

## DAFTAR PUSTAKA

- Kemenkes RI. Pusat Data dan Teknologi Informasi. Publikasi Data dan Informasi: *Profil Kesehatan Indonesia 2020*.
- Kemenkes RI. 2021. TB Indonesia. Pustaka TBC. Informasi tentang TBC: *Apa itu TBC*.
- Kemenkes RI. Pusat Data dan Teknologi Informasi. ISSN : 2442-7659. Publikasi Data dan Informasi: *InfoDATIN 2018*.
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. 2020. *Rencana Aksi Program (RAP) Tahun 2020-2024*.
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. 2018. *Rencana Aksi Program Pencegahan dan Pengendalian Penyakit 2015-2019 (Revisi I - 2018)*.
- World Health Organization. 2021. ISBN 978-92-4-003703-8. *Global Tuberculosis Report 2021*.
- World Health Organization. 2020. ISBN 978-92-4-001314-8. *Global Tuberculosis Report 2020*.
- Wiguna, Hansen. Nugraha, Yudhistira. R, Farizah Rizka. Andika, Ayu. Kanggrawan, Juan Intan. dan Suherman, Alex L. 2020. *Kebijakan Berbasis Data: Analisis dan Prediksi Penyebaran COVID-19 di Jakarta dengan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA)*. Asosiasi Prakarsa Indonesia Cerdas (APIC).
- Rachmawati1, Ariska Kurnia. dan Miasary, Seftina Diah. ISSN: 2459-9948. 2020. *Peramalan Penyebaran Jumlah Kasus Virus Covid-19 Provinsi Jawa Tengah dengan Metode Arima*. Zeta – Math Journal.
- Putri, Nabilla Indah. Wirawan, Adhe Aji. Khofiyah, Nida An. Yuniaristanto. ISSN:2579-6429. 2018. *Peramalan Kebutuhn Jumlah Vaksin Imunisasi Campak dengan Menggunakan Metode ARIMA: Studi Kasus*. Seminar dan Konferensi Nasional IDEC.
- Iqbal, Muhammad Fuad. dan Wahyuni, Ida. ISSN : 2337-585X. 2015. *Prediksi Kunjungan Pasien Baru Perbangsal Rawat Inap Tahun 2015 dengan Metode Arima di Blud RSUD Banjar*. Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia.

- Zili, Arman Haqqi Anna. Kharis, Selly Anastassia Amellia. dan Lestari, Dian. *E-ISSN: 2723 - 6595*. 2021. *Peramalan Tingkat Kematian Indonesia Akibat Covid- 19 Menggunakan Model Arima*. Jurnal Indonesia Sosial Sains:Vol. 2.
- Ismiati, Maria Bellanar. Permanasari, Adhistya Erna. dan Hidayah, Indriana. *ISSN : 2302-3805*. 2014. *Analisis Data Time Series Korban DBD Di Kota Palembang Untuk Mendapatkan Trend dalam Melakukan Forecasting*. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2014.
- Chandra, Novita Eka. dan Sarinem. *PISSN : 2460 - 3333*. *Peramalan Penyebaran Jumlah Kasus Virus Ebola Di Guinea dengan Metode Arima*. Lamongan : Unisda Journal of Mathematics and Computer Science Volume 2 .
- Hutasuhut, Amira Herwindyani. Anggraeni, Wiwik. dan Tyasnurita, Raras. *ISSN: 2337-3539*. *Pembuatan Aplikasi Pendukung Keputusan Untuk Peramalan Persediaan Bahan Baku Produksi Plastik Blowing dan Inject Menggunakan Metode ARIMA (Autoregressive Integrated Moving Average) di CV. Asia*. Jurnal Teknik Pomits Vol. 3, No. 2.
- Indrayatna, Kharis Putra. 2019. *Peramalan Jumlah Penderita Campak Klinis di Kota Surabaya Menggunakan Metode ARIMA*. Surabaya : Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Edisi Khusus 2019.
- Halim, Reinaldo Andhika. Setiawan, Alexander. dan Setiabudi, Djoni Haryadi. *Aplikasi Sistem Forecasting CV. Karisma Motor Dengan Metode ARIMA*. Surabaya.
- Sutanto, Peter. Setiawan, Alexander. dan Setiabudi, Djoni Haryadi. *Perancangan Sistem Forecasting di Perusahaan Kayu UD. 3G dengan Metode ARIMA*. Surabaya.
- Kasanah, Luluk Nor. 2016. *Aplikasi Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA) untuk Meramalkan Jumlah Demam Berdarah Dengue (DBD) di Puskesmas Mulyorejo*. Jurnal Biometrika dan Kependudukan, Vol. 5:Surabaya.
- Listyani, Felicia. Palit, Henry Novianus. dan Handojo, Andreas. *Penggunaan Metode ARIMA untuk Memperkirakan Permintaan Obat-obat yang Dikelompokkan (Clustered) Berdasarkan Turnover Persediaan*. Surabaya.
- Desvina, Ari Pani. Yuliatwati. Rahmadeni. dan Yendra, Rado. *E-ISSN: 2579-5406*. 2020. *Aplikasi Model ARIMA dalam Memprediksi Jumlah Pasien Penderita Gangguan Jiwa Rawat Inap di RS Jiwa Tampan Pekanbaru*. Pekanbaru :

- Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi, dan Industri (SNTIKI) 12.
- Pamungkas, Muhammad Bintang. dan Wibowo, Arief. 2018. *Aplikasi Metode Arima Box-Jenkins untuk Meramalkan Kasus DBD di Provinsi Jawa Timur*. Surabaya : The Indonesian Journal of Public Health, Vol 13, No 2.
- Ariyanto, Fathorrozi. Tamam, Moh Badri. ISSN:2722-435X. *Analisis Time Series dengan Metode ARIMA dan Aplikasinya*. Jurnal Jawa Timur, Vol. 01 No. 02.
- Sinaga, Evi. Sembiring, Abdul Sani. dan Limbong, Riswan. ISSN 2339-210X. 2018. *Perancangan Aplikasi Prediksi Jumlah Kelulusan Mahasiswa dengan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA) (Studi Kasus : Prodi TI STMIK Budidarma Medan)*. Medan : Majalah Ilmiah INTI, Volume 6, Nomor 1.
- Waryanto, Hendro. dan Wanti, Dwi Aprisa. P-ISSN: 2655-3724 . 2019. *Prediksi Penjualan Seragam Sekolah dengan Menggunakan Metode ARIMA (Autoregressive Integrated Moving Average) ( Studi Kasus : Koperasi Karyawan Yayasan Umara Al-Zahra Indonesia)*. Banten : Jurnal Statistika dan Matematika Vol. 1, No. 1.
- Lubis, Ridha Maya Faza. *Pengembangan Analisa Algoritma Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA-Box Jenkins) Pemodelan Menggunakan Google Colab (Phyton)*. Jurnal Teknik Informatika Komputer Universal: Medan.
- Jamila, Ayu Ulfa. Siregar, Bella Merlin. dan Yunis, Roni. E-ISSN: 2579-3500. 2021. *Analisis Runtun Waktu untuk Memprediksi Jumlah Mahasiswa Baru dengan Model ARIMA*. Medan : Paradigma, Vol. 23, No. 1.
- Pangesti, Sya'Baniyah. Suhery, Cucu. dan Rismawan, Tedy. ISSN 2338-493X. 2018. *Aplikasi Prediksi Harga Sembako Menggunakan Metode Box-Jenkins Berbasis Website*. Pontianak : Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan Volume 06, No. 03.
- Purwaningsih, Erwin. dan Subirman. 2019. *Alternatif Kebijakan Perencanaan Kebutuhan Obat dengan Menggunakan Metode ARIMA Box-Jenkins untuk Mengatasi Kelebihan Stok*. Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI, Vol. 08, No. 01.
- Sigit, Nanta. dan Setiyoargo, Arief. E-ISSN : 2622-7614. 2020. *Analisis Peramalan Jumlah Penderita Hipertensi pada Lansia di Kabupaten Malang*

- menggunakan Metode ARIMA Box-Jenkins*. Malang : Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Volume 3 No. 1.
- Yulia, Octavia, Tanti. dan Wijaya, Danny. 2009. *Aplikasi Perencanaan Pembelian Barang pada Perusahaan Manggala Motor dengan Menggunakan Metode ARIMA*. Surabaya : Jurnal Informatika Vol. 10, No. 2.
- Wibowo, Helmi. Mulyadi, Yadi. dan Abdullah, Ade Gafar. *ISSN 1412 – 3762*. 2012. *Peramalan Beban Listrik Jangka Pendek Terklasifikasi Berbasis Metode Autoregressive Integrated Moving Average*. Bandung : Electrans, Vol. 11, No.2.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. 26 Januari 2022. [Online]. Diakses dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/analisis>.
- Maryati. 2010. *Statistika Ekonomi dan Bisnis, Edisi Revisi Cetakan Kedua*. Yogyakarta : (UPP) AMPYKPN.
- Nachrowi, Djalal. dan Usman, Hardius. 2006. *Ekonometrika untuk Analisis Ekonomi dan Keuangan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Suhartono, Suparlan. 2008. *Wawasan Pendidikan: Sebuah Pengantar Pendidikan*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Biegel, John. 1999. *Perencanaan Produksi*. Jakarta : Akademika Perindo.
- Tampubolon, Manahan P. 2014. *Manajemen Operasi dan Rantai Pemasok (Operation and Supply-chain Management), (edisi pertama)*. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Sofyan, Diana Khairani. 2013. *Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Edisi Pertama*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Baroto, Teguh. 2002. *Perencanaan dan pengendalian Produksi*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Heizer, Jay. dan Render, Barry. 2011. *Operations Management (Managemen Operasi)*. Jakarta : Salemba Empat.
- Heizer, Jay. dan Render, Barry. 2015. *Manajemen Operasi Keberlangsungan dan Rantai Pasokan, Edisi 11*. Jakarta : Salemba Empat.
- Adisaputro, Gunawan. 2014. *Manajemen Pemasaran (Analisis Untuk Perancangan Strategi Pemasaran)*. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Cryer, Jonathan D. 1986. *Time Series Analysis*. Boston : Duxbury Press.
- Makridakis, Spyros. Wheelwright. dan McGee. 1999. *Metode dan Aplikasi Peramalan Edisi kedua*. Jakarta : Erlangga.

