

ABSTRAK

Judul : Metode Pelaksanaan Pekerjaan Balok *Corebell*, Oleh : Bilal Avinto & Teguh Sanjaya. Tumpuan rol identik dengan tumpuan yang berada pada struktur jembatan yang mempunyai bentangan panjang. Namun pada laporan ini kita akan membahas tumpuan rol yang berada pada struktur gedung Hotel Harris dan Yello yang disebut balok *Corebell*. Balok ini berada pada lantai 21,22 dan 23 yang menghubungkan antara tower satu dengan tower yang lainnya. Keseluruhan lantai pada proyek ini adalah 30 lantai.

Proyek Hotel Harris dan Yello dikerjakan oleh kontraktor PT. Acset Indonusa TBK. Proyek ini berada di daerah Hayam Wuruk Jakarta Pusat. Kerja praktek ini kami lakukan selama 3 bulan, pada proyek Hotel Harris dan Yello ini kami melakukan beberapa pengamatan pada balok *Corebell*. Antara lain : metode kerja, bahan & alat, penjadwalan pekerjaan, permasalahan teknis, dan indikator lain sebagainya yang kami perlukan untuk laporan ini.

Kata kunci : Balok *Corebell*, tumpuan rol