

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsip dan dokumen proyek pembangunan Apartemen Grand Shamaya Surabaya.
- Fazrin, Nola Wahdani. 2016. Makalah “*Metode Secant Pile dalam pembuatan underpass*”, Universitas Bakrie, Jakarta Selatan.
- Sianipar, Abram Bonar Jusin. 2018. Tugas akhir “*Perencanaan Konstruksi Dinding Penahan Tanah pada Underpass dengan Menggunakan Secant Pile di Jalan Brigjend. Katamso – AH Nasution Medan*”.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1983. “*Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung (PPIUG)*”, Ditjen Cipta Karya Direktorat Penyelidikan, Bandung.
- Badan Sandarisasi Nasional (BSN), 2008, “*Cara Uji Penetrasi Lapangan Dengan SPT (SNI-4153-2008)*”, Departemen Pekerjaan Umum.
- Madani, Heinz Frick. 1979. “*Ilmu dan Alat Ukur Tanah*”, Kanisius. Yogyakarta.
- K. Basah Suryolelono. 1994. “*Teknik Pondasi Bagian I*”. Nafiri. Yogyakarta.
- Iswardoyo, Jati Fuad, Khairul. 2001. “*Analisis Stabilitas Dinding Penahan Tanah Terhadap Beban Gempa dengan Teori Mononobe-Okabe*”, Program Studi Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Nugraha, Arya (2013), “*Perencanaan Dinding Penahan Tanah Dengan Menggunakan Program GEO 5*”. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hidayat, Mohammad Robi. 2017. Tugas Akhir: “*Perencanaan Dinding Penahan Tanah Pada Gedung Lotte Mart Samarinda*”