

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Pambudi, Y., Safuan, S., & Alkadhim Alhabshy, M. (2022). Implementasi Penggunaan Aplikasi Sakti pada Penyusunan Laporan Keuangan Pemerintah Pusat. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(5). <https://doi.org/https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i5.7249>
- Al-Gahtani, S. S., & King, M. (1999). Attitudes, Satisfaction And Usage: Factors Contributing To Each In The Acceptance Of Information Technology. *Behaviour & Information Technology*, 18(4), 277–297. <https://doi.org/10.1080/014492999119020>
- Al-Gahtani, Said. (2001). The Applicability of TAM Outside North America: An Empirical Test In The United Kingdom. *Information Resources Management Journal*, 14(3), 37–46. <https://doi.org/10.4018/irmj.2001070104>
- Alqudah, A. A., Al-Emran, M., & Shaalan, K. (2021). Technology acceptance in healthcare: A systematic review. In *Applied Sciences (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 22). MDPI. <https://doi.org/10.3390/app112210537>
- Amriani, T. N., & Iskandar, A. (2019). Analisis Kesuksesan Implementasi Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi (SAKTI) pada Satuan Kerja di Lingkungan Badan Pendidikan dan Pelatihan Keuangan (BPPK). *Kajian Ekonomi Dan Keuangan*, 3(1), 54–74. <https://doi.org/https://doi.org/10.31685/kek.v3i1.409>
- Andansari, E., Mursidi, M., & Jihadi, M. (2022). The Influence of Recording, Inventorying, Reporting, and Application on The Quality of Financial Report. *Business Innovation Management and Entrepreneurship Journal (BIMANTARA)*, 1(02), 99–106. <https://doi.org/10.22219/bimantara.v1i02.23307>
- Baker, S. E., & Edwards, R. (2012). *How many qualitative interviews is enough? Expert voices and early career reflections on sampling and cases in qualitative research.*
- Chuttur, M. (2009). Overview of the Technology Acceptance Model: Origins, Developments and Future Directions. *Sprouts: Working Papers on Information Systems*, 9(37). <https://www.researchgate.net/publication/277766395>
- Davis, F. D. (1985). *A Technology Acceptance Model for Empirically Testing New End-User Information Systems.* <https://www.researchgate.net/publication/35465050>

- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease Of Use, and User Acceptance Of Information Technology. *MIS Quarterly: Management Information Systems*, 13(3), 319–339. <https://doi.org/10.2307/249008>
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: A ten-year update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), 9–30. <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Djuanda, M. A., & Hamdani, R. (2023). Penerapan Aplikasi Laporan Keuangan di Kementerian Indonesia: Rekonsiliasi Single Database Sakti. *Jurnal Ilmiah Komputerisasi Akuntansi (KOMPAK)*, 16(1), 52–60. <https://doi.org/https://doi.org/10.51903/kompak.v16i1.1041>
- Farhana, Arifuddin, & Darmawati. (2023). Analisis Penatausahaan Barang Milik Negara Pada Satuan Kerja Pelaksanaan Prasarana Permukiman Wilayah II Sulawesi Selatan. *HUMANTECH Jurnal Ilmiah Multi Disiplin Indonesia*, 2(9). <https://doi.org/https://doi.org/10.32670/ht.v2i9>
- Handayani, F., Fauziah, S., Afandi, A., & Andri Suwarno, C. (2021). SAKTI: Innovation on Digitizing State Financial Management Web-Based in Indonesia. *Humanis (Humanities, Management and Science Proceedings)*, 02(1), 201–216. <http://www.openjournal.unpam.ac.id/index.php/SNH>
- Hasanah, N., & Sriyani. (2021). Implementasi Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi Di Masa Pandemi Covid-19 Pada KPPN Palembang. *Journal Publicuho*, 4(3), 886–912. <https://doi.org/10.35817/jpu.v4i3.20116>
- Jogiyanto. (2007). *Sistem Informasi Keperilakuan* (Vol. 1).
- Kemenkes RI. (2021). Cetak Biru Strategi Transformasi Digital Kesehatan 2024. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://oss2.dto.kemkes.go.id/artikel-web-dto/Digital-Transformation-Strategy-2024.pdf>
- Moray, C. M., Sabijono, H., & Tangkuman, S. J. (2021). Analisis Perlakuan Akuntansi Aset Tetap Berdasarkan PSAP Nomor 07 Pada Dinas Kesehatan Kota Bitung (Studi Kasus Di Puskesmas Sagerat). Analysis Fixed Asset Accounting Treatment Based On PSAP Number 07 In Dinas Kesehatan Kota Bitung (Case Study In Puskesmas Sagerat). 433 *Jurnal EMBA*, 9(1), 433–444. <https://doi.org/https://doi.org/10.35794/emba.v9i1.32205>

