

DAFTAR PUSTAKA

- Alfanda , N., & Dkk. (2021). Penerapan Metode Regresi Linear Berganda Untuk Prediksi Kerugian Negara Berdasarkan Kasus Tindak Pidana Korupsi. *Journal Of Applied Informatics And Computing*, 96.
- Anna, L., & Popy , Y. (2020). Penerapan Metode Peramalan (Pada Permintaan Atap . *Jurnal Teknik Industri Itn Malang*, 11.
- Eka , W., & Tias , M. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet . *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 132.
- Febrin , A. (2015). Perancangan Website Pada Pt. Ratu Enim Palembang. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Terapan*, 17.
- Hasan , B. (2018). Pemodelan Regresi Berganda Untuk Data Dalam Studi Kecerdasan Emosional. *Jurna Kependidikan*, 105.
- Ilham , B., & Dkk. (2021). Analisis Pengendalian Mutu Di Bidang Industri Makanan. *Journal Inovasi Penelitian*, 2186 .
- Nurul, S., & Dkk. (2020). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua Umum Himpunan Mahasiswa Informatika (Hmti) Universitas Cokroaminoto Palopo Berbasis Website. *Jurnal Ilmiah D'computare Volume 10 Edisi Januari*, 50.
- Otong , S. (2019). Intech. *Information Technology Journal Of Umus*, 4.
- Popy , P., & Herlawati. (2015). Metode Regresi Linier Berganda Kualitas Super Member Supermall Terhadap Peningkatan Jumlah Pengunjung Pada Supermall Karawang. *Bina Insani Ict Journal*, 104.
- Randi , V., & Dkk. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat Gmim Bukit Moria Malalayang. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 1.
- Reyhan , D., & Dkk. (2019). Prediksi Penjualan Roti Menggunakan Metode Exponential Smoothing (Studi Kasus : Harum Bakery). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4934.
- Rima , S. (2018). Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql . *Jurnal Tibanndaru*, 41.

- Santi, I. H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Pekalongan, Jawa Tengah: Pt. Nasya Expanding Management.
- Siti , W., & Iskanda. (2016). Analisis Peramalan Penjualan Produk Keripik Pisang Emas Bungkus. *Jurnal Fakultas Teknik Dan Ilmu Komputer, Universitas Islam Indragiri, Tembilahan*, 136.
- Widiyarini. (2016). Penggunaan Metode Peramalan Dalam Produksi Kayu Untuk Penentuan Total Permintaan (Konsumen). *Jurnal Teknik Industri Fakultas Teknik Dan Mipa, Universitas Indraprasta Pgri Jakarta*, 56.