

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliyani, Pramudyawati Elinda. 2023. Analisis Pengukuran Tingkat Produktivitas Pada Pekerjaan *Erection Girder* Menggunakan Metode *Objective Matrix* (OMAX) dan *Fault Tree Analysis* (FTA) (Studi Kasus: PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. Proyek Jalan Tol Solo-Jogja. Skripsi Teknik Industri. Universitas Islam Indonesia: Yogyakarta.
- Avianda, D., Yuniarti, Y., Yuniar. 2014. Strategi Peningkatan Produktivitas di Lantai Produksi Menggunakan Metode *Objective Matrix* (OMAX). Jurnal Online Institut Teknologi Nasional, 01(04).
- Devi, Fitria Shinta. 2024. Analisa Produktivitas Menggunakan Metode *Objective Matrix* dan *Fault Tree Analysis* pada Proses Produksi E-Motor PT ABC. Jurnal Ilmiah Teknik Industri dan Inovasi. Vol.2, No 1. Universitas Teknologi Yogyakarta
- Fitri, Prima., Firdaus, Indra., 2014. Analisis Produktivitas Menggunakan Metode *Objective Matrix* (OMAX) (Studi Kasus: PT. Moradon Berlian Sakti). Jurnal teknik Industri. ISSN 2008-4841. Universitas Andalas.
- Gris, Favian Devara dan Nugroho, Andung Jati. 2024. Analisis Produktivitas *Barecore* menggunakan Metode *Objective Matrix* (OMAX) dan *Fault Tree Analysis* (FTA) pada PT Pundi Alam Perkasa. *Bhinneka Multidisiplin Journal*. Vol.1, No.4. Universitas Teknologi Yogyakarta.
- Ibnu, Muhammad. 2022. “Mencapai Produksi Kakao Berkelanjutan Di Indoensia”. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Jurnal Agribisnis SSN 2550-1151 Volume 8 Nomor 2, Oktober 2022.
- Iqbal, Mohamad. 2021. Pengaruh Pemupukan dan Curah Hujan Terhadap Produktivitas Kakao (*Theobroma Cacao*) di PT Perkebunan Nusantara XII Kebun Kendeng Lembu-Banyuwangi. Diploma Thesis, Politeknik Negeri Jember
- Maukar, Ferdiles Gabriel. 2014. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Komoditi Kakao yang Siap Dieskpor Disepanjang Rantai Nilai (Studi Kasus PT Rumpun Sari Antan 3). Fakultas Ekonomikan dan Bisnis Universitas Kristen Satya Wacana: Salatiga
- Murni. 2020. Analisis Peramalan Produksi dan Produktivitas Tanama Kakao Di Kabupaten Luwu Utara”. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Puteri, Renty Anugerah Mahaji Puteri. 2017. Pengukuran Prduktivitas Parsial Di PT. Aneka Cipta Sealindo. Jurnal Teknik Industri. Vol. 9 No. 1. ISSN: 2085-1669. Universitas Muhammadiyah Jakarta.

- Setyanto, Achmad Fahrizal Surya. 2018. Pengukuran Produktivitas pada Departemen Produksi dengan Menggunakan Metode *Objective Matrix* (OMAX) di PT. Papertech Indoensia Unit II Magelang. Skripsi Teknik Industri. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Silalahi, Lendy Alferi., Rispianda., Yuniar. 2014. Usulan Strategi Peningkatan Produktivitas berdasarkan Hasil nalalisis Pengukuran *Objective Matrix* (OMAX) pada Departemen Produksi *Transformer* (Studi Kasus di PT. XYZ). Jurnal Online Insitut Teknologi Nasional. No.3 Vol.2. Institut Teknologi Nasioanal Bandung.
- Supriyadi. dan Suryadiredja, Andi Darmawan. 2020. Pengukuran Produktivitas Lini Produksi Gula Rafinasi dengan Pendekatan *Objective Matrix* (OMAX). Jurnal Operations Excellence 12 (2): 219-227. Faultas Teknik Universitas Serang Raya
- Zakiah, Wiwin. 2022. Analisis Pengaruh Jumlah Produksi, Harga, dan Kurs terhadap Nilai Ekspor Kakao di Indonesia. Jurnal Ekonomi Integra. Vol 12, No 2, Hal 323-339. Universitas Palangka Raya
- Zalukhu, Wa'a Gunawan., Yunita, Kristina Dora., Mukalimin, M.Akbarul., Alfaritsy, Ari Zaqi. 2024. Analisa Produktivitas Produk Tempe Menggunakan Meotde Tempe *Objective Matrix* (OMAX). Jurnal teknologi dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT). Vol.3 No.1. Faultas Sains dan Teknologi. Universitas Teknologi Yogyakarta