

## **DAFTAR PUSTAKA**

- ACI Comitte 318. 1992. *Building Code Requirements for Structural Concrete (ACI 318 – 02 ) and Commentary ( ACI 318R – 02 )*. American Concrete Institute. Farmington Hills, Michigan.
- Bowles, Joseph E. 1991. *Analisa dan Desain Pondasi*. Jakarta:Erlangga.
- Fernandez, Hermina Gilda. 2008. *Penerapan Strut and Tie Model pada Perencanaan Pile Cap Fondasi Tiang Pancang*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.
- Pamungkas, Anugrah dan Erny Harianti. 2002. *Desain Pondasi Tahan Gempa*. Yogyakarta:Adi.
- Panitia Teknik Konstruksi dan Bangunan. 2002. *Tata cara perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung ( SNI 03 – 2847 – 2002 )*. Badan Standarisasi Indonesia.
- Purba, Dytha Eryanth. 2012. *Perencanaan Pile Cap dengan Metode Strut and Tie Model*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.
- Putra, Arthur Dwi Ananda dan Fahmi Maulana. 2018. *Analisa Pondasi dan Dinding Basement Stuktur Bangunan Gedung 24 Lantai Hotel City Land Semarang*. Universitas Islam Sultan Agung. Semarang
- Sardjono, H. S. 1991. *Pondasi Tiang Pancang*. Surabaya:Sinar jaya.
- Simolangi, Royanto. 2011. *Analisa dan Perencanaan pile cap dengan Metode Strut and Tie Model berdasarkan ACI Code 318 – 2002*. Universitas Sumatra Utara. Sumatra Utara.