

DAFTAR PUSTAKA

- Alfathia, N., Ruliansyah dan Dalafranka, M. L. (2020) "Analisis Penerimaan dan Penggunaan Aplikasi E-LKP UIN Raden Fatah Palembang Menggunakan Model for Mandatory Use of Software Technologies", *Journal of Computer and Information Systems Ampera*, 2(3), pp. 190–207. doi: 10.51519/journalcisa.v2i3.132.
- Alwi, I. (2015) "Kriteria Empirik dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir", *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 2(2), pp. 140–148. doi: 10.30998/formatif.v2i2.95.
- Andriani, R., Kusnanto, H. dan Istiono, W. (2017) "Analisis Kesuksesan Implementasi Rekam Medis Elektronik di RS Universitas Gadjah Mada", *Jurnal Sistem Informasi*, 13(2), p. 90. doi: 10.21609/jsi.v13i2.544.
- Ayuningrum, Ika, Y. dan Murti, B. (2020) *Aplikasi path analysis & structural equation model dengan stata*. ED.2. Surakarta: Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Pascasarjana Universitas Sebelas Maret. Available at: <http://s2ikm.pasca.uns.ac.id/>.
- Budiastuti, D. dan Bandur, A. (2018) *Validitas dan reliabilitas penelitian dilengkapi analisis dengan Nvivo, SPSS dan Amos*. Jakarta: Mitra Wacana Media. Available at: www.mitrawacanamedia.com.
- Cohen, J. (1988) *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences*. Ed. 2. New Jersey: Lawrence Erlbaum Associates. Available at: www.utstat.toronto.edu/~brunner/oldclass/378f16/readings/CohenPower.pdf.
- Deharja, A. Santi, M.F. Damayanti, N. A. Hargono, A. dan Nandini, N (2020) "Evaluating The Usability of Hospital Information System (HIS) Through Human Organization Technology-Fit (Hot-Fit) Model", *International Proceedings The 2nd ISMoHIM 2020*, 5(1171). Available at: <https://publikasi.apfirmik.or.id/index.php/ismohim2020/article/view/160>.
- Fornell, C. and Larcker, D. F. (1981) "Evaluating Structural Equation Models with Unobservable Variables and Measurement", *Journal of Marketing Research*, XVIII(February), pp. 39–50. doi: 10.1177/002224378101800312.

- Ghozali, I. (2014) *Structural Equation Modeling Metode Alternatif dengan Partial Least Squares (PLS)*. Ed.4. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Ghozali, I. (2021) *Partial least squares konsep, teknik dan aplikasi menggunakan program SmartPLS 3.0 untuk penelitian empiris*. Ed.3. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Hair, J. F. Hult, G. T. M. Ringle, C. M. Sarstedt, M. D. Nicholas P. and Ray, S (2021) "An Introduction to Structural Equation Modeling . In: Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Using R.", in *Classroom Companion: Business*. Springer, Cham, pp. 1–29. doi: 10.1007/978-3-030-80519-7_1.
- Irwan dan Adam, K. (2015) "Metode Partial Least Square (PLS) dan Terapannya (Studi Kasus: Analisis Kepuasan Pelanggan terhadap Layanan PDAM Unit Camming Kab. Bone)", *Jurnal Teknosains*, 9(1), pp. 53–68. doi: <https://doi.org/10.24252/teknosains.v9i1.1856>.
- Jepisah, D., Octaria, H. dan Fajhriah, N. L (2021) "Analisis Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) Rekam Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2020", *Journal of Hospital Management and Health Sciences*, 2(1), pp. 12–26. Available at: <http://journal.almatani.com/index.php/jhmhs/article/view/103>.
- Kamus (2016a) *Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring - Analisis*. Available at: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/analisis> (Accessed: 30 June 2022).
- Kamus (2016b) *Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring - Implementasi*. Available at: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/IMPLEMENTASI> (Accessed: 30 June 2022).
- Kelana, B. (2016) "Analisis Faktor Kondisi Fasilitas, Pengaruh Sosial, Kualitas Layanan dan Intensi Penggunaan pada Adopsi SIAK oleh Mahasiswa STIMIK ESQ", *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, 2(November), pp. 271–280. Available at: <https://is.its.ac.id/pubs/oajis/index.php/home/detail/1695/Analisis-Faktor-Kondisi-Fasilitas-Pengaruh-Sosial-Kualitas-Layanan-Dan-Intensi-Penggunaan-Pada-Adopsi-Siak-Oleh-Mahasiswa-Stimik-ESQ>.
- Kemenkes RI (2020) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 Tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024*. Indonesia. Available at: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/152564/permenkes-no-21-tahun-2020>.

- Kemenkes RI (2021) *Cetak Biru Strategi Transformasi Digital Kesehatan 2024*. Jakarta. Available at: <https://dto.kemkes.go.id/Digital-Transformation-Strategy-2024.pdf>.
- Kemenkes RI (2022) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*. Indonesia.
- Kementerian PAN-RB (2015) *Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2015*. Indonesia. Available at: [https://jdih.menpan.go.id/data_puu/PERMENPANRB_1 Tahun 2015.pdf](https://jdih.menpan.go.id/data_puu/PERMENPANRB_1_Tahun_2015.pdf).
- Koh, C. E. Prybutok, V. R. Ryan, S. D. and Wu, Y.A. (2010) "A Model for Mandatory Use of Software Technologies: An Integrative Approach by Applying Multiple Levels of Abstraction of Informing Science", *Informing Science: The International Journal of an Emerging Transdiscipline*, 13, pp. 177–203. doi: 10.28945/1326.
- Krismadinata, K. Arnovia, Y. Syahril, S. dan Yahfizham, Y. (2018) "Kontribusi Ekspektasi Kinerja, Usaha, Faktor Sosial dan Fasilitas Terhadap Sikap Operator Sistem Informasi", *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 4(1), pp. 44–52. doi: <https://doi.org/10.25077/TEKNOSI.v4i1.2018.044-052>.
- Murti, B. (2013) *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Available at: <https://ugmpress.ugm.ac.id/>.
- Mutmainnah, N. (2017) "Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Kesehatan Daerah (Sikda) Generik Di Puskesmas Wilayah Kabupaten Brebes", *Journal of Information Systems for Public Health*, 2(3), pp. 62–84. doi: <https://doi.org/10.22146/jisph.18103>.
- Novan, M., Sumampouw, I. dan Undap, G. (2018) "Implementasi Pembangunan Infrastruktur Desa Dalam Penggunaan Dana Desa Tahun 2017 (Studi Desa Ongkaw Ii Kecamatan Sinonsayang Kabupaten Minahasa Selatan)", *Jurnal Eksekutif*, 1(1), pp. 1–11. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jurnaleksekutif/article/view/21950>.
- Nurlina, N. Safrida, S. Musmulyadi, M. dan Burhan, B.. (2021) "Gaya Kepemimpinan dan Motivasi Mempengaruhi Kinerja Pegawai", *Journal Of Administration and Educational Management (ALIGNMENT)*, 4(1), pp. 1–7. doi: 10.31539/alignment.v4i1.1571.

- Pemerintah Republik Indonesia (2009) *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*. Indonesia.
- Pemerintah Republik Indonesia (2021) *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Bidang Perumaha Sakitan Dengan*. Indonesia.
- Pranatawijaya, V. H. Widiatry, W. Priskila, R. dan Putra, P. B. A. A.. (2019) 'Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online', *Jurnal Sains dan Informatika*, 5(2), pp. 128–137. doi: 10.34128/jsi.v5i2.185.
- Ringle, C. M., Wende, S. and Becker, J.-M. (2015) 'Smartpls 3.2.9'. Bönningstedt. Available at: <http://www.smartpls.com>.
- Rosalinda, R., Setiatin, S. dan Susanto, A. (2021) "Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum X Bandung Tahun 2021", 1(8), pp. 1045–1056.
- Santosa, Paulus, I. (2018) *Metode penelitian kuantitatif : pengembangan hipotesis dan pengujiannya menggunakan SmartPLS*. Edited by Giovanny. Yogyakarta: Penerbit Andi. Available at: www.andipublisher.com.
- Santoso, T. W. (2017) *Analisis terhadap Penggunaan Sistem Informasi dengan Menggunakan Kerangka Model for Mandatory Use of Software Technologies pada Aplikasