

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I</b>	
<b>PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	9
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian .....	9
1.4. Kegunaan Penelitian.....	10
1.4.1 Kegunaan Teoritis.....	10
1.4.2. Kegunaan Praktis .....	10
<b>BAB II</b>	
<b>PENELITIAN TERDAHULU, TINJAUAN TEORITIS, KERANGKA PEMIKIRAN DAN PROPOSISI</b>	
2.1. Penelitian Terdahulu.....	11
2.2. Tinjauan Teoritis .....	12
2.2.1. Teori Pengendalian .....	12
2.2.2. Tujuan Pengendalian.....	17
2.2.3. Fungsi Pengendalian .....	18
2.2.4. Jenis – Jenis Pengendalian.....	19
2.2.5. Langkah – Langkah Pengendalian.....	24
2.2.6. Prinsip – Prinsip Pengendalian .....	28
2.2.7. Karakteristik Pengendalian .....	29
2.3. Pemerintah Daerah .....	31
2.3.1 Pengertian Pemerintah Daerah.....	31
2.3.2 Pengertian Kewenangan .....	37

2.4.	Pengertian Industri dan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3).....	40
2.4.1.	Pengertian Industri.....	40
2.4.2.	Pengertian Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.....	42
2.4.3.	Potensi Limbah Berbahaya dan Beracun (B3).....	44
2.5	Dampak Lingkungan .....	45
2.6	Kerangka Pemikiran dan Proposisi.....	46
2.6.1	Kerangka Pemikiran .....	46
2.6.2	Proposisi .....	50

### **BAB III**

#### **METODE PENELITIAN**

3.1	Metode Penelitian.....	52
3.1.1	Metode Penelitian Yang Digunakan .....	52
3.1.2	Teknik Pengumpulan Data.....	52
3.1.3	Teknik Analisis Data .....	55
3.1.4	Teknik Validasi Data .....	59
3.2	Objek Penelitian .....	60
3.2.1	Struktur Organisasi Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung	60
3.3	Operasional Parameter.....	62
3.4	Tempat dan Waktu Penelitian .....	64
3.4.1	Tempat Penelitian .....	64
3.4.2	Waktu Penelitian.....	64

### **BAB IV**

#### **HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1.	Gambaran Umum Objek Penelitian.....	65
4.1.1.	Kondisi Geografis Kota Bandung.....	65
4.1.2.	Kondisi Geografis Kecamatan Gedebage .....	68
4.1.2.	Visi Misi dan Tujuan Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung.....	70
4.1.4.	Tugas Pokok dan Fungsi Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung Bidang Pembinaan, Pengawasan dan Pengendalian Lingkungan .....	72
4.1.5.	Jumlah Sumber Daya Manusia Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung .....	75
4.2.	Penelitian dan Pembahasan .....	79

4.2.1. Pelaksanaan Pengendalian Pencemaran Limbah Industri Oleh DLHK Kota Bandung.....	79
4.2.1.1. Aspek Pentepan Standar .....	79
4.2.1.1.1.Operasional Pengendalian oleh Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung .....	80
4.2.1.1.2.Konsistensi dalam menjalankan Pengendalian .....	83
4.2.1.2. Aspek Mengukur Kinerja.....	84
4.2.1.2.1.Pelaporan petugas pengendalian .....	85
4.2.1.2.2.Tanggung Jawab Petugas Pengendalian .....	87
4.2.1.3. Aspek Memperbaiki Penyimpangan .....	88
4.2.1.3.1.Adanya Evaluasi .....	88
4.2.1.3.2.Adanya tindak lanjut terhadap industri .....	89
4.2.2. Faktor Penghambat dan Pendukung Pengendalian Limbah Industri Di Kawasan Gedebage Kota Bandung.....	90
4.2.3. Upaya – Upaya Yang Dilakukan Untuk Mengatasi Penghambat.....	94
4.3 Temuan – Temuan Lain.....	95
4.4 Interpretasi Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	98
4.4.1.Pengendalian .....	100

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Simpulan.....	104
5.2 Saran .....	105
5.2.1 Akademis.....	105
5.2.2 Praktis .....	105

### **DAFTAR PUSTAKA**

### **LAMPIRAN**

## **DAFTAR TABEL**

<b>TABEL 1. 1</b> JENIS - JENIS LIMBAH INDUSTRI .....	6
<b>TABEL 1. 2</b> NAMA - NAMA INDUSTRI DAN JENISNYA.....	7
<b>TABEL 2. 1</b> PENELITIAN TERDAHULU .....	13
<b>TABEL 3. 1</b> OPERASIONAL PARAMETER .....	66
<b>TABEL 3. 2</b> JADWAL RENCANA PENELITIAN 2019 - 2020.....	68
<b>TABEL 4. 1</b> JUMLAH PEGAWAI DI DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEBERSIHAN KOTA BANDUNG PADA TAHUN 2019 .....	79
<b>TABEL 4. 2</b> PEMBENTUKAN PEJABAT PENGENDALIAN PENCEMARAN LINGKUNGAN HIDUP .....	90

## DAFTAR GAMBAR

<b>GAMBAR 1. 1</b> SUNGAI CIPAMOKOLAN.....	7
<b>GAMBAR 2. 1</b> PROSES PENGENDALIAN STANDAR.....	16
<b>GAMBAR 2. 2</b> KERANGKA BERFIKIR.....	50
<b>GAMBAR 3. 1</b> TEKNIK ANALISIS DATA .....	59
<b>GAMBAR 4. 1</b> PETA ORIENTASI KOTA BANDUNG .....	66
<b>GAMBAR 4. 2</b> PERSENTASE STRUKTUR UMUM PENDUDUK DI KOTA BANDUNG TAHUN 2019.....	67
<b>GAMBAR 4. 3</b> PERKEMBANGAN JUMLAH PENDUDUK KOTA BANDUNG.....	68
<b>GAMBAR 4. 4</b> PETA ORIENTASI KECAMATAN GEDEBAGE .....	69
<b>GAMBAR 4. 5</b> STRUKTUR DINAS LINGKUNGAN HIDUP DANKEBERSIHAN KOTA BANDUNG.....	78
<b>GAMBAR 4. 6</b> INSTALASI PENGELOLA AIR LIMBAH (IPAL) .....	97