

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *SNI 2847-2013 Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Bandung: Badan Standarisasi Nasional.
- Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik., 1971. *Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Google Developer Training Team, 2016. *Android Developer Fundamental Course : Learn to Develop Android Applications*.
- Hidayah, A., 2017. *Program Perencanaan Plat Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847-2013*. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Horton, J., 2015. *Android Programing for Beginners*. Birmingham : Packt Publishing Ltd.
- McCormac, J. C. & Brown, R. H., 2014. *Design of Reinforced Concrete (Ninth Edition)*. John Wiley & Sons, Inc.
- Nawy, E. G., 2009. *Reinforced Concrete A Fundamental Approach Sixth Edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Setiawan, A., 2016. *Perancangan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847:2013*. Erlangga : Jakarta.
- Vis, W. C. & Kusuma, G., 1993. *Dasar-Dasar Perencanaan Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga.
- Vis, W. C. & Kusuma, G., 1993. *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga.
- Widodo S., 2009. *Modul Struktur Beton*. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta.
- Wight, J. K. & McGregor, J. G. 2012. *Reinforced Concrete Mechanics & Design*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Zebua, A. W., 2018, *Desain Pelat Gedung Struktur Beton Bertulang di Wilayah Gempa Tinggi*, SIKLUS: Jurnal Teknik Sipil, Volume 4, Nomor 2, Oktober 2018.