

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Turbin <i>Pelton</i>	17
2. Turbin <i>Turgo</i>	18
3. Turbin <i>crossflow</i>	19
4 Turbin <i>Francis</i>	20
5. Turbin <i>Kaplan</i>	21
6. Diagram Moody	27
7. Pola masuk air dalam pipa	29
8. Rangkaian pipa mikrohidro	43
9. Garis <i>head</i> energi pipa mikrohidro di Desa Bangun Rahayu	44
10. Garis <i>head</i> energi rancangan mikrohidro dengan pipa 6”	46
11. Garis <i>head</i> energi rancangan mikrohidro dengan pipa 10”, 8” dan 6”..	48
12. Garis <i>head</i> energi rancangan mikrohidro dengan pipa 10”	50
13. Sketsa rancangan pipa mikrohidro dengan bak penampung	51
14. Garis <i>head</i> energi pipa horizontal 10” dan vertikal 20”	52
15. Garis <i>head</i> energi pipa horizontal 10” dan vertikal 10”	53
16. Garis <i>head</i> energi pipa horizontal 10” dan vertikal 8”	55
17. Persamaan linier arus dan tegangan generator	58
18. Hubungan arus terhadap putaran generator	58
19. Penurunan energi sistem mikrohidro	60

