

## Daftar Pustaka

Farah Margaretha<sup>1\*</sup>, Reza Arief Pambudhi<sup>11</sup> TINGKAT LITERASI KEUANGAN PADA MAHASISWA S-1 FAKULTAS EKONOMI JMK, VOL. 17, NO. 1, MARET 2015, 76–85 ISSN 1411-1438 print / ISSN 2338-8234 online DOI: 10.9744/jmk.17.1.76–85 Fakultas Ekonomi Universitas Trisakti Jalan Kyai Tapa, Grogol, Jakarta 11440, Indonesia \* Penulis Korespondensi; E-mail: farahmargaretha@yahoo.com

Khoirun Nissa, M. Tirtana Siregar. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kain Kemeja Poloshirt Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) di PT Bina Busana Internusa. *International Journal of Social mScience and Business*. Vol.1 (4) pp.271-279.

Herlin Herawati dan Dewi Mulyani Universitas Panca Marga Probolinggo Email : Herlinmnd@gmail.com PENGARUH KUALITAS BAHAN BAKU DAN PROSES PRODUKSI TERHADAP KUALITAS PRODUK PADA UD. TAHU ROSYDI PUSPAN MARON PROBOLINGGO Prosiding Seminar Nasional ISBN 978-602-60569-2-4

Candra Yuliana Topowijono, Nengah Sudjana Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya Malang Email: candrasapi@gmail.com PENERAPAN MODEL EOQ (Economic Order Quantity) DALAM RANGKA MEMINIMUMKAN BIAYA PERSEDIAAN BAHAN BAKU (Studi Pada UD. Sumber Rejo Kandangan-Kediri) *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)* | Vol. 36 No. 1 Juni 2016 | [administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id](http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id)

Titis Wahyuni Laboratorium Akuntansi, Program Vokasi UI, [t.wahyuni@ui.ac.id](mailto:t.wahyuni@ui.ac.id)  
PENGUNAAN ANALISIS ABC UNTUK PENGENDALIAN PERSEDIAAN

BARANG HABIS PAKAI : STUDI KASUS DI PROGRAM VOKASI UI Volume 3  
Nomor 2 ,pp 1-20

Ricky Effendi #1, Johan Oscar Ong \*2, Arief Samuel Gunawan #3 PENERAPAN  
SISTEM KLASIFIKASI ABC DANKOMBINASI FORECASTING SEBAGAI  
PENDUKUNG KEPUTUSAN DI DALAM SISTEM INFORMASI PENGADAAN  
BARANG Departemen Sistem Informasi, Institut Teknologi Harapan Bangsa  
Jl. Dipatiukur No 80-84, Bandung 40132 1rick.effendi@yahoo.com 3  
ariefsg15@yahoo.com \*Departemen Teknik Industri, Institut Teknologi  
Harapan Bangsa Jl. Dipatiukur No 80-84, Bandung 40132 2 [johan@ithb.ac.id](mailto:johan@ithb.ac.id)

Rafly Dwinanto1), Parwadi Moengin2), Sucipto Adisuwiryo3) Laboratorium  
Sistem dan Simulasi Industri, Jurusan Teknik Industri, FTI, Universitas Trisakti  
[dwinantorafly@gmail.com](mailto:dwinantorafly@gmail.com)1), [parwadi@trisakti.ac.id](mailto:parwadi@trisakti.ac.id)2),  
[sc.adisuwiryo@gmail.com](mailto:sc.adisuwiryo@gmail.com)3) Jurnal Teknik Industri Volume 7 No 3  
November 2017 Perancangan sistem (Rafly, dkk) ISSN: 1411-6340

Ardy Wicaksono Program Studi S1 Informatika, Fakultas Teknologi Informasi dan  
Elektro Universitas Teknologi Yogyakarta Jl. Ringroad Utara Jombor Sleman  
Yogyakarta E-mail : ardywicaksono166@gmail.com Metode Period Order  
Quantity (POQ) Pada Sistem Inventori Perusahaan Manufaktur Modifikasi  
Motor

Erry Rimawan Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik, Universitas Mercu  
Buana Analisa Perhitungan Perencanaan Pengendalian Produksi Dengan  
metode Economic Production Quantity (EPQ) Pada PT XYZ.