

## DAFTAR PUSTAKA

- L, Saaty, Thomas. 1993. Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin. Jakarta: PT Pustaka Binaman Presindo.
- Juwita, 2010. Sistem Pendukung Keputusan Balance Scorecard Berbasis Web Untuk Pengukuran Kinerja Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) Universitas Syiah Kuala.
- Neraca, Web 26 Agustus 2019. <https://kemenperin.go.id/artikel/20985/Industri-Manufaktur-Terus-Didorong-untuk-Perbanyak-Terobosan>.
- Nindita, D. 2008. Pengujian Sifat Fisika Dan Sifat Kimia Pada Trass Sebagai Bahan Aditif Semen Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia.
- Fitria, N. (2012). Pengaruh Penambahan Larutan  $MgCl_2$  Pada Sintesis Kalsium Karbonat Presipitat Berbahan Dasar Batu Kapur Dengan Metode Karbonasi. Jurnal Sains dan Seni ITS, Vol.1, No 1 (30-34). .
- Rif'an, Muhammad. (2014). *Analisis Pengendalian Persediaan Sayuran Dengan Metode Analtical Hierarchy Process (AHP) Dan Fuzzy*. Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Weber, C.A, Curent, J.R, & Benton,W.C. 1991. Vendor Selection Criteria And Methods, European Journal of Operational Research. Vol 50. Hal. 2-18.
- Afrianty, lis. 2011. Sistem Pendukung Keputusan (Spk) Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Fuzzy AHP (F-AHP), Jurusan Teknik Informatika. Pekanbaru.
- Utama, Didit Nugraha. 2017. Sistem Penunjang Keputusan, Yogyakarta: Garudhawaca.
- Shega, Hanien Nia H, dkk. 2012. Penentuan Faktor Prioritas Mahasiswa Dalam Memilih Telepon Seluler Dengan Fuzzy AHP, Jurnal Gaussian . Vol. 1, No.1, hal 73-82.

Sonalitha, Elita., dkk. 2015. Pemilihan Pemasok Bahan Mentah Pada Restoran Menggunakan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process. *Jurnal EECCIS*. Vol. 9, No. 1, hal 49-54

Fajri, Muhammad., dkk. 2018. Implementasi Metode FAHP Dalam Penentuan Permintaan Di MAN 2 Kota Serang. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol.2, No, 5, 2109-2117

Faisol, Ahmad., dkk. 2014. Komparasi Fuzzy AHP dengan AHP pada sistem Pendukung Keputusan Investasi Properti. *Jurnal EECCIS*. Vol. 8, No. 2, hal 123-128

Hsu., dkk. 2010. Novel intronic microRNA represses zebrafish myf5 promoter activity through silencing dickkopf-3 gene. *Jurnal Nucleic acids research*. Vol.38, No. 13, hal 4384-4393.

Utami, C.D., 2018. Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Enceng Gondok Dengan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process Fakultas Teknik Industri Universitas Muhammadiyah Surakarta.

