

File gambar produk ditambahkan ke folder public agar dapat digunakan di komponen ProdukPage.

Gambar yang ditambahkan meliputi:

- PCX.png: Gambar produk motor PCX.
- kws650.png: Gambar produk motor Kawasaki 650.
- vario.png: Gambar produk motor Vario.

Folder public digunakan untuk menyimpan aset statis seperti gambar, sehingga dapat diakses dengan mudah melalui URL relatif.

```
Program
🏶 page.tsx
            ×
 app > modules > produk > ∰ page.tsx > ∯ ProdukPage > [❷] products
        export default function ProdukPage() {
              id: 1,
              name: "PCX",
              price: "Rp 15.000.000",
              image: "/PCX.png",
            },
              id: 2,
              name: "Kawasaki",
              price: "Rp 18.000.000",
  12
              image: "/kws650.png",
            },
  15
              id: 3,
              name: "Vario",
              price: "Rp 20.000.000",
              image: "/vario.png",
            },
          ];
```

- Mendeklarasikan komponen default bernama ProdukPage.
- Menginisialisasi array products yang berisi objek-objek data produk, termasuk id, name, price, dan image.

```
Produk
Keterangan:
```

- - Membungkus konten halaman di dalam elemen <main>.
 - Menambahkan elemen <h1> sebagai judul halaman.

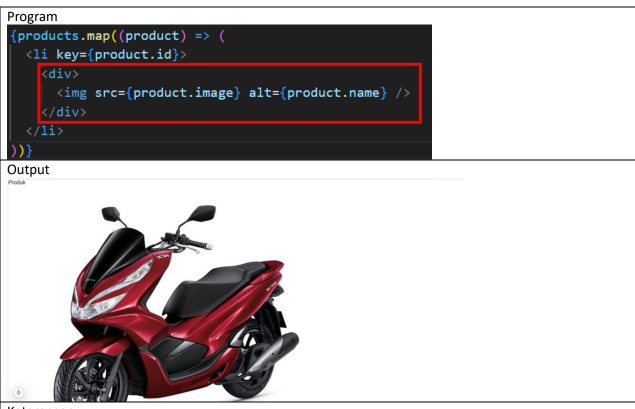
```
Program
return (
   <h1>Produk</h1>
  </main>
```

Membuka elemen HTML (unordered list), yang akan digunakan untuk menampilkan daftar produk dalam bentuk bullet point.

```
Program
return (
    <h1>Produk</h1>
   <l
   {products.map((product) => (
     ))}
    </main>
```

- products.map(...): Metode array JavaScript yang digunakan untuk membuat daftar elemen berdasarkan data dalam array products.
- Setiap item dalam array products diakses sebagai parameter product dalam callback function.

- Elemen dibuat untuk setiap item dalam array products.
- Properti key={product.id} digunakan oleh React untuk mengidentifikasi elemen secara unik, membantu meningkatkan performa saat melakukan rendering ulang komponen.



- Elemen digunakan untuk menampilkan gambar produk.
- src={product.image}: Mengatur sumber gambar dari properti image di objek product. alt={product.name}: Memberikan teks alternatif (alt text) berdasarkan nama produk, dan membantu aksesibilitas.

- <h2>: Untuk menampilkan nama produk.
- {product.name}: Memasukkan nama produk dari array products.

- Menambahkan tag untuk Menampilkan harga produk.
- {product.price}: Memasukkan harga produk.

```
Program
  <h2>{product.name}</h2>
  {product.price}
  <button>Lihat Detail</button>
 (/div>
Output
PCX
Rp 15.000.000
Lihat Detail
```

Menambahkan tag <button>: Tombol aksi dengan teks "Lihat Detail". Berfungsi untuk memberikan interaksi lebih lanjut, seperti menavigasi ke halaman detail produk

```
Program
return (
```

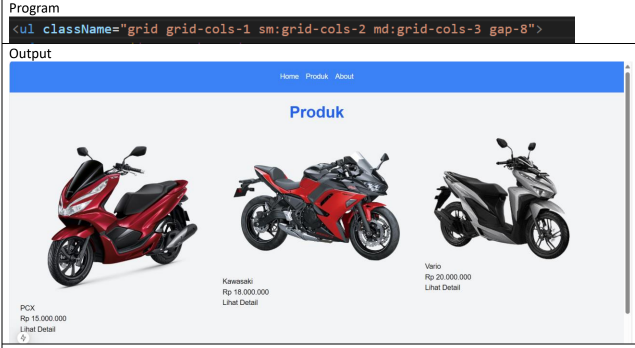
Keterangan:

Pada elemen <main> menambahkan padding (p-6), latar belakang abu-abu muda (bg-gray-100), dan tinggi minimum 100% dari layar (min-h-screen).

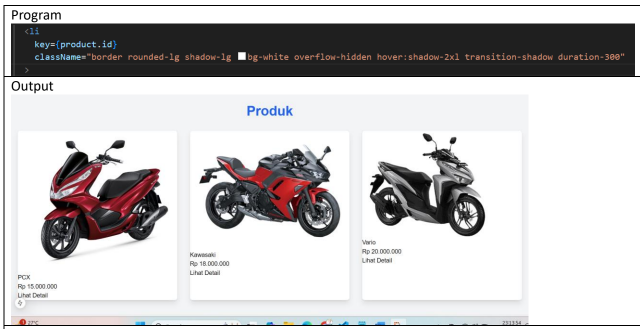


- Judul halaman menggunakan elemen <h1>. Kelas CSS:
- text-4xl: Ukuran teks besar.
- font-bold: Teks tebal.

- text-center: Menyusun teks di tengah.
- mb-8: Memberikan margin bawah 2rem.
- text-blue-600: Mengatur warna teks menjadi biru.



- grid: Menggunakan grid layout.
- grid-cols-1: Satu kolom untuk ukuran layar kecil.
- sm:grid-cols-2: Dua kolom untuk ukuran layar menengah.
- md:grid-cols-3: Tiga kolom untuk ukuran layar besar.
- gap-8: Memberikan jarak antar elemen grid sebesar 2rem.



- border: Memberikan border pada setiap item.
- rounded-lg: Membuat sudut elemen melengkung.
- shadow-lg: Memberikan bayangan besar pada elemen.
- bg-white: Memberikan latar belakang putih.
- overflow-hidden: Mencegah konten yang meluber keluar dari batas elemen.
- hover:shadow-2xl: Memberikan efek bayangan lebih besar saat hover.
- transition-shadow duration-300: Menambahkan transisi halus pada bayangan dengan durasi 300ms.

Div <div> digunakan untuk menampilkan gambar produk dengan styling:

- w-full: Lebar penuh.
- h-48: Tinggi tetap 12rem.
- bg-gray-200: Latar belakang abu-abu muda.
- flex items-center justify-center: Menggunakan Flexbox untuk men-center-kan gambar.
- className="max-w-full max-h-full object-contain": Memastikan gambar menyesuaikan dengan ukuran kontainer tanpa terdistorsi.

p-4: Menambahkan padding pada kontainer