

## DAFTAR PUSTAKA

- Arlis, S. (2016). “*Sistem Keamanan Aktivitas Komputer Anak Berbasis Opensouce*”. *Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan*, 9(3).
- Besser, A., Kazak, J. K., Swiader, M., & Szewranski, S. (2019). “*A Customized Decision Support System for Renewable Energy Application by Housing Association*”. *Sustainability* 2019,11,4377.
- Farell, G., Saputra, H. K., & Novid, I. (2018). “*Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas Teknik UNP)*”. *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 11(2).
- Kristanto, A. (2018). “*Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya (Edisi Revisi)*”. Yogyakarta. GAVA MEDIA.
- Maselano, A., Tang, A., Y., C., Mahmoud, M., A., Othman, M., Negoro, S., Y., Boukri, S., Shankar, K., Abadi, S., Muslihudin, M. (2018). “*The Application Of Decision Support System By Using Fuzzy Saw Method In Determining The Feasibility Of Electrical Installations In Customer’s House*”. *International Journal of Pure and Applied Mathematics*. Volume 119 No.16 2018, 4277 – 4286.
- Shalahuddin, R. A. S. M. (2018). “*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Berorientasi Objek*”. Bandung. INFORMATIKA.
- Torre, D., Labiche, Y., Genero, M. (2018). “*UML Diagram Synthesis Techniques: A Systematic Mapping Study*”. Carleton University, Technical Report SCE-15-04.
- Udebuana, O., I., Charles, I. (2019). “*Decision-Making Framework Using a Growth Hacking Model for Computerized Decision Support*”. *International Journal of Systems Science and Applied Mathematics* 2019; 4(2): 24 – 30.

- Wibawa, J. C. & Julianto, F. (2016). “*Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian (Studi Kasus : PT Dekatama Centra)*”. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 2(2).
- Heri Kuswara dan Deni Kumana. 2017. “*Sistem Informasi Absensi Siswa Berbasis Web Dengan SMS Gateway Pada Sekolah Menengah Kejuruan Al-Munir Bekasi*”. Vol.6, No.2. Akademik dan Administarsi SD IT AR-RAIHAN Bantul.
- Wijaya, A. and Marwan, D. 2016. Sistem Penentu Penilaian Siswa pada Kurikulum 2013 Menggunakan Algoritma Simple Additive Weighting (SAW) (Studi Kasus SDN Darmaga V Subang). *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*. 2, 2 (Aug. 2016).
- Nugraha, B. S., Mayandini, H., Putra, F. A., Madani, H., & Maulana, N. (2017). “*Pendapangan Pengembangan Potensi Kampung Wisata Langenastran Menuju Sustainable Tourism Development*”. *Kepariwisata: Jurnal Ilmiah*, 11(03), 13-24.
- Luh Made Yulyantari, S.Kom., M.Pd., IGKG Puritan Wijaya ADH. (2019). “*Manajemen Model Pada Sistem Pendukung Keputusan*”. Yogyakarta: Andi Offset.
- A.S., Rosa dan M. Shalahuddin. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Tersruktur dan Berorientasi Objek*, Cetakan Ketiga. Bandung: Informatika Bandung.
- Agarwal, S., Babu, G. L. A., & Reddy, K. S. (2016). *Classification Techniques in Data Mining-Case Study*, 18(6), 30–33.
- Afri, E. (2018). Perancangan Aplikasi Pendataan ProduksiTiang Pancang PT.Pilaren Menggunakan Vb.Net Dan Mysql Dengan Metode System Development Life Cycle. *Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 3(1).
- Agung Ramadhanu. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dan Pendistribusian Bibit Benih Ikan Pada Bbi ( Balai Benih Ikan ) Perikanan

- Limapuluh Kota Secara Online Menggunakan Bahasa. *KomTekInfo Vol. 4, No. 1, Juni 2017, Hal. 1-8, 4(1), 1-8.*
- Deni, K. (2017). Rancang Bangun Sistem Penjualan dengan Metodologi Berorientasi Obyek (Studi Kasus: PT. Bangsawan Cyberindo). *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 2(1), 48-60.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30.
- Firmandoyo, A. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Mobil Pada Cv. Family Mobil Semarang Menggunakan Metode Analithical Hierarchi Process (Ahp). *Tugas Akhir*.
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12-26.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64-77.
- Laengge, I., Wowor, H. F., & Putro, M. D. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Dosen Pembimbing Skripsi. *Jurnal Teknik Informatika*, 9(1).
- Priandika, A. T. (2016). Model Penunjang Keputusan Penyeleksian Pemberian Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *Jurnal Teknoinfo*, 10(2), 26.
- Simangunsong, A., & Informatika, M. (2018). Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(1), 11-19.
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1-9.

- Wahyuddin, W., & Afriani, M. (2018). Pengaruh Penggunaan Software Akuntansi System Application and Product (Sap) Dan Kualitas Nilai Informasi Pelaporan Keuangan Terhadap Kepuasan Pengguna Software Akuntansi (Studi Kasus Pada Pt. Pln (Persero) Kantor Wilayah Aceh-Kota Banda Aceh). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 6(2), 115.
- Wijayanto, N. (2019). *Penerapan Metode AHP ( Analytical Hierarchy Process ) Untuk Pemilihan Jurusan pada Perguruan Tinggi Berbasis Website ( Studi Kasus : SMAN 1 Wungu Madiun )*. 183–190.
- Yuliana, K., & Afiffudin, M. (2017). Rumusan Masalah Berdasarkan latar belakang di atas , maka penulis merumuskan beberapa masalah sebagai. *Perancangan Sistem Informasi Pendataan Karyawan Pada Perusahaan Jasa Berbasis We*, 3(2), 190–207.