Nama: Dwi Aprina Simarmata

NIM: 12030123120065

Catatan Pertemuan 2

Aplikasi Sederhana Tentang Persediaan dan Penjualan

Perintahkan ChatGPT
 "Buatkan aplikasi sederhana tentang persedian dengan kode HTML"

```
① ChatGPT ~
                                                                                   X Inventory App ~
                                      1 <!DOCTYPE html>
           buatkan aplikasi 2 v
sederhana tentang 4
persedian dengan kode
html 6
7
8
8
9

kode HTML, CSS, dan 18
                                      2 v <html lang="id">
                                     3 v <head>
                                           6 <title>Aplikasi Persediaan</title>
7 ∨ <style>
                                         body { font-family: Arial, sans-serif; text-align: center; }
table { width: 60%; margin: 20px auto; border-collapse: collapse; }
th, td { border: 1px solid black; padding: 10px; }
th { background-color: #f2f2f2; }
input, button { margin: 5px; padding: 8px; }
 Berikut adalah kode HTML, CSS, dan
 JavaScript sederhana untuk aplikasi
                                     manajemen persediaan:
  ⟨/> Inventory App
 Aplikasi ini memungkinkan pengguna untuk
  Ask anything
                                                     alert("Harap isi semua kolom!");
<!DOCTYPE html>
<html lang="id">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>Aplikasi Persediaan</title>
   <style>
      body { font-family: Arial, sans-serif; text-align: center; }
      table { width: 60%; margin: 20px auto; border-collapse: collapse; }
      th, td { border: 1px solid black; padding: 10px; }
      th { background-color: #f2f2f2; }
      input, button { margin: 5px; padding: 8px; }
   </style>
   <script>
      function addItem() {
         let item = document.getElementById("item").value;
         let quantity = document.getElementById("quantity").value;
         if (item === "" || quantity === "") {
            alert("Harap isi semua kolom!");
            return;
         }
         let table = document.getElementById("inventory-list");
         let row = table.insertRow();
         let cell1 = row.insertCell(0);
```

```
let cell2 = row.insertCell(1);
      let cell3 = row.insertCell(2);
      cell1.innerHTML = item;
      cell2.innerHTML = quantity;
      cell3.innerHTML = '<button onclick="removeItem(this)">Hapus</button>';
      document.getElementById("item").value = "";
      document.getElementById("quantity").value = "";
    }
    function removeItem(button) {
      let row = button.parentElement.parentElement;
      row.remove();
    }
  </script>
</head>
<body>
  <h2>Manajemen Persediaan</h2>
  <input type="text" id="item" placeholder="Nama Barang">
  <input type="number" id="quantity" placeholder="Jumlah">
  <button onclick="addItem()">Tambah</button>
  <thead>
      Nama Barang
        Jumlah
        Aksi
      </thead>
    </body>
</html>
```