

## DAFTAR PUSTAKA

- Fransisko Y.W, Robert J.M, Pingkan A.K. 2015. Analisa Pengaruh Percepatan Durasi Pada Biaya Proyek Menggunakan Program Microsoft Project 2013. *Jurnal Sipil Statik*. Vol. 3. No.2:141-150. Manado
- Andhika. 2017. Perencanaan Penjadwalan Proyek Pembangunan Rumah Susun Gorontalo. Gorontalo
- Aulia, Farisi, Wibowo, Hidayat. 2017. Analisis Penggunaan Metode Penjadwalan Line Of Balacne Pada Proyek Konstruksi Repetitif. *Jurnal Karya Teknik Sipil*. Vol. 5. No.2:211-219. Semarang.
- Halimi, 2018. Analisis Penjadwalan Ulang Dengan Menggunakan Metode LSM (*Linear Scheduling Method*), Tugas Akhir, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Dwinka, 2018. Analisis Penjadwalan Ulang Menggunakan LSM/LOB (*Liniear Scheduling Method/Line Of Balance*), Tugas Akhir, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Dannyanti, 2010. Optimalisasi Pelaksanaan Proyek Dengan Metode PERT dan CPM, Tugas Akhir, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Syayuti. 2015. Optimalisasi Waktu Dan Biaya Dengan *Linear Scheduling Method* Pada Proyek Pembangunan Gedung Arsip Dinas Pekerjaan Umum Kalimantan Tengah Di Palangka Raya. *Jurnal Teknik Sipil*. Vol. 8. No.1:9-24. Surabaya.
- Arianto. 2010. Eksplorasi Metode Bar Chart, CPM, PDM, PERT, Line Of Balance Dan Time Chainage Diagram Dalam Penjadwaan Proyek Konstruksi, Tesis, Universitas Diponegoro, Semarang
- Soeharto. 1999. *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*. (<https://www.slideshare.net/bhingkas/manajemen-konstruksi-1-iman-soeharto>). Diakses 20 Juni 2019).

Nugraheni. 2004. Analisis Penjadwalan Ulang Proyek dengan Memanfaatkan *Line Balance Diagram*, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta

Heriyus, Dewi, 1996. Optimasi Penjadwalan Pekerjaan Pembangunan Jembatan Dengan Metode Linier, Tugas Akhir, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta

Daniella, Utiahman, Sumaga. Penjadwalan Pembangunan Perumahan Dengan Metode *Line Of Balance*, Universitas Negeri Gorontalo, Gorontalo

Forcael, Glagola, Gonzalez. Incorporation of Computer Simulations Into Teaching Linear Scheduling Techniques. *Jurnal Teknik Sipil*. USA

Andriani. Sistem Informasi Penjadwalan Proyek dan Performansi biaya pada PT. Kelana Buana Sulawesi Selatan. Universitas Teknologi Sulawesi, Makassar

Khinasih, Evaluasi Waktu dan Biaya dengan Metoda Crashing Pada Proyek Pembangunan Rumah Sakit UII, Tesis, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta

Suryo, Sofia. Analisis Perencanaan Waktu Dengan Modifikasi Linear Scheduling Method Pada Proyek Bangunan Gedung. Tugas Akhir. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta

