

DAFTAR PUSTAKA

- Arhami Muhammad, Pemrograman Matlab, Penerbit Andi, Yogyakarta, 2005
- Astuti Yan, *Forecasting dengan Metode Exponential Smoothing*. Universitas Negeri Semarang, Semarang, 2005
- Aristriyana, Eky Kurnia, Yusup. "Implikasi Aspek Sumberdaya Daya Manusia dan Teknologi Dalam Peningkatan Pendapatan UKM Olahan Makanan di Kabupaten Ciamis. (2019):8-15
- Akbar Hamzah, G. (2019). PPC Pertemuan 3 *Forecasting*. Fakultas Teknik Universitas Galuh
- Iriawan Nur.Ph.D. Astuti Puji Septian.S.SI.MT. Mengelolah Data Statistik dengan mudah menggunakan Minitab 14. Penerbit Andi, Yogyakarta, 2006
- Kulkarni, V.G. *Modelling, analysis, Design, and Control of Stochastic Systems*, Springer, New York, Berlin. Heidelberg, Barcelona, Hong kong, London, Milan, Paris, Singapore, Tokyo, 1999
- Lawrence, M., Goodwin, P., O'Connor, M., & Önal, D. (2020). Judgmental forecasting: A review of progress over the last 25 years. International Journal of Forecasting, 36(1), 112-128.
- Mason. D. Dkk. Teknik Statistika untuk Bisnis & Ekonomi. Terjemahan
- Muluk, K. A., & Suryopratomo, A. (2022). Comparative Analysis of Four Time-Series Models in an Effort to Determine The Optimal Forecasting Results. *Sainteks: Jurnal Sains dan Teknik*, 4(2), 111-122.
- Sarjono, Haryadi, (2017), Forecasting, Jakarta, Indonesia
- NUGRAHA, Eucharistia Yacoba; SULETRA, I. Wayan. Analisis metode peramalan permintaan terbaik produk oxycan pada PT. Samator Gresik. In: *Jurnal Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*. 2017.
- SARTIKA, Dewi, et al. Analisis Peramalan Permintaan dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pembantu pada Industri Gula (Studi Kasus PT. XYZ Lampung Utara). *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 2020
- Wignjosoebroto, Sritomo. "Pengantar Teknik dan Manajemen Industri" edisi pertama. Institut Teknologi Sepuluh November.