

DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah, P. 2013, *Desain Pondasi Tahan Gempa*. Yogyakarta
- Braja M. Das. 1993. *Mekanika Tanah*. Alih Bahasa Noor Endah. Jilid 2
- Banta Chairullah. 2013. *Analisa daya dukung pondasi dengan metoda SPT,CPT dan Mayerhorf pada lokasi rencana konstruksi PLTU Nagan Raya Provinsi Aceh*. Teras Jurnal. Volume 3 No.1. ISSN 2302-0164.
- Bahan ajar pondasi M.Shouman, Dipl. Ing. HTL, MT 2017
- Bowles, Joseph E. 1991. *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika tanah)*, Erlangga, Jakarta.
- Ir. Gogot Setyo Budi, M.Sc., Ph.D. 2011, *Pondasi Dangkal*.
- Bowles, Joseph E. 1992. *Analisis Dan Desain Pondasi*. Erlangga, Jakarta.
- Dr. Edward G. Nawy, P.E.1998. *Beton Bertulang*. Alih Bahasa Ir. Bambang Suryoatmo, M.Sc,
- Hardiyatmo, H. C., 1996, *Teknik Pondasi 1*, PT.GramediPustakaUmum, Jakarta.
- Hardiyatmo, H. C., 2002, *Teknik Pondasi 2*, PT.GramediPustakaUmum, Jakarta.
- Prof. Ir. Joetata Hadihardja. 1997. *Rekayasa Fundasi II “Fundasi dangkal dan fundasi dalam”*. ISBN 979-8382-50-1
- SNI 1727-2013 *Beban Minimum Untuk Perencanaan Bangunan Gedung dan Struktur Lain*

SNI 1726-2012 *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur
Bangunan Gedung Dan non Gedung*

PPIUG 1983 *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung*

Puskim.pu.go.id