

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Tabel energi terbarukan di Indonesia.....	2
Tabel 4.1	Data Pengujian Putaran turbin Savonius 4 Tingkat Bersekat dengan Sudut Geser 45° dan Turbin Standart.....	34
Tabel 4.2	Hasil Perhitungan Kecepatan sudut untuk turbin standart	35
Tabel 4.3	Hasil Perhitungan Kecepatan sudut untuk Turbin Savonius 4 Tingkat Bersekat dengan Sudut Geser 45°	35
Tabel 4.4	Hasil perhitungan Kecepatan sudut untuk turbin standart	36
Tabel 4.5	Hasil perhitungan power turbin untuk turbin savonius 4 tingkat bersekat dengan sudut geser 45°	37
Tabel 4.6	Hasil Perhitungan Kecepatan aliran sungai.....	37
Tabel 4.7	Hasil Perhitungan Power Fluida.....	38
Tabel 4.8	Hasil Perhitungan Efisiensi untuk turbin standart.....	39
Tabel 4.9	Hasil Perhitungan Efisiensi Turbin untuk Turbin Savonius 4 Tingkat Bersekat dengan Sudut Geser 45°	39
Tabel 4.10	Perbandingan Kecepatan Sudut Antara Turbin Standar dengan Turbin 4 Tingkat	42
Tabel 4.11	Perbandingan Power Turbin Antara Turbin Standar dengan Turbin 4 Tingkat	43
Tabel 4.12	Perbandingan Power Turbin Antara Turbin Standar dengan Turbin 4 Tingkat	45

Tabel 5.1 Torsi, Power turbin, dan Efisiensi pada pengujian turbin Savonius 4
Tingkat Bersekat dengan Sudut Geser 45° dan Turbin Standart47