

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Syarifah, T.P., (2013). “ Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS (studi kasus : Pemilihan *Handphone*)”. Program studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- [2] Nathanael, Devin,. 2010 . “Sistem Pendukung Keputusan Eksplorasi Denim Dengan Teknik Destruktif Metode TOPSIS”. Jurnal Tingkat Sarjana Kriya, Fakultas Seni Rupa dan Desain(FSRD)ITB.
- [3] Trianto, Rahmawan,. 2012 . “Penentuan Peminatan Peserta Didik Menggunakan Metode AHP -TOPSIS”. Jurnal Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- [4] Isyah,. Zunaidi, Muhammad,. Dan Sanima,. (2013).“Rule Base Expert System Dengan Metode Forward Chaining Untuk Memprediksi Kualitas Kain Batik”, Jurnal Program Studi sistem Informasi ,STMK triguna Medan, ISSN : 1978-6603.
- [5] Kumiasih,. Desi,. (2013).“Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop dengan Metode TOPSIS”, Jurnal Program Studi sistem Informasi ,STMK triguna Medan, ISSN : 1978-6603.
- [6] Aditya, Jefri. (2013). “Perancangan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Spesifikasi Komputer Dengan Metode TOPSIS”, Jurnal Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- [7] Alfita, Riza,. (2012). “Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Prioritas Produk Unggulan Daerah Menggunakan Metode Weighted Product (WP)”, Jurnal Program Studi Teknik Multimedia dan jaringan , Fakultas Teknik Universitas Tunjojoyo Madura.
- [8] Fuspita, Vera,. Vatesia, Arie,. Dan Andreswari, Desi. (2014).”Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Restoran Di Kota Bengkulu Dengan *Metode Simple Additive Weighting (SAW)* Berbasis Sistem Operasi *ANDROID*”Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Bengkulu, *Jurnal Rekursif, Volume 2* NO.1,ISSN 2303- 0755.
- [9]Hartini, D.C., Ruskan , E.L. Ibrahim 2013, “ Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Hotel di Kota Palembang Dengan *Metode Simple Additive Weighting (SAW)* “. Jurnal Progdii Sistem Informatika Universitas Sriwijaya”.

- [9]Turban, E dkk. 2005 “ *Decision Support Systems and Inteligent Systems (Sistem pendukung keputusan dan sistem cerdasl* “. Andi Offset. Yogyakarta.
- [10]Kusrini, M.kom., 2009 “ Konsep dan Aplikasi Sistem Prndukung Keputusan, “. Penerbit Andi. Yogyakarta.

