

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL MAGANG</b> .....	i
<b>HALAMAN JUDUL DALAM</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>PERSEMBAHAN</b> .....	v
<b>INTISARI</b> .....	vi
<b>PRAKATA</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Lokasi Proyek .....	4
1.4 Data Kontrak Proyek.....	5
1.5 Metode Penyusunan Laporan.....	6
<b>BAB II : TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	7
2.1 Tinjauan Umum.....	7
1) Tahap Perencanaan Teknik Jalan .....	7
2) Ruang Lingkup Perencanaan Geometri Jalan .....	8
2.2 Klasifikasi Jalan .....	9
1) Klasifikasi Menurut Fungsi Jalan.....	9
2) Klasifikasi Menurut Medan Jalan .....	10
3) Klasifikasi Menurut Kelas Jalan .....	10
4) Klasifikasi Menurut Wewenang Pembinaan Jalan.....	11
5) Klasifikasi Jalan Menurut Statusnya.....	12
2.3 Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	12

1) K3 Kantor Lapangan dan Fasilitasnya .....	13
2) Penggunaan Alat Bermesin .....	14
2.4 Pekerjaan Tanah Galian.....	15
1) Kondisi Tempat Kerja .....	15
2) Prosedur Penggalian.....	15
2.5 Pekerjaan Timbunan.....	17
1) Kondisi Tempat Kerja .....	18
2) Penghamparan Timbunan .....	18
3) Pematatan Timbunan .....	18
2.6 Dasar-Dasar Perencanaan .....	19
<b>BAB III : MANAJEMEN PROYEK .....</b>	<b>20</b>
3.1 Manajemen Proyek.....	20
3.2 Susunan Organisasi Proyek.....	20
3.3 Koordinasi Kerja .....	21
3.4 Tugas dan Tanggung Jawab Organisasi .....	23
1) Pemilik Proyek .....	23
2) Konsultan Pengawas .....	26
3) Kontraktor Pelaksana .....	29
3.5 Pengendalian Proyek .....	31
1) Tinjauan Umum .....	31
2) Pelaporan .....	31
3.6 Pengertian Administrasi Proyek .....	34
1) Tenaga Kerja .....	34
2) Tenaga Kerja Ahli .....	34
3) Tenaga Kerja Menengah .....	35
4) Tenaga Kerja Pelaksana .....	36
5) Waktu dan Upah Kerja .....	36
6) Waktu Kerja .....	36
7) Upah Kerja .....	37
<b>BAB IV : PELAKSANAAN PEKERJAAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Uraian Umum .....	38

4.2 Pelaksanaan Proses Konstruksi di Lapangan .....	39
1) PMC ( <i>Pre Constructing Meeting</i> ) .....	39
2) Pengujian Sondir .....	41
3) Pembersihan Lahan .....	42
4) Pembuatan Bangunan Penyimpan Barang .....	44
5) Pekerjaan Survei dan Pemasangan Patok.....	45
6) Pemasangan Lantai Kerja dan Gorong-Gorong .....	46
7) Galian dan Timbunan Biasa .....	48
8) Timbunan Pilihan .....	57
9) Pemasangan Batu Kali .....	64
10) Pekerjaan Lapis Pondasi Agregat A .....	65
11) Uji <i>Sand Cone</i> .....	68
<b>BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>69</b>
5.1 Kesimpulan .....	69
5.2 Saran .....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>71</b>