DAFTAR PUSTAKA

- Andhita, A.P., dan Dani, H., (2017), Analisis Pemampatan Waktu Terhadap Biaya pada Pembangunan *My Tower Hotel & Apartemen Project* dengan menggunakan *Metode Time Cost Trade Off* (TCTO). *Jurnal Rekayasa Teknik Sipil*, 3 (3).
- Adjie, A.S., (2016), Analisis Biaya dan Waktu Proyek Kontruksi dengan Penambahan Jam Kerja (Lembur) Dibandingkan dengan Penambahan Tenaga Kerja menggunakan Metode Time Cost Trade Off (Studi Kasus: Pekerjaan Proyek Pembangunan Gedung Twin Building UMY (Lantai Dasar-Lantai Atap)). Tugas Akhir. Jurusan Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Badri, S., (1997), Dasar-Dasar Network Planning, Rineka Cipta, Jakarta.
- Husein, (2011) Penjadwalan Proyek, Metode *Ganchart*, Kurva S atau *Hannum Curve*, Metode *Network Planning*.
- Izzah, N., (2017), Analisis Pertukaran Waktu dan Biaya menggunakan *Metode Time Cost Trade Off* (TCTO) pada Proyek Pembangunan Perumahan di

 PT.X. *Jurnal Rekayasa*, 10 (1).
- https://kbbi.web.id
 Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), Defenisi Tenaga
 Kerja.
- Priyo, M., dan Sartika, (2014), Analisis Waktu Pelaksanaan Proyek Konstruksi dengan Variasi Penambahan Jam Kerja, *Jurnal Ilmiah Semesta Teknika*, 17 (2).
- Soeharto, I., (1999), Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional

Jilid I Edisi Kedua Erlangga, Jakarta.

Santosa B,(2013) Biaya Langsung Derect Cost. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- UUD no 28 Tahun 2002 Pasal 1 Ayat 1, Tentang Bangunan Gedung dan Gedung sekolah.
- Widyatmoko Y,(2008) Biaya tidak langsung *inDerect Cost*. Tugas Akhir Universitas Indonesia.