

## DAFTAR PUSTAKA

- Asroni, Ali., 2010. “*Balok dan Pelat Beton Bertulang*”, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Bowles, J. E, 1997. “*Analisa dan Desain Pondasi*”, Edisi Keempat, Erlangga, Jakarta.
- DAS, M. Braja, 2002. “*Principles of Geotechnical Engineering*”, Books/cole Thomson Learning, California State University.
- Finesoftware, Tanpa Tahun. Tutorials Retaining Wall Programs, Diakses 15 Maret 2014,  
[http://www.finesoftware.eu/download/tutorials/GEO5\\_Retaining\\_wall\\_programs.mp4](http://www.finesoftware.eu/download/tutorials/GEO5_Retaining_wall_programs.mp4)
- Hardiyatmo, H. C, 2011. “*Analisis dan Perancangan Pondasi I*”, Edisi Kedua, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H. C, 1994. “*Mekanika Tanah 2*”, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Kh, Ir. Sunggono, 1984. “*Mekanika Tanah*”, Penerbit Nova, Bandung.
- Nugraha, A, 2013. Perencanaan Dinding Penahan Tanah Dengan Menggunakan Program *Geo5*, Skripsi, Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ramadhani, S., 2010. Perencanaan Dinding Penahan Tipe Gravitasi Pada Lokasi Bukit BTN Teluk Palu Permai, Skripsi, Teknik Sipil, Universitas Tadulako Palu.
- Redana, I Wayan. 2010. “*Teknik Pondasi* ”, Udayana University Pers, Denpasar - Bali.
- Soemono, 1997. “*Statika 1*”, Edisi Kelima, Penerbit ITB, Bandung.
- Sudarmanto, 1996. Dinding Penahan Tanah, “*Konstruksi Beton 2*”.  
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/26326/3/Chapter%2011.pdf>
- Suryolelono, K. Basah, 2004. “*Perencanaan Fondasi*”, NAPIRI, Yogyakarta.
- Wiqoyah, Qunik, 2003. “*Rekayasa Pondasi 1*”, Buku Pegangan, Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Surakarta.