
DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Proyek Jalan Tol Cengkareng – Batu Ceper – Kunciran	II.12
Gambar 2.2 Peta Lokasi Proyek	II.12
Gambar 2.3 Detail Peta Lokasi Proyek	II.13
Gambar 2.4 Ruang Pimpinan Proyek	II.14
Gambar 2.5 Ruang Direktur Operasional	II.15
Gambar 2.6 Ruang Pertemuan	II.15
Gambar 2.7 Ruang Tunggu Tamu	II.16
Gambar 2.8 SHE Office	II.16
Gambar 2.9 Direksi keet	II.17
Gambar 2.10 Gudang Fabrikasi Besi	II.17
Gambar 2.11 Gudang Penyimpanan Alat Berat	II.18
Gambar 4.1 Slump Test	IV.42
Gambar 4.2 Pembesian Levelling Pad	IV.44
Gambar 4.3 Kawat Bendrat	IV.45
Gambar 4.4 Tanah Timbunan	IV.45
Gambar 4.5 Alat Berat Excavator	IV.46
Gambar 4.6 <i>Rear Dump Truck</i>	IV.47
Gambar 4.7 <i>Tamping Roller</i>	IV.47

Gambar 4.8 Tandem Roller	IV.48
Gambar 4.9 <i>Walk-Behind Vibratory Roller</i>	IV.48
Gambar 4.10 Bekisting Konvensional	IV.49
Gambar 4.11 Gerobak Dorong	IV.49
Gambar 4.12 Cangkul dan Ember	IV.50
Gambar 5.1 <i>Segmental Retaining Wall</i>	V.55
Gambar 5.2 <i>Levelling Pad</i>	V.57
Gambar 5.3 Penambahan Semen	V.57
Gambar 5.4 Pemasangan Blok Beton	V.58
Gambar 5.5 Pengisian Blok Beton dengan Batu Pecah	V.58
Gambar 5.6 Penempatan Blok Beton	V.58
Gambar 5.7 Pemasangan Pipa Drainase	V.59
Gambar 5.8 Pemasangan <i>Geogrid</i>	V.59
Gambar 5.9 Geogrid di Pasak	V.60
Gambar 5.10 Pemasangan Bahan Granular	V.60
Gambar 5.11 Pemasangan <i>Terra Felt – Non Woven Geotextile</i>	V.61
Gambar 5.12 Penghamparan Material Timbunan	V.61
Gambar 5.13 <i>Concrete Capping</i>	V.62
Gambar 5.14 Timbunan Tanah dan Pemadatan Tanah	V.64
Gambar 5.16 Pengujian <i>Sand Cone</i>	V.65

Gambar 6.1 Laporan Harian	VI.68
Gambar 6.2 Laporan Mingguan	VI.69
Gambar 6.3 Shop Drawing yang disetujui oleh Konsultan Perencana	VI.80
Gambar 6.4 Fabrikasi Tulangan	VI.83
Gambar 6.5 Pembesian <i>Levelling Pad</i>	VI.84
Gambar 6.6 Hasil Sondir	VI.86
Gambar 6.7 Uji <i>Slump Test</i>	VI.88
Gambar 6.8 <i>Safety Health Environment (SHE)</i>	VI.101
Gambar 6.9 Alat Pelindung Kepala	VI.102
Gambar 6.10 Alat Pelindung Diri	VI.103
Gambar 6.11 Sarung Tangan	VI.104
Gambar 6.10 <i>Safety Boots</i>	VI.105
Gambar 6.11 Rambu Keselamatan di Proyek	VI.106
Gambar 7.1 <i>Geogrid</i>	VII.111
Gambar 7.2 Tuntutan dari Warga	VII.117
Gambar 7.3 Ditundanya Pekerjaan	VII.117
Gambar 7.4 Ditundanya Pekerjaan	VII.118
Gambar 7.5 Tanah Longsor	VII.118