

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERSETUJUAN

KATA PENGANTAR	i
-----------------------------	---

DAFTAR ISI	iii
-------------------------	-----

DAFTAR TABEL	vi
---------------------------	----

DAFTAR GRAFIK	vii
----------------------------	-----

DAFTAR GAMBAR	viii
----------------------------	------

DAFTAR LAMPIRAN	ix
------------------------------	----

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	2
1. Tujuan Umum	2
2. Tujuan Khusus.....	2
C. Manfaat	3
1. Bagi Mahasiswa	3
2. Bagi Institusi Pendidikan	3
3. Bagi Lahan Magang	3

BAB II KERANGKA TEORI DAN KONSEP

A. Kerangka Teori	4
1. Pengertian Pengendalian Risiko.....	4

2. Bahaya	4
3. Kebisingan	6
4. Nilai Ambang Batas (NAB)	12
5. Kebijakan Pihak Manajemen	15
6. Pelaksanaan Manajemen Pengendalian Bising	17
7. Hirarki Pengendalian	19
8. Pengendalian Kebisingan	20
B. Kerangka Konsep	31

BAB III PROSES MAGANG

A. Persiapan	32
B. Pelaksanaan	32
C. Tahap Akhir	33

BAB IV HASIL MAGANG

A. Gambaran Umum PT. Inter Aneka Lestari Kimia	35
1. Sejarah Perusahaan	35
2. Ketenagakerjaan, Peraturan Perusahaan, dan Waktu Kerja	36
3. Proses Produksi	36
4. Fasilitas dan Kesejahteraan Karyawan	38
B. Gambaran Umum Unit QHSE	39
C. Unsur Masukan (Input)	45
1. Sumber Daya Manusia (SDM)	45
2. Fasilitas Kerja	46
3. S.O.P	47
D. Proses Kegiatan	47
1. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Eliminasi.....	47
2. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Substitusi	48
3. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Engineering Control.....	48

4. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Administratif Control.....	49
5. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Alat Pelindung Diri (APD).....	50
E. Hasil Kegiatan (Output)	51

BAB V PEMBAHASAN

A. Unsur Masukan (Input)	53
1. Sumber Daya Manusia	53
2. Fasilitas Kerja	53
3. S.O.P	54
B. Proses Kegiatan	55
1. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Eliminasi	55
2. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Substitusi	55
3. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Engineering Control.....	56
4. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Administratif Control.....	57
5. Pengendalian Potensi Bahaya Kebisingan dengan Alat Perlindungan Diri (APD).....	58
C. Hasil Kegiatan (Output)	59

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	61
B. Saran	62

DAFTAR PUSTAKA	x
----------------------	---