

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Suherdi, R., Taufiq, R., Yanuardi, & Aditya Permana, A. (2018). Penerapan Metode AHP dalam Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Pangkat Pegawai Di Badan Kepegawaian Dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Tangerang. *Sintak*, 522–528. Retrieved from <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sintak/article/view/6667>
- Agus Arimba Dwijayadi, I. N., Agus Wirawan, I. M., & Gede Hendra Divayana, D. (2018). Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Hotel Di Kecamatan Buleleng Dengan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) Dan Technique for Others Reference By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS). *Jurnal KARMAPATI*, 7(1), 1–11.
- Astradanta, M., Wirawan, I. M. A., & Arthana, I. K. R. (2016). Pengembangan Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Tempat Kuliner Dengan Menggunakan Metode AHP Dan SAW Studi Kasus : Kecamatan Buleleng. *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika(KARMAPATI)*, 5(2), 1–11. Retrieved from <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/KP/article/viewFile/8205/5473>
- Diana. (2018). *Metode Dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Sleman: CV BUDI UTAMA. Retrieved from https://books.google.co.id/books?id=nJSEDwAAQBAJ&dq=sistem+pendukung+keputusan&hl=id&source=gbs_navlinks_s
- Diana, A., & Retno Utari, D. (2016). Model Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Desainer Grafis dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Porcess (AHP). *Jurnal Telematika MKOM2*, 8.
- George Sumampouw, M. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Online Shop Untuk Berbelanja Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw), 13(1), 95–101.
- Handayani, R. I. (2015). PEMANFAATAN APLIKASI EXPERT CHOICE SEBAGAI ALAT BANTU DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN (STUDI KASUS : PT . BIT TEKNOLOGI NUSANTARA). *Pilar Nusa Mandiri*, XI(1), 53–59.
- Hermanto, Subiyanto, & Arief, U. M. (2017). *Penilaian Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Kedelai Menggunakan Metode Fuzzy & AHP*. Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Hidayat, W., Andriansyah, & Wulandari, R. (2018). RANCANG BANGUN MEDIA DESAIN KATALOG PENUNJANG INFORMASI DAN PROMOSI PT GLOBAL BANGUN MANDIRI, 4(1), 44–52.
- Malik, K. (2016). *Kapita Selekta Desain: Suatu Pengantar dalam Perkembangan dan Pengaruh Desain*. (A. Gunawan, Ed.). Padang Panjang: LPPMPP ISI Padangpanjang.
- Pradana, M., & Reventiary, A. (2016). Pengaruh Atribut Produk Terhadap Keputusan Pembelian Sepatu Merek Customade (Studi di Merek Dagang Customade Indonesia). *Jurnal Manajemen*, 6(1), 1–10.

- Putra, P. A. S., Wirawan, I. M. A., & Sunarya, I. M. G. (2016). PENERIMAAN SISWA BARU DI SMA NEGERI 1 SERIRIT DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP)., 5.
- Rasid, M. (2018). Pemilihan dan Desain Perangkat Lunak Berbasis Desain Grafis untuk Pembelajaran: Studi Kasus Laboratorium Komputer AMIK Lampung - Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah*, 6(1), 15–31.
- Rudianto. (2017). *Restorasi Ekosistem Pesisir*. Malang: UB Press.
- Sakti, H. G. (2017). Pengaruh Media Desain Grafis Berbasis Adobe Photoshop Terhadap Kreativitas Belajar Siswa Kelas X Pada Mata Pelajaran Desain Grafis, 2.
- Sayatman, Ramadhani, N., & Yudistira, R. (2018). Pengembangan Desain Kemasan Produk UMKM Olahan Hasil Laut di Kecamatan Paciran Kab. Lamongan dalam Rangka Meningkatkan Daya Saing dan Perluasan Pemasaran. *Sewagati*, 2(2), 111–118. <https://doi.org/10.12962/j26139960.v2i2.4642>
- Susila, I. A., & Taufiq, R. (2018). Penerapan Metode Analytical Heirarchy Process (Ahp) Dalam Sistem Pendukung Keputusan (Spk) Pemensiunan Pada Badan Kepegawaian Dan Pengembangan Sumber Daya Manusia, (2017), 499–506.

