

## DAFTAR PUSTAKA

- Ansi, Muchlison dkk. 2007. Usaha Peningkatan Produktivitas Dengan *Productivity Evaluation Tree(PET)* Models.*Jurnal Ilmiah Teknik Industri Vol.5 No.3*
- Avianda, Dea dkk.2014. Strategi Peningkatan Produktivitas di Lantai Produksi Menggunakan Metode *Objective Matrix (OMAX)*.*Jurnal Teknik Industri Itenas No. 04 Vol. 01.*
- Deril, M dan Novirina.2014. Uji Parameter Air Minum Dalam Kemasan (AMDK).*Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan Vol.6 No.1.*
- Ekawati, Lili dan kawan-kawan.2016. Pengaruh Harga dan Promosi Terhadap Keputusan Membeli Air Mineral Aqua di Samarinda.*Jurnal Ekonomi Vol. 8 No.2*
- Faris, Muhammad, dkk. 2015. Usulan Peningkatan Produktivitas di Lantai Produksi Menggunakan Metode *ObjectiveMatrix (OMAX)*.*Jurnal Teknik Industri Itenas No.04 No.03.*
- Fithri, Prima dan Regina Yulinda Sari.2015. Analisis Pengukuran Produktivitas Perusahaan Alsintan CV. Cherry Sarana Agro.*Jurnal Optimasi Sistem Industri Vol.14 No. 1*
- Mustofa, Heri Murnawan. 2014. Perencanaan Produktivitas Kerja Dari Hasil Evaluasi Produktivitas Dengan Metode *Fishbone* di Perusahaan Percetakan Kemasan PT.X.*Jurnal Teknik Industri HEURISTIC Vol.11 No.1*
- Nasution, Arman Hakim. 2006. *Manajemen Industri*. Andi Offset. Yogyakarta
- Riggs, James L. 1987. *Production System: Planning, Analysis, And Control*.Wiley Publisher. Amerika Serikat
- Sari, Regina Yulinda dan Prima Fithri.2015. *Analisis Pengukuran Produktivitas Perusahaan Alsintan CV. Cherry Sarana Agro*.*Jurnal Optimasi Sistem Industri Vol.14 No. 1*
- Wahyuni, Hana Catur dan Setiawan. 2017. Implementasi Metode *Objective Matrix (OMAX)* untuk Pengukuran Produktivitas Pada PT.ABC. *Jurnal Proxima Vol.1 No.1.*