

## DAFTAR PUSTAKA

- A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Agusvianto, Hendra. (2017). *Sistem Informasi Inventori Gudang Untuk Mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus: PT. alaisys Sidoarjo*. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.
- Alatas, Husein.(2013). *Responsive Web Design dengan PHP & Bootstrap*. Yogyakarta:Lokomedia.
- Ardhana, YM Kusuma. 2012. *PHP Menyelesaikan Website 30 Juta*. Jakarta: Jasakom.
- Artika Rini. 2013. *Penerapan Analytic Hierarchy Process (AHP) Dalam Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru Pada SD NEGERI 095224*.
- Black, Rex. 2002. *Managing the Testing Process: Practical Tolls and Techniques for Managing Hardware and Software Testing*. 2<sup>nd</sup> Edition. Hoboken: Wiley Publishing Inc.
- Buheli, T. A., Novian, D., & Rohandi, M. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Bantuan Nelayan dan Pembudidaya Menggunakan Metode AHP*. *Journal of System and Information Tecnologi*, 1(1), 214–226.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). *Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap*. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206. <https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>
- Dalimunthe, n., & wibisono, h. 2013. *Analisis penerimaan sistem e-learning smk labor pekanbaru dengan menggunakan techology acceptance model (tam)*.
- Dinas Sosial Provinsi Sumatera Barat. 2019. *Laporan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah (LPPD)*.

- Dinas Sosial Provinsi Sumatera Barat. 2021. Buku *Pedoman Rehabilitasi Sosial Terpadu Penanganan Disabilitas*.
- Dinas Sosial Provinsi Sumatera Barat. 2021. *Rencana Kerja Dinas Sosial Prov. Sumbar*.
- Effendy, F., & Nuqoba, B. (2016). *Penerapan Framework Bootsrap Dalam Pembangunan Sistem Informasi Pengangkatan Dan Penjadwalan Pegawai (Studi Kasus:Rumah Sakit Bersalin Buah Delima Sidoarjo)*. Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer, 11(1), 9. <https://doi.org/10.30872/jim.v11i1.197>
- Ertawirisa, D., Sukma Negara, B., & Ramadahani, S. (2020). *Pembuatan Aplikasi Pengumuman Menggunakan Push Notification (Modul Pengguna)*. UIN Suska Riau (Issue SNTIKI).
- Firdaus. 2007. *7 Jam Belajar Interaktif PHP & MySQL dengan Dreamweaver*. Palembang. Maxikom.
- Fry, C. L. (1976). *The ages of adulthood: a question of numbers*. Journal of Gerontology.
- Handrianto, Y., & Sanjaya, B. (2020). *Model Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Outlet Berbasis Web*. *Jurnal Inovasi Informatika*, 5(2), 153–160. <https://doi.org/10.51170/jii.v5i2.66>
- Huang, Z., & Liang, Y. (2020). *Research of data mining and web technology in university discipline construction decision support system based on MVC model*. *Library Hi Tech*, 38(3), 610–624. <https://doi.org/10.1108/LHT-09-2018-0131>
- Hussain, M., Ajmal, M. M., Khan, M., & Saber, H. (2015). *Competitive priorities and knowledge management: An empirical investigation of manufacturing companies in UAE*. *Journal of Manufacturing Technology Management*, 26(6), 791–806. <https://doi.org/10.1108/JMTM-03-2014-0020>
- Ilmu, J., & Sosial, K. (2019). *Penyandang Disabilitas Di Indonesia: Perkembangan Istilah Dan Definisi*. Jilid, 20, 127–142.

- Jadiaman Parhusip. (2019). *Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Desain Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (BPNT) Di Kota Palangka Raya. Jurnal Teknologi Informasi Jurnal Keilmuan Dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, 13(2), 18–29. <https://doi.org/10.47111/jti.v13i2.251>
- Kementrian Sosial RI. (2020). *Asistensi Rehabilitasi Sosial (ATENSI)*. Puspensos.Kemensos.Go.Id, 1566, 1. <https://puspensos.kemensos.go.id/asistensi-rehabilitasi-sosial-atensi>
- Kusrini. 2007. *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Andi Offest, Yogyakarta, Edisi I.
- Mazia, L., Utami, L. A., Juariah, & Pujiastuti, E. (2021). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Penerima Bantuan Sosial Menggunakan Analytical Hierarchy Process (Ahp)*. *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, 10(1), 5–12. <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1678>
- Meineka iswan hadi saputra, Nurma nugraha (2020). *Sistem pendukung keputusan dengan menggunakan metode analytical hierarchy process (AHP) (Studi kasus : penentuan internet service provider di lingkungan jaringan rumah)*.
- Ndaumanu, F. (2020). *Hak Penyandang Disabilitas: Antara Tanggung Jawab dan Pelaksanaan oleh Pemerintah Daerah*. *Jurnal HAM*, 11(1), 131. <https://doi.org/10.30641/hama.2020.11.131-150>
- Nur Ajny, A. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lipstik Dengan Analytical Hierracy Process*. *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)*. <https://doi.org/10.52005/jursistekni.v2i3.59>
- Perry, William E. 2006. *Effective Methods for Software Testing 3rd*. Indianapolis, Indiana.
- Pribadi, D., Saputra, rizal amegia, Hudin, jamal maulana, & Gunawan. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan*. <https://repository.bsi.ac.id/index.php>.

- Purnia, D. S., Rifai, A., & Rahmatullah, S. (2019). *Penerapan Metode Waterfall dalam Perancangan Sistem Informasi Aplikasi Bantuan Sosial Berbasis Android. Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 2019*, 1–7.
- Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 104/MENKES/PER/II/1999 tentang Rehabilitasi Medik*.
- Republik Indonesia, 2017. *Peraturan Menteri Sosial Republik Indonesia Nomor 7 Tentang Standar Habilidadasi dan Rehabilitasi Sosial Penyandang Disabilitas*.
- SAATY, Thomas L.1993. *The Analytical Hierarchy Process: Planning, Priority Setting, Resource Allocation*. Pittsburgh: University of Pittsburgh Pers.
- SAATY. T., 1993. *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*, Pustaka Binama Pressindo.
- Saputra, M. I. H., & Nugraha, N. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) (Studi Kasus: Penentuan Internet Service Provider Di Lingkungan Jaringan Rumah)*. *Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Rekayasa*, 25(3), 199–212.  
<https://doi.org/10.35760/tr.2020.v25i3.3422>
- Septilia, H. A., & Styawati. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Dana Bantuan Menggunakan Ahp*. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 1(2), 34–41.  
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi/article/view/369>
- Setyaningsih, W. (2015). *Konsep Sistem Pendukung Keputusan*. In *Yayasan Edelweis (Vol. 1)*.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sukanto, & Shalahuddin. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

- Supriadi, A., Rustandi, A., Komarlina, D. H. L., & Ardiani, G. T. (2018). *Analytical Hierarchy Process Teknik Penentuan Strategi Daya Saing Kerajinan Bordir*. Deepublish Publisher.
- Surbakti. 2002. *Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System)*, Surabaya.
- Tabrani, M. (2018). *Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Inventori Pt. Pangan Sehat Sejahtera*. *Jurnal Inkofar*, 1(2), 30–40. <https://doi.org/10.46846/jurnalinkofar.v1i2.12>
- Turban. 2005. *“Decision Support System and Intelligent System”*. Andi Offset, Yogyakarta.
- Uminingsih, Nur Ichsanudin, M., Yusuf, M., & Suraya, S. (2022). *Pengujian Fungsional Perangkat Lunak Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Metode Black Box Testing Bagi Pemula*. *STORAGE: Jurnal Ilmiah Teknik Dan Ilmu Komputer*, 1(2), 1–8. <https://doi.org/10.55123/storage.v1i2.270>
- Venkatesh, V., dkk. 2003. *User acceptance of information technology: Toward a unified view*. *MIS Quarterly*, vol. 27, no.3.
- Wahid, A. A. (2020). *Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi*. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November.
- Wiradiputra, M. R. D., Candiasa, I. M., & Divayana, D. G. H. (2021). *Pengembangan dan Pengujian Sistem Informasi Manajemen Jalan Untuk Pemeliharaan Jalan Di Kabupaten Buleleng Menggunakan Standar Iso 9126*. *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia (JIK)*.
- Zed, Mestika. (2008). *Metode penelitian kepustakaan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.