

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifudin, R. (2012). Optimasi Penjadwalan Proyek Dengan Penyeimbangan Biaya Menggunakan Kombinasi Cpm Dan Algoritma Genetika. *Jurnal Masyarakat Informatika*.
- Aulia, M. A., Farisi, A. H., Wibowo, M. A., & Hidayat, A. (2017). Analisis Penggunaan Metode Penjadwalan Line Of Balance Pada Proyek Konstruksi Repetitif (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Apartmen Candiland - Semarang). *Jurnal Karya Teknik Sipil*.
- Kasiram, M. (2010). Metodologi Penelitian: Kualitatif – Kuantitatif. In *UIN Maliki Press*. UIN Maliki Press.
- Krajewski, L. J., Ritzman, L. P., & Malhotra, M. K. (2010). *Operations Management : Processes and Supply Chains*. Pearson Education.
- Labombang, M. (2011). Manajemen Risiko Dalam Proyek Konstruksi. *SMARTek*.
- Mawdesley, M., Askew, W., & O'Reilly, M. (1997). *Planning And Controlling Construction Projects : The Best Laid Plans*. England : Longman.
- Mubarak, S. (2015). Construction Project Scheduling And Control. In *John Wiley & Sons, Inc*.
- Pinori, M., Sompie, B. F., & Willar, D. (2015). Analisis Faktor Keterlambatan Penyelesaian Proyek Konstruksi Gedung Terhadap Mutu , Biaya Dan Waktu Di Dinas Pekerjaan Umum Kota Manado. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*.
- Project Management Institute, I. (2000). A Guide To The Project Management Body Of Knowledge. In *Project Management Institute, Inc*.
- Putra, H. D. (2018). Pengertian Proyek. Retrieved February 9, 2020, from <https://www.linkedin.com/pulse/pengertian-proyek-harry-dharma-putra>
- Schensul, S. L., LeCompte, M. D., & Schensul, J. J. (1999). *Essential Ethnographic Methods : Observations, Interviews, And Questionnaires*. AltaMira Press.

Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methods For Business: A Skill Building Approach*. John Wiley & Sons.

Siddesh, P., Preeti, V., & Shweta, R. (2013). Application of Line of Balance Scheduling Technique (LOBST) For A Real Estate Sector. *International Journal of Science, Engineering and Technology Research*.

Soeharto, I. I. (1999). Manajemen Proyek Jilid 1 (Dari Konseptual sampai Operasional). In *Manajemen Proyek Jilid 1 (Dari Konseptual sampai Operasional)*.