

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
2.1	Kecepatan spesifik turbin <i>konvensional</i>	21
2.2	Klasifikasi jenis pembangkit listrik tenaga air	22
3.1	Pengukuran <i>head</i>	36
3.2	Pengukuran kecepatan aliran air	39
3.3	Pengukuran kedalaman sungai	39
4.1	Kecepatan benda apung.....	43
4.2	Kedalaman sungai	44
4.3	Pengukuran <i>head</i>	45
4.4	Nilai yang diperlukan untuk menentukan jenis turbin	50
4.5	Pembangkit listrik berdasarkan daya	51
4.6	Aplikasi penggunaan turbin berdasarkan tinggi <i>head</i>	51
4.7	Kecepatan spesifik turbin.....	52
4.8	Data desain hasil perhitungan dimensi turbin	64