

ABSTRAK

Pesatnya pembangunan gedung gedung tinggi dengan menggunakan material beton sebagai bahan utama didalam suatu kegiatan konstruksi stuktur, terutama pada pengerjaan proyek Rumah susun KS. Tubun, laporan kerja praktik ini membahas tentang pembangunan proyek Rumah Susun KS. Tubun yang berada di kawasan Tanah Abang di Jakarta Pusat, Proyek Rumah Susun KS. Tubun merupakan milik Dinas Perumahan dan Gedung Pemerintahan Daerah Provinsi DKI Jakarta, Proyek ini memiliki 3 Blok, blok tersebut memiliki 16 lantai.

Pelaksanaan proyek Rumah Susun KS. Tubun diawasi oleh Konsultan Pengawas yaitu PT. Wahanacipta Bangunwisman. Konsultan Pengawas memiliki tanggung jawab dan mengawasi mutu dan waktu dari awal sampai akhir pelaksanaan proyek Rumah Susun KS. Tubun., Kontraktor Utama PT. Totalindo Eka Persada yang dipercayakan melaksanakan pekerjaan yang telah diberikan oleh pemilik.

Dalam laporan kerja praktik ini membahas tentang manajemen, pola pengendalian proyek dan metode dan metode pelaksanaan yang khususnya tentang penggunaan alat pancang dengan metode jack in pile.

Kata kunci : Rumah susun, metode Jack in Pile, Struktur, Pondasi.