



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN PRIBADI	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	11
C. Tujuan Penelitian	12
1. Tujuan Obyektif	12
2. Tujuan Subyektif	12
D. Keaslian Penelitian	13
E. Manfaat Penelitian	17
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pengertian Lingkungan Hidup	19
1. Unsur Hayati (biotik)	20
2. Unsur Sosial Budaya	20
3. Unsur Fisik	20



B. Pengertian Baku Mutu Lingkungan Hidup	21
C. Pengertian Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.....	26
1. Mudah Meledak	26
2. Mudah Menyala	27
3. Reaktif	27
4. Infeksius	27
5. Korosif	27
6. Beracun	27
D. Pengertian Limbah Rumah Sakit	27
1. Limbah Benda Tajam	29
2. Limbah Infeksius	29
3. Limbah Laboratorium	30
4. Limbah Jaringan Tubuh	30
5. Limbah Sitotoksik	30
6. Limbah Farmasi	30
7. Limbah Kimia	30
8. Limbah Radio Aktif	30
E. Pengelolaan Limbah Rumah Sakit	32
1. Limbah Padat Rumah Sakit	32
2. Limbah Cair	40

BAB III METODE PENELITIAN

A. Sifat Penelitian	43
---------------------------	----



B. Jenis Penelitian	44
1. Penelitian Kepustakaan	44
a. Jenis Data	45
b. Bahan Hukum Primer	45
c. Bahan Hukum Sekunder	46
d. Bahan Hukum Tersier	46
e. Cara memperoleh data	47
2. Penelitian Lapangan	47
a. Jenis Data	47
b. Lokasi Penelitian	47
c. Subjek Penelitian	48
d. Cara Pengumpulan Data	49
3. Analisis Data	49
4. Sistematika Penulisan	50

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Tentang Rumah Sakit	52
1. Deskripsi Tentang Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri	52
2. Visi, Misi, Moto, Semboyan Dan Falsafah Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri	54
3. Keadaan Internal	55
B. Sistem Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Daerah Gambiran Kediri	64



1. Pengelolaan Limbah Padat	64
a. Pengelolaan Sampah Medis	65
b. Pengelolaan Sampah Non Medis	71
c. Pengelolaan Limbah B3	74
2. Pengelolaan Limbah Cair	77
C. Ketaatan Terhadap Peraturan Yang Dijadikan Pedoman Pelaksanaan Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri	91
1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup	91
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun ...	93
3. Peraturan Gubernur Provinsi Jawa Timur Nomor 72 Tahun 2013 Tentang Baku Mutu Air Limbah Bagi Industri dan/atau Kegiatan Usaha Lainnya	94
4. Perizinan Dalam Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri	98
D. Hambatan-Hambatan Yang Terjadi Dalam Pelaksanaan Pengolahan Limbah di Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri	100
E. Dampak Yang Ditimbulkan Dari Pengelolaan Limbah	101



BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	103
B. Saran	106
DAFTAR PUSTAKA	108
Lampiran	111



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Sampah Medis dan Sampah Botol Infus	60
Gambar 2. Safety Box	61
Gambar 3. TPS Sampah Medis	62
Gambar 4. Incenerator RSUD Gambiran	63
Gambar 5. Abu Hasil Pembakaran Incenerator	70
Gambar 6. Drum Kapsulisasi Abu Hasil Pembakaran Incenerator	71
Gambar 7. Tempat Sampah Non Medis	73
Gambar 8. TPS Sampah Non Medis	74
Gambar 9. TPS Limbah B3.....	76
Gambar 10. Instalasi Pengolahan Air Limbah RSUD Gambiran Kediri	79
Gambar 11. Bak Penampungan Akhir	80
Gambar 12. Ruang Kontrol INLET IPAL	71
Gambar 13. Great Chamber	72
Gambar 14. Bak Aerasi	83
Gambar 15. Bak Aerasi 2	84
Gambar 16. Bak Clarifier	85
Gambar 17. Bak Lumpur	86
Gambar 18. Bak Pengering Lumpur	87
Gambar 19. Bak Pengendap/Bak Penenang	88
Gambar 20. Bak Indikator Ikan	89
Gambar 21. Bak Klorinasi	90



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Sumber Daya Manusia di RSUD Gambiran Kota Kediri per Desember 2015	56
Tabel 2. Baku Mutu Air Limbah Bagi Usaha dan/atau Kegiatan Rumah Sakit berdasarkan Peraturan Gubernur Provinsi Jawa Timur Nomor 72 Tahun 2013 Tentang Baku Mutu Air Limbah Bagi Industri dan/atau Kegiatan Usaha Lainnya	95
Tabel 3. Hasil Analisa Baku Mutu Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri 22 April-09 Mei 2016	96
Tabel 4. Hasil Analisa Baku Mutu Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kediri 17 Mei-31 Mei 2016	97