

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	i
PERNYATAAN PERSETUJUAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv

### **BAB I        PENDAHULUAN**

1.1 LATAR BELAKANG.....	1
1.2 TOPIK PERMASALAHAN MAGANG.....	2
1.3 TUJUAN MAGANG.....	2
1.4 MANFAAT MAGANG.....	4

### **BAB II        KERANGKA TEORI DAN KONSEP**

2.1 KEBAKARAN DAN PENYEBABNYA.....	5
2.2 KLASIFIKASI KEBAKARAN.....	5
2.3 PRINSIP PEMADAMAN KEBAKARAN.....	6
2.4 APAR.....	7
2.5 PEMILIHAN APAR.....	12
2.6 PEMASANGAN APAR.....	13
2.7 PEMELIHARAAN APAR.....	14
2.8 UJI KELAYAKAN PENGGUNAAN APAR.....	17
2.9 PENGISIAN TABUNG APAR.....	19

	2.10 CARA MENGGUNAKAN APAR.....	20
	2.11 KERANGKA KONSEP.....	21
<b>BAB III</b>	<b>PROSES MAGANG</b>	
	3.1 LOKASI MAGANG.....	22
	3.2 WAKTU MAGANG.....	22
	3.3 METODE PELAKSANAAN MAGANG.....	22
	3.4 TEKNIK PENGUMPULAN DAB PENGOLAHAN DATA.....	23
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL KEGIATAN MAGANG</b>	
	4.1 HASIL KEGIATAN MAGANG.....	24
	4.2 PROGRAM DAN PENCEGAHAN BAHAYA KEBAKARAN APARTEMENT MEDITERANIA GARDEN II .....	25
	4.3 PERMASALAHAN MAGANG.....	26
	4.4 PROFIL PERUSAHAAN.....	27
<b>BAB V</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	
	5.1 KEBIJAKAN/PERATURAN APARTEMENT MEDITERANIA GARDEN II.....	29
	5.2 APAR.....	30
	5.3 PEMASANGAN APAR.....	30
	5.4 KEADAAN APAR.....	32

5.5 PENANGGULANGAN KEBAKARAN.....33

5.6 PEMERIKSAAN DAN PERAWATAN.....37

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 KESIMPULAN.....39

6.2 SARAN.....40

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN