

DAFTAR PUSTAKA

- Andriana, A.D., Susanto, R., 2017, Peramalan Jumlah Produksi Teh Menggunakan Metode Single Moving Average (SMA), Prosiding Saintiks FTIK UNIKOM, Vol.2,
- Supriyanto, Smoothing di Waroeng Bingkai, Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan, Bogor 2020
- Landung A.H., Analisis Peramalan Penjualan Sepeda dan Motor Listrik, Jurnal Comasie, Batam 2021
- Rachman R., Penerapan Metode Moving Average dan Exponential Smoothing Pada Peramalan Produksi Industri Garment, Jurnal Informatika, 2018
- Web Resmi Vinilon group www.vinilonbuilding.com
- Andika, D., Rosyida, E.E. and Efendi, I.Ba. (2020) ‘Peningkatan Kualitas Batako Dengan Metode Fishbone Dan Decision Tree Diagram Di Pt. Putra Restu Ibu Abadi Mojokerto’, pp. 1–23.
- Ballou, R.H. (2001) ‘Unresolved Issues in Supply Chain Network Design’, pp. 417–426.
- Hamzah, M.F. (2019) ‘Analisis Beban Kerja Dengan Metode Cardiovascular Load (Cvl) & Nasa-Tlx (Studi Kasus Pt. Energi Agro Nusantara)’, p. 2019. Available at: <http://repository.unim.ac.id/id/eprint/175>.
- Kosem, D.A. *et al.* (2008) ‘Analisis Pengendalian Kualitas Pada Produk Pakan Ikan Apung Dengan Pendekatan Statistical Quality Control (SQC) Menggunakan Metode Pareto Diagram Dan Fishbone Diagram Pada PT, 23(45), pp. 5–24.
- Maulana, S., Rosyida, E.E. and Efendi, I.B. (2020) ‘Productivity Improvement Perusahaan Furniture Melalui Reduksi Elemen Kerja Berdasarkan Time And Motion Study Studi Kasus PT MAG’, *Galang Tanjung*, (2504), pp. 1–9.

Prasetya, M.C., Rosyida, E.E. and Efendi, I.B. (2020) 'Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pesediaan Pada Produk Perishable Dengan Menggunakan Metode Single Vendor Multi-Retail', 21(1), pp. 1–9.

Shabbir, M.S. *et al.* (2021) 'Closed-loop supply chain network design with sustainability and resiliency criteria'.