

## DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1.1 Layout Proyek Jalan Tol Antasari – Depok - Bogor
- Gambar 2.1 Gambar Pos Sekuriti
- Gambar 2.2 Gambar Gudang Logistik
- Gambar 2.3 Gambar Gudang Alat
- Gambar 2.4 Gambar *Batching Plant*
- Gambar 2.5 Gambar Barak Pekerja
- Gambar 2.6 Gambar Musholla
- Gambar 2.7 Plan Jalan Tol Antasari – Depok – Bogor Seksi 2
- Gambar 2.8 Detail Plan Jalan Tol Antasari – Depok – Bogor Seksi 2
- Gambar 2.9 Gambar Plan *Extended Half Slab*
- Gambar 3.1 Gambar Struktur Organisasi Hubungan Proyek
- Gambar 3.2 Struktur Organisasi Hubungan Kerja
- Gambar 3.3 Struktur Organisasi PT. Girder Indonesia
- Gambar 4.1 Contoh pekerjaan pembesian *Half Slab*
- Gambar 4.2 Pengambilan Benda Uji Beton
- Gambar 4.3 Contoh kawat bendrat
- Gambar 4.4 *Truck Mixer*
- Gambar 4.5 *Concrete Pump*

Gambar 4.6 *Mobile Crane*

Gambar 4.7 *Truck Trailer*

Gambar 4.8 *Truck Tank*

Gambar 4.9 *Slump Test*

Gambar 4.10 *Alat Las*

Gambar 4.11 *Bar bender & cutter*

Gambar 4.12 *Waterpass*

Gambar 4.13 *Total station*

Gambar 4.14 *Lokasi Pencetakan Half Slab*

Gambar 4.15 *Kegiatan Pengecoran Half Slab*

Gambar 5.1 *Flow Chat Pelaksanaan Half Slab*

Gambar 5.2 *Pengecoran Bored Pie*

Gambar 5.3 *Flow Chat Pembesian dan Pengecoran Footing*

Gambar 5.4 *Pembesian dan Pengecoran Footing*

Gambar 5.5 *Flow Chat Pembesian dan Pengecoran Kolom*

Gambar 5.6 *Pengerjaan Pengecoran Kolom*

Gambar 5.7 *Pemasangan Perancah Sleeper*

Gambar 5.8 *Pemasangan Perancah Sleeper*

Gambar 5.9 *Pembesian Barrier*

Gambar 5.10 *Pemasangan Bekisting dan Barrier*

Gambar 5.11 *Pengecoran Pier Head*

Gambar 5.12 Pengecoran *Pier Head*

Gambar 5.13 Pembesian *Half slab*

Gambar 5.14 Pengecoran *Half Slab*

Gambar 5.15 *Half Slab*

Gambar 5.16 Pengangkatan *Half Slab*

Gambar 5.17 *Pier Head*

Gambar 5.18 *Pier Head Expantion Join*

Gambar 5.19 Pemasangan *Half Slab*

Gambar 5.20 Pasangan *Half Slab*

Gambar 5.21 Sambungan Antara *Half Slab* dan *Pier Head*

Gambar 5.22 Pembesian Plat lantai

Gambar 5.23 Pengecoran Slab Lantai

Gambar 5.24 Perawatan Beton/*Curing*

Gambar 5.25 Pekerjaan *Bekisting Barrier*

Gambar 5.26 Pengecoran *Barrier*