

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditama T.Y. 2002, *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. Edisi Kedua. Jakarta: UI-Pfress.
- Aditama. 2000, *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*, Jakarta, Universitas Indonesia.
- Agassi, R.F. *et al.* 2021, 'Implementasi Eoq ( Economic Order Quantity ) Pada Pengendalian Persediaan Di Puskesmas Betung', 2(3), pp. 1–8.
- Assauri, Sofjan. 2004, *Manajemen Pemasaran*. Jakarta: Rajawali Press.
- Ayuningtyas, D.F. 2009, *Analisis Biaya Persediaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit 'Dharmais' Tahun 2009*. Universitas Indonesia.
- Bastuti, S. *et al.* 2019, *Manajemen Logistik, Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Caldwell, A. 2021, *Economic Order Quantity (EOQ) Defined, Oracle Netsuite*.
- Daulay, N.A. 2017, *Optimalisasi Pengendalian Persediaan Pemesanan Alat Kesehatan Jenis Infus Menggunakan Metode EOQ (Studi Kasus: PT Hexalab Sumatera Medan), Universitas Sumatera Utara*.
- Departemen Kesehatan RI. 2008, *Profil kesehatan Indonesia 2007*. Jakarta : Depkes RI Jakarta
- Fadhila, R. 2013, *Optimalisasi Pengendalian Persediaan Pemesanan Alat Kesehatan Jenis Infus Menggunakan Metode EOQ*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Faruq, Z.H. and Badri, C. 2017, 'Penilaian Manajemen Peralatan Laboratorium Medis di RSUD se Provinsi DKI Jakarta', 1(1), pp. 16–20.
- Fitriyah, A. 2019, 'Perencanaan alat kesehatan', *Jurnal Kesehatan Masyarakat* [Preprint].
- Gusriza, R. 2014, 'Sistem Pengendalian Persediaan Alat Kesehatan Di Dinas Kesehatan Kota Bandung Menggunakan Metode ABC', *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)* [Preprint].
- Handoko, H. 2014, *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi pert. Yogyakarta: BPFE.
- Handoko, T. H. 2000, *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*. Edisi

ke 2. Yogyakarta: BPFEE.

Heizer, J. and Barry, R. 2010, *Manajemen Operasi*. Sembilan., Jakarta: Salemba Empat.

Heizer, Jay and Render Barry. 2015, *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. Edisi 11, Salemba Empat, Jakarta.

Herjanto, E. 2011, *Manajemen Operasi*. ed: Revisi, Gramedia, Jakarta.

Hudzaifah and Marbun, D.P. 2015, 'Analisis Optimalisasi Persediaan Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ)', *Jurnal Universitas Pembangunan Jaya*, 2(2), pp. 37–48.

Imron, M. (2010) *Manajemen Logistik Rumah Sakit*. Jakarta: Sagung Seto.

Kenedi, J., Lanin, D. and Agus, Z. 2018, 'Analisis Pengadaan Alat Kesehatan Di Rumah Sakit Umum Daerah Padang Pariaman Tahun 2017', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(Supplement 2), p. 9. doi:10.25077/jka.v7i0.818.

Komaruddin. 1994, *Ensiklopedia Manajemen*. Edisi ke-2, Jakarta: Bina Aksara.

Kusuma, H. 2009, *Manajemen Produksi*. Yogyakarta : Andi.

Lubis, S.M. Hari & Huseini, Martani. 1987, *Teori Organisasi: Suatu Pendekatan Makro*.

Maimun, A. 2008, *PERENCANAAN OBAT ANTIBIOTIK REORDER POINT TERHADAP NILAI PERSEDIAAN DAN TURN OVER RATIO DI INSTALASI FARMASI*. Universitas Diponegoro.

Menkes, R. 2014, 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014', *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 75 tahun 2014 tentang Puskesmas*, 3(2), pp. 1–46.

Menteri Kesehatan 2014, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 118/MENKES/SK/IV/2014 Tentang Kompendium Alat Kesehatan*.

Mujiastuti, R., Meilina, P. and Anwar, M. 2020, 'Implementasi Metode Economic Order Quantity ( Eoq ) Pada Sistem Informasi Produksi Kopi', *Jurnal Sistem Informasi Teknologi Informatika dan Komputer*, 8(2), pp. 119–126.

Mutiarin, Dyah, Dkk. 2014, *Manajemen Birokrasi Dan Kebijakan Penelusuran Konsep Dan Teori*. Yogyakarta:Pustaka Pelajar.

Nasution, A. H., dan Prasetyawan, Y. 2008, *Perencanaan & Pengendalian Produksi*. Edisi Pertama. Graha Ilmu, Yogyakarta.

**Diyah Sufi Nashtiti, 2022**

**ANALISIS PERENCANAAN KEBUTUHAN ALAT KESEHATAN DENGAN METODE EOQ DI PUSKESMAS CILEUNGI TAHUN 2022**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Pamungkas, W.T. 2012, 'Analisis Pengendalian Bahan Baku Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) (Studi Kasus Pada PT. Misaja Mitra Co. Ltd)', *Fokus Manajemen*, 1(2), pp. 145–164.
- Permenkes 2016, 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan kefarmasian di Rumah sakit'. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes RI, 2017, 'Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 62 Tahun 2017 Tentang Izin Edar Alat Kesehatan, Alat Kesehatan Diagnostik In Vitro dan Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga', *Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga*, [Preprint], (pasal 4 ayat 1).
- Permenkes RI No 43, 2019, 'Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas', *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas*, Nomor 65(879), pp. 2004–2006.
- Phipps, S. 2019, *Minimum Order Quantity (MOQ) Explained, Slimstock*.
- Priyambodo, 2007, *Manajemen Farmasi Industri*. Yogyakarta: Global Pustaka Utama.
- Pudjaningsih, D., 1996, *Pengembangan Indikator Efisiensi Pengelolaan Obat di Farmasi Rumah Sakit*. Tesis, Fakultas Farmasi Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pujawati, H. 2015, 'DENGAN METODE ABC INDEKS KRITIS ( Studi Kasus Pengadaan Obat Jaminan Kesehatan Nasional di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta )', *12 Januari 2016*, p. 147 hal. Available at: <https://repository.usd.ac.id/3036/>.
- Ramadan, F. 2020, 'Manajemen Logistik Alat Kesehatan di Puskesmas', *Higeia*, 4(2), pp. 212–222.
- Ramadhaniyah, R. 2016, 'Analisis Pengendalian Persediaan Obat-Obatan pada Pusat Kesehatan Masyarakat (PUSKESMAS) di Kota Bandar Lampung', *Gema*, VIII(1), pp. 66–76.
- Ramli, S. and Ambardi, M.I. 2015, *Bacaan Wajib Menyusun Perencanaan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*. cetakan pe. Jakarta: PT Visimedia Pustaka.
- Rangkuti, F. 1996, *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis-Reorientasi Konsep Perencanaan Strategis untuk Menghadapi Abad 21*. Cet-11. Jakarta: P.T Gramedia Pustaka Utama.
- Rangkuti, F. 2002, *Measuring Customer Satisfaction*. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

- Rangkuti, F. 2004, *Manajemen Persediaan Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Rao, V.M. and Mangal, D. 2018, 'Economic order quantity - a tool for inventory management - a case study', *International Journal of Supply Chain and Inventory Management*, 3(1), p. 56. doi:10.1504/ijscim.2018.10019608.
- Riana, N. 2013, 'ANALISIS KINERJA PEGAWAI DALAM PELAKSANAAN PELAYANAN PUBLIK DI PUSKESMAS MARIDAN KECAMATAN SEPAKU KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA', 1(3), pp. 1–10.
- Romzi, dkk. 2010, 'Pengaruh Nilai Pelanggan dan Kualitas Layanan Terhadap Loyalitas Pelanggan Melalui Kepuasan Pelanggan di Bukalapak', *E-Jurnal Riset Manajemen Fakultas Ekonomi Unisma*.
- Sabarguna BS. 2009, *Manajemen Rumah Sakit*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sakkung, C.V. and Sinuraya, C. 2011, 'Perbandingan Metode EOQ (Economic Order Quantity) dan JIT (Just In Time) Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan dan Kinerja Non-Keuangan (Studi Kasus pada PT Indoto Tirta Mulia)', *Jurnal Ilmiah Akuntansi* [Preprint].
- Saleh, S. 2016, *Buku Ajar: Administrasi Perbekalan/Logistik*.
- Sari, rista fitria, 2018, *Pengendalian Persediaan Obat di Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara*. universitas sumatera utara.
- Sengkang, R.A., Nangoy, S. and Sumarauw, J. 2016, 'Analisis Logistik (Studi Kasus pada Pt. Remenia Satori Tepas-Kota Manado)', *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(01), pp. 750–759.
- Senopadang, Y. 2019, 'Implementasi Pengendalian Sediaan Obat dengan Metode Economic Order Quantity pada RS.X di Martapura, Kalimantan Selatan', *Calyptra*, 6(2), pp. 1–12.
- Setiyawati, S., Nurmainah and Purwanti, N.U. 2022, 'Analisis Pengendalian Persediaan Psikotropika dengan Metode ABC, EOQ, dan BUFFER STOCK di Rumah Sakit Jiwa Sungai Bangkong Pontianak', *Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 6.
- Siagian, Sondang P, 2006, *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Cetakan Ketiga belas, Bumi Aksara, Jakarta.
- Siregar, N.A. 2017, 'Pelaksanaan Manajemen Logistik Alat Kesehatan Di Rumah Sakit Umum Haji Medan Tahun 2016', *Universitas Sumatera Utara* [Preprint].

- Subagyo, Pangestu. 1984, *Dasar-Dasar Operations Research*. Yogyakarta : BPFE.
- Sunhal, A. S., & Mangal, D. 2017, 'Analysis of Inventory Management in a Supply Chain By Using ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) MODEL'.
- Susantun, I. 2000, 'Fungsi Keuntungan Cobb-Doughlas Dalam Pendugaan Efisiensi Ekonomi Relatif', *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Tanel, T. 2012, *How to Make EOQ Relevant Again, Supply & Demand Chain Executive*.
- Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Winardi. 1992, *Manajemen Perilaku Organisasi*. Bandung: Citra Aditya Bakti.
- Yusliati, Y., Dupai, L. and Lisnawaty, L. 2016, 'Gambaran Perencanaan Pengadaan Alat Kesehatan Di Puskesmas Siompu Kabupaten Buton Selatan Tahun 2015 Overview of Medical Devices Procurement Planning in Siompu Local Government Clinic South Buton District in 2015', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 1(2).
- Yusman, R. and Amran, R. 2020, 'Manajemen Logistik (Medis dan Nonmedis)', *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, pp. 12–26.