

## DAFTAR PUSTAKA

- Das, B. M. (2010), *Principles of Geotechnical Engineering*. Cengage Learning
- Wyllie, D. C. (2003). *Foundations on Rock*. Taylor & Francis
- Hoek, E., & Bray, J. W. (1981). *Rock Slope Engineering*. CRC Press
- Broms, B. B. (1985). *Landslides*. Elsevier
- AASHTO. *A Policy on Geometric Design of Highways and Streets*. American Association of State Highway and Transportation Officials
- DPI, 2001, Beban Lalu Lintas untuk Analisis Stabilitas (DPI, 2001) dan Beban diluar Jalan
- Terzaghi dan Peck, 1967, Deskripsi Kerapatan Relatif Tanah Pasir
- Terzaghi dan Peck, 1967, Variasi Korelasi N-SPT dengan Konsistensi Tanah
- SNI 1725:2016. Beban Desain Minimum untuk Bangunan Gedung dan Struktur Lain. Badan Standardisasi Nasional
- SNI 1726:2019. Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung. Badan Standardisasi Nasional
- SNI 2847:2019. Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung dan Rekayasa Sipil. Badan Standardisasi Nasional
- Sukirman, S. (2003). *Perencanaan Geometrik Jalan*. Nova