

DAFTAR ISI

Halaman

Cover**Lembar Pernyataan****Lembar Pengesahan****Surat Balasan persetujuan KP dari proyek****Surat Permohonan Bimbingan KP****ABSTRAK** i**KATA PENGANTAR.....** ii**DAFTAR ISI** v**DAFTAR GAMBAR.....** viii**BAB I PENDAHULUAN**

- | | | |
|------|---|-----|
| 1.1. | Latar Belakang | I-1 |
| 1.2. | Maksud dan Tujuan | I-2 |
| 1.3. | Ruang Lingkup dan Batasan Masalah | I-3 |
| 1.4. | Sistematika Penulisan..... | I-4 |

BAB II DATA PROYEK

- | | | |
|------|-------------------------------------|------|
| 2.1. | Data Umum Proyek | II-1 |
| 2.2. | Data Teknis Proyek | II-5 |
| 2.3. | Fasilitas Perlengkapan Proyek | II-7 |

BAB III SISTEM ORGANISASI DAN MANAJEMEN PROYEK

- | | | |
|------|---|--------|
| 3.1. | Manajemen Proyek | III-1 |
| 3.2. | Organisasi Proyek..... | III-3 |
| 3.3. | Struktur Organisasi Kontraktor Utama..... | III-10 |
| 3.4. | Kontrak Proyek | III-24 |

3.5. Metode Pengendalian Proyek	III-25
---------------------------------------	--------

BAB IV TUJUAN BAHAN BANGUNAN DAN ALAT-ALAT

4.1. Uraian Umum	IV-1
4.2. Peralatan Bangunan	IV-2
4.3. Bahan Bangunan.....	IV-24

BAB V PELAKSANAAN PEKERJAAN

5.1. Uraian Umum	V-1
5.2. Pekerjaan Persiapan	V-2
5.3. Pekerjaan Pengukuran	V-3
5.4. Pelaksanaan Pekerjaan Pelat dan Balok	V-4
5.4.1. Pekerjaan Bekisting Pelat dan Balok	V-5
5.4.2. Pekerjaan Pembesian Pelat dan Balok	V-7
5.4.3. Pekerjaan Pengecoran Pelat dan Balok.....	V-10
5.4.4. Pekerjaan Pembongkaran Bekisting Pelat dan Balok	V-15
5.5. Pelaksanaan PENJIKA Kolom dan Shear wall.....	V-16
5.5.1. Pekerjaan Bekisting Kolom dan Shear wall	V-16
5.5.2. Pekerjaan Bekisting Kolom dan Shear wall	V-18
5.5.3. Pekerjaan Pengecoran Kolom dan Shear wall	V-19
5.5.4. Pembongkaran Bekisting Kolom dan Shear wall	V-22
5.6. Perbaikan dan Perawatan Beton	V-22

BAB VI LAPORAN KEMAJUAN PEKERJAAN DAN PENGENDALIAN PROYEK

6.1. Uraian Umum	VI-1
------------------------	------

6.2.	Pengendalian Proyek	VI-2
6.2.1.	Pengendalian Mutu	VI-4
6.2.2.	Pengendalian Waktu	VI-12
6.2.3.	Pengendalian Biaya.....	VI-17
6.3.	Kemajuan Proyek	VI-20
6.3.1.	Rapat Koordinasi Lapangan.....	VI-20
6.3.2.	Rapat koordinasi Engineering.....	VI-21

BAB VII PEMBAHASAN MASALAH

7.1.	Uraian Umum	VII-1
7.2.	Tujuan Pembahasan	VII-1
7.3.	Pemecahan Permasalahan Lapangan	VII-4

BAB VIII KESIMPULAN DAN SARAN

8.1.	Kesimpulan.....	VIII-1
8.2.	Saran	VIII-3

DAFTAR PUSTAKA **LAMPIRAN** **Lembar Asistensi**