

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Denah Lokasi Proyek.....	II-4
Gambar 2.2 Ruang Meeting.....	II-6
Gambar 3.1 Struktur Organisasi Proyek	III-2
Gambar 4.1 <i>Mobile Crane</i>	IV-7
Gambar 4.2 <i>Concrete Mixer Truck</i>	IV-9
Gambar 4.3 <i>Concrete Bucket</i>	IV-10
Gambar 4.4 <i>Concrete Vibro</i>	IV-11
Gambar 4.5 <i>Air Compressor</i>	IV-12
Gambar 4.6 <i>Bekisting</i>	IV-13
Gambar 5.1 Denah Zona Pelaksanaan Pekerjaan Proyek Perkantoran.....	V-1
Gambar 5.2 Flowchart Pekerjaan Pelat dan Balok Lantai.....	V-4
Gambar 5.3 Pekerjaan Bekisting Pelat dan Balik	V-7
Gambar 5.4 Beton Decking untuk SelimutBeton	V-8
Gambar 5.5 Pekerjaan Penulangan Pelat dan Balok.....	V-9
Gambar 5.6 <i>Tulangan Ceker Ayam pada Pelat Lantai</i>	V-9
Gambar 5.7 Beton Ready Mix dimasukkan kedalam Bucket.....	V-11
Gambar 5.8 Beton Ready Mix dituang ke Area Cor.....	V-11
Gambar 5.9 Permukaan Beton diratakan dengan Rustam Kayu.....	V-12
Gambar 5.10 <i>Mengecek Ketebalan Pelat dengan Menggunakan Waterpass</i> ..	V-12
Gambar 6.1 Uji Tekan Beton.....	VI-5
Gambar 6.2 Laporan Mingguan.....	VI-9
Gambar 6.4 <i>Time Schedule</i>	VI-10
Gambar 7.1 Dimensi Balok Tidak Sesuai Dengan Gambar Kerja	VII-2
Gambar 7.2 Ikatan Tulangan Utama Dengan Sengkang Kurang Kuat.....	VII-3