

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Skema Pembuatan Biogas	3
Gambar 1.2. Struktur Sistem kerja PLTH	6
Gambar 1.3. Lokasi PLTH pandansimo	7
Gambar 1.4. Kincir Angin PLTH	7
Gambar 1.5. Struktur Kelembagaan PLTH Pantai Baru	8
Gambar 3.1. Proses Pembangkit Listrik PLTH	14
Gambar 3.2. Proses Pembangkit Listrik PLTH	15
Gambar 3.3. Komponen Sistem Pembangkit Listrik PLTH	16
Gambar 3.4. skema kincir angin	17
Gambar 3.5. skema generator	19
Gambar 3.6. Tempat Wisata.	20
Gambar 3.7. Lampu penerangan jalan umum (PJU).	20
Gambar 3.8. Warung Kuliner.	21
Gambar 3.9. Mesin produksi es	21
Gambar 3.10. Kincir Angin Pantai Baru	23
Gambar 3.11. Anemo meter	23
Gambar 3.12. Generator	25
Gambar 3.13. Aki (Battrey)	26
Gambar 3.14. <i>Rectifier</i> dan <i>Inverter</i> .	27
Gambar 3.15. <i>Inverter</i> .	27
Gambar 3.16 Proses menghasilkan listrik	28
Gambar 4.1 Diagram alir kerja PLTH pantai baru	36
Gambar 4.2. Pembongkaran <i>Hub</i>	38
Gambar 4.3. baling-baling setelah diturunkan dari menara	42
Gambar 4.4. keretakan baling-baling	43
Gambar 4.5. Perawatan <i>Hub</i> korosi	44
Gambar 4.6. penimbangan berat baling-baling	45
Gambar 4.7. penentuan CG	45
Gambar 4.8. <i>balancing</i>	45
Gambar 4.9. <i>Balancing</i> kincir angin secara keseluruhan	47