

Nama : Shanti Alya Paramita

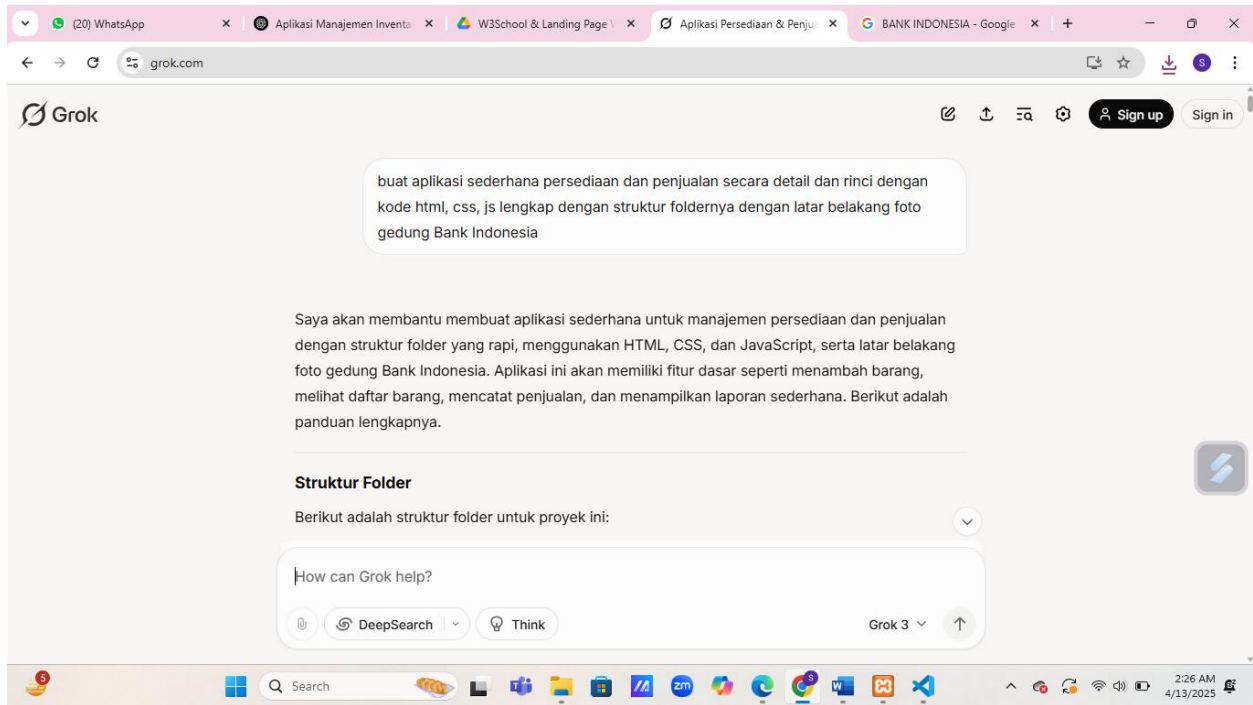
NIM : 12030123140346

Kelas : F

PENGKODEAN DAN PEMROGRAMAN

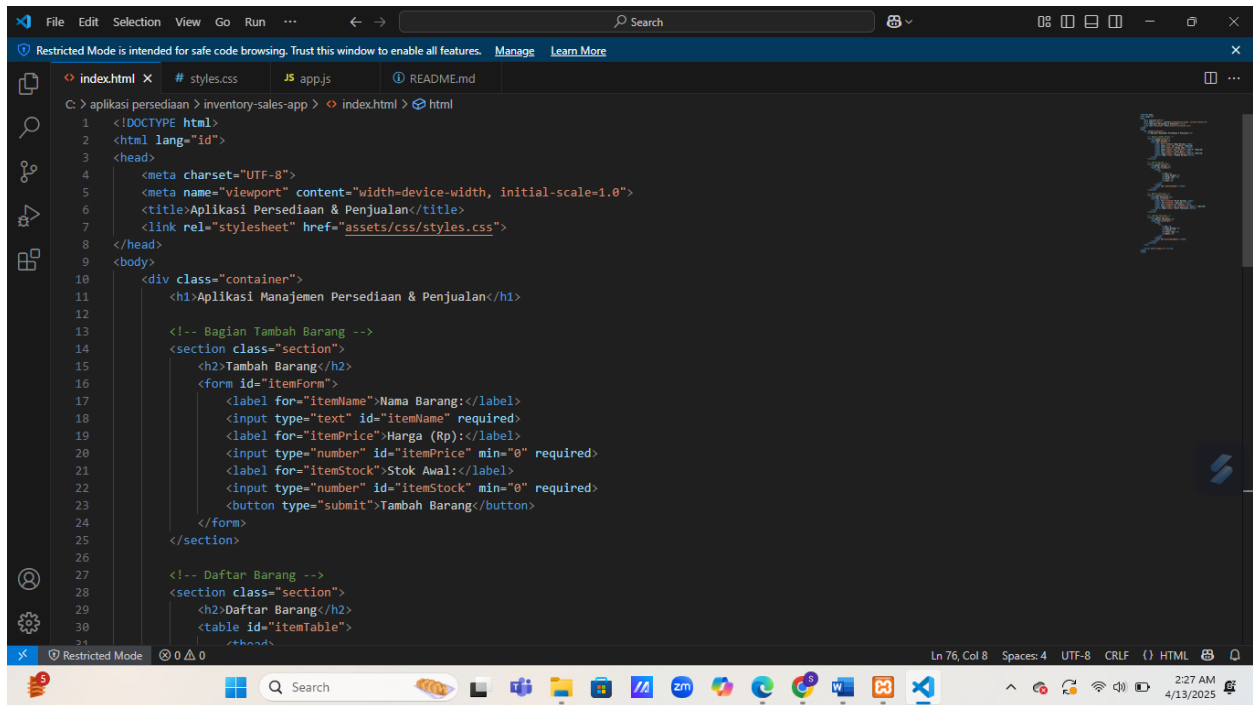
TUGAS PERSEDIAAN DAN PENJUALAN

