

## DAFTAR PUSTAKA

- Chu, K.W. 1992. *Disain Beton Bertulang Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Darmadi. 2010. *Pengenalan Analisa Struktur Metode Matriks*.  
<https://darmadi18.wordpress.com/> (Diakses 19 Oktober 2015)
- Darmadi. 2013. *Matriks Dengan Excel*. <https://darmadi18.wordpress.com/> (Diakses 24 Oktober 2015)
- SNI 03-1727. 1989. *Tata Cara Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah Dan Gedung*
- SNI 03-2847. 2002. *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*
- Soetopo, F.X. dan Boen, T. 1980. *Analisa Struktur Dengan Metode Matriks*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-PRESS)
- Sutrisno. 2009. *Buku Ajar Beton Bertulang 1*. Medan: Universitas Tri Karya
- Takabeya, F. dan Hainim, J.K. 1992. *Kerangka Bertingkat Banyak*. Jakarta: Erlangga
- Vis, W.C. dan Kusuma, G.H. 1993. *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga
- Wahyuni. 2011. *Analisis Struktur Metode Matriks*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Wuaten. 2009. *Buku Ajar Statika Dan Mekanika Bahan 1*. Surabaya: Universitas 17 Agustus 1945.
- Zacoed, A. 2014. *Buku Ajar Analisis Struktur I*. Universitas Brawijaya: Malang.