

## DAFTAR PUSTAKA

- Andika, D. (2019). *Peningkatan Kualitas Batako Dengan Metode Fishbone Dan Decision Tree Diagram Di Pt. Putra Restu Ibu Abadi Mojokerto*. 8–9.
- Assauri, & Sofjan. (2008). *Manajemen Produksi dan Operasi*. In *Tesis doctoral* (4th ed.). Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. [https://repositories.lib.utexas.edu/handle/2152/39127%0Ahttps://cris.brighton.ac.uk/ws/portalfiles/portal/4755978/Julius+Ojebode%27s+Thesis.pdf%0Ausir.salford.ac.uk/29369/1/Angela\\_Darvill\\_thesis\\_submission.pdf%0Ahttps://dspace.lboro.ac.uk/dspace-jspui/ha](https://repositories.lib.utexas.edu/handle/2152/39127%0Ahttps://cris.brighton.ac.uk/ws/portalfiles/portal/4755978/Julius+Ojebode%27s+Thesis.pdf%0Ausir.salford.ac.uk/29369/1/Angela_Darvill_thesis_submission.pdf%0Ahttps://dspace.lboro.ac.uk/dspace-jspui/ha)
- Atmadani, R., Kinasih, D. D., & Fikri, K. (2021). *Pengaruh Pemeliharaan Pencegahan Dan Penggantian Komponen Mesin Terhadap Kelancaran Proses Produksi Pada Usaha Fotokopi*. 1(1), 136–145.
- Fitriani. (2017). *ANALISIS PENGENDALIAN BIAYA PEMELIHARAAN MESIN UNTUK MENJAGA KELANCARAN PRODUKSI PADA PT. PABRIK GULA TAKALAR*.
- Hamzah, M. F. H. M. F. (2019). *Analisis Beban Kerja Dengan Metode Cardiovascular Load (Cvl) & Nasa-Tlx (Studi Kasus Pt. Energi Agro Nusantara)*. 2019. <http://repository.unim.ac.id/id/eprint/175>
- Handoko, T., & Hani. (2012). *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi* (Edisi Pert). Yogyakarta: BPFPE.
- Ica. (2021). *Mesin Terhadap Kelancaran Proses*.
- Kurniawan, R. A., & Kholik, H. M. (2017). *Usulan Perawatan Mesin Stitching Dengan Metode Reliability Centered Maintenance*. *Jurnal Teknik Industri*, 16(2), 83. <https://doi.org/10.22219/jtiumm.vol16.no2.83-91>
- Maulana, S., Rosyida, E. E., & Efendi, I. B. (2020). *PRODUCTIVITY IMPROVEMENT PERUSAHAAN FURNITURE MELALUI REDUKSI ELEMEN KERJA*. 0722067704, 8–9.
- Meldia Fitri, Mohammad Farid, & Hermanto. (2023). *Perawatan Mesin Crusher Menggunakan Metode RCM dan MVSM di PT. Galatta Lestarindo Sijunjung*. *Jurnal Teknologi*, 13(1), 52–57. <https://doi.org/10.35134/jitekin.v13i1.92>
- Prasetya, M. C. (2022). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pesediaan Pada Produk Perishable Dengan Menggunakan Metode Single Vendor Multi-Retail*.

*Bab Ii Kajian Pustaka 2.1, 12(2020), 6–25.*

Prasetyo, E. Y., Rosyida, E. E., & Efendi, I. B. (2020). *PERANCANGAN APLIKASI E-MARKETPLACE PADA PUSAT OLEH-OLEH KHAS MOJOKERTO. 0722067704, 2343.*

Putra, H. R. (2020). *Analisis Maintenance Mesin Dalam Menunjang Kelancaran Produksi Pada Pt . Sumber Sawit Sejahtera. 1–80.*

Putra, K. R., Muslimin, M., & Efendi, I. B. (2022). Identifikasi Dan Peningkatan Kualitas Produk Furniture Pada Pt. Cipta Oggi Furindo. *Seminar Nasional Fakultas Teknik, 1(1), 259–266.* <https://doi.org/10.36815/semastek.v1i1.44>

Rully, T., & Putri, C. F. (2018). Analisis Kebijakan Pemeliharaan Mesin Dalam Rangka Meminimumkan Biaya Pemeliharaan Pada Pt Paramount Bed Indonesia. *JIMFE (Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi), 1(2), 86–93.* <https://doi.org/10.34203/jimfe.v1i2.565>

Suryana, W. (2021). Analisis Pemeliharaan Mesin Produksi dengan Metode RCM (Reliability Centered Maintenance) Pada PT. Eluan Mahkota Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Teknik Industri, 1–48.*