

ABSTRAK

Judul : Metode Pelaksanaan Pekerjaan *Bored Pile*, Oleh : Edi Bowo & Cucu Sukmana. Adanya *Bored Pile* pada struktur suatu bangunan sangat penting, Karena *Bored Pile* berperan sebagai penyalur beban bangunan terhadap tanah. Struktur *Bored Pile* berada di bawah atau sebagai pondasi Proyek STS Bintaro Permai. Yang mempunyai bentang panjang 391 m'.

Proyek Proyek STS Bintaro Permai dikerjakan oleh kontraktor KSO PT. Multi Structure dan PT Abadi Prima Intikarya. Proyek ini berada di Jl. Bintaro permai, Pesanggrahan, Kota Jakarta Selatan. Kerja praktik ini kami lakukan selama \pm 3 bulan, pada proyek Proyek STS Bintaro Permai ini kami melakukan beberapa pengamatan pada *Bored Pile*. Antara lain : metode kerja, bahan & alat, penjadwalan pekerjaan, permasalahan teknis, dan indikator lain sebagainya yang kami perlukan untuk laporan ini.

Kata kunci : *Bored Pile*