

**DAFTAR PUSTAKA**

- Aumora, N., Bakce, D., & Dewi, N. (2016). Analisis Efisiensi Produksi Usahatani Kelapa di Kecamatan Pulau Burung Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Sorot*, 47-59.
- Budi, E., Mulyono, J., & Dewi, D. (2014). Usulan Perbaikan Tata Letak Pabrik di PT. A dengan Metode Graph Theoretic Approach. *Jurnal Ilmiah Widya Teknik*, 39-49.
- Maheswari, H., & Firdauzy, A. (2015). Evaluasi Tata Letak Fasilitas Produksi untuk Meningkatkan Efisiensi Kerja pada PT. Nusa Multilaksana. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 1-27.
- Kovacs, G., Kot, S. (2017). Economic and social effects of novel supply chain concepts and virtual enterprises. *Journal of International Studies*, 237-254.
- Archer, M. S. (2010). Routine, Reflexivity, and Realism. *Sociological Theory*, 28(3), 272–303. <https://doi.org/10.1111/j.1467-9558.2010.01375.x>
- Rusdiana, H. A. (2016). *Manajemen Operasi*. Bandung: Pustaka Setia.
- Pratiwi, I., Muslimah, E., & Aqil, A. (2012). Perancangan Tata Letak Fasilitas di Industri Tahu Menggunakan Blocplan. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 102-112.
- Prabowo, Rony. (2016). Penerapan Konsep Line Balancing untuk Mencapai Efisiensi Kerja yang Optimal pada Setiap Stasiun Kerja pada PT. HM. SAMPOERNA Tbk. *Jurnal IPTEK*, 9-19.
- Tubagus, Kaseng, dan Asngadi. (2017). Evaluasi Tata Letak Fasilitas Produksi Kripik Pisang pada Cahaya Indi Kabupaten Donggala. *Jurnal Ilmu Manajemen Universitas Tadulako*, 27-40.
- Hidayat, MT. (2016). Usulan Perancangan Tata Letak Gudang Barang Jadi dengan Menggunakan Metode Dedicated Storage pada PT. Keramik Diamond Industries. *Skripsi*. FEB, Universitas Airlangga.
- Gozali, Andres, dan Feriyatis. (2015). Penentuan Jumlah Tenaga Kerja dengan Metode Keseimbangan Lini pada Divisi Plastic Painting PT XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, Vol. 3 No. 1, 10 – 17.
- Putri, Yanuar, dan Suryadhini. (2018). Perancangan Line Balancing Untuk Meminimasi Waste Waiting Pada Proses Produksi Modul Surya 260WP PT XYZ dengan Pendekatan Lean Manufacturing. *e-Proceeding of Engineering*, Vol.5, 2712-2719.
- Sukmawati, Gunawan, dan Gandhi. (2018). Merancang Tata Letak Mikro (Micro Layout) dengan Pendekatan Lean Manufacturing (Studi Kasus di PT. ABC Indonesia). *Jurnal InTent*, Vol. 1, No. 1, 1-12.
- Gandasutisna. (2016). Perbaikan Tata Letak Fasilitas dengan Mempertimbangkan Keseimbangan Lintasan. *Jurnal Titra*, Vol. 4, No. 2, 215-222.
- Heizer, J., Render, B. (2005). *Operation Management 7th ed.* New Jersey: Prentice Hall.
- Setyawan, D., Soegiharto, S., & Agus, J. (2012). Perbaikan Sistem Produksi Dengan Metode Line Balancing Pada Perusahaan Pembuat Mesin

- Pertanian PT Agrindo Di Gresik. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 1-15.
- Sutanto, H., & Imaningati, S. (2014). Tingkat Efisiensi Produksi dan Pendapatan pada Usaha Pengolahan Ikan Asin Skala Kecil. *Journal of Economics and Policy*, 74-84.
- Kemenperin. (2018). *Sektor-Sektor Manufaktur Andalan Tahun 2018*. Diakses dari <http://www.kemenperin.go.id/artikel/18609/Sektor-Sektor-Manufaktur-Andalan-Tahun-2018> diakses pada 01 Juli 2019 Pukul 14;23 WIB
- Handoko, T. H. (2003). *Pengantar Manajemen*. Yogyakarta: BPFE.
- Subagyo, Pangestu. (2000). *Manajemen Operasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Yamit, Zulian. (2003). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Soeharno. (2006). *Teori Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: ANDI.
- Soekartawi. (2005). *Agroindustri Dalam Perspektif Sosial Ekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Atmaji. (1989). *Dasar-Dasar Manajemen Industri*, Edisi Terjemah. Surakarta: BPFE.
- Apple, J. M. (1990). *Tata letak Pabrik dan Pemandahan Bahan*, Edisi Terjemah. Bandung: ITB.
- Assauri, S. (1980). *Manajemen Operasi*. Jakarta: LPFE – UI.
- Kusuma, Hendra. (1999). *Manajemen Produksi, Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Andi.
- Purnomo, Hari. (2004). *Perencanaan dan Perancangan Fasilitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Adam, E. E., Ebert, R. J. (1992). *Production and Operations Management: Concepts, Models, and Behavior*. New Jersey: Prentice Hall.
- Wignjosoebroto, Sritomo. (1992). *Pengantar Teknik & Manajemen Industri*. Surabaya: Guna Widya.
- Kusuma, H. (2002). *Manajemen Produksi: Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Andi.
- Bogdan dan Taylor dalam J. Moleong, Lexy. (1989). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remadja Karya.
- Miles dan Huberman, 1994 dalam Sukidin. (2002). *Metode Penelitian Kualitatif Perspektif Mikro*. Surabaya: Insan Cendikia.
- J. Moleong, Lexy. (1989). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remadja Karya.
- Bogdan, Robert C. dan Biklen Kopp Sari. (1982). *Qualitative Research for Education: An Introduction to Theory and Methods*. Boston London: Allyn and Bacon, Inc.
- [Sumantri, J. S.](#) (1985). *Filsafat ilmu sebuah pengantar populer*. Jakarta: Sinar Harapan.
- Nazir, Mohammad. (1988). *Metode penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.

- Lofland, dikutip oleh J. Moleong, Lexy. (2006). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Rosdakarya.
- Sekaran, Uma. (2011). *Research Methods for business Edisi 1 and 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.