

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep.....	35
Gambar 4.1 Struktur Organisasi.....	46
Gambar 4.2 Bak Transfer	68
Gambar 4.3 Inlet (Bar Screen)	68
Gambar 4.4 Bak Pengumpul	68
Gambar 4.5 Bak Equalisasi	69
Gambar 4.6 Bak Anaerobik (Bio Anaerobik Filter).....	71
Gambar 4.7 Bak Bio Reaktor Aerobik I (Bio Reaktor)	71
Gambar 4.8 Bak Biofilter Aerobik II (Bak Aerob Biofilter).....	72
Gambar 4.9 Bak Sedimentasi	72
Gambar 4.10 Ruang untuk Blower	72
Gambar 4.11 Root Blower Ruang 1 (Blower Tsurumi kapasitas 3,6KW)	73
Gambar 4.12 Root Blower Ruang 2 (Blower Fut Shu kapasitas 7,2KW)	73
Gambar 4.13 Proses Desinfeksi Air Limbah (Bak Klorinasi)	74
Gambar 4.14 Flowmeter	74
Gambar 4.15 Bak Effluent	76
Gambar 4.16 Kolam Indikator (Fish Pond)	76