

DAFTAR PUSTAKA

- Astri Herdiyanti, Utami Dewi Widiyanti,, *Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Pegawai Baru di PT. ABC, Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA), Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia, Bandung, 2013.*
- Andoko, Alfiarini dan Robi Yanto, 2018, Penerapan Metode *Multi Factor Evaluation Process* Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Pemberi Pinjaman (Studi Kasus NSC *Finance* Kota Lubuklinggau), Jatisi, Volume.4, No.2, ISSN:2407-4322. Halaman 113-122.
- Febrianto, Ferri., Agus, Fahrul dan Kridalaksana, Awang, Harsa., 2016, *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sepeda Menggunakan Metode Multi Factor Evaluation Process, Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, Volume.1, No.1, ISSN: 2540-7902. Halaman 17-23.
- Novri Hadinata. (2018). Implementasi Metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) Pada Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Penerima Kredit Fakultas Ilmu Komputer, Palembang : Universitas Bina Darma.
- Pratiwi, Henry., 2014, *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Berprestasi Menggunakan Metode Multi Factor Evaluation Process*, Jurnal Sistem Informasi, Volume.5, No.2, Halaman 95-101.

Resa Ari siswo, Ulya anisatur rosyidah, (2017). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Karyawan PT Pln Jember Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (Maut)*, (Studi kasus pada PT PLN Jember).

Siswo, R. A. (2017). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Karyawan Pt Pln Jember Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (MAUT)*. Jember: Universitas Muhammadiyah Jember.

Wang, L., & Meng, X. (2012). A MAUT Approach to Elicitation of Contextual User Preferences. *AISS: Advances in Information Sciences and Service Sciences*, 4(5), 98-105.

