

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
INTISARI	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
B A B I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Manfaat Penelitian	11
E. Keaslian Penelitian	12
B A B II. TINJAUAN PUSTAKA	16
A. Tinjauan Umum Limbah B3	16
1. Pengertian Pengelolaan Limbah B3	16
2. Pengelolaan Limbah B3 Menurut Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah B3.	22
3. Pengelolaan Limbah B3 Menurut Peraturan Daerah	

Provinsi Istimewa Yogyakarta Nomor 2 Tahun 2012	
Tentang Pengelolaan Limbah B3.....	28
4. Pengelolaan Limbah B3 Menurut Peraturan Daerah	
Bupati Sleman Nomor 1 Tahun 2016 Tentang	
Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup	32
5. Perizinan Pengelolaan Limbah B3	34
B. Tinjauan Umum Surat Keputusan Rektor Universitas Gadjah Mada	
Tentang Pengelolaan Limbah Laboratorium dan B3 Universitas	
Gadjah Mada	40
B A B III. METODE PENELITIAN	48
A. Sifat Penelitian	48
B. Cara Penelitian	48
C. Lokasi Penelitian	52
D. Bahan Penelitian	52
E. Cara Pengambilan Sampel	57
F. Cara dan Alat Penelitian	58
G. Alat Pengumpul Data	59
H. Analisis Data	60
B A B IV. ANALISIS DAN PEMBAHASAN	61
A. Legalitas Pengelolaan Limbah B3 yang dihasilkan Universitas	
Gadjah Mada.....	61
B. Kendala Pengelolaan Limbah B3 yang dihasilkan Universitas	

Gajah Mada dan cara mengatasinya	110
B A B V. KESIMPULAN DAN SARAN	127
A. Kesimpulan	127
B. Saran	130
DAFTAR PUSTAKA	132