

DAFTAR PUSTAKA

- Badan, H. A. B., & Kering, J. K. B. (2021). Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. *Department of Animal Husbandry Faculty of Agriculture University of Lampung in Collaboration with: Indonesian Society of Animal Science*, 9(1), 28-43.
- Cahyo, D. N., Muatip, K., Syamsi, A. N., Widodo, H. S., & Ifani, M. (2022). ANALISIS PERAMALAN PRODUKSI SUSU BERBAGAI TERNAK PERAH DI INDONESIA MENGGUNAKAN METODE AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING AVERAGE (ARIMA). *ANGON: Journal of Animal Science and Technology*, 4(3), 310-321.
- Cherrly, A., & Somya, R. (2023). Prediksi Penjualan Tiket Wisata Taman Bermain Menggunakan Metode ARIMA. *Techno. Com*, 22(2), 312-322.
- Jamila, A. U., Siregar, B. M., & Yunis, R. (2021). Analisis Runtun Waktu Untuk Memprediksi Jumlah Mahasiswa Baru Dengan Model Arima. *Paradigma*, 23(1), 85.
- Kominfo Malangkab (2019). Retrieved January 14, 2024, from Malangkab.go.id website: <https://kominfo.malangkab.go.id/pd/slug?title=kominfo-tentang-kami>
- Ma, L., C. Hu, R. Lin, dan Y. Han. (2018). ARIMA model forecast based on EViews software. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 208:012017.
- Mukarromah, H. L., & Hasan, A. (2023). Analisis Pengaruh Variabel Makroekonomi Terhadap Penerimaan Zakat Pada Baznas Periode 2016-2021. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 9(2), 2229-2237.
- Purnama, D. I., & Hendarsin, O. P. (2020). Peramalan Jumlah Penumpang Berangkat Melalui Transportasi Udara di Sulawesi Tengah Menggunakan Support Vector Regression (SVR). *Jambura Journal of Mathematics*, 2(2), 49-59.
- Ruma, Z., Sahabuddin, R., Budiyanti, H., Musa, D. A. L., Anwar, A., & Nurman, N. (2023). Pelatihan Teknik Proyeksi Bisnis Pada Kelompok Usaha Batu Bata Di Kelurahan Limbung Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. *KREATIF: Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 3(4), 241-246.
- Samosir, F. V. P., Mustamu, L. P., Anggara, E. D., Wiyogo, A. I., & Widjaja, A. (2021). Exploratory Data Analysis terhadap Kepadatan Penumpang Kereta Rel Listrik. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(2), 449-467. (EDA)
- Salwa, N., Tatsara, N., Amalia, R., & Zohra, A. F. (2018). Peramalan Harga Bitcoin Menggunakan Metode ARIMA (Autoregressive Integrated Moving Average). *Journal of Data Analysis*, 1(1), 21-31.
- Sautomo, S., & Pardede, H. F. (2021). Prediksi belanja pemerintah Indonesia menggunakan long short-term memory (LSTM). *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 5(1), 99-106.
- Simatupang, E., & Yuhertiana, I. (2021). Merdeka belajar kampus merdeka terhadap perubahan paradigma pembelajaran pada pendidikan tinggi: Sebuah tinjauan literatur. *Jurnal Bisnis, Manajemen, Dan Ekonomi*, 2(2), 30-38.
- Solekhah, M. (2023). PEMANFAATAN TEKNOLOGI ARTIFICIAL INTELLIGENCE CUBATBOT (CULTURE BALINESE CHATBOT) SEBAGAI INFORMASI KEBUDAYAAN BALI. *Kreativitas Pada Pengabdian Masyarakat (Krepa)*, 1(2), 90-101.
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Putra, G. W., & Iswara, B. (2019). Metode systematic literature review untuk identifikasi platform dan metode pengembangan sistem informasi di Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(2), 63-77.