

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Apriansyah, N. (2021). PENERAPAN SISTEM INFORMASI TERINTEGRASI KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA ( Implementation Of Integrated Information Systems In The Effort For Enforcement Of Discipline Punishments In Ministry Of Law And Human Rights ). *Jurnal Ilmiah Kebijakan Hukum*, 15(3), 473–488.
- [2] Febrinayanti Dantes, K., & Ayu Apsari Hadi, I. G. (2021). Dasar Hukum Bea Perolehan Hak Atas Tanah Dan Bangunan (BPHTB) Di Badan Pengelolaan Keuangan Dan Pendapatan Daerah (BPKPD) Kabupaten Buleleng.
- [3] Setiawati, A. D. dan L. (2017). *Akuntansi keuangan menengah berbasis standar akuntansi keuangan* (Issue 224).
- [4] Eko Nugroho. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online. *CCIT Journal*, 11(1), 102–114.
- [5] Santi, I. H. (2020). ANALISA PERANCANGAN SISTEM. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management.
- [6] Laudon, C. L. (2020). *sistem informasi manajemen*. jakarta: salemba empat.
- [7] D. Darmawan, *Sistem Informasi Manajemen*, Bandung : PT. Remaja Rosdakarya Offset, 2013.
- [8] Rukun, K., & Hayadi, B. H. (2018). *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Deepublish.
- [9] Acai Nugroho. (2020). *Sistem Informasi Manajemen*. Medan: yayasan kita menulis.
- [10] Rizalitaheer, A. S. (2021). Analisis perkembangan sistem informasi manajemen untuk dunia pendidikan dan perusahaan. OSF Preprint.
- [11] Wijoyo, H. (2021). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Sumatra Barat: INSAN CENDIKIA MANDIRI.
- [12] Permana, H., Djamal, E. C., & Komaruddin, A. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Penerima Beasiswa Di Universitas Jenderal Achmad Yani Menggunakan Metode Topsis. *Prosiding SISFOTEK*, 3584, 222–228.

- [13] Limantara, A. D., Winarto, S., & Mudjanarko, S. W. (2017). Sistem Pakar Pemilihan Model Perbaikan Perkerasan Lenturberdasarkan Indeks Kondisi Perkerasan (Pci). *Seminar Nasional Dan Teknologi Fakultas Teknik Universtas Muhammadiyah Surakarta*, November, 1–2.
- [14] Jamaludin. (2019). Manfaat Dan Pengaruh Sistem Informasi Bagi Perusahaan. *INFORMATICS BUSINESS INSTITUTE Darmajaya*, 3(2), 1–6.
- [15] E. P. Membara, L. Yulianti, and I. Kanedi, “Sistem Informasi Akademik Smp Negeri 2 Talang Empat Berbasis Web,” *Media Inform.*, vol. 10, no. 1, pp. 72–80, 2014.
- [16] Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple - Web Programming*. Jakarta: Pt Elex Media Kumputindo
- [17] Abas, W. (2013). Analisa Kepuasan Mahasiswa Terhadap Website Universitas Negeri Yogyakarta (Uny). *Manajemen*, 1–6.
- [18] I. N. Laily, "Dkatadata.co.id," *KATADATA*, 7 2 2022.[Online].Available: [https://katadata.co.id/amp/safrezi/berita/6200a2a9697ec/pengertian.website menurut-para-ahli-beserta-jenis-dan-fungsinya](https://katadata.co.id/amp/safrezi/berita/6200a2a9697ec/pengertian.website%20menurut%20para%20ahli%20beserta%20jenis%20dan%20fungsinya) . [Accessed 24 5 2022]
- [19] Nurcholis, H. (2012). *Perencanaan Partisipatif Pemerintah Daerah*. Grasindo.
- [20] Hasanah, F. N., Diana, D., & Setiawan, D. (2021). Kecakapan Hidup Anak Speech Delay Di Kabupaten Sragen. *Jurnal Pendidikan*, 30(3), 535-546.
- [21] Rusdi, Muhamad. 2018. *Pendapatan Nasional Dan Kesejahteraan Ekonomi*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Pendidikan Keaksaraan dan Kesetaraan Ditjen Pendidikan Anak Usia Dini dan Pendidikan Masyarakat-Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- [22] Wulandari, P. A., & Iryanie, E. (2018). *Pajak daerah dalam pendapatan asli daerah*. Deepublish.
- [23] Muchson, M., SE, M., & Widiawati, H. S. *ANALISIS ALOKASI BIAYA BERSAMA UNTUK MENENTUKAN HARGA POKOK PRODUKSI DI PT. PERTAMINA*.
- [24] Wulandari, P. A., & Iryanie, E. (2018). *Pajak daerah dalam pendapatan asli daerah*. Deepublish.
- [25] Hidayat, T., & Muttaqin, M. (2018). Pengujian sistem informasi pendaftaran dan pembayaran wisuda online menggunakan black box testing dengan metode equivalence partitioning dan boundary value analysis. *Jurnal Teknik Informatika UNIS*, 6(1), 2252–5351.

- [26] Sudinarjati, D. (2019). Jurnal Teknologi Informatika & Komputer. TIK, 26-29
- [27] Widodo, P. Prabowo dan Herlawati. 2011. *Menggunakan UML*.
- [28] Alan Dennis, B. W. (2015). *Systems Analysis and Design: An Object Oriented Approach with UML*. Bloomington: apta
- [29] Ridlo, I. A. (2017). Panduan pembuatan flowchart. Fakultas Kesehatan Masyarakat, 11(1), 1-27
- [30] Enterprise, J. (2015). *Pengenalan Visual Studio 2013*. Elex Media Komputindo.
- [31] Prabowo, F. A., & Syani, M. (2017). Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training Seamolec. Jurnal Masyarakat Informatika Indonesia, 2(1), 73-81.
- [32] Afriady, D., Qurani, N., & Rohman, H. F. (2018). MEMBANGUN WEBSITE PT. MANDIRI KAVLING BATURAJA MENGGUNAKAN PHP & MySQL. JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya, 1(2), 47-54.
- [33] P. d. J. K. K. Hidayatullah, *Pemrograman WEB*, Bandung: Informatika Bandung , 2015.
- [34] Azizah, N., Siahaan, E. N., & Sariening, N. P. (2020). Sistem Informasi Perhitungan Pembagian Biaya Hasil Penjualan Barang Produksi Pada PT. Tugumas Fuli. *Journal Sensi*, 6(1), 73-86.
- [35] Putri, S. F., & Kohunussa, L. (2021). PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PEMBAGIAN HASIL USAHA KEPADA INVESTOR MENGGUNAKAN AKAD MUDHARABAH PADA PERUSAHAAN JASA EKSPEDISI PT. PUTRA SARANA USAHA. *Jurnal TEDC*, 15(2), 148-158.
- [36] Jamila, R. A. (2016). *Penerapan Sistem Bagi Hasil Profit Sharing Pada Tabungan Mudharabah Di Koperasi Bmt Al-Amal Bengkulu* (Doctoral dissertation, IAIN Bengkulu).
- [37] SUSILAWATI, D. (2017). Sistem Informasi Pembagian Harta Warisan Menurut Hukum Islam. *Skripsi*, 1(531410041).
- [38] Rahaningsih, N. (2015). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERHITUNGAN SISA HASIL USAHA DENGAN MENGGUNAKAN METODE PROFIT SHARING DI KOPERASI KREDIT SEJAHTERA. *Jurnal Kompak (Komputer Akuntansi)*, 11(2).