

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PENGESAHAN MAGANG	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	vii
1. PENDAHULUAN	2
1.1 Latar Belakang	2
1.2 Tujuan Magang	5
1.2.1 Tujuan Umum	5
1.2.2 Tujuan Khusus	5
1.3 Manfaat	5
1.3.1 Bagi Mahasiswa	5
1.3.2 Bagi Universitas	5
1.3.3 Bagi Institusi Tempat Magang	6
2. KERANGKA TEORI DAN KONSEP.....	7
2.1 Kerangka Teori.....	7
2.1.1 Definisi Housekeeping	7
2.1.2 Kebersihan Proyek	7
2.1.3 Peraturan Syarat Kesehatan dan Kebersihan di Tempat Kerja	10
2.1.4 Jenis dan Klasifikasi Sampah.....	10
2.1.5 Program 5R	11
2.2 Kerangka Konsep.....	17
3. PROSES MAGANG	18
3.1 Persiapan Magang	18
3.2 Pelaksanaan Magang	19
4. HASIL MAGANG	22
4.1 Gambaran Umum PT. Nusa Raya Cipta Tbk.....	22
4.1.1 Sejarah PT. Nusa Raya Cipta Tbk.	22
4.1.2 Visi dan Misi	23
4.1.3 Komitmen PT Nusa Raya Cipta Tbk.	24
4.1.4 Kebijakan Perusahaan	24
4.1.5 Sistem Manajemen Mutu, K3 Dan Lingkungan	25
4.2 Gambaran Unit K3 Proyek Alexandria Silktown Tower Tangerang	
Selatan PT Nusa Raya Cipta Tbk.....	26
4.2.1 Tim K3	26
4.2.2 Program Kerja K3	27
4.2.3 Uraian kerja K3	27

4.3 Gambaran Input Dalam Program Housekeeping Di PT. Nusa Raya Cipta Tbk.....	30
4.3.1 Man	30
4.3.2 Machine.....	31
4.3.3 Methode	32
4.3.4 Money	32
 4.4 Gambaran Proses Dalam Program <i>Housekeeping</i> Di PT. Nusa Raya Cipta Tbk.....	33
4.4.1 Perencanaan.....	33
4.4.2 Pelaksanaan	33
4.4.3 Pelaporan.....	34
4.4.4 Monitoring	33
 4.5 Gambaran Output Dalam Program <i>Housekeeping</i> Di PT. Nusa Raya Cipta Tbk.....	35
4.5.1 Output.....	35
 5. PEMBAHASAN	37
5.1 Berdasarkan Input.....	37
5.1.1 Man	37
5.1.2 Machine.....	39
5.1.3 Methode	39
5.1.4 Money	40
5.2 Berdasarkan Proses	41
5.2.1 Perencanaan.....	41
5.2.2 Pelaksanaan	41
5.2.3 Pelaporan.....	42
5.2.4 Monitoring	43
5.3 Berdasarkan Output.....	43
5.3.1 Output.....	43
 6. KESIMPULAN DAN SARAN	47
6.1 Kesimpulan.....	47
6.2 Saran.....	48
 DAFTAR PUSTAKA	
 LAMPIRAN	

Daftar Tabel

Tabel 4.2 Tim K3	26
------------------------	----

Daftar Gambar

Gambar 2.1 Kerangka Konsep	17
Gambar 5.1 Ringkas	44
Gambar 5.2 Rapi	45
Gambar 5.3 Resik.....	45
Gambar 5.4 Rawat.....	46
Gambar 5.5 Rajin	46