1. Buat kode program di Grok menggunakan perintah atau prompt yang telah ditentukan.



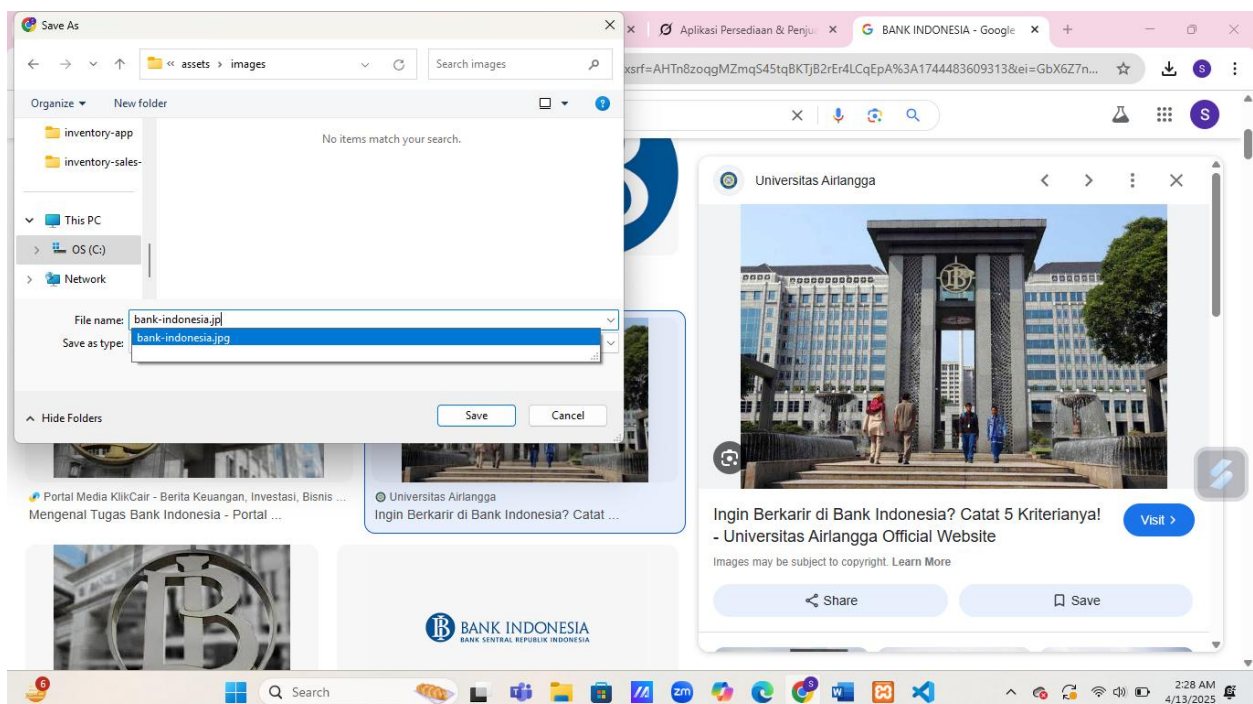
2. Buat folder proyek sesuai dengan struktur atau nama yang diarahkan oleh ChatGPT.

