

DAFTAR PUSTAKA

- Aska. (2022). *Pengertian Kolom dan Jenis-jenis Kolom pada Bangunan*. Arsitur. <https://www.arsitur.com/2017/10/pengertian-kolom-dan-jenis-jenis-kolom.html>
- Astri Gusfita, Y., Masril, M., & Bastian, E. (2022). Analisis Struktur Atas Pada Pembangunan Sdn 04 Garegeh. *Ensiklopedia Research and Community Service Review*, 1(2), 40–45. <https://doi.org/10.33559/err.v1i2.1123>
- Badan Standardisasi Nasional. (2020). Beban Minimum untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain. *Sni 1727-2020*, 196. www.bsn.go.id
- CV.YUFA KARYA Mandiri. (2012). *Jenis Jenis Kolom Beton*. Blogger. <https://cv-yufakaryamandiri.blogspot.com/2012/10/jenis-jenis-kolom-beton.html>
- Doli, A. U. (2018). Studi Perencanaan Dengan Sistem Rangka Pemikul Momen Pada Bangunan Gedung Hotel Pattimura Malang. *Jurnal Teknik Sipil*, November, 1–10.
- Firda, A., & Saputra, S. (2018). *PENERAPAN VALUE ENGINEERING PADA PEKERJAAN*. 7(2).
- Irika. (2020). Analisis Manajemen Konstruksi Pembangunan Gedung Rawat Inap Kelas Iii Rsud Waled Kabupaten Cirebon. *CIREBON Jurnal Konstruksi*, 9(2), 125–138. <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/Konstruksi/article/view/377>

- Juansyah, Y., Oktarina, D., & Zulfiqar, M. (2017). Analisis Perbandingan Rencana Anggaran Biaya Bangunan Menggunakan Metode SNI dan BOW. *Jurnal Rekayasa, Teknologi, Dan Sains*, 1(1), 1–3.
- Kartika, D. (2011). Penerapan Value Engineering pada Proyek Pembangunan Puskesmas di Blitar. *Spectra*, 9(17), 48–57. <http://eprints.itn.ac.id/2904/>
- Khanifah, N., Faqih, N., Abdussalam, A., & Qomaruddin, M. (2023). Analisis Penerapan Rekayasa Nilai (Value Engineering) Pekerjaan Struktur Pada Proyek Pembangunan Gedung Hotel Permai Banjarnegara. *Jurnal Ilmiah Arsitektur*, 13(1), 126–132. <https://doi.org/10.32699/jiars.v13i1.5132>
- Kusen, A. M. (2024). *ANALISA REKAYASA NILAI (VALUE ENGINEERING) PEKERJAAN STRUKTUR KOLOM DAN BALOK PADA PEMBANGUNAN MASJID ALHIDAYAH 2 KRANGGEN PASURUAN.*
- Limbongan, S., Dapas, S. O., & Wallah, S. E. (2016). Gedung Bertingkat. *Analisis Struktur Beton Bertulang Kolom Pipih Pada Gedung Bertingkat*, 4(8), 499–508.
- Mahyuddin. (2020). Analisa Rekayasa Nilai (Value Engineer) Pada Konstruksi Bangunan Rumah Dinas Puskesmas Karang Jati Balikpapan Value Engineer Analysis in House Building Construction in Puskesmas. *Jurnal Ilmiah Techno Entrepreneur Acta*, 5(1), 1–8.

- Muhammad Asyari Alfin Nuro. (2022). *ANALISA STRUKTUR PADA PEMBANGUNAN MASJID AL-AMIN BAKALAN PURWOSARI PASURUAN*.
- Nasikhin, M. K. (2023). Metode Pelaksanaan Pekerjaan Struktur Kolom Pada Proyek Pembangunan Passenger Terminal Building Bandara Internasional Dhoho Kediri. *Jurnal Vokasi Teknik Sipil*, 1(3), 117–123.
- Nuh, S. A. K. (2016). *Tinjauan Kekuatan Struktur Kolom, Balok, Dan Pelat Pada Proyek Pembangunan Klenteng Ho Tek Cheng Sin Di Paal 4 Manado. I*, 1–36.
- Pontoh, M. M., Tarore, H., Mandagi, R. J. M., & Malingkas, G. Y. (2013). Aplikasi Rekayasa Nilai Pada Proyek Konstruksi Perumahan (Studi Kasus Perumahan Taman Sari Metropolitan Manado Pt. Wika Realty). *Jurnal Sipil Statik*, 1(5), 328–334.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v2/index.php/jss/article/view/1403>
- Pottu, Y. E. (2014). *Penerapan Rekayasa Nilai (Value Engineering) Pada Proyek Pembangunan Gedung Poliklinik Dan Kedokteran Hewan Universitas Brawijaya Malang*.
<http://eprints.itn.ac.id/2276/>
- Rumintang, A., Sipil, J. T., Veteran, U. P. N., & Timur, J. (2008). Analisa Rekayasa Nilai Pekerjaan Struktur Gedung Teknik Informatika U P N “ Veteran ” Jatim. *Jurnal Rekayasa Perencanaan*, 2, 16.

- Simatupang, P. H., Sir, T. M. W., & Wadu, V. A. (2020). Integrasi Program Tekla Structures Dan Sap2000 Dalam Perencanaan Gedung Beton Struktural. *Jurnal Teknik Sipil*, IX(1), 67–80.
- Wahyu, A., & Hartono, W. (2022). *APLIKASI VALUE ENGINEERING DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY APLIKASI VALUE ENGINEERING DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) TERHADAP STRUKTUR PELAT*. November.