

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. Analisis Struktur, 2014. *Structural Analysis Program 2000 V.14 (SAP2000 V.14)*.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 1983. *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung. Yang disesuaikan dengan SNI-03-1727-1989*, Bandung.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 1991. *Tata Cara Pehitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung SK SNI T-15-1991-03*, Bandung.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 2002. *Tata Cara Pehitungan Struktur Baja Untuk Bangunan Gedung SNI 03-1729-2002*, Jakarta.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 2002. *Tata Cara Pehitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung (Beta Version) SNI 03-2847-2002*, Bandung.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 2002. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung SNI-1726-2012*, Jakarta.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 2013. *Beban Minimum untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain SNI-1727-2013*, Jakarta.
- Anonim. Badan Standarisasi Nasional, 2013. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung SNI-2847-2013*, Jakarta.
- Gideon H. Kusuma, dan W. C. Vis, 1993. *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang (Gideon Jilid 1) SK SNI-T-15-1991-03*. Cetakan Kedua, Erlangga, Jakarta.
- Gideon H. Kusuma, dan W. C. Vis, 1993. *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang (Seri beton 4)*. Cetakan Kedua, Erlangga, Jakarta.
- Eko Heri Krismanto, dan Haidar Taqi Abdurrasyid, 2021. "Perencanaan Struktur Gedung STIKES Nirmala Purbalingga", *Laporan Tugas Akhir Universitas Wijaya Kusuma Purwokerto, Jawa Tengah*.
- Kukuh Dwi Permadi, 2022. "Perencanaan Struktur Gedung Hotel Satria Elita Purwokerto", *Laporan Tugas Akhir Universitas Wijaya Kusuma Purwokerto, Jawa Tengah*

Trisu Achmadi, dan Dhony Harto Saputra, 2017. “Perencanaan Pembangunan Gedung Perawatan RSUD dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga”, *Laporan Tugas Akhir Universitas Wijaya Kusuma Purwokerto, Jawa Tengah.*