

DAFTAR PUSTAKA

- Jawat, I Wayan. (2017). Metode Pelaksanaan Konstruksi Revetmen. *Jurnal Paduraksa*. 6 (2):164.
- Muis, Abdul dan Trijeti. (2013). Analisis Bekisting Metode Semi Sistem dan Metode Sistem pada Bangunan Gedung. *Jurnal Konstruksia*. 4(2):28.
- Peraturan Beton Bertulang Indonesia, PBBI. (1997).
- Pratama, Hario S., dkk (2017). Analisa Perbandingan Penggunaan Bekisting Konvensional, Semi Sistem (Peri) pada Kolom Gedung Bertingkat. *Jurnal Karya Teknik Sipil*. 6(1):305 (2):154.
- Sekaryadi, Yudi., dan Asep Hermawan. (2020). Evaluasi Pelat Lantai Beton Pracetak (Precast) ke Pelat Lantai Beton Konvensional pada Gedung Rusunawa Sukabumi. *Jurnal Momen*. 3(1):49
- Wallah, Fernando Williem Gamaliel Steenie E., dan Ronny Pandaleke. (2017). Perbandingan Nilai Kpasitas Beban Maksimum Beton Bertulang Kolom Utuh dengan Kolom yang Diperkuat dengan Chemical Anchor. *Jurnal Sipil Statis*. 5(8):519.