

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Republik Indonesia, “Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit,” 2009.
- [2] H. P. Hutrim and L. Bachtiar, “Aplikasi Pendukung Keputusan Prediksi Penjualan Air Minum Isi Ulang Menggunakan Metode Trend Moment”.
- [3] R. Prayoga, J. Silaban, and S. Parsaoran Tamba, “ANALISIS METODE TREND MOMENT DALAM FORECASTING UNTUK MEMPREDIKSI JUMLAH PENJUALAN PADA RESTORAN AYAM GEPREK GOKIL,” *Jurnal TEKINKOM*, vol. 6, no. 1, 2023, doi: 10.37600/tekinkom.v6i1.892.
- [4] E. Affandi and W. Riansyah, “Peramalan Penjualan Bulanan menggunakan metode Trend Moment pada Toko Suamzu Boutique,” *Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer*, vol. 19, no. 2, pp. 46–53, 2020, [Online]. Available: <https://ojs.trigunadharma.ac.id/>
- [5] R. A. Prasetya, J. D. Irawan, and M. Orisa, “PERAMALAN KEBUTUHAN STOK SEMBAKO MENGGUNAKAN METODE TREND MOMENT,” *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)*, vol. 7, no. 2, p. 665, Dec. 2024, doi: 10.37600/tekinkom.v7i2.1812.
- [6] F. A. Saipuddin, A. Dimpudus, and P. Fendiyanto, “Peramalan hasil produksi padi di Desa Mulawarman dengan metode trend moment,” 2024.
- [7] N. Indah, K. Wardhani, I. Hartami, and W. D. Puspitasari, “SISTEM FORECASTING PENJUALAN BERAS DENGAN MENERAPKAN METODE TREND MOMENT,” 2022.
- [8] K. Wangsa, N. Asmara, Y. A. Pranoto, and N. Vendiansyah, “PERANCANGAN WEBSITE PREDIKSI KETERSEDIAAN STOK SPAREPART MOTOR MENGGUNAKAN METODE TREND MOMENT PADA TOKO JAYA MOTOR,” 2024.
- [9] F. M. Putri, “Tingkat Peramalan Penjualan Produk Bordir dan Sulaman Menggunakan Metode Trend Moment,” *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, pp. 34–38, Mar. 2022, doi: 10.37034/infv4i2.122.
- [10] L. R. Amalia, W. Ramdhan, and W. M. Kifti, “Penerapan Metode Trend Moment Untuk Memprediksi Jumlah Pertumbuhan Penduduk,” *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, vol. 3, no. 4, pp. 566–573, Mar. 2022, doi: 10.47065/bits.v3i4.1396.
- [11] O. Januardi Ababil, S. Adi Wibowo, and H. Zulfia Zahro, “PENERAPAN METODE REGRESI LINIER DALAM PREDIKSI PENJUALAN LIQUID VAPE DI TOKO VAPOR PANDAAN BERBASIS WEBSITE,” 2022.

- [12] S. P. Fauzani and D. Rahmi, “Penerapan Metode ARIMA Dalam Peramalan Harga Produksi Karet di Provinsi Riau,” *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT)*, vol. 2, no. 4, pp. 269–277, 2023.
- [13] R. Y. Hayuningtyas, R. Sari, S. Tinggi, M. Informatika, D. Komputer, and N. Mandiri, “Aplikasi Peramalan Alat Kesehatan Menggunakan Single Moving Average.” [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/infortech40>
- [14] A. Meizar *et al.*, “ANALISIS TREND MOMENT PADA DATAMINING FORECASTING DALAM MEMREDIKSI JUMLAH PERSEDIAAN OBAT HERBAL,” 2022.
- [15] R. Komansilan, V. Tarigan, and A. Yusupa, “Analisis Perbandingan Metode Trend Moment dan Regresi Linear Untuk Meramal Harga Saham Bank BRI,” *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD*, vol. 7, no. 1, 2024, [Online]. Available: <https://ojs.trigunadharma.ac.id/index.php/jsk/index>
- [16] I. A. Alfarisi, A. T. Priandika, and A. S. Puspaningrum, “Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center),” *Jurnal Ilmiah Computer Science*, vol. 2, no. 1, pp. 1–9, Jul. 2023, doi: 10.58602/jics.v2i1.11.
- [17] R. Indah Melyani and S. Aji, “Pengembangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel dengan Metode Agile Software Development,” *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, vol. 03, no. 01, 2023, [Online]. Available: <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/jasika>
- [18] M. Ahmadar, P. Perwito, and C. Taufik, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA RAHAYU PHOTO COPY DENGAN DATABASE MySQL,” *Dharmakarya*, vol. 10, no. 4, p. 284, Dec. 2021, doi: 10.24198/dharmakarya.v10i4.35873.
- [19] Oracle, “MySQL 8.0 Reference Manual,” *MySQL Documentation*, Sep. 2024.
- [20] M. Robby, A. F. Setiawan, and K. Auliasari, “IMPLEMENTASI PERAMALAN HARGA BAHAN BAKU MENGGUNAKAN METODE TREND MOMENT BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS : SALAMA MEAT SHOP),” 2024.
- [21] R. Annisa, P. A. Rahayuningsih, and A. Anna, “Perancangan Sistem Informasi Inventaris Sarana dan Prasarana Sekolah Berbasis Web,” *Infotek: Jurnal Informatika dan Teknologi*, vol. 6, no. 1, pp. 60–70, Jan. 2023, doi: 10.29408/jit.v6i1.7356.