

## ABSTRAK

Pelaksanaan kerja praktik di Proyek Pembangunan Rumah Susun Penggilingan dan Pulo Gebang ini yang berlokasi Jl. Raya Penggilingan No.56, Kel. Penggilingan, Kec. Cakung, Jakarta Timur.

Laporan kerja praktik ini membahas tentang Metode Pelaksanaan Pekerjaan *Shear Wall* dan permasalahan yang ada di lapangan. *Shear Wall* adalah jenis struktur dinding yang berbentuk beton bertulang yang biasanya dirancang untuk menahan gayageser, gaya lateral akibat gempa bumi. Dengan adanya *Shear Wall* / dinding geser yang kaku pada bangunan, sebagian besar beban gempa akan terserap oleh dinding geser tersebut.

Studi kasus dari Proyek Pembangunan Rumah Susun Penggilingan dan Pulo Gebang ini adalah tentang Metode yang digunakan dan permasalahan dalam pekerjaan *Shear Wall*.

***Kata kunci : Metode Pekerjaan Shear Wall, Proyek Rumah Susun***