

## ZANI EKO FITRIYANTO\_22312150\_zani

Penambahan isi konten dengan table sesuai dengan materi yang dipelajari di kelas

### 1. HTML:

- Tambahkan tabel menggunakan tag `<table>`.
- Definisikan header tabel dengan tag `<thead>` dan judul kolom.
- Tambahkan bagian isi tabel dalam tag `<tbody>`.

### 2. CSS:

- Sesuaikan tampilan tabel dengan gaya desain halaman web.
- Mengatur ukuran font, warna, dan elemen-elemen lain agar serasi.

### 3. JavaScript:

- Tidak ada interaksi JavaScript yang ditambahkan untuk tabel ini.

### 4. Konten Tabel:

- Setiap baris tabel mewakili satu inovasi.
- Kolom-kolom tabel menyajikan nomor inovasi, nama inovasi, dan deskripsi singkat.

### 5. Penyajian Data:

- Tabel menyajikan data secara terstruktur dan mudah dipahami.
- Memberikan gambaran singkat tentang inovasi terbaru dalam teknologi hijau.


### 6. Integrasi dengan Konten Web:

- Tabel diintegrasikan ke dalam konten web yang sudah ada.
- Menambah informasi tambahan yang menjadi bagian integral dari halaman.

Teknologi Hijau

127.0.0.1:5502/Program/index.html

Sign in

TEKNOLOGI HIJAU

[Home](#) [Tentang Kami](#) [Layanan](#) [Inovasi Terbaru](#)

# Inovasi Terbaru dalam Teknologi Hijau

No.	Inovasi	Deskripsi
1	Panel Surya	Pengembangan panel surya ultra-tipis dengan efisiensi tinggi.
2	Motor Listrik	Pengenalan motor listrik generasi terbaru dengan baterai tahan lama.
3	Daur Ulang Kompos	Metode daur ulang kompos yang lebih efisien dan ramah lingkungan.
4	Pertanian Berkelanjutan	Sistem irigasi otomatis berbasis sensor untuk pertanian organik.
5	Baterai Daur Ulang	Penggunaan baterai daur ulang yang dapat diisi ulang dengan cepat.