

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, H. (2015, Februari 04). *cara-perhitunganmetode-smart-simple.html*. Diambil kembali dari <http://yojiuye.blogspot.co.id: http://yojiuye.blogspot.com/2015/02/cara-perhitungan-metode-smart-simple.html?m1>
- Bonzeck, R. d. (1980, April). THE EVOLVING ROLES OF MODELS IN DECISION SUPPORT SYSTEM. *A Journal Of The Decision Science Institute, 11*(2).
- Daniati, E., & Nugroho, A. (2019, mei 2). Analisis Metode Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Waktu Terbaik Perubahan Harga Dinamis Hotel. *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro, 18*, 8.
- Edward, C., & Bohlen, P. (1994). *Biology and Ecology of earthworm*. London: Chapman and Hall.
- Efraim , T., Jay, E. A., & Ting, P. L. (2005). *Decision*. Yogyakarta: Andi.
- Filho, J. B., HC, T., Vasconcelos, Alencar, A. A., Batista, L. M., Oliviera, R. A., . . . Modesto, J. (2005). *Plants and Their active constituents from South, Central, and North America with Hypoglycemic activity*. Revista Brasileira de Farmacognosia.
- Ismojowati. (1993). *Koperasi Indonesia*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Kusumadewi, S. (2006). *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FUZZY MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suryanto, S. M. (2015). *Sistem Pendukung Keputuan Pemilihan Karyawan teladan Dengan Metode SMART (Simple Multi Attribute Technique)*. Jurnal CoreIT.

V, F., A, V., & D, A. (2014). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Restoran Di Kota Bengkulu Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Berbasis Sistem Operasi Android*. J.Rekursif.

Z, E. (2014). *ANALISIS METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DAN WEIGHTING PRODUCT (WP) UNTUK DECISION SUPPORT SYSTEM*. Jakarta: Gramedia Widiaksara Indonesia.