

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Lokasi Proyek	II-2
Gambar 2. 2 Kantor	II-3
Gambar 2.3 Ruang Rapat.....	II-3
Gambar 2.4 Ruang K3	II-4
Gambar 2. 5 Masjid	II-4
Gambar 2.6 Toilet	II-5
Gambar 2.7 Pos Security	II-5
Gambar 2.8 Gudang Logistik.....	II-6
Gambar 3.1 Hubungan Kerja dalam proyek	III-1
Gambar 3.2 Struktur Organisasi Manajemen Konstruksi.....	III-3
Gambar 3. 3 Perencanaan Biaya Apartemen Centro City Tower Westpoint	III-9
Gambar 4. 1 Waterpass	IV-1
Gambar 4.2 Denah Letak Tower Crane.....	IV-2
Gambar 4.3 Truk Mixer.....	IV-3
Gambar 4.4 Concrete Pump.....	IV-3
Gambar 4.5 Bucket Cor.....	IV-4
Gambar 4.6 Bar Bender	IV- 4
Gambar 4.7 Bar Cutter	IV-5
Gambar 4.8 Vibrator.....	IV-5
Gambar 4.9 Air Compressor	IV-6
Gambar 4.10 Bekisting.....	IV-6
Gambar 4.11 Trowel	IV-7
Gambar 4.12 Perancah	IV-7
Gambar 4.13 Safety Net	IV-8
Gambar 4. 14 Kawat Hexagonal.....	IV-9
Gambar 4.15 Beton Ready Mix	IV-10
Gambar 4.16 Besi Tulangan	IV-10
Gambar 4.17 Kawat Bendrat	IV-11
Gambar 4.18 Decking Beton	IV-11
Gambar 4.19 Wiremesh.....	IV-12
Gambar 5. 1 Marking Garis	V-5

Gambar 5. 2 Fabrikasi Tulangan Kolom	V-6
Gambar 5. 3 Pengadaan material besi	V-7
Gambar 5. 4 Pengangkatan dan pemasangan tulangan kolom.....	V-7
Gambar 5.5 Penyambungan Tulangan dengan Overlapping	V-8
Gambar 5. 6 Bekisting pada Kolom.....	V-9
Gambar 5. 7 Pengangkatan dan pemasangan bekisting kolom	V-10
Gambar 5. 8 Pengecoran Kolom.....	V-11
Gambar 5. 9 Pekerjaan bekisting Balok dan Pelat Lantai	V-14
Gambar 5. 10 Detail Tulangan Balok.....	V-16
Gambar 5. 11 Pekerjaan Pembesian pada Pelat lantai.....	V-18
Gambar 5. 12 Pembongkaran Bekisting dan Scaffolding	V-21
Gambar 6. 1 Cek Pekerjaan Bekisting.....	VI-3
Gambar 6. 2 Cek Pekerjaan Pembesian	VI-4
Gambar 6. 3 Slump Test	VI-4
Gambar 6. 4 Kurva S Proyek Centro City Tower Westpoint	VI-6
Gambar 6.5 Form Laporan Harian	VI-8
Gambar 6. 6 Rekap Laporan Mingguan	VI-9
Gambar 6. 7 Rekapitulasi pekerjaan bulanan	VI-10
Gambar 7.1 Detail penulangan Core wall 1.....	VII-2
Gambar 7.2 Detail penulangan core wall 2	VII-3
Gambar 7.3 Detail penulangan core wall 3	VII-4
Gambar 7.4 Letak penempatan Core wall 1,2, dan 3	VII-5
Gambar 7.5 Core wall 1 tampak samping	VII-6
Gambar 7.6 Marking garis	VII-7
Gambar 7. 7 Proses Fabrikasi tulangan Core wall.....	VII-8