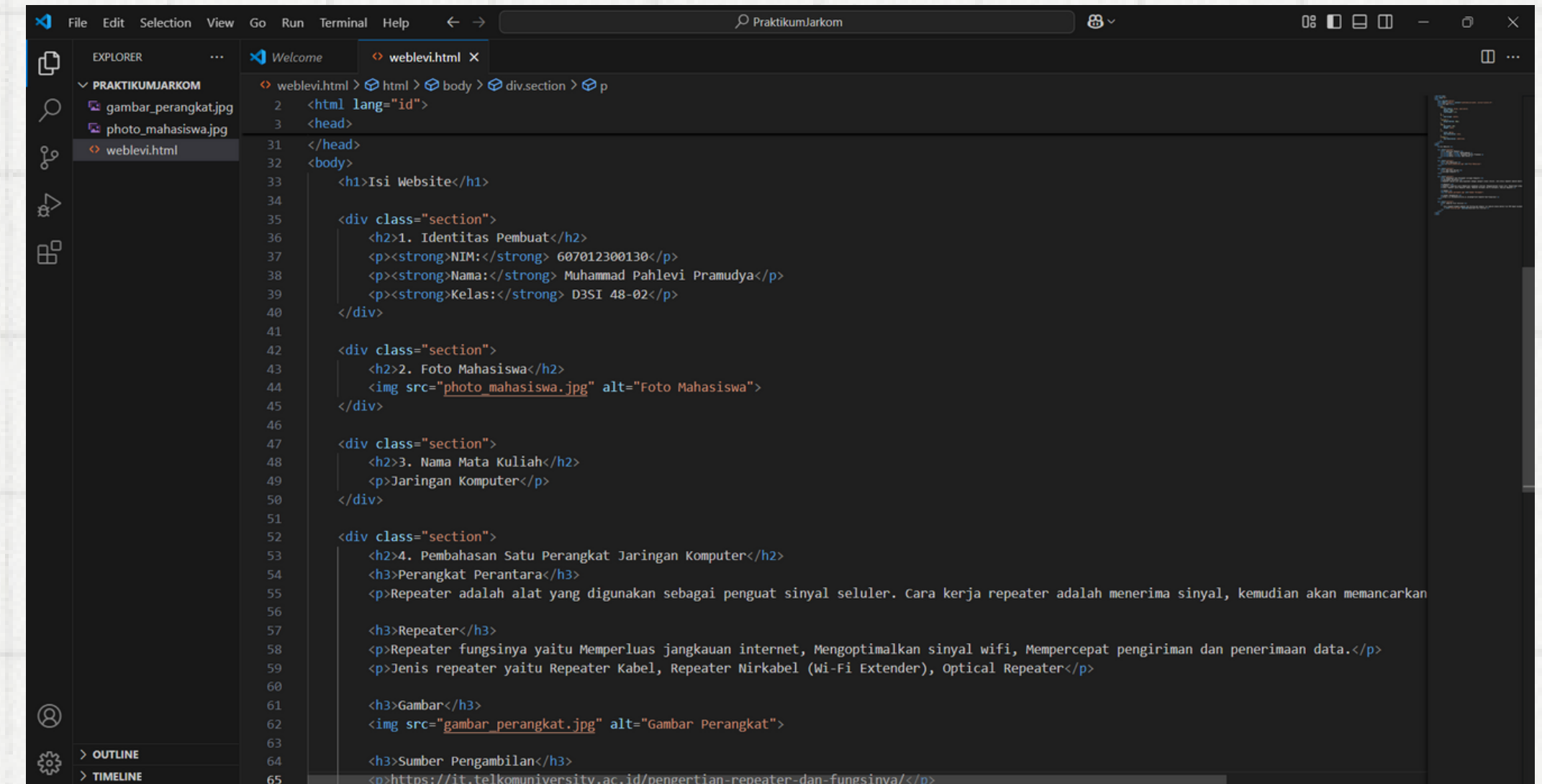
# Langkah 1

Name	Date	Type	Size	Tags
 <a href="#">gambar_perangkat</a>	30/12/2024 11.40	JPG File	6 KB	
 <a href="#">photo_mahasiswa</a>	30/12/2024 11.23	JPG File	61 KB	
 <a href="#">weblevi</a>	30/12/2024 11.43	Chrome HTML Do...	3 KB	

Buat folder baru dan simpan foto dengan folder HTML.

# Langkah 2

Buat HTML dan simpan dalam satu folder dengan foto, agar foto yang diinginkan terlihat pada web yang dibuat.



The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- File Explorer:** Shows a folder named "PRAKTIKUMJARKOM" containing three files: "gambar\_perangkat.jpg", "photo\_mahasiswa.jpg", and "weblevi.html".
- Editor Area:** Displays the content of the "weblevi.html" file. The code is as follows:

```
<html lang="id">
  <head>
    <body>
      <h1>Isi Website</h1>
      <div class="section">
        <h2>1. Identitas Pembuat</h2>
        <p><strong>NIM:</strong> 607012300130</p>
        <p><strong>Nama:</strong> Muhammad Pahlevi Pramudya</p>
        <p><strong>Kelas:</strong> D3SI 48-02</p>
      </div>
      <div class="section">
        <h2>2. Foto Mahasiswa</h2>
        
      </div>
      <div class="section">
        <h2>3. Nama Mata Kuliah</h2>
        <p>Jaringan Komputer</p>
      </div>
      <div class="section">
        <h2>4. Pembahasan Satu Perangkat Jaringan Komputer</h2>
        <h3>Perangkat Perantara</h3>
        <p>Repeater adalah alat yang digunakan sebagai penguat sinyal seluler. Cara kerja repeater adalah menerima sinyal, kemudian akan memancarkan sinyal ke arah lain. Repeater fungsinya yaitu Memperluas jangkauan internet, Mengoptimalkan sinyal wifi, Mempercepat pengiriman dan penerimaan data.</p>
        <p>Jenis repeater yaitu Repeater Kabel, Repeater Nirkabel (Wi-Fi Extender), Optical Repeater</p>
        <h3>Gambar</h3>
        
        <h3>Sumber Pengambilan</h3>
        <p>https://it.telkomuniversity.ac.id/pengertian-repeater-dan-fungsinya/</p>
      </div>
    </body>
  </html>
```

**Thank you  
very much!**