

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Z., Hazairin, Badriana, dan Nuranita. (2021). Perbandingan Keandalan Struktur Dan Waktu Pelaksanaan Antara Sistem Pracetak Dan Cor Ditempat (Studi Kasus: Gedung Kuliah Umum Bersama Kampus Ii Uin Sunan Gunung Djati). *Seminar Nasional Dan Diseminasi Tugas Akhir 2021*, 1–7.
- Aji. (2023). *Jalan Tol: Perkuat Konektivitas Negeri, Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi*.Kemenkeu.Go.Id.<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/16094/Jalan-Tol-Perkuat-Konektivitas-Negeri-Meningkatkan-Pertumbuhan-Ekonomi.html>
- Alfia Magfirona, Amar, T. I. K., dan Abdul Aziz Muhammad Habib Failasufa. (2023). Analisis Komparasi Quantity Take Off Pekerjaan Struktur Berdasarkan Metode Konvensional Dan Metode BIM Studi Kasus : Perencanaan Omah DW. *Jurnal TESLINK : Teknik Sipil Dan Lingkungan*, 5(2), 61–67. <https://doi.org/10.52005/teslink.v5i2.272>
- Ariwibowo, S. (2014). *Predecessor Dalam Microsoft Project / Penjadwalan Project*. <https://treeofif.blogspot.com/2014/12/penjelasan-predecessor-dalam-microsoft.html>
- Badan Standarisasi Nasional. (2012). *SNI 7833:2012 mengenai Tata Cara Perancangan Beton Pracetak dan Beton Prategang untuk Bangunan Struktural*.
- Fazis, M., dan Tugiah, T. (2022). Perencanaan Proyek dan Penjadwalan Proyek. *Jurnal Sosial Teknologi*, 2(12), 1365–1377. <https://doi.org/10.59188/jurnalsostech.v2i12.517>
- Fitri, I. (2020). Analisis Produktivitas, Biaya Dan Waktu Penggunaan Alat Berat Excavator Dan Dump Truck Pada Pekerjaan Galian Tanah (Studi Kasus : Proyek Penggantian Jembatan Sungai Berangas). *Repository UNISKA*, 1–11.
- Gerry, Pokay, J., K, A., Dundu, T., dan Sibi, M. (2020). Metode Pelaksanaan Konstruksi Pekerjaan Bagian Bawah Jembatan Lalow Kabupaten Bolaang Mongondow Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Sipil Statik*, 8(3), 443–452.
- Sidik Priadana, D. S. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Pascal Books* (Vol. 11, Issue 1). Pascal Books.
- Hutami, W. F. (2016). *Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian*.
- Irfan, R. (2019). Efisiensi Biaya dan Waktu Pelaksanaan Proyek dengan Metode Crashing (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Jembatan Limau Manis Kab. Kampar Tahap 1). *Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Islam Riau*.

- Jamal et al. (2024). *Beton Pracetak (Teknologi, Produksi, dan Aplikasi)*. CV Tohar Media. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Cu8MEQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=box+tunnel+pracetak&ots=UhlRIS5bYw&sig=kLckf_VvakRg1e8Yw4JARTgKZTA&redir_esc=y#v=onepage&q=underpass&f=false
- Kementerian Ketenagakerjaan. (2023). *Keputusan Menteri Ketenagakerjaan No 17 Tahun 2023 Tentang Penetapan Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia Kategori Konstruksi Golongan Pokok Konstruksi Khusus Bidang Grouting*.
- Kementerian PUPR. (2013). Katalog Alat Berat. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Najoan, C. H., Tjakra, J., dan Pratasis, P. A. K. (2016). Analisis Metode Pelaksanaan Plat Precast Dengan Plat Konvensional Ditinjau Dari Waktu Dan Biaya (Studi Kasus : Markas Komando Daerah Militer Manado). *Jurnal Sipil Statik*, 4(5), 319–327. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/12552>
- Prasetyo, B. (2022). *Analisis Harga Satuan Pekerjaan Galian Pada Proyek Pembangunan Jalan Lingkar Institue Teknologi Sumatera*. 2(3), 1–13.
- PUPR. (2023). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2023. *Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia*, Nomor 8(683), 281.
- Sika. (2022). *Lembar Data Teknis Sika Grout®-215 (new)*. 215, 5–7.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)* (Cet. 6). Alfabeta.
- Sulardi, P. (2019). *Perancangan Beban Dorong Pada Box Underpass*. 10(2), 71–76.
- Waruwu, M. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896–2910.
- Widiati, I. R. (2024). *Dasar Dasar Teknologi Beton*. Gita Lentera. https://www.google.co.id/books/edition/Dasar_Dasar_Teknologi_Beton/VDDxEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=pengecoran beton&pg=PA137&printsec=frontcover
- Wulandari, R., Iskandar, S., dan Fausiah. (2024). Analisis Pengukuran Kinerja Anggaran Belanja Dengan Menggunakan Metode Value For Money Pada Dinas Pariwisata Kota Makassar Periode 2020-2022. *Jurnal Manuhara*, 2(1), 80–99. <https://journal.arimbi.or.id/index.php/Manuhara/article/view/436/427>