
ABSTRAK

Judul : Metode Pelaksanaan Pondasi *Bored Pile*
Proyek Depo LRT (*Light Rail Transit*)
Jatimulya Bekasi Timur Jawa Barat

Dosen Pembimbing : Nabila, ST, MT

Tahun : 2019

Nama : Laode Aditya Warman (41115110111)

Tri Winanto (41115110115)

Sistem transportasi khususnya di wilayah DKI Jakarta berkembang secara pesat. Perkembangan transportasi tersebut dibuat untuk mendukung mobilitas penduduk DKI Jakarta yang cukup tinggi. Salah satu perkembangan transportasi yang di terapkan oleh Pemerintah adalah pembangunan LRT (*Light Rail Transit*) Jabodebek sebagai transportasi massal.

Transportasi LRT dilengkapi dengan infrastruktur Depo yang berfungsi sebagai pusat *maintenance* dan tempat penyimpanan rangkaian kereta. Pembangunan Depo LRT tersebut dibagi menjadi 11 (sebelas) zona.

Laporan kerja praktik ini membahas tentang pekerjaan pada tahap pelaksanaan pekerjaan pondasi *Bored Pile* OCC (*Operation Control Center*) *Building*, yang berada di zona 8 & 9 proyek Depo LRT

Kata kunci : *Kerja Praktek, Metode Pelaksanaan Pekerjaan Pondasi Bored Pile
Proyek Depo LRT Zona 8 & 9*