

DAFTAR PUSTAKA

- Aratua, L. 2004. *Bahan Kuliah Mekanika Tanah*. Medan: UNIMED.
- ASTM D. 2003. *Standard Test Method for Bearing Capacity of Soil for Static Load and Spread Footings*. United States: Association of Standard Testing Materials.
- Badan Standardisasi Nasional. 1989. *SNI 03-1727-1989 – Pedoman Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung*. Jakarta: BSN.
- Badan Standardisasi Nasional. 2012. *SNI 03-1726-2012 – Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. Jakarta: BSN.
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. *SNI 03-1727-2013 – Beban Minimum Untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain*. Jakarta: BSN.
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. *SNI 03-2847-2013 – Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: BSN.
- Bowles, Joseph E. 1988. *Analisa dan Desain Pondasi*. Jakarta: Erlangga.
- Das, Braja M. 1995. *Mekanika Tanah 1*. Erlangga: Jakarta
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2010. *Analisa dan Perancangan Fondasi 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2002. *Mekanika Tanah II (Edisi ke-7)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hartono, Ricky Evan. 2016. *Analisa Perbandingan Perilaku Dinamik Struktur Gedung dengan Dinding Geser dan Pengaku Baja Keliling*. Yogyakarta : Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Kang, Sandy. 2018. *Perancangan Ulang Struktur Bangunan Asrama Kinanthi UGM Sebagai Struktur Sistem Dinding (Wall Structure System) Menggunakan Metode Pelaksanaan Modular Pracetak*. Yogyakarta : Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Park, R., Paulay, T., 1974. *Reinforced Concrete Structure*. New Zealand
- Raharjo, P.P., Handoko S.G., 2005. *Manual Pondasi Tiang*. Jilid 3. Bandung: GEC.
- Satyarno, I., Nawangalam, P., Pratomo, R.I. 2011. *Belajar SAP2000 Seri 1*. Yogyakarta: Zamil Publishing.

- Satyarno, I., Nawangalam, P., Pratomo, R.I. 2011. *Belajar SAP2000 Seri 2*. Yogyakarta: Zamil Publishing.
- Suhendro, B. 2000. *Analisis Dinamik Struktur*. Yogyakarta
- Sukirman, S. 1992. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Bandung: Nova
- Surjandari, Niken Silmi. 2007. *Analisis Penurunan Pondasi Rakit Pada Tanah Lunak*. Jurnal Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret: Gema Teknik-Nomor 2, 17-21.