

DAFTAR PUSTAKA

Hutagalung junior , azlan azlan, (2020). “ *Pemanfaatan Gis Dan Ahp Dalam Penerimaan Dana Bos Jenjang Sma*” Vol 6, No 3

(<https://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/jurteks/article/view/519>)

Fairuz , Iqbal Maulana, S.T., M.T., M.ENG, (2021). “ *Konsep Ahp (Analytical Hierarchy Process)* “

([Konsep AHP \(Analytical Hierarchy Process\) | BINUS UNIVERSITY MALANG | Pilihan Universitas Terbaik di Malang](#))

Kholidani, A. F. R., Puspitasari, D. I., & Wahyu Qur'ana, T. (2019). “*Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perumahan Dengan Metode Ahp Dan Gis*” *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 10(2),

(<https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/JIT/article/view/1813>)

Latif, I., Rusdianto, D. S., & Arwan, A. (2018). “*Pembangunan Sistem Pemetaan Berbasis Web-Gis Untuk Analisis Potensi Usaha Di Kabupaten Malang Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)(Studi Kasus: Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Malang)*”. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*

(<https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/2728>)

Imanda, Resqy Abdhika. (2016). *“Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Untuk Prediksi Daerah Rawan Banjir Di Kota Semarang”*

(<https://core.ac.uk/download/pdf/35383621.pdf>)

Thomas L Saaty, 1986. Sari Manajemen No 134. *“Pengambilan Keputusan – Bagi Para Pemimpin (Decision making for Leaders The Analytical Hierarchy Procass for Decisions in Complex Word”*. University of Pittsburgh 322 Mervis Hall. Pittsburght, PA 15260).

Syarifah Tri Permata Dewi, 2013. *“Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Ahp dan Topsis(Studi Kasus : Pemilihan Handphone)”*. Skripsi.Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta, Fakultas Sains Dan Teknologi.

Rahman Nasution, 2017. *“Aplikasi Perangkingan untuk Pemilihan media promosi menggunakan metode AHP(Analytical Hierarchy Proses)(Studi kasus SMA UII Yogyakarta)”*. Skripsi.STMIK AKAKOM, Teknik Informatika.

Lias Sismawati, 2018. *“Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process) pada penentuan Kucing Terbaik Berbasis Web”*.Skripsi.STMIK AKAKOM, Teknik Informatika