

ABSTRAK

Jovvano Charist Amahu, 13315611

Proyek Pembangunan Apartement Wismaya Bekasi. Metode Pelaksanaan Pekerjaan Ramp

Jurusan Teknik Sipil. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan.

Universitas Gunadarma

(xiii + 55 + Lampiran)

Proyek pembangunan Apartement Wismaya Bekasi terletak di Jalan Moh. Hasibuan No.52, Margahayu, Bekasi Timur, Kota Bekasi, Jawa Barat. Gedung apartement ini dibangun di atas lahan seluas ± 9 Ha. PT. Langgeng Makmur Perkasa Developer selaku pemilik proyek, konsultan perencana struktur yaitu PT. Cipta Sukses, konsultan perencana arsitek yaitu PT. Joso, konsultan perencana ME (*Mechanical Electrical*) yaitu PT. Malmass Mitra Teknik, konsultan perencana MP (*Mechanical Plumbing*) yaitu PT. Malmass Mitra Teknik, PT. Samiddhako sebagai kontraktor pelaksana dan sub kontraktor yaitu PT. Samiddhako dan PT. SIB. Jenis kontrak yang dilakukan adalah *UnitPrice*, dengan nilai kontrak sebesar Rp. 700.000.000.000,00 dengan uang muka 10%. Proyek ini mempunyai masa pelaksanaan 500 hari dan masa pemeliharaan 24 bulan. Pembahasan masalah khusus laporan ini mengenai metode pelaksanaan pekerjaan *ramp*. Salah satu hal mendasar yang dibutuhkan dalam suatu gedung adalah *ramp* sebagai akses jalan menuju atau keluar dari lahan parkir. *ramp* merupakan elemen struktur terpenting dalam suatu bangunan sehingga, dalam pelaksanaan pekerjaan *ramp* harus di lakukan sesuai prosedur terutama dalam metode pelaksanaannya. Metode pelaksanaan yang di lakukan pada pelaksanaan pekerjaan *ramp* meliputi pekerjaan marking, proses pemasangan perancah, proses pemasangan bekisting *ramp*, proses pemasangan tulangan, proses pengecoran *ramp*, proses pembukaan bekisting, proses *curing* dan *finishing*.

Kata kunci : *Metode Pelaksanaan, Ramp, Area Parkir*