- Mudawamah, N. S. (2015). *Analisis Tingkat Penerimaan Institutional Repository Dengan Pendekatan TAM Di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta*.
- Nasution, R. N. A., & Nasution, J. (2022). Penerapan Aplikasi Sakti Dalam Pengelolaan Keuangan Di Badan Narkotika Nasional (BNN) Provinsi Sumatera. *ALEXANDRIA (Journal of Economics, Business, & Entrepreneurship)*, 3(1), 5–8. <https://doi.org/10.29303/alexandria.v3i1.172>
- Permenkes No. 9. (2018). *Peraturan Menteri Kesehatan No. 9 Tahun 2018 Tentang Pedoman Pengelolaan Barang Milik Negara di Lingkungan Kementerian Kesehatan*. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No._9_Tahun_2018_ttg_Pedoman_Pengelolaan_BMN_di_Lingkungan_KEMENKES_.pdf
- Permenkes No.15. (2023). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 15 Tahun 2023 Tentang Pemeliharaan Alat Kesehatan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. www.peraturan.go.id
- Permenkes No.25. (2023). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 25 TAHUN 2023 TENTANG ORGANISASI DAN TATA KERJA UNIT PELAKSANA TEKNIS BIDANG LABORATORIUM KESEHATAN MASYARAKAT*.
- PMK No. 217. (2022). *Peraturan Menteri Keuangan Nomor 217/pmk.05/2022 Tahun 2022 Tentang Sistem Akuntansi dan Pelaporan Keuangan Pemerintah Pusat*. <https://peraturan.go.id/id/permenkeu-no-217-pmk-05-2022-tahun-2022>
- PMK No.153. (2021). *Peraturan Menteri Keuangan Nomor 153 /PMK.06/2021 Tahun 2021 Tentang Perencanaan Kebutuhan Barang Milik Negara*. <https://peraturan.go.id/id/permenkeu-no-153+-pmk-06-2021-tahun-2021>
- PP No.28. (2020). *PP Nomor 28 Tahun 2020 Perubahan atas PP No. 27 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan BMN/D*. <https://peraturan.go.id/id/pp-no-28-tahun-2020>
- Prabowo, N. T. (2017). Analisis Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi (SAKTI) Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *Indonesia Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 2(2), 55–66. <https://itrev.kemenkeu.go.id/index.php/ITRev/article/view/27>

- Pradita, R., Heryawan, L., & Sanjaya, G. Y. (2023). Upaya Aksesibilitas Data Kesehatan Pasien Untuk Pemantauan Kesehatan Secara Mandiri: Interoperabilitas e-PHR. *Journal of Information Systems for Public Health*, 8(1), 46–56.
- Putra, I. P. Y. (2022). Implementasi Pembukuan oleh Bendahara Pengeluaran dengan Penggunaan Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi. *Journal Industrial Servicess*, 8(1), 88. <https://doi.org/10.36055/jiss.v8i1.14570>
- Rahayuningtyas, A. (2022). Pengaruh Kualitas Informasi, Kualitas Sistem Informasi, Dan Perceived Usefulness Terhadap Kepuasan Pengguna SAKTI Modul Penganggaran Pada Satsatker Lingkup Pembayaran KPPN Madiun. *Jurnal MANOVA*, 5(2). <https://jurnalfebi.uinsby.ac.id/index.php/MANOVA/article/view/863/403>
- Ramadhan, F. (2020). Manajemen Logistik Alat Kesehatan di Puskesmas. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*, HIGEIA 4((2)). <https://doi.org/10.15294/higeia/v4i2/32328>
- Razak, N., & Nasution, J. (2022). Analisis Efektivitas Penatausahaan Barang Milik Negara Melalui Aplikasi SIMAK-BMN. *ALEXANDRIA (Journal of Economics, Business, & Entrepreneurship)*, 3(2), 39–41. <https://doi.org/10.29303/alexandria.v3i2.177>
- Satriyo, M. W. E., Puspitasari, N., & Irawan, B. (2021). Good Governance Through Planning Of State Property Needs In Jember University Environment. *IJCIRAS International Journal Of Creative and Innovative Research In All Studies*, 4(7). <http://ijciras.com/Users/ManuScript/ManuScriptDetails/a42cf9ce-2795-4534-b5f0-a1a43758a8f4>
- Sugiyono. (2013). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*.
- Surachman, A. (2008). Analisis Penerimaan Sistem Informasi Perpustakaan (SIPUS) Terpadu versi 3 (tiga) di Lingkungan Universitas Gadjah Mada. *Perpustakaan Digital UIN Sunan Kalijaga* Yogyakarta. <https://www.researchgate.net/publication/28809896>
- Sutiono, & Taufiqurrahman, T. R. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Resistensi Pengguna Terhadap Implementasi SAKTI Pada Satker dilingkungan Kementerian Keuangan.

Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik, 5(1), 47–60.
<https://doi.org/10.33105/itrev.v5i1.179>

Utomo, A. P., Mariana, N., & Rejeki, R. S. A. (2018). Model Evaluasi Integrasi Kesuksesan dan Penerimaan Sistem Informasi E-Learning Universitas. *Ikraith-Informatika*, 2(1), 94–101.

Venkatesh, V., Morris, M. G., Davis, G. B., & Davis, F. D. (2003). User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. *MIS Quarterly*, 27(3), 425. <https://doi.org/10.2307/30036540>

Wibowo, I. T. (2019). Proses Difusi Inovasi Program SAKTI : Studi Kasus Pada Ditjen Perbendaharaan di D.I. Yogyakarta Tahun 2018. *INDONESIAN TREASURY REVIEW JURNAL PERBENDAHARAAN, KEUANGAN NEGARA DAN KEBIJAKAN PUBLIK*, 4(4), 323–337.
<https://doi.org/https://doi.org/10.33105/itrev.v4i4.139>

Wicaksono, S. R. (2022). *Teori Dasar Technology Acceptance Model* (1st ed.). CV. Seribu Bintang. <https://doi.org/10.5281/zenodo.7754254>

Wijoyo, H., Ariyanto, A., Sudarsono, A., & Wijayani, K. D. (2021). *Sistem Informasi Manajemen: Vol. Maret* (M. F. S. E. , M. M. Akbar, Ed.; Maret 2021). Penerbit Insan Cendekia Mandiri. https://www.researchgate.net/publication/349833279_SISTEM_INFORMASI_MANAJEMEN

Yin, R. K. (2014). *Case study research : design and methods: Vol. Fifth edition*. (V. Knight, Ed.; Fifth edition.). SAGE Publications Ltd. https://handoutset.com/wp-content/uploads/2022/06/Case-Study-Research-Design-and-method-Robert-K.Yin_.pdf

Yohanes, R., Lestari, Y., & Yetti, H. (2021). Evaluation Of Successful Implementation Of Health Quarantine Information System In Class Ii Port Health Office Padang In 2020. *Menara Ilmu* , XV(01), 138–147.

Yusof, M. M., Papazafeiropoulou, A., Paul, R. J., & Stergioulas, L. K. (2008). Investigating evaluation frameworks for health information systems. *International Journal of Medical Informatics*, 77(6), 377–385. <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2007.08.004>

- Kemenkeu, 25 Maret, 29 Desember 2021 Akses 13 Maret 2024,
<https://bppk.kemenkeu.go.id/balai-diklat-keuanganyogyakarta/artikel/mengenal-secara-singkat-perjalanan-waktu-piloting-sakti-sampai-dengan-implementasi-berdasarkan-peraturan-menteri-keuangan-568022>
<https://djpb.kemenkeu.go.id/kppn/kotabumi/id/sakti/mengenal-sakti/modul-modul-sakti-web.html>
- Kemkes, 06 April 2023 Akses 01 April 2024,
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20230406/2242745/kemkes-tata-ulang-laboratorium-kesehatan-di-indonesia/>
- Ditjen Kesmas, Akses 13 Maret 2024,
https://kesmas.kemkes.go.id/kategori_konten/b73ce398c39f506af761d2277d853a92/laboratorium-kesehatan-masyarakat
- Ditjen P2P, 24 Februari 2022, Akses 01 April 2024,
<https://p2p.kemkes.go.id/dirjen-p2p-buka-pertemuan-penguatan-kekarantinaan-kesehatan-dan-meresmikan-wilker-anggrek-kkp-kelas-ii-gorontalo/>
- Kespel Semarang, 30 Januari 2024, Akses 01 April 2024,
<https://kespelsemarang.id/index.php/2024/01/30/transformasi-kantor-kesehatan-pelabuhan-kelas-ii-semarang-menjadi-balai-kekarantinaan-kesehatan-kelas-i-semarang/>