

## DAFTAR PUSTAKA

1. Bowles, Joseph E., (1991), *Analisis dan Disain Pondasi*, jilid kesatu. Penerbit erlangga, Jakarta.
2. Bowles, Joseph E., (1991), *Analisis dan Disain Pondasi*, jilid kedua. Penerbit erlangga, Jakarta.
3. Bowles, Joseph E., (2002), *Analysis and Foundation Design*, fifth edition.
4. Bowles, Joseph E, (1991), *Sifat – Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*, edisi kedua. Penerbit erlangga, Jakarta.
5. Das, Braja M. (1995), *Mekanika Tanah Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis*, jilid 1, terjemahan Noor Endah Mochtar, Ir, M.Sc, Ph.D dan Indra Surya B. Mochtar, Ir, M.Sc, Ph.d. Principle of Geotechnical Engineering. Penerbit erlangga, Jakarta.
6. Das, Braja M. (1995), *Mekanika Tanah Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis*, jilid 2, terjemahan Noor Endah Mochtar, Ir, M.Sc, Ph.D dan Indra Surya B. Mochtar, Ir, M.Sc, Ph.d. Principle of Geotechnical Engineering. Penerbit erlangga, Jakarta.
7. Das, Braja M., (2000), *Principle of Foundation Engineering*, sixth edition.
8. Hardiyatmo, Hary Christiadi (2002), *Teknik Fundasi 1*, edisi kedua. Penerbit, Beta Offset, Jakarta.
9. Hardiyatmo, Hary Christiadi (2002), *Mekanika Tanah 1*, edisi kedua. Penerbit, Beta Offset, Jakarta.
10. Liu, Cheng and Evet, J.B (2008), *Soil and Foundation*, seventh edition. Pearson Education International, New Jersey.
11. Sukmajati, Danti (2008), *Bahan Perkuliahan Menggambar Teknik*, Universitas Mercubuana, Jakarta.