

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1983, *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung*, Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- Anonim, 1984, *Peraturan Perencanaan Bangunan Baja Indonesia*, Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- Anonim, 1991, *Tata Cara Perhitungan Struktur Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung SK SNI T-15-1991-03*, Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- Anonim, 2002, *Tata Cara Perhitungan Struktur Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung SNI 03-2847-2002*, Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- Anonim, 2010, *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung SNI 03-1726*, Yayasan Badan Penerbit PU, Jakarta .
- Anonim, 2016, *Hemodialisa*, RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto, diakses dari <https://rsmargono.jatengprov.go.id/penunjang/hemodialisa>, pada 14 November 2021
- Anonim, 2016, *Rawat Intensif*, RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto, diakses dari <https://rsmargono.jatengprov.go.id/pelayanan/rawatinstensif>, pada 14 November 2021
- Anonim, 2020, *Pembangunan Gedung Onkologi Terpadu*, RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto
- Dipohusodo Istimawan, 1999. *Struktur Beton Bertulang*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Gunawan R, 1987, *Tabel Profil Konstruksi Baja*, Kanisius, Yogyakarta.

Haryono dan Rahayu W, 2012, *Perencanaan Gedung RSU (Rumah Sakit Umum) Siaga Medika*, Banyumas

Hardiyatmo, C., 1992. *Teknik Pondasi*,. Beta Offset, Yogyakarta.

Imam S. dan Afaf S., 2016, *Perencanaan Struktur Gedung Supermarket Shinta Purwokerto*

Kusuma G, 1991, *Dasar Dasar Perencanaan Beton Bertulang* , UKP surabaya

Robertus A . dan Septian Dwi N., 2010, *Perencanaan Gedung Rumah Sakit Akademik Universitas Gajah Mada*, Yogyakarta

Robertus A . dan Septian Dwi N., 2010, *Perencanaan Gedung Rumah Sakit Akademik Universitas Gajah Mada*, Yogyakarta

Sudarmoko, 1996, *Perancangan dan Analisis Kolom Beton Bertulang*, KMTS FT UGM, Yogyakarta.

Vies. W. C., Kusuma, G., 1993, *Dasar- Dasar Perencanaan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta.

Vies. W. C., Kusuma, G., 1993, *Desain Struktur Rangka Beton Bertulang di Daerah Rawan Gempa* , Erlangga, Jakarta.

Vies. W. C., Kusuma, G., 1993, *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta.

Wesley. L. D., 1977, *Mekanika Tanah*, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

Widayanto dan Samino, 2010, *Perencanaan Gedung Rekamedik Rumah Sakit Umum*, Purbalingga.