

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis Tesis Atau Karya Tulis Mandiri	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	v
Daftar Gambar	viii
Daftar Tabel	ix
Daftar Lampiran	x
Intisari	xi
<i>Abstract</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Pertanyaan Penelitian	9
1.4 Tujuan Penelitian	10
1.5 Manfaat Penelitian	10
1.6 Lingkup Penelitian	11
1.7 Sistematika Penulisan	11

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Landasan Teori	13
2.1.1 <i>Lean Thinking</i>	13
2.1.2 <i>Waste</i>	14
2.1.3 <i>Six Sigma</i>	16
2.1.4 <i>Lean Six Sigma</i>	18
2.1.5 <i>Lean Six Sigma</i> pada Industri Pertambangan	20
2.2 Kajian Penelitian Terdahulu	23

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian	25
3.2 Metode Pengumpulan Data	26
3.3 Desain Penelitian	28
3.4 Instrumen Penelitian	31
3.5 Metode Analisis Data	33
3.6 Profil Kasus	34

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Fase <i>Define</i>	35
4.2 Fase <i>Measure</i>	38
4.3 Fase <i>Analyse</i>	42
4.4 Fase <i>Improve</i>	51
4.5 Fase <i>Control</i>	52



BAB V SIMPULAN

5.1 Simpulan	54
5.2 Implikasi	56
5.2.1 Implikasi Praktis	56
5.2.1 Implikasi Teoretis.....	56
5.3 Keterbatasan	57
5.4 Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	59