

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, dan Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Danang, D., Mustika, W. P., dan Merdekawati, A. 2020. Pemilihan Aplikasi Meeting Online Untuk Mendukung Work From Home Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Sains Komputer & Informatika*, 533-544.
- Diana, S. M. 2018. *Metode & Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Deepublish, Yogyakarta.
- Handoko, B. H. 2017. Rancang Bangun Perangkat Lunak Untuk Perangkingan *Website* Pemerintahan Dengan Pembobotan Kriteria Berbasis *Analytical Hierarchy Process* (AHP). *Institut Teknologi Sepuluh Nopember*.
- Hartini, S. 2020. Metode Analytical Hierarchy Process Pada Pemilihan Platform *Website* E-Commerce Terbaik Untuk Membangun Toko Online. *INFORMATION SYSTEM FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, 134-143.
- Juniarta, I. W., Wedagama, D. M., dan Ariawan, I. M. 2021. Penentuan Prioritas Penanganan Ruas Jalan Kabupaten Di Kabupaten Klungkung Dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP). *Jurnal Spektran*, 149-158.
- Kusrini, M. 2007. *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. CV. Andi Offset, Yogyakarta.
- Ladjamudin, A. B. 2006. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Lewis, J., and Sauro, J. 2012. *Quantifying the User Experience Practical Statistic for User Research*. Waltham: Elsevier Inc.
- Lewis, J. R. 1995. *IBM Computer Usability Satisfaction Questionnaires: Psychometric Evaluation and Instructions for Use*. *International Journal of Human-Computer Interaction*.
- Limbong, T., Iskandar, A., Windarto, A. P., Simarmata, J., Mesran, Sulaiman, O. K., Wanto, A. 2020. *Sistem Pendukung Keputusan: Metode dan Implementasi*. Yayasan Kita Menulis, Medan.
- Muslihudin, M., dan Oktafianto. 2016. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. CV. Andi Offset, Yogyakarta.
- Mustaqbal, M., Firdaus, R., dan Rahmadi, H. 2015. *Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis*. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*.
- Mustika, W. P., Mardian, dan Rinawati. 2018. *Analytical Hierarchy Process* Untuk Menganalisa Faktor Pemilihan Web Browser Pada Desktop. *Jurnal Sains Komputer & Informatika*, 83-93.
- Palupi. 2021. Penerapan Metode *Analytical Hierarchy Process* Untuk Rekomendasi Pemilihan Website Kecamatan Terbaik Tingkat Kota Bogor. Universitas Binaniaga Indonesia, Bogor.

- Sa'ad, M. I. 2020. *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Santosa, A. A., dan Redi, A. A. 2021. Pemilihan Platform Tanda Tangan Digital Berdasarkan Faktor Keberlanjutan Selama Pandemi COVID-19 Menggunakan Metode AHP. *Digital Zone: Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi*, 195-209.
- Saputri, S. W. 2018. Pemilihan Software Antivirus Untuk Laboratorium Komputer Akuntansi Dengan Metode Ahp (*Analytical Hierarchy Process*). *Jurnal Akuntansi*, 159-175.
- Setiawan, C., Fauziati, S., dan Winarno, W. W. 2014. Penentuan Prioritas Pilot Project Implementasi Sistem E-Audit Dengan Pendekatan *Analytical Hierarchy Process* (Studi Kasus : BPK RI). *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, 59-64.
- Setiyani, L. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Software Engineering*. Jatayu Catra Internusa, Karawang.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Warmansyah, J. 2020. *Metode Penelitian dan Pengolahan Data untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan*. Deepublish, Yogyakarta.
- Walujo, D. A. 2020. *Pengendalian Kualitas*. Scopindo Media Pustaka, Surabaya.
- Yuniasari, N. I., Soetjipto, J. W., dan Koesoemawati, R. D. 2021. Penentuan Prioritas Risiko Pada Pelaksanaan Pekerjaan Konstruksi Basement Dengan Metode AHP (*Analytical Hierarchy Process*). *JURNAL TEKNIK SIPIL : RANCANG BANGUN*, 26-34.
- Zuhrawaty. 2009. *Panduan dan Kiat Sukses Menjadi Auditor ISO 9001*. MedPress, Yogyakarta.