

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