

## ABSTRAK

Pembangunan Rusun Nagrak Tower 6-10 ini dilandasi dari masalah kebutuhan perumahan dan pemukiman di Jakarta yang jumlah penduduknya terus meningkat sementara jumlah lahan di Jakarta semakin sempit, Berdasarkan permasalahan tersebut, Dinas Perumahan Rakyat Dan Kawasan Pemukiman Rakyat DKI Jakarta membangun Rusun Nagrak Tower 6-10 sebagai salah satu alternatif pemecahan masalah tersebut.

Dalam rangka membangun Rusun Nagrak Tower 6-10 yang berlokasi di Jl. Sarang Bangau, Marunda, Cilincing, Jakarta Utara Pihak Dinas Perumahan Rakyat Dan Kawasan Pemukiman Rakyat DKI Jakarta mempercayakan kepada organisasi atau badan usaha untuk melaksanakan dan membuat bangunan tersebut. Disini kami sebagai salah satu mahasiswa yang sedang melakukan pembelajaran yang bertujuan untuk mencari ilmu dan terjun ke lokasi pekerjaan selama  $\pm 2$  s/d 3 bulan, di KSO-Adhi-Jaya konstruksi-Penta. Sesuai dengan masa kerja praktik  $\pm 2$  s/d 3 bulan, pengamatan yang dilakukan pada proyek ini adalah pekerjaan struktur plat lantai dan balok. Pada tahap pekerjaan tersebut terdiri dari tahap persiapan, pengukuran, pemasangan bekisting, tahap pembesian, pengecoran, perawatan beton, dan terakhir yaitu pembongkaran bekisting.

Kendala yang terjadi di dalam proyek merupakan hal yang lumrah pada setiap proyek. Kesalahan metode pelaksanaan merupakan hal yang sudah biasa terjadi di dalam proyek. Pengawasan terhadap pekerjaan di proyek merupakan kunci untuk meminimalisir suatu kesalahan.