

DAFTAR PUSTAKA

- Astawa , M, D. (2013). *Buku Ajar Struktur Beton Pratekan Parsial*. Surabaya.
- Hadipratomo, W. (n.d). *Struktur Beton Prategang*, Bandung: Nova
- Badan Standardisasi Nasional. (2002). *SNI 03-2847-2002 Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Yolanda, D. (2017). "*Studi Analisis Batasan Persentase Prategang Parsial pada Struktur Balok Prategang*". Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Kusuma, G. H., Tjio, V. S., & Pudjisuryadi, P. (2000). Perhitungan Lebar Retak pada Beton Pratekan Parsial dengan *Unified Approach*. *Dimensi Teknik Sipil Vol. 2, No, 1*, 9-21.
- Meier, Stepher W., and Gergely, Peter. *Flexural Crack Widht in Prestressed Concrete Beams, Proceedings*, ASCE, Vol. 107, No. ST2 February 1981, pp. 429-433

