



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
DAFTAR ISI.....	iii
PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR ISTILAH	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xii
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka	8
1. Rumah sakit.....	8
2. Kualitas Air Limbah Rumah Sakit	11
3. Instalansi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Rumah Sakit.....	16
4. Baku Mutu Limbah Cair Rumah Sakit.....	22
B. Kerangka Teori.....	24
C. Kerangka Konsep	25
D. Hipotesis.....	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian	26
C. Populasi dan Sampel Penelitian	26
D. Variabel Penelitian	28
E. Definisi Operasional.....	28
F. Instrumen penelitian.....	31
G. Cara Pengumpulan Data.....	31
H. Cara Analisis data	32
I. Etika Penelitian	33
J. Keterbatasan Penelitian.....	33



K. Jalannya Penelitian.....	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	36
A. Hasil	36
1. Gambaran Umum RSUD Provinsi NTB	36
2. Hasil penelitian	36
3. Analisis data	39
B. Pembahasan.....	48
1. Evaluasi bak pengumpul	49
2. Evaluasi bak ekualisasi anaerob	51
3. Evaluasi Bak biofilter	53
4. Evaluasi bak klorin (outlet)	56
5. Evaluasi penggunaan Biofilter Anaerob-Aerob	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
A. Kesimpulan	62
B. Saran.....	62
1. Bagi Rumah Sakit.....	62
2. Bagi penelitian selanjutnya.....	63
DAFTAR PUSTKA	64
LAMPIRAN	69