

DAFTAR PUSTAKA

- American Society for Testing and Material. 2012. *Standard Specification for Portland Cement*. ASTM C 150-04. Amerika Serikat.
- Badan Standarisasi Nasional. 2000. *Tata cara pembuatan rencana campuran beton normal*. SNI 03-2834-2000. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *Spesifikasi Air Pencampur yang Digunakan dalam Produksi Beton Semen Hidraulis (ASTM C1602-06, IDT)*. SNI 7974:2013. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2015. *Semen Portland*. SNI 2049:2015. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2017. *Baja Tulangan Beton*. SNI 2052:2017. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2019. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*. SNI 2847:2019. Jakarta.
- Khan, A. H., Imran, A., Hussain., M. 2018. *Evaluation of Quality during Construction Projects: A Case Study of Pakistan*. Pakistan: Mehran University of Engineering & Technology.
- Laksamana, D., Herzanita, A., Puspito, I. H. 2022. *Analisis Mutu Struktur Beton Bertulang Proyek Pembangunan X-Change Mall 2*. Jakarta: Fakultas Teknik, Program Teknik Sipil, Universitas Pancasila.
- Lucas, J., Hutabarat., L. E., SriMulyani, A. 2022. *Analisis Pengendalian Mutu Sample Uji Beton untuk lantai Pondasi di Proyek One Tower BSD City dengan Menggunakan SPC (Statistical Process Control)*. Jakarta: Prodi Teknik Sipil, Universitas Kristen Indonesia.
- Manurung, B. R., Wacono, S. 2020. *Pengendalian Mutu Struktur pada Proyek Rumah Susun Stasiun Pondok Cina*. Jakarta: Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Negeri Jakarta.
- Osabiya, Joseph, B. 2015. *The Effect of Employees' Motivation on Organizational Performance*. Nigeria: National Open University of Nigeria.

- Ramdhani, H., Al-Huseiny, M. S., Nursani, R. 2020. *Perencanaan Struktur Atas (Pelat, Balok, Kolom) Gedung Rawat Inap RSUD Mitra Batik Kota Tasikmalaya*. Tasikmalaya: Prodi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Perjuangan.
- Rivelino, Soekiman, A. 2016. *Kajian Pengendalian Mutu Konstruksi pada Pengawasan Pelaksanaan Pembangunan Jaringan Irigasi Studi Kasus: Pembangunan Irigasi DI. Leuwigoong*. Bandung: Manajemen Proyek Konstruksi Universitas Katolik Parahyangan.
- Simatupang, A. A., Wacono, S. 2022. *Pengendalian Mutu Pekerjaan Struktur Atas Proyek Kingland Avenue Apartement Serpong*. Jakarta: Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Negeri Jakarta.
- Steven, Robby, Andi. 2013. *Perhitungan Percent Plan Completed dan Identifikasi Faktor Tidak Tercapainya Rencana Pekerjaan pada Suatu Proyek Konstruksi*. Surabaya: Program Studi Teknik Sipil Universitas Kristen Petra.
- Wiyanto, H. 2019. *Identifikasi Degradasi Mutu Beton pada Struktur Bangunan Gedung di Jakarta*. Jakarta: Jurusan Teknik Sipil, Universitas Tarumanagara Jakarta.
- Yovica, R., Wacono, S. 2019. *Analisis Pengendalian Mutu Pekerjaan Shear Wall Proyek South Side Apartment*. Depok: Jurusan Teknik Sipil, Politeknik Negeri Jakarta.