

DAFTAR PUSTAKA

Badan Standarisasi Nasional. *Beban Desain Minimum Dan Kriteria Terkait Untuk Bangunan Gedung Dan Struktur Lain SNI 1727:2020.*

Badan Standarisasi Nasional. *Peraturan Baja Tulangan Beton SNI 2052:2017*

Badan Standarisasi Nasional. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung SNI 2847:2019*

Badan Standarisasi Nasional. *Persyaratan Perancangan Geoteknik SNI 8460:2017*

Badan Standarisasi Nasional. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung Dan Non Gedung SNI 1726:2019*

Badan Standarisasi Nasional. *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung SNI 03-2847-2002*

Departemen Pekerjaan Umum. *Pedoman Perancangan Pembebanan Untuk Rumah Dan Gedung (PPURG) 1987*

Deshariyanto, D. (2015). Perbandingan Gaya Dalam Metode Manual Dan Program. *Jurnal Ilmiah MITSU (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja)*, 3(1).

Deshariyanto, D., Intan, A., Diana, N., & Fansuri, S. (2022). *PERBANDINGAN STRUKTUR RANGKA BATANG STATIS TERTENTU MENGGUNAKAN METODE MEKANIKA KLASIK DAN PROGRAM (SAP 2000)*.

Dewi, S. U., & Pratama, M. I. (2018). *ANALISA PERENCANAAN STRUKTUR BETON GEDUNG KULIAH KAMPUS 2 IAIN KOTA METRO MENGGUNAKAN PROGRAM ETABS (Extended Three Analysis Building Systems)* (Vol. 7, Issue 2).

Direktorat Penyelidikan Masalah Tanah. *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung (PPIUG) 1983*

- Fansuri, S., Desharyanto, D., & Diana, A. I. N. (2021). PERBANDINGAN MODEL STRUKTUR MENGGUNAKAN METODE MATRIKS DENGAN PROGRAM SAP 2000. *Jurnal Ilmiah MITSU (Media Informasi Teknik Sipil Universitas Wiraraja)*, 9(2), 139–148.
- Hasibuan, S. A. R. S., Azmi, F., & Anisa, Y. (2022). STUDI PERBANDINGAN ANALISIS STRUKTUR BALOK MENGGUNAKAN APLIKASI BERBASIS ANDROID dan SAP2000. *Jurnal Gradasi Teknik Sipil*, 6(1), 23–33.
- Honggo, E., Yusuf, M., & Supriyadi, A. (2012). *PERHITUNGAN STRUKTUR HOTEL 11 LANTAI*. 1–6.
- Peraturan Pemerintah No 16 tahun 2021. (2021). Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung. *Peraturan Pemerintah*, 087169,406.
- Rahmat, R. (2018). Analisa Perhitungan Bangunan Dengan Metode Etabs Versi 9. *JCEBT*, 2(1), 28–33.
- RUKMANA, S. A. (2020). *PERBANDINGAN MODEL STRUKTUR MENGGUNAKAN METODE MATRIKS DENGAN PROGRAM SAP2000*. Universitas Wiraraja.
- Tumingan, T., Pramono, P., & Meilani, F. A. (2020). PERHITUNGAN STRUKTUR BANGUNAN SD MUHAMMADIYAH 1 SAMARINDA KALIMANTAN TIMUR. *Jurnal Inersia*, 8(1), 13–23.