

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Baku Mutu Air Limbah Parameter BOD, COD, TSS, NH ₃ -N, pH.....	10
Tabel 2.2	Baku Mutu Air Permukaan Parameter BOD, COD, TSS, NH ₃ -N, pH.....	11
Tabel 3.1	Data Sekunder Penelitian.....	22
Tabel 4.1	Hasil Analisis Air Limbah Peternakan Ayam.....	34
Tabel 4.2	Hasil Analisis Saluran Irigasi dan Parit Peternakan Ayam	36
Tabel 4.3	Efisiensi Pengolahan.....	46

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Lokasi Penelitian.....	20
Gambar 3.2	Peternakan Ayam.....	23
Gambar 3.3	Titik Pengambilan Sampel.....	24
Gambar 3.4	Tampak Samping Kandang Ayam.....	25
Gambar 3.5	Diagram Alir Penelitian.....	31
Gambar 4.1	Peternakan Ayam.....	32
Gambar 4.2	Air Limbah Peternakan Ayam.....	33
Gambar 4.3	Saluran Irigasi.....	35
Gambar 4.4	Parit yang Tidak Tersambung Saluran Irigasi.....	35
Gambar 4.5	Parameter Amonia.....	37
Gambar 4.6	Parameter TSS.....	39
Gambar 4.7	Parameter BOD.....	41
Gambar 4.8	Parameter COD.....	42
Gambar 4.9	Parameter pH.....	44
Gambar 4.10	Alternatif A.....	46
Gambar 4.11	Alternatif B.....	48
Gambar 4.12	Alternatif C.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	Perhitungan Debit.....	A-1
Lampiran B	Dokumentasi.....	B-1
Lampiran C	Hasil Analisis Laboratorium.....	C-1