

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
SURAT BALASAN PERSETUJUAN KP DARI PROYEK	v
SURAT PERMOHONAN PEMBIMBINGAN KP.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	I - 1
1.1. Latar Belakang.....	I - 1
1.2. Maksud Dan Tujuan.....	I - 2
1.3. Ruang Lingkup Dan Batasan Masalah.....	I - 2
1.4. Sistematika Penulisan Laporan	I - 2
BAB II. DATA-DATA PROYEK.....	II - 1
2.1. Lokasi Proyek	II - 1
2.1.a. Peta lokasi diambil dari google maps.....	II - 1
2.1.b. Peta lokasi diambil dari google earth	II - 1
2.2. Data Umum Proyek	II - 1
2.3. Data Teknis Proyek.....	II - 2
2.4. Fasilitas Pelengkap	II - 3
BAB III. SISTEM ORGANISASI DAN MANAJEMEN PROYEK.....	III- 1

3.1. Manajemen Proyek	III- 1
3.1.1. Perencanaan (Planning)	III- 1
3.1.2. Pengorganisasian (Organizing)	III- 2
3.1.3. Pelaksanaan (Actuating)	III- 2
3.1.4. Pengawasan (Controlling).....	III- 2
3.1.5. Administasi (Administrative).....	III- 3
3.2. Organisasi Proyek	III- 3
3.2.1. Pemilik/owner.....	III- 5
3.2.2. Konsultan Perencana	III- 6
3.2.3. Kontraktor.....	III- 7
3.3. Struktur Organisasi	III-10
3.3.1. Deskripsi Pekerjaan (PT. Ciriajasa Cipta Mandiri).....	III- 12
3.3.2. Deskripsi Pekerjaan (PT. Angkasa Pura II).....	III-17
3.3.3. Deskripsi Pekerjaan (PT. PP (Persero) Tbk.	III-22
3.4. Manajemen Pelaksanaa Proyek	III-30
3.4.1. Laporan Harian	III-31
3.4.2. Laporan Mingguan.....	III-31
3.4.3. Laporan Bulanan.....	III-33
3.5. Tinjauan Kontrak	III-34
3.6. Tahapan Kontrak.....	III-35
3.7. Jenis Kontrak	III-36
BAB IV. TINJAUAN BAHAN BANGUNAN DAN ALAT-ALAT	IV- 1
4.1. Bahan Yang Digunakan	IV- 1
4.1.1. Base Course (P-209).....	IV- 1
4.1.2. Cement Treated Base Course (P-304).....	IV- 2
4.1.3. Aspalt Concrete – Binder Course (AC-BC).....	IV- 4

4.1.4.	Asphalt Concrete – Wearing Course (AC-WC)	IV- 4
4.2.	Peralatan Pekerjaan Tanah, Penghamparan dan Pemadatan Agregat ...	IV- 4
4.2.1.	Peralatan Pengangkutan	IV- 7
4.2.2.	Peralatan Penyiraman	IV- 8
4.2.3.	Peralatan Pemadatan Tanah	IV- 9
4.2.4.	Peralatan Pengaspalan.....	IV-10
4.2.5.	Alat Pengukuran	IV-12
4.2.6.	Generator Set	IV-13
BAB V.	PELAKSANAAN PEKERJAAN	V - 1
5.1.	Umum	V - 1
5.2.	Pelaksanaan Pekerjaan	V - 3
5.2.1.	Pekerjaan Persiapan	V - 3
5.2.2.	Pelaksanaan Pekerjaan Galian dan Timbunan.....	V - 4
BAB VI.	KEMAJUAN PEKERJAAN DAN PENGENDALIAN PROYEK...	VI- 1
6.1.	Laporan Kemajuan Pekerjaan	VI- 1
6.1.1.	Laporan harian.....	VI- 1
6.1.2.	Laporan Mingguan.....	VI- 2
6.1.3.	Laporan Bulanan.....	VI- 4
6.2.	Pengendalian Proyek.....	VI- 5
6.2.1	Pengendalian Waktu dan Biaya	VI- 6
6.2.2	Manajemen Mutu Bahan dan Keterampilan Kerja	VI- 8
6.2.3	Tenaga Kerja	VI-16
6.3.	Keselamatan Kerja.....	VI-18
6.3.1.	Alat Pelindung Diri.....	VI-18
6.3.2.	Ketersediaan Fasilitas Keselamatan Kerja	VI-20
6.3.2.	Peringatan Keselamatan	

BAB VII. PEMBAHASAN MASALAH	VII- 1
7.1. Uraian Umum	VII- 1
7.2. Permasalahan Proyek dan Penyelesaian.....	VII- 1
BAB VIII. KESIMPULAN DAN SARAN	VIII-1
8.1. Kesimpulan.....	VIII-1
8.2. Saran.....	VIII-2

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

