

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1.1 Turbin Menggunakan 4 Bilah**
- Gambar 1.2 Turbin menggunakan 2 bilah**
- Gambar 3.1 Diagram Blok**
- Gambar 3.2 Flowchart**
- Gambar 3.3 Desain Turbin**
- Gambar 3.3 Schematic Produk IoT**
- Gambar 3.4 Pengujian Turbin Savonius**
- Gambar 3.5 Pengujian arus dan voltase Generator**
- Gambar 3.6 Pengujian voltase Baterai**
- Gambar 3.7 Perbandingan Sensor dengan Multimeter**
- Gambar 4.1 Baterai A**
- Gambar 4.2 Baterai B**
- Gambar 4.3 Baterai C**
- Gambar 4.4 Schematic Produk IoT**
- Gambar 4.5 Perhitungan Rangkaian Sensor**
- Gambar 4.6 pembacaan tegangan 10-bit.**
- Gambar 4.7 Potongan Source Code.**
- Gambar 4.8 Perbandingan Sensor dengan Multimeter.**
- Gambar 4.9 Foto produk Sub-sistem Turbin**
- Gambar 4.10 Foto produk Sub-sistem Generator DC**
- Gambar 4.11 Foto produk Sub-Sistem Baterai**
- Gambar 4.12 Foto produk Sub-Sistem IoT**
- Gambar 4.13 Source Code bagian 1 produk Sub-Sistem IoT**
- Gambar 4.14 Source Code bagian 2 produk Sub-Sistem IoT**
- Gambar 4.15 Source Code bagian 3 produk Sub-Sistem IoT**
- Gambar 4.16 Source Code bagian 4 produk Sub-Sistem IoT**
- Gambar 4.17 Hasil Akhir Produk IoT**
- Gambar 5.1 Pengujian Generator**
- Gambar 5.2 Pengujian Pengosongan Baterai**