

DAFTAR PUSTAKA

- Mardianto. (2013). *Analisis Pengukuran Produktivitas Departemen Produksi Dengan Metode Objective Matrix (OMAX), pada PT. Rekabaja Mandiri*. Skripsi. Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Khoerul umam. (2015). *Analisis Produktivitas Mesin Cetak Di Pt Xy Menggunakan Metode Objective Matrix*. Tugas akhir. Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Tris Harsono, (2016). *Pengukuran dan strategi peningkatan produktivitas departemen produksi dengan metode objective matrix (OMAX) pada PT. XYZ*. Laporan tugas akhir. Universitas Mercu Buana. jakarta
- Mei dwi haryadi. (2013). *Pengukuran Produktivitas Dengan Menggunakan Metode Omax di PT. XYZ*. Tugas akhir. Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Charles P. Hutagalung. (2012). *Peningkatan Produktivitas Line Sheet Mesin 3 PT. Bakrie Building Industries Dengan Menggunakan Metode Objective Matrix (OMAX)*. Tugas Akhir. Universitas Mercu Buana. Jakarta
- Diana Rachmawati. (2016) *Analisa Dan Improvement Productivitas Menggunakan Metode Objective Matrix (OMAX) Di Departemen Produksi Line Injection Di PT. Innoware Indonesia*. Tugas Akhir. Universitas Mercu Buana. Jakarta
- Kuntjojo. (2009). *Metodologi Penelitian*. Kediri

Karel Cl. Dan masellinus B.W. 2010. Analisis Produktivitas Dengan Menggunakan Metode Objective Matrix (OMAX) Pada Bagian Produksi Potong (Cutting), PT. X Jurnal vol. 11 No. 1, maret 2010, 41-48 ISSN: 1411-3287

Greenberg, L. 2015 Apractical Guide To Productivity Measurement Bureau Of National Affairs, Washington, D. C.

Henni. 2008. Pengukuran tingkat produktivitas lini produksi PT. Kabelindo Murni Dengan Menggunakan Pendekatan metode Objective Matrix (OMAX), Jurnal Vol. 5 No. 2, Juli 2008: 60-70 ISSN :1411-3287

Raden Faridz, Burhan dan Adelya Wijayantic. 2011. Pengukuran dan Analisa Produktivitas dengan Metode Objective Matriks (OMAX) di PG. Krobot Baru Malang. Jurnal Vol. 5 No. 2, Agustus 2011 ISSN: 1907-8056