

DAFTAR PUSTAKA

- A. Sutrisno. (2018). PENERAPAN METODE AHP (ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS) UNTUK PEMILIHAN SUPPLIER SUKU CADANG DI. *Jurnal Informatika Vol.6 No.5*, 32-44.
- Ervil, Riko. (2019). ANALISIS PEMILIHAN SUPPLIER DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (Studi Kasus PT . Gunung Naga Mas). *E-ISSN 2615-28275 Jurnal Sains dan Teknologi Vol.19 No.2*, 79-85.
- Fuadi, Achmad Lutfi. (2020). Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Lokasi Agen Baru Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada PT . Citra Van Titipan Kilat. *Journal Of Artificial Intelligence And Innovative Applications Vol. 1, No. 2*, 1-6.
- Handy. (2014). Aplikasi Pengujian White-Box Ibbi Online Judge. *Jurnal Informatika dan Bisnis. Vol 3 No. 4*, 56-68.
- J Parhusip. (2019). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Desain Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (BPNT) Di Kota Palangka Raya. *JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI Vol 13. No. 2*, 18-29.
- Munthafa, Agnia. (2017). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Mahasiswa Berprestasi. *Jurnal Siliwangi Vol.3 No.2*, 192-201.
- R. Rachman. (2019). Penerapan Metode Ahp Untuk Menentukan Kualitas Pakaian Jadi Di Industri Garment. *Jurnal Informatika Vol 6 No. 1*, 1-8.
- Sa'adati, Yuan. (2018). Analisis Penggunaan Metode AHP dan MOORA untuk Menentukan Guru Berprestasi Sebagai Ajang Promosi Jabatan. *Publikasi Jurnal & Penelitian Teknik Informatika Volume 3 Nomor 1*, 82-90.

Suwandana, Sandy. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM PEMILIHAN SUPPLIER BARANG DENGAN MENGGUNAKAN METODE MOORA DI CV . CXY. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI) Vol.8 No.2*, 40-50.

Winarso, Doni. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Produk Receiver Parabola dan Kipas Angin Pada Toko Irsan Jaya Rangkuti Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *jurnal fasilkom Vol. 9 No.2*, 464-475.

Wirawan, I Made Agus. (2017). PERKIRAAN PRODUKSI AIR MINUM KEMASAN DENGAN METODE FUZZY INFERENCE SYSTEM TSUKAMOTO. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda. Volume 6, Nomor 2*, 155-163.

