

DAFTAR PUSTAKA

- An American National Standart. 2008. *A Guide to The project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide) Fourth Edition*. Project Management Institute, Inc. <https://www.works.gov.bh/English/Universtrategy/>. (Diakses pada tanggal 17 Oktober 2016, 12.47 WIB)
- Arditi, D. 2002. "Challenges in Line-of-Balance Scheduling." *Journal of Construction and Engineering Management* 128(6): 545-556.
- Dipohusodo, I. 1996. *Manajemen Proyek & Konstruksi-Jilid I*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius, 1996.
- Djojowiriono, S. 1991. *Manajemen Konstruksi I Edisi 2*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS Fakultas Teknik UGM, Agustus 1991.
- Elyamani, A. 1995. *Line of Balance (LoB)*. Intended Learning Outcomes. Define the principles of Line of Balance; Demonstrate the application of LOB; http://drahmedelyamany.weebly.com/.../7/.../5._line_of_balance.ppt. (Diakses pada tanggal 27 Februari 2016, 3.17 WIB)
- Ervianto, I. 2002. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Hinze, J. W. 2008. "Construction Planning and Scheduling", Third Edition, Pearson Education Inc, New Jersey.
- Kenley, R. dan Seppanen, O., 2010. "Location-based Management for Construction, Planning, Scheduling, and Control". Spon Press, London and New York
- Lumsden, P. 1968. *The line-of-balance method*. Oxford, Pergamon Press, London, U.K
- Pai, S., Verguese, P., dan Rai, S. 2013. *Paper J. of Line of Balance Scheduling Technique (LOBST) for a Real estate sector Application*. *International Journal of Science, Teknik dan Penelitian Teknologi (IJSETR)*. Volume 2, Edisi 1, Januari 2013. <http://ijsetr.org/wp-content/uploads/2013/07/IJSETR-VOL-2-ISSUE-1-82-95.pdf>. (Diakses pada tanggal 6 Oktober 2016, 20.30 WIB)
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 09 / PRT / M / 2013 *Tentang Persyaratan Kompetensi untuk Subkualifikasi Tenaga Ahli dan Tenaga Terampil Bidang Jasa Konstruksi Menteri Pekerjaan Umum*. Jakarta.
- Prawira, G. 2014. *Pengendalian Proyek Dengan Metode Keseimbangan Garis (Line of Balance) (Studi Kasus Pada Proyek Perumahan Maysa Tamansari Residence)*. Universitas Sumatera Utara. <http://dokumen.tips/documents/pengendalian-proyek565f3ae566553.html>. (Diakses pada tanggal 7 September 2016, 11.31 WIB)
- Sanjaya, D. 2014. *Studi Perbandingan Penjadwalan Proyek Metode Line Of Balance (LoB) Dan Precedence Diagram Method (Pdm) Pada Pekerjaan Berulang (Repetitif) (Studi Kasus Proyek Perumahan Maysa Tamansari Residence)*. Universitas Sumatera Utara. <http://jurnal.usu.ac.id/index.php/jts/article/view/6215>. (Diakses pada tanggal 7 September 2016, 11.09 WIB)

- Soeharto, I. 1997. *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional)*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Toshniwal, S. 2016. *Line of Balance : A Scheduling Technique* (Management Trainee - Planning at Sowparnika Projects and Infrastructure Pvt Ltd). <https://www.linkedin.com/pulse/line-balance-scheduling-technique-srikanthtoshniwal> (Diakses pada tanggal 6 Oktober 2016, 20.00 WIB)
- Uher, T. E., 1996. *Programming and Scheduling Techniques*. NSW Government Code of Tendering for the Construction Industry. USA.