

## DAFTAR PUSTAKA

- Christoper, 2017, *Analyze of Foundation Base Structure*, Sydney, Australian Sceance Research.
- Hardiyatmo, H. Ch., 2011, *Analisis dan Perencanaan Fondasi*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press.
- Farida, I., 2017, *Analisis Pondasi Tahan Gempa*. Jurnal Ilmiah Faktor Exacta, Halaman 11-12.
- Laksmi, 2015, *Desain Pondasi Konstruksi Sarang Laba-laba Pada Proyek Mini Extraction Plant for Asphalt Buton*, Jurnal Kampus STT Garut, Halaman 9-14.
- PPIUG 2013, *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung*.
- SNI 1726, 2012, *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*.
- Hayati, Y. N., 2017, *Analisis Kekuatan Pondasi Konstruksi Laba-laba*, Jurnal Ilmiah Faktor Exacta, Halaman 8-11.
- Nurochmah, S. 2016, *Penggunaan Pondasi tahan gempa KSSL dengan Metode Simulasi Getaran*. Jurnal Ilmiah Faktor Exacta, Halaman 6-8.