

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI .....	ii
DAFTAR TABEL .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vi
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan .....	3
1.2.1 Tujuan Umum .....	3
1.2.2 Tujuan Khusus .....	3
1.3 Manfaat .....	4
1.3.1 Bagi Perusahaan.....	4
1.3.2 Bagi Mahasiswa .....	4
1.3.3 Bagi Universitas Esa Unggul.....	4
1.3.4 Bagi Masyarakat .....	4
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN KONSEP.....</b>	<b>5</b>
2.1 Kerangka Teori .....	5
2.1.1 Kebisingan .....	5
2.1.2 Bahaya Kebisingan .....	6
2.1.3 Pengukuran Kebisingan .....	8
2.1.4 Penilaian Risiko Kebisingan.....	9
2.1.5 Metode Pengendalian Kebisingan.....	10
2.1.6 Sumber Daya Manusia .....	13
2.1.7 Anggaran Dana .....	15
2.2 Kerangka Konsep .....	16

<b>BAB III PROSES MAGANG .....</b>	<b>17</b>
3.1 Persiapan .....	17
3.2 Lokasi Penelitian .....	18
3.3 Pelaksanaan .....	18
3.4 Materi Magang .....	19
3.5 Jadwal Magang .....	19
 <b>BAB IV HASIL MAGANG .....</b>	 <b>21</b>
4.1 Gambaran Umum Perusahaan .....	21
4.1.1 Profil Perusahaan .....	21
4.1.2 Proses Produksi di <i>Cold Rolling Mill</i> .....	22
4.2 Gambaran Pengelolaan Unit K3 .....	24
4.3 Gambaran <i>Input</i> Pengendalian Kebisingan .....	26
4.3.1 Unsur <i>Man</i> (Sumber Daya Manusia) .....	26
4.3.2 Unsur <i>Machine</i> (Sarana-prasarana).....	27
4.3.3 Unsur <i>Method</i> (Metode).....	29
4.3.4 Unsur <i>Money</i> (Biaya) .....	31
4.4 Gambaran <i>Proses</i> Pengendalian Kebisingan .....	32
4.4.1 Identifikasi Bahaya Kebisingan .....	32
4.4.2 Penilaian Risiko Kebisingan.....	34
4.4.3 Pengendalaian Risiko Kebisingan.....	37
4.5 Gambaran <i>Ouput</i> Pengendalian Kebisingan .....	39
 <b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	 <b>42</b>
5.1 Gambaran <i>Input</i> Pengendalian Kebisingan .....	42
5.1.1 Unsur <i>Man</i> (Sumber Daya Manusia) .....	42
5.1.2 Unsur <i>Machine</i> (Sarana-prasarana).....	43
5.1.3 Unsur <i>Method</i> (Metode).....	44
5.1.4 Unsur <i>Money</i> (Biaya) .....	46

5.2	Gambaran <i>Proses</i> Pengendalian Kebisingan .....	48
5.2.1	Identifikasi Bahaya Kebisingan .....	48
5.2.2	Penilaian Risiko Kebisingan.....	48
5.2.3	Pengendalaian Risiko Kebisingan.....	49
4.5	Gambaran <i>Ouput</i> Pengendalian Kebisingan .....	50
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>		<b>52</b>
6.1	Kesimpulan .....	52
6.2	Saran . .....	53
<b>DAFTAR PUSATAKA .....</b>		<b>54</b>