

ABSTRAK

Metode Pelaksanaan *Sambungan Baja* Pada Proyek Pembangunan Stasiun LRT Jabodebek, Lintas Pelayanan *Cawang-Cibubur*

Oleh : Arga Jatmika (41115120050) & Desy Tiyani (41115110114)

Dosen Pembimbing : Kukuh Mahi Sudrajat, ST, MT

Adhi Persada Gedung, salah satu pengembang jasa konstruksi terkemuka di Asia Tenggara meresmikan pembukaan proyek terbarunya di Jabodebek, yakni Stasiun LRT Jabodebek, Lintas Pelayanan Cawang-Cibubur. Stasiun LRT ditempatkan di lahan (tanah) milik negara dengan mengacu pada konsep Green Building sebagai usaha Adhi Persada Gedung untuk memberikan hasil yang nyata dari pembangunan berkelanjutan.

Dalam kerja praktek yang kami lakukan pada proyek Stasiun LRT Jabodebek ini akan dibahas teknik pelaksanaan pekerjaan struktur atas yaitu pekerjaan Sambungan Baja yang berisi tentang pekerjaan pengaturan arus lalu lintas, mobilitas alat berat dan pemasangannya, mobilitas material-material baja, dan pekerjaan erection pada setiap type struktur.

Pada pembahasan tinjauan khusus yang akan dibahas metode pelaksanaan pekerjaan Sambungan Baja dengan pembahasan alat-alat dan material yang digunakan dan langkah-langkah pekerjaannya.

Kata Kunci : Stasiun LRT Jabodebek, Sambungan Baja