DAFTAR PUSTAKA

- Tuhilatu, J.C. (2024) 'Kombinasi Penggunaan Alat Berat Pengecoran Struktur Ditinjau Dari Biaya Dan Waktu Pada Proyek Konstruksi Pembangunan Samara Horel Dan Resort, Kota Batu, Malang, Jawa Timur (Doctoral dissertation, ITN Malang).'
- GULO, S.S.C. (2023) 'Perancangan Dan Pengendalian Material Pada Pembangunan Gedung Arsip Dprd Sumatera Utara Dengan Metode Mrp (Material Requirement Planning)'.
- Melissa Tania Yuliantara, Lendra Lendra, D. (2023) 'Analisis Faktor Tenaga Kerja pada Produktivitas Proyek Konstruksi di Masa Pandemi', Jurnal Ilmiah, 18(2).
- Sihotang, M.S.& M.K. (2023) 'Pengaruh Pembaiayaan Dan Pendampingan Usaha Terhadap Kesejahteraan Nasabah Pada Bank Wakaf Mikro Pesantren Mawaridussalam', Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance, 6(2), pp. 530–541.
- Bagus Dwi Purwanto.2022 Identiikasi Faktor-Faktor Penyebab terjadinya Cost Overrun pada Proyek Konstruksi Gedung di Surabaya. Publikasi Riset Orientasi Teknik Sipil Volume. 4. No 1
- Felix Putra. Mega waty. 2022. Analisis Faktor-Faktor Penyebab Cost Overrun Pada Proyek Rumah Indonesia Sehat. Jurnal Mitra Teknik Sipil. Vol. 5. No. 1
- Jurnal Ilmiah Kependidikan, L. and Putu Widi Rangga Aditya, I. (2022) *'Literature Review : Pengaruh Hubungan Keluarga Terhadap Prestasi'*, Jurnal Ilmiah Kependidikan, 18(2), pp. 1–13.
- Nurmansyah Alami. Umar Abdul Aziz. Dewi Margiarti. 2021. *Komparasi Perbandingan Rencana Anggaran Biaya Antara Metode Analisa Harga Satuan Pekerjaan (AHSP) dan Standar Nasional Indonesia (SNI)*. Jurnal

 Surya Beton. Volume 5, No 1
- Ganesh Adimas Maditsaraga. Darmawan Pontan. 2021. Evaluasi Faktor Dominan Yang Mempengaruhi Rantai Pasok Pada Proyek Konstruksi Gedung Politeknik Negeri Bengkalis. Prosiding Seminar Intelektual Muda#5

- Iwan Setiana. Sudarwati. 2021. Perbandingan Antara RAB Dengan RAP Pada Pembangunan Gedung Maternitas RSUD Karawang. Jurnal Teknik Sipil-Arsitektur Vol. 20. No. 1
- Saputra N, Handayani E dan Dwiretnani A. 2021. Analisa penjadwalan Proyek dengan Metode Critical Path Method (CPM) Studi Kasus Pembangunan Gedung Rawat Inap RSUD Abdul Manap Kota Jambi. Jurnal Talenta Sipil 44-52
- Sugiyono (2021) 'Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Saku Mahasiswa Dengan Metode end User Computing', DiJITAC, 2(1).
- AAGA Yana. AA Diah Parami Dewi. Yandi Kurniawan. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Proyek Dalam Pelaksanaan Konstruksi Gedung (Studi Kasus: Proyek Pemerintah Kabupaten Badung) Jurnal Spektrum Vol. 8.No. 2
- Budi Darmanto. Jack Widjayakusuma. Marlian R.A. Simanjuntak. 2020.

 Identifikasi Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Cost Overrun Pada

 Konstruksi Gedung Bertingkat. Prosiding Seminar Nasional Teknik Sipil
- Ghozali, Imam. (2020a) *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. 21st edn. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, Imam. (2020b) *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. 21st edn. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Maharani Kurnia Putri. Widi Hartono. Sugiyanto. 2020. Pengaruh Rantai Pasok Peralatan Terhadap Keberhasilan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung Di Wilayah Surakarta Menggunakan Regresi Linear Berganda. E-Jurnal Matriks Teknik Sipil/152
- Nia Kartika, S.M.R. dan A.P. (2020) 'Analisis Produktivitas Tenaga Kerja Pada Pekerjaan Kolom Di Proyek Pembangunan Gedung Pemda Kabupaten Sukabumi', Jurnal Momen, 3(2), pp. 103–112.
- Sugiyono (2019) Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D. Bandung: Alfabeta.

- Yodie Hernandi. Jane Sekarsari. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Pekerja Pada Pelaksanaan Konstruksi Gedung Bertingkat. Jurnal Mitra Teknik Sipil ol. 3. No. 2
- Ambrosius Mintardjo. Timoticin Kwanda. Jani Raharjo. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Konstruksi Rumah Menengah dan Mewah di Surabaya. Dimensi Utama Teknik Sipil. Vol. 6. No. 1
- IGAI Mas Pertiwi. Fajar Surya Herlambang. Wayan Sri Kristinayanti. 2019.

 Analisis Waste Material Konstruksi Pada Proyek Gedung (Studi Kasus Pada Proyek Gedung di Kabupaten Badung). Jurnal Simetrik Vol. 9 No. 1
- Rudi Andika. Jane Sekarsari. 2019. *Identifikasi Faktor Internal Yang Menyebabkan Pembengkakan Biaya Peralatan Pada Proyek Konstruksi Gedung Bertingkat*. Jurnal Mitra Teknik Sipil. Vol. 2 No. 1
- Terso Paparang. Deane R.O. Walangitan. Pingkan A.K.Pratasis. 2018. *Identifikasi Faktor Penyebab Cost Overrun Biaya Pada Proyek Terminal Antar Kabupaten Propinsi Tangkoko Bitung*. Jurnal Sipil Statik Volume 06 No. 10
- Fahadila F. Remi 2017. Kajian Faktor Penyebab Cost Overrun Pada Proyek Konstruksi Gedung. Jurnal Teknik Mesin (JTM) Vol. 06. No. 2
- Indah Prasetiya Rini. 2017. Pengaruh Produktifitas Tenaga Kerja Terhadap Kinerja Waktu Proyek Pada Bangunan Bertingkat. Jurnal Infastruktur. Vol. 3. No. 2
- Ervianto I.W. 2006 Managemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi Yogyakarta
- Suryanto Intan. Ratna Alifen. Lie Arijanto. 2005. *Analisa Dan Evaluasi Sisa Material Konstruksi : Sumber Penyebab, Kuantitas, Dan Biaya*. Civil Engineering Dimension. Vol. 7 No. 1
- Soeharto I. 1999. Managemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional Jilid 1. Erlangga Jakarta.