

DAFTAR PUSTAKA

- ASTM A416 - 12a. (1860). *Standard Specification for Steel Strand , Indented , Seven-Wire Stress-Relieved for. i*, 1–5. <https://doi.org/10.1520/A0416>
- Badan Standardisasi Nasional. (2016). *SNI 1725:2016, Standar pembebanan untuk jembatan.*
- Badan Standardisasi Nasional Indonesia. (2016). *Perencanaan Jembatan Terhadap Beban Gempa SNI 2833*. 1–70.
- Badan Standardisasi Nasional Indonesia. (2013). *SNI 2847:2013, Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung. BSN. Jakarta.*
- Lin, T. Y., & Burns, N. H. (1993). *Beton Prategang (Edisi Ketiga). Penerbit : Erlangga. Jakarta.*
- NAASRA Bridge Design Specification. (1976). *NAASRA Bridge Design Specification 1976.*
- Podolny, W & Muller, J. M. (1982). *Construction and Design of Prestressed Concrete Segmental Bridges. 1.*
- Supriyadi, B., & Muntohar, A. S. (2007). *Jembatan (Edisi Pertama). Beta Offset,.*