

DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J.E., 2002, *Analisis dan Desain pondasi*, Erlangga, Jakarta.
- Craig, R.F., dan Budi Susilo. 1991. *Mekanika Tanah*. Edisi keempat, Erlangga, Jakarta.
- Das, B.M., 1995. *Prinsip-prinsip rekayasa geoteknis (Mekanika Tanah)*, Erlangga. Jakarta.
- DPU, 2002, *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*, Yayasan badan penerbit PU, Jakarta.
- DPU, 1990, *Metode Pegujian Slump*, Yayasan badan penerbit PU, Jakarta.
- DPU, 2008, *Cara Uji Slump Beton*, Yayasan badan penerbit PU, Jakarta.
- Hary Christady Hardiyatmmo, 2002, *Teknik Fondasi 1*, Edisi kedua, Beta Offset, Yogyakarta.
- Hary Christady Hardiyatmmo, Dr, Ir, M.Eng., DEA., 2011, *Teknik Fondasi 2*, Edisi kedua, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hary Christady Hardiyatmmo, Dr, Ir, M.Eng., DEA, 2006, *Teknik Fondasi 2*, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- H.S. Sarjono, Ir., 1988, *Pondasi Tiang Pancang Jilid II untuk Universitas dan Umum*, Sinar Wijaya, Surabaya.
- Nji, T. L. 2015. *workability beton*.
- Sosarodarsono, Suyono. Dan Nakazawa, Kazuto, 1990, *Mekanika Tanah dan Teknik Fondasi*, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Suryolelono, Basah, Kabul, 2004, *Teknik Fondasi*, Nafitri. Yogyakarta.
- Wesley, L.D. 1988. *Mekanika Tanah 1*. PU. Jakarta.