

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
 BAB	
I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	2
1.3 Perumusan Masalah.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metode Penelitian.....	3
1.6 Manfaat Penelitian.....	4
II TINJAUAN UMUM	5
2.1 Profil Perusahaan.....	5
2.2 Lokasi dan Kesampaian Daerah.....	6
2.3 Kegiatan Perusahaan	6
2.4 Iklim dan Curah Hujan	9
2.5 Mekanisme Proteksi Kebakaran PT.Pertamina TBBM Tasikmalaya	9
III DASAR TEORI.....	11
3.1 Kesehatan dan Keselamatan Kerja	11
3.2 Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja	11
3.3 Langkah Penerapan Sistem Manajemen K3.....	13
3.4 Undang-undang Keselamatan Kerja.....	14
3.5 Kecelakaan Kerja	15
3.6 Klasifikasi Kecelakaan Kerja	17
3.7 Api dan Kebakaran.....	18
3.8 Media Pemadam.....	20
3.9 Metode Proteksi Kebakaran	22
3.10 Peralatan Proteksi Kebakaran.....	23

3.11 Operasi dan Kontrol	30
IV HASIL PENELITIAN.....	32
4.1 Program K3 Perusahaan	32
4.2 Tangki Penimbunan Bahan Bakar Minyak	33
4.3 Sistem Proteksi Kebakaran.....	37
4.4 Upaya Pencegahan dan Penanganan Kebakaran.....	37
V PEMBAHASAN	42
5.1 Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran.....	42
5.2 Kebutuhan Busa dan Air	43
VI KESIMPULAN	44
6.1 Kesimpulan.....	44
6.2 Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	46