

DAFTAR PUSTAKA

- Andiana Moedasir. (2022). *Berikut adalah beberapa manfaat mengkonsumsi kopi secara rutin*. Majoo. <https://majoo.id/solusi/detail/forecasting-adalah>
- Dewa Made Widia, S. R. A. (2021). *Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dengan PHP dan Mysql*. Universitas Brawijaya Press.
- Fahrezi, A., Salam, F. N., Ibrahim, G. M., Syaiful, R. R., & Saifudin, A. (2022). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Inventori Barang Berbasis Web di PT. AINO Indonesia. *Jurnal Ilmu Komputer dan Pendidikan*, 1(1), 1–5. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Fitriyah, A. T., Kape, D., Baharuddin, & Utami, R. R. (2021). Analisis mutu organoleptik kopi bubuk arabika (*Coffea arabica*) bittuang toraja. *Jurnal Industri Hasil Perkebunan*, 16(1), 72–82.
- GAEKI. (n.d.). *Areal dan Produksi*. GAEKI (Gabungan Eksportir Kopi Indonesia). <http://gaeki.or.id/areal-dan-produksi/>
- Hajjah, A., & Marlim, Y. N. (2021). Analisis Error Terhadap Peramalan Data Penjualan. *Techno.Com*, 20(1), 1–9. <https://doi.org/10.33633/tc.v20i1.4054>
- Irfan Ardiansah, Totok Pujiyanto, Devi Maulida Rahmah, Selly Harnesa Putri, G. A. P. (2018). *Perencanaan dan Pengendalian Stok Menggunakan Economic Order Quantity (EOQ)*.
- Khasanah, U. (2023). *Ragam Jenis dan Sejarah Kopi di Indonesia, Pencinta Kopi Wajib Tahu!* GoodStats. *Ragam Jenis dan Sejarah Kopi di Indonesia, Pencinta Kopi Wajib Tahu!* (goodnewsfromindonesia.id)
- Lisnawati, N., Syafwan, H., & Nehe, N. (2022). Penerapan Metode Single Exponential Smoothing (SES) dalam Peramalan Jumlah Ikan. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 4(2), 829–838. <https://doi.org/10.47065/bits.v4i2.2132>
- Mahmudan, A. (2022). *Berapa Konsumsi Kopi Indonesia pada 2020/2021?* DataIndonesia.id. <https://dataindonesia.id/sektor-riil/detail/berapa-konsumsi-kopi-indonesia-pada-20202021>

- Nurhayati, S., & Syafiq, A. (2022). Sistem Prediksi Jumlah Produksi Baju Menggunakan Weighted Moving Average. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 12(1), 14–24. <https://doi.org/10.34010/jamika.v12i1.6680>
- Penajam, B. (2023). *Kopi : Sejarah dan Jenisnya di Indonesia*. Penajam.com. <https://www.penajam.com/2023/05/kopi-sejarah-dan-jenisnya-di-indonesia.html>
- Perekonomian, K. K. B., & Indonesia, R. (2022). *Menko Airlangga Apresiasi Brand Kopi Lokal yang Melantai di Lantai Bursa dan Menguasai Pasar Luar Negeri*. <https://ekon.go.id/publikasi/detail/3909/menko-airlangga-apresiasi-brand-kopi-lokal-yang-melantai-di-lantai-bursa-dan-menguasai-pasar-luar-negeri#:~:text=“Dalam 10 tahun terakhir%2C industri kopi Indonesia mengalami,Premium Coffee Expo %26 Forum 2022%2C J>
- Risqiati, R. (2021). Penerapan Metode Single Exponential Smoothing dalam Peramalan Penjualan Benang. *Smart Comp: Jurnalnya Orang Pintar Komputer*, 10(3), 154–159. <https://doi.org/10.30591/smartcomp.v10i3.2887>
- Rusyida, W. Y. (2022). *Teknik Peramalan Metode Arima dan Holt Winter*. Penerbit NEM.
- SAFITRI, D. (2023). PERAMALAN HARGA SAHAM APPLE DENGAN METODE HYBRID VECTOR AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING AVERAGE (VARIMA) - LONG SHORT TERM MEMORY (LSTM). *PERAMALAN HARGA SAHAM APPLE DENGAN METODE HYBRID VECTOR AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING AVERAGE (VARIMA) - LONG SHORT TERM MEMORY (LSTM)*, 4(1), 88–100.
- Statistik, B. P. (2024). *Jumlah Areal, Produksi, dan Produktivitas Tanaman Kopi Robusta Tahun 2019 dan 2020 Kabupaten Lumajang*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Lumajang.
- Wiranti, D. D., & Dhamayanti, D. (2020). Penerapan Metode Exponential Smoothing Pada Sistem Informasi Peramalan Stok Bahan Bangunan di PT. Muara Dua Palembang. *Jurnal Informatika Global*, 11(2), 22–29. <http://ejournal.uigm.ac.id/index.php/IG/article/view/1216>

Yuniarti, R. (2020). Analisa Metode Single Exponential Smoothing (Studi Kasus : Lokatara Dimsum). *Jurnal Manajemen & Bisnis*, 29–33.