

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, I., & Vikaliana, R. (2021). Analisis pengaturan layout gudang sparepart menggunakan metode dedicated storage di gudang bengkel yamaha era motor. *Journal of Management and Business Review*, 18(2), 53–64. doi: 10.34149/jmbr.v18i2.271
- Ambarwati, R., & SE, M. (2020). *Buku Ajar Manajemen Operasional Dan Implementasi Dalam Industri*. Umsida Press, 1–947.
- Arif, M. (2017). *Perancangan tata letak pabrik*. Yogyakarta: Deepublish.
- Aristriyana, E., & Salim, M. I. F. (2023). Perancangan ulang tata letak fasilitas menggunakan metode ARC guna memaksimalkan produktivitas kerja pada ukm SB Jaya di Cisaga. *Jurnal Industrial Galuh*, 5(1), 29–36.
- Aryadi, D. (2020). Penerapan keseimbangan lini produksi daging boneless di pt. dagsap endura eatore menggunakan pendekatan pemodelan sistem (Vol. 4, Issue 2). 87-96
- Assauri, S. (2016). *Manajemen operasi produksi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Aulia, N. B. (2022). Tugas akhir: analisis proses produksi pt. pasi (purnama asih surya indonesia) kabupaten banjarnegara jawa tengah. STIM YKPN Yogyakarta. 33-54
- Azwir, H. H., & Pratomo, H. W. (2017). Implementasi line balancing untuk peningkatan efisiensi di line welding studi kasus: pt x. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 6(1), 57–64.
- Dharmayanti, I., & Marliansyah, H. (2019). Perhitungan efektifitas lintasan produksi menggunakan metode line balancing. *Jurnal Manajemen Industri Dan Logistik*, 3(1), 43–54.
- Friska P, H. F. P., Komariah, K., & Jhoansyah, D. (2020). Penerapan model product layout pada layout produksi pd hm kue pia. *budgeting : Journal of Business, Management and Accounting*, 1(2), 124–135. doi: 10.31539/budgeting.v1i2.798

- Hadiatna, D. R. (2018). Urgensi penataan layout kantor dalam upaya meningkatkan efektivitas kerja karyawan. *Jurnal Manajemen Kantor*, 12(1), 1–13.
- Haming, M. (2022). *Manajemen Produksi Modern: Operasi Manufaktur dan Jasa (Buku 2 Edisi 3)*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hapsari, Y. T., & Kurniawanti, K. (2020). Perancangan tata letak fasilitas produksi peyek. *Jurnal Terapan Abdimas*, 5(1), 35–40.
- Heizer, J., & Render, B. (2016). *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan* (edisi kesembilan.). Jakarta: Salemba Empat.
- Januarny, T. D., & Harimurti, C. (2021). Pengaruh tata letak gudang terhadap kelancaran produktivitas bongkar muat di gudang pt. Nct. In *Jurnal Logistik Indonesia* (Vol. 5, Issue 1). 55-64 Retrieved from <http://ojs.stiami.ac.id>
- Juwita, E., Suhardi, B., & Apriliana, F. S. (2019). Analisis keseimbangan lini dan usulan perbaikan menggunakan metode line balancing di pt. Xyz. *Jurnal Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC. Surakarta*.14.1-14.10
- Kusuma, H. (2009). *Manajemen Produksi: perencanaan dan pengendalian produksi*.Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Mardiasmo, M. B. A. (2021). *Akuntansi Sektor Publik-Edisi Terbaru*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Nurhajati, N., & Wahono, B. (2018). Analisis efisiensi dan efektivitas layout fasilitas produksi keripik dengan menerapkan metode line balancing pada cv. Saluna. *E-JRM: Elektronik Jurnal Riset Manajemen*, 7(8).1-13.
- Purba, S., Fakultas, D., Katolik, E. U., Thomas, S., Sihombing, S., & Parhusip, P. T. (n.d.). Analisis tata letak fasilitas produksi pada pabrik tahu anugerah cipta nusantara di kecamatan medan selayang medan. 23(1).45-64. Retrieved from [http://ejournal.ust.ac.id/index.php/JIMB\\_ekonomi](http://ejournal.ust.ac.id/index.php/JIMB_ekonomi)

- Rauan, C. M. T. C., Kindangen, P., & Pondaag, J. J. (2019). Analisis efisiensi tata letak (layout) fasilitas produksi PT Tropica Cocoprima Lelema. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 7(4).5466-5475.
- Ravianto, J. (2014). *Produktivitas dan pengukuran*. Jakarta: Binaman Aksara.
- Reksohadiprodho, S. (2008). *Manajemen Produksi*. BPPEE, Yogyakarta.
- Sibarani, J. J., Barus, M. E., Ramadhan, M., Amanda, T., & Ginting, R. B. (2020). Penggunaan Line Balancing Pada Pembuatan Ragum Untuk Menyeimbangkan Tiap Stasiun Kerja. *Talenta Conference Series: Energy and Engineering (EE)*, 3(2).100-106.
- Sitanggang, J., Dimas, D., Setiono, U., Tinggi, S., & Gici, I. E. (2022). Analisis efisiensi layout gudang pt. Nfi (Vol. 14, Issue 1).53-64 Retrieved from <https://journal.stiegici.ac.id>
- Stevenson, W. J., Hojati, M., & Cao, J. (2014). *Operations management*. McGraw-Hill Education New York.
- Subagyo, S., & Purnomo, H. (2022). *Manajemen UMKM*. Bandung:Media Sains Indonesia.
- Sugiyono, S., & Lestari, P. (2021). *Metode penelitian komunikasi (Kuantitatif, kualitatif, dan cara mudah menulis artikel pada jurnal internasional)*. Alvabeta Bandung, CV.
- Supono, J. (2017). Penerapan metode line balancing untuk peningkatan produktivitas pada jalur lintasan cplg extension di pt. abc. *Jurnal Teknik*, 4(1).10-23
- Tampubolon, M. P. (2020). *Change Management: Manajemen Perubahan: Individu, Tim Kerja, Organisasi*. Bogor:Mitra Wacana Media.