

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhmad. 2018. *Manajemen Operasi: Teori dan Aplikasi dalam Dunia Bisnis*. Azkiya Publishing. Yogyakarta.
- Andira, O. E. 2016. Analisis persediaan bahan baku tepung terigu menggunakan metode EOQ (*Economic Order Quantity*) pada Roti Puncak Makassar. *Jurnal Ekonomi Bisnis*. 3:201—208.
- Anggraeni, R., Dumasari dan P. Utami. 2015. Kajian interaksi sosial penyuluh pertanian dengan petani padi semi organik Kelompok Tani Jatijaya Desa Sawangan Kecamatan Kebasen Kabupaten Banyumas. *Agritech*. 2:144—155.
- Anonim. 2019. Power Analysis and Sample Size: Paired Z-Tests <ncss.com> Diakses 21 April 2020.
- Anonim. 2020. Lawan Covid-19: Mendga Optimalkan Serapan BULOG untuk Gabah dan Beras Petani Melalui Permendag 24 Tahun 2020 <pressrelease.kontan.co.id> Diakses 22 Ferbruari 2021.
- Assauri S. 2004. *Manajemen Produksi Operasi*. LPFEUI. Jakarta.
- BPS. 2020. Jumlah Penduduk Hasil Proyeksi Menurut Provinsi dan Jenis Kelamin. Badan Pusat Statistik <bps.go.id> Diakses 14 Desember 2020.
- BPS. 2020. Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Padi Menurut Provinsi. Badan Pusat Statistik <bps.go.id> Diakses 21 April 2020.
- BPS Jawa Tengah. 2020. Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah, 2010 dan 2019 <jateng.bps.go.id> Diakses 14 Desember 2020.
- BPS Jawa Tengah. 2020. Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Jawa Tengah 2019 <jateng.bps.go.id> Diakses 14 Desember 2020.
- Famee, D. A. 2015. Efisiensi persediaan beras perum BULOG Divisi Regional Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Hall, R. E. and Lieberman, M. 2010. *Microeconomics: Principles & Applications*. 5th Edition. South-Western Cengage Learning. Mason.
- Handoko, T. H. 1999. *Dasar- Dasar Manajemen Produksi dan Operasional*, Jilid 1. Yogyakarta: BPFE.
- Heizer, J., B. Render, and C. Munson. 2016. *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management*. 12th Edition. Pearson. New York.
- Instruksi Presiden Nomor 5 Tahun 2015 Tentang Kebijakan Pengadaan Gabah/Beras dan Penyaluran Beras Oleh Pemerintah. Diakses 22 Februari 2021.

- Juventia, J. dan L. P. S. Hartanti. 2016. Analisis persediaan bahan baku PT. BS dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ). *Jurnal Gema Aktualita*. 1:55—64.
- Keppres Nomor 50 Tahun 1995 Tentang Badan Urusan Logistik. Diakses 14 April 2020.
- Kuncoro M. 2003. *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi*. Erlangga. Jakarta.
- Moffat, M. 2019. What is a Commodity in Economics. <thoughtco.com> Diakses 24 Februari 2021.
- Muckstadt, J. A. and Sapra, A. 2010. *Principles of Inventory Management*. Springer. New York.
- Negoro, W. J., M. Marhawati, dan Hadayani. 2014. Analisis kebijakan ketersediaan stok beras. *Jurnal Agrotekbis*. 2:62—68.
- Nildawati, R. Ratianingsih, dan A. Sahari. 2018. Pengaturan persediaan beras di Perum BULOG Divre Sulteng dengan metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan*. 15(2): 220—237.
- Peraturan Kementerian Perdagangan Nomor 24 Tahun 2020 Tentang Penetapan Harga Pembelian Pemerintah untuk Gabah atau Beras. Diakses 22 Februari 2021.
- Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 2003 Tentang Pendirian Perusahaan Umum Badan Urusan Logistik. Diakses 4 April 2020.
- Prasetyo, A. P. 2018. Analisis pengendalian persediaan bahan baku beras dengan metode *Economic Order Quantity Multy Product* pada PB Berkah Batang di Kabupaten Batang Jawa Tengah. Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Rangkuti, F. 2007. *Manajemen Persediaan*. Rajagrafindo Persada. Jakarta
- Sediaoetama, A. D. 2006. *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi*. Dian Rakyat. Jakarta.
- Toomey, J. W. 2000. *Inventory Management: Principles, Concepts, and Techniques*. Springer Science+Business Media. New York.
- Trisilawaty, C. Marimin, dan N. A. Achsani. 2011. Analisis optimasi rantai pasok beras dan penggunaan gudang di Perum BULOG Divre DKI Jakarta. *Jurnal Pangan*. 2: 177—195.
- Umami, D. M., M. F. F. Mu'tamar, dan R. Rahkmawati. 2018. Analisis efisiensi biaya persediaan menggunakan metode EOQ (*Economic Order Quantity*) pada PT. XYZ. *Jurnal Agroteknologi*. 12(1):64—70.
- Widiyanto, C. 2016. Analisis Keefektifan Sistem Pengendalian Intern untuk Persediaan Beras Komplek Pergudangan BULOG 102 Mangkang Kulon Semarang. Skripsi.