



DAFTAR PUSTAKA

Hardiyatmo, Hary Cristady. 2011. *Mekanika Tanah I*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.

Hardiyatmo, Hary Cristady. 2011. *Mekanika Tanah II*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.

Hardiyatmo, Hary Cristady. 2011. *Analisis dan Perancangan Pondasi I*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.

Hardiyatmo, Hary Cristady. 2011. *Analisis dan Perancangan Pondasi II*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.

Look, Burt G. 2007. *Handbook of Geotechnical Investigation and Design Tables*. London : Balkema.

Kamal, Musthofa. 2020. *Analisis Penanganan Longsor Kondisi Jangka Pendek dan Jangka Panjang Dengan Kombinasi Sistem Gabion dan Tiang Bor Menggunakan Metode Elemen Hingga dan Kondisi Batas di Area Well Site, Alur Siwah, Aceh*. Yogyakarta : Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada

SNI 03-1962-1990 (Tata Cara Perencanaan Penanggulangan kegagalan lereng mengenai angka aman untuk longsor ada beberapa syarat aman yang harus diperhatikan untuk kondisi gempa)

SNI 8460:2017 (Persyaratan Perancangan Geoteknik)