

## DAFTAR PUSTAKA

- Bowlesh, J. E., 1991, Analisa dan Desain Pondasi, Edisi keempat Jilid 1, Erlangga, Jakarta
- Budi, Gogot Setyo. 2011. FondasiDangkal. Yogyakarta: Andi.
- Das, Braja. M., Endah, N., & B. Mochtar, I. 1995. Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1. Jakarta: Erlangga.
- Das, Braja. M., Endah, N., & B. Mochtar, I. 1995. Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2. Jakarta: Erlangga.
- Das, Braja. M. 1999. Shallow Foundation: Bearing Capacity and Settlement. California: CRC Press.
- Das, Braja. M. 2011. Principles of Foundation Engineering Seventh Edition. USA: Stamford, Cengage Learning.
- Das, Braja. M. 2016. *Principles of Foundation Engineering Eighth Edition*. USA: Stamford, Cengage Learning.
- Paulus, P.R, 2016, Manual Pondasi Tiang, Universitas Katolik Parahyangan, Bandung.
- Sardjono, H. S., 1988, Pondasi Tiang Pancang, Jilid 1, Surabaya: Sinar Jaya Wijaya
- Siregar, Chandra Afriade. (2017). Mekanika Tanah I. Bandung: Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sangga Buana – YPKP.
- Siregar, Chandra Afriade. (2017). Mekanika Tanah II. Bandung: Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sangga Buana – YPKP.
- Siregar, Chandra Afriade. (2017). Rekayasa Fundasi I. Bandung: Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sangga Buana – YPKP.
- <https://civiltech.com/allpile/>

