

## DAFTAR PUSTAKA

1. Vika, dan Fifi. 2019. *Laporan Kerja Praktik Pelaksanaan Pekerjaan Pelat Lantai pada Proyek Pembangunan Gedung Telkom Group Surabaya*. Program Studi Teknik Sipil. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
2. Arsip dan Dokumen PT. Bangun Konstruksi Persada, Tbk.
3. Astawa, IMade Dharma. 2013. *Bahan Ajar Metode Pelaksanaan Konstruksi*. Surabaya: UPN “Veteran” Jawa Timur.
4. Kartini, Wahyu., dan Arifin, Ali. 2017. *Bahan Ajar Teknologi Beton*. Surabaya: UPN “Veteran” Jawa Timur.
5. N, Dita P Putra. 2006. *Bahan Ajar Manajemen Proyek Konstruksi*. Surabaya: UPN “Veteran” Jawa Timur.
6. Nugraha, Paulus., Ishak Natan., dan R. Sutjipto. 1985. *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi ke 2*. Surabaya: Kartika Yudha.
7. Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung (PPIUG). 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan untuk Rumah dan Gedung*. Yayasan Badan Penerbit PU.
8. Pratama, M. Rizki., dan Juniarto, Tri Bagus. 2016. *Laporan Kerja Praktik Pelaksanaan Pengecoran Plat Lantai pada Proyek Apartemen One East Residence Surabaya*. Program Studi Teknik Sipil. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
9. S, Bambang Erki., dan Fitrianto, Alfian. 2018. *Laporan Kerja Praktik Pelaksanaan Pekerjaan Plat Lantai pada Proyek Pembangunan Gedung Fakultas Farmasi Tahap III Universitas Airlangga Kampus C Mulyorejo Surabaya*. Program Studi Teknik Sipil. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
10. Standard Nasional Indonesia (SNI). 2013. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*. SK SNI 03-2847-2013.