

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Foto Lokasi <i>Site Ciputra International</i>	II-3
Gambar 2.2. Foto Ruang <i>Quality Control</i>	II-6
Gambar 2.3. Foto Ruang Rapat.....	II-6
Gambar 2.4. Foto Pelaksana	II-7
Gambar 2.5. Foto Ruang <i>Site Manager</i>	II-8
Gambar 2.6. Foto Ruang Administrasi dan Keuangan	II-8
Gambar 2.7. Foto Ruang <i>Engineering</i>	II-9
Gambar 2.8. Foto <i>Quality Surveyor</i>	II-9
Gambar 2.9. Foto Ruang Alat Surveyor	II-10
Gambar 2.10. Foto Ruang <i>Project Manager</i>	II-10
Gambar 2.11. Foto Musholla	II-11
Gambar 2.12. Foto Toilet Staff	II-12
Gambar 2.13. Foto Ruang Dapur	II-12
Gambar 2.14. Foto <i>Security Kantor</i>	II-12
Gambar 3.1. Struktur Organisasi Pihak-pihak yang terkait	III-1
Gambar 3.2. Struktur Organisasi.....	III-9
Gambar 4.1. Foto <i>Tower Crane</i>	IV-2
Gambar 4.2. Foto Tangga Proyek	IV-3
Gambar 4.3. Foto <i>Scaffolding</i>	IV-3
Gambar 4.4. Foto <i>Compressor</i>	IV-4
Gambar 4.5. Foto Bekisting Kolom	IV-5
Gambar 4.6. Foto Baja Tulangan	IV-6

Gambar 4.7. Foto Kawat Bendrat	IV-7
Gambar 4.8. Foto Beton <i>Decking</i>	IV-8
Gambar 4.9. Foto Semen <i>Portland</i>	IV-10
Gambar 4.10. Foto Hebel.....	IV-11
Gambar 5.1. Foto Pekerjaan Plat Bekisting dan Balok.....	V-6
Gambar 5.2. Foto Beton <i>Decking</i>	V-9
Gambar 5.3. Foto Pekerjaan Penulangan Plat Lantai dan Balok	V-10
Gambar 5.4. Foto Tulangan Cakar Ayam pada Plat Lantai	V-11
Gambar 5.5. Foto Pembersihan Area dicor Lantai dan Balok	V-13
Gambar 5.6. Foto Beton Seger <i>Ready Mix</i>	V-14
Gambar 5.7. Foto Beton Seger <i>Ready Mix</i>	V-14
Gambar 5.8. Foto Beton Seger <i>Ready Mix</i>	V-15
Gambar 5.9. Foto Permukaan Beton	V-15
Gambar 5.10. Foto Pengecekan Ketebalan Plat.....	V-16
Gambar 5.11. Foto Pemasangan Sepatu Kolom	V-22
Gambar 5.12. Foto Pengangkutan Bekisting Kolom	V-22
Gambar 5.13. Foto Pemasangan <i>Clamp</i>	V-23
Gambar 5.14. Foto Penyambungan <i>Bucket</i> dengan Tremi.....	V-25
Gambar 5.15. Foto Pembongkaran Bekisting Kolom	V-26
Gambar 6.1. Foto Pelaksanaan <i>Slump Test</i>	VI-8
Gambar 6.2. Foto Pelaksanaan <i>Slump Test</i>	VI-9
Gambar 6.3. Foto Pelaksanaan <i>Slump Test</i>	VI-9
Gambar 6.4. Foto Tipe Keruntuhan	VI-10
Gambar 6.5. Foto Test Beton	VI-11

Gambar 7.1. Foto Pengukuran Lantai Cekung.....	VII-2
Gambar 7.2. Foto Bekas Bekisting Tidak Rata.....	VII-2
Gambar 7.3. Foto Pencampuran Conbextra	VII-3
Gambar 7.4. Foto Pelat Lantai Setelah Perbaikan	VII-5