3. Salin kode dari ChatGPT ke Visual Studio Code, lalu simpan dalam folder yang telah dibuat sesuai petunjuk.

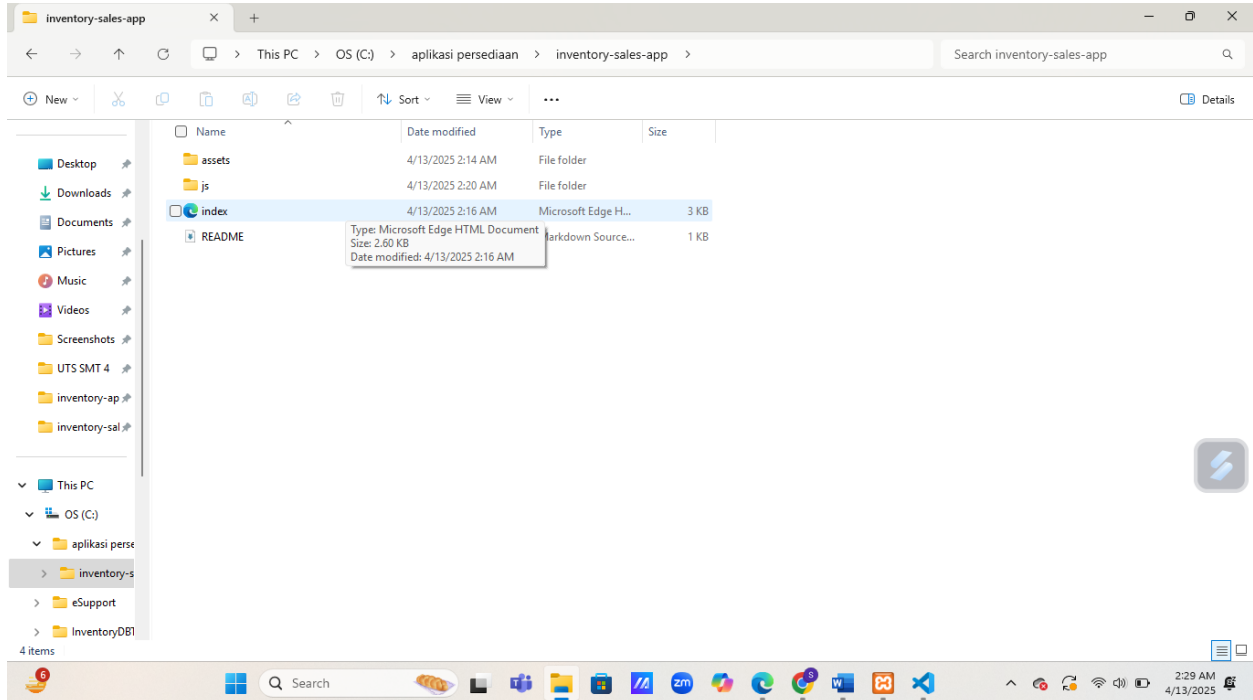


```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="id">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>Aplikasi Manajemen Persediaan & Penjualan</title>
7   <link rel="stylesheet" href="assets/css/styles.css">
8 </head>
9 <body>
10  <div class="container">
11    <h1>Aplikasi Manajemen Persediaan & Penjualan</h1>
12
13    <!-- Bagian Tambah Barang -->
14    <section class="section">
15      <h2>Tambah Barang</h2>
16      <form id="itemForm">
17        <label for="itemName">Nama Barang:</label>
18        <input type="text" id="itemName" required>
19        <label for="itemPrice">Harga (Rp):</label>
20        <input type="number" id="itemPrice" min="0" required>
21        <label for="itemStock">Stok Awal:</label>
22        <input type="number" id="itemStock" min="0" required>
23        <button type="submit">Tambah Barang</button>
24      </form>
25    </section>
26
27    <!-- Daftar Barang -->
28    <section class="section">
29      <h2>Daftar Barang</h2>
30      <table id="itemTable">
```

4. Simpan gambar yang akan digunakan sebagai latar belakang tampilan aplikasi persediaan dan penjualan.



5. Buka file index.html untuk menjalankan aplikasi.



6. Tampilan akhir dari aplikasi persediaan dan penjualan akan muncul sesuai desain yang telah dirancang sebelumnya.

