

DAFTAR PUSTAKA

- Asroni, A. (2017). *Teori dan Desain Kolom Fondasi Balok "T" Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847-2013*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Dipohusodo, I. (1994). *Struktur Beton Bertulang: Berdasarkan SK SNI T-15-1991-03 Departemen Pekerjaan Umum RI*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek dan Konstruksi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Fachrurrazi, D., Anwar, C., & Hasan, A. (2017). Rencana Anggaran Biaya dan Metode Pelaksanaan pada Proyek Pembangunan Jembatan Lamnyong Kota Banda Aceh. 1-12.
- Gray, C., Simanjuntak, P., Sabur, L., Maspaitella, P., & Varley, R. (2007). *Pengantar Evaluasi Proyek*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Ibrahim, H. B. (2001). *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Irawan, Y. (2007). *Panduan Membangun Rumah; Desain, Analisis Harga & Rencana Anggaran Biaya*. Jakarta: Kawan Pustaka.
- Nawy, E. G. (1998). *Beton Bertulang: Suatu Pendekatan Dasar*. Bandung: Refika Aditama.
- Onibala, E. C., Inkiriwang, R., & Sibi, M. (2018). Metode Pelaksanaan Pekerjaan Konstruksi dalam Proyek Pembangunan Sekolah SMK Santa Familia Kota Tomohon. *Jurnal Sipil Statik*, 6, 927-940.
- Setiawan, A. (2016). *Perancangan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847:2013*. Jakarta: Erlangga.
- Soeharto, I. (1997). *Manajemen Proyek*. Jakarta: Erlangga.