

ABSTRAK

Naufal Andhastian (2021091009)

Obar Kholid (2021091014)

METODE PELAKSANAAN PEKERJAAN SHEAR WALL DAN CORE WALL PADA PROYEK RUMAH SAKIT EKA HOSPITAL M.T HARYONO, JAKARTA SELATAN

Untuk mengembangkan kompetensi mahasiswa pada Program Studi Teknik Sipil di Universitas Pembangunan Jaya, salah satu syarat yang harus dipenuhi adalah melaksanakan dengan baik mata kuliah Kerja Profesi (KP). Kerja Profesi bertujuan untuk mempersiapkan mahasiswa menghadapi tuntutan dunia kerja dengan mengintegrasikan teori yang dipelajari di perkuliahan dengan praktik di lapangan, sehingga mahasiswa dapat mengaplikasikan ilmu yang diperoleh pada proyek konstruksi nyata. Praktikan berkesempatan untuk melaksanakan Kerja Profesi pada Proyek Rumah Sakit Eka Hospital M.T. Haryono, Jakarta Selatan, yang memiliki 4 basement dan 13 lantai, dan difungsikan sebagai Rumah Sakit pada umumnya. Praktikan melaksanakan kegiatan Kerja Profesi pada Pembangunan Proyek Rumah Sakit Eka Hospital M.T. Haryono, Jakarta Selatan dengan PT. Adhi Persada Gedung sebagai pelaksana utama proyek. Praktikan melakukan pekerjaan di bawah pengawasan dan bimbingan divisi *engineering* untuk mempelajari konstruksi struktur atas, yang khususnya Berorientasi pada metode pelaksanaan Shear Wall dan Core Wall. Dalam kegiatan ini, praktikan bekerja di bawah pengawasan divisi *engineering* untuk mempelajari pelaksanaan konstruksi struktur atas, terutama pada pekerjaan *Shear Wall* dan *Core Wall*. Proses yang dipelajari mencakup persiapan, pembesian sesuai gambar kerja, pemasangan bekisting, pengecoran, hingga perawatan struktur tersebut. Selama Kerja Profesi, praktikan juga memperoleh pemahaman mengenai metode pelaksanaan pekerjaan yang efektif, serta memenuhi standar yang telah ditetapkan.

Kata Kunci : Proyek Rumah Sakit, Metode Pelaksanaan, *Engineering*