

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Hadinata, N. (2018). Implementasi Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT) Pada sistem pendukung keputusan dalam menentukan penerima kredit. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 7(2), 87-92.
- Faried Effendy, Barry Nuqoba (2016). "Penerapan Framework Bootsrap dalam Pembangunan Sistem Informasi Pengangkatan dan Penjadwalan Pegawai (Studi Kasus:Rumah Sakit Bersalin Buah Delima Sidoarjo)" *Jurnal Informatika Mulawarman*.
- Imandasari, T., Windarto, A. P., & Hartama, D. (2019, February). Analisis Metode MAUT Pada Pemilihan Deodorant. In Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS) (Vol. 1, No. 1).
- Dasril Aldo, Nursaka Putra , Zainul Munir (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENILAIAN KINERJA DOSEN DENGAN MENGGUNAKAN METODE MULTI ATTRIBUTE UTILITY THEORY ( MAUT ), *Jurnal STMIK GICI Volume 7 No. 2.*
- Nurul Hudaningsih, Silvia Firda Utami, Wari Ammar Abdul Jabbar(2020). PERBANDINGAN PERAMALAN PENJUALAN PRODUK AKNIL PT.SUNTHI SEPURI MENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE DAN SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING. *Jurnal JINTEKS Vol. 2 No. 1, Februari 2020*
- Anisa Mufida(2020). Polemik Pemberian Bantuan Sosial Di Tengah Pandemic Covid 19. *Jurnal UINJKT Volume 4 Nomor 1 (2020)*
- Alfiarini, Yogi Primadasa(2020). Penerapan Metode Multi Attribute Utility Theory untuk Menganalisa Pemberian Bantuan Raskin. *STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau. Vol. 19, No.1, Februari 2020:76-86*

Astuti, Y., Novianti, B., Hidayat, T., & Maulina, D. (2019, December). Penerapan Metode Single Moving Average untuk Peramalan Penjualan Mainan Anak. In SENSITif: Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (pp. 253-261).

Putra, M. S., & Solikin, I. (2019). Aplikasi Peramalan Stok Alat Tulis Kantor (ATK) Menggunakan Metode Single Moving Average (SMA) pada PT. Sinar Kencana Multi Lestari. CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science), 4(2), 236-241.