- Siagian, Dergibson. dan Sugiarto. ISBN 979-655-924-2. 2002. *Metode Statistika untuk Bisnis dan Ekonomi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Boedijoewono, Noegroho. 2001. *Pengantar Statistik Ekonomi dan Bisnis, Jilid Edisi Keempat*. Yogyakarta : Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Boediono dan Koster. 2004. *Teori dan Aplikasi Statiska dan Probalitas*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Priyana, Efta Dhartikasari. 16 Juli 2021. [Online file]. *Keuntungan menggunakan ARIMA*. Diakses dari [http://eftadhartikasari.blogspot.com/2011/12/normal-0-false-false-false-en-us-x-none\\_20.html](http://eftadhartikasari.blogspot.com/2011/12/normal-0-false-false-false-en-us-x-none_20.html).
- Statistik Ceria. 16 Juli 2021. [Online file]. *Bentuk umum dari model integred dengan ordo d (I(d)) atau model ARIMA(0,d,0)*. Diakses dari <https://statistikceria.blogspot.com/2012/12/metode-box-jenkins-arima.html>.
- Nasution (2003). *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito.
- Wei, William W.S. 1990. *Time Series Analysis: Univariate and Multivariate Methods*. Canada : Addison Wesley.
- Nachrowi, Djalal. dan Usman, Hardius. 2005. *Penggunaan Teknik Ekonometri*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- World Meteorological Organization. 1999. *Comprehensive Risk Assessment of Natural Hazards* : WMO/TD.No.955.
- Freddy, Rangkuti. 2005. *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Subagyo, P. 1986. *Forecasting konsep dan aplikasi*. Yogyakarta : BPFE.
- Kibria, Hafsa Binte. Jyoti, Oishi. dan Matin, Abdul. 2021. *Informatics in Medicine Unlocked*. Bangladesh : *Informatics in Medicine Unlocked 28 (2022)100815*
- Swaraj, Aman. Verma, Karan. Kaur, Arshpreet. Singh, Ghanshyam. Ashok, Kumar. dan Sales, Leandro Melo De. 2021. *Journal of Biomedical Informatics*. Uttarakhand : *Journal of Biomedical Informatics 121 (2021) 103887*.
- Sun, Jian. 2021. *Computer Methods and Programs in Biomedicine Update*. Canada : *Computer Methods and Programs in Biomedicine Update 1 (2021) 100029*.
- Sa'diyah, Emy Imroatus. dan Indarjo, Sofwan. E-ISSN: 2613-9219. 2021. *Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis pada Keluarga Penderita Tuberkulosis*. Semarang : *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia, Volume 16, Nomor 2*.

- Nisa, Chairun. Sumarjaya, i Wayan. dan Srinadi, i Gusti Ayu made. *ISSN: 2303-1751*. 2021. *Penggunaan Model ARIMAX untuk Meramalkan Data Curah Hujan Bulanan di Bali*. Bali : E-Jurnal Matematika Vol. 10(4).
- Hatta, Hanisah Hanun Muhamad. Daud, Faezzah Mohd. dan Mohamad, Norsyafiqah. 2018. *An Application of Time Series ARIMA Forecasting Model for Predicting the Ringgit Malaysia-Dollar Exchange Rate*. Journal of Data Analysis Vol.1, No.1.
- Syardi, Tri Hayuni. April 2022 . *Tutorial Estimasi Arima Model dan Forecasting dengan EViews oleh Tri Hayuni Syardi*. [Video]. Diakses dari <https://youtu.be/DU9nlp6oxJM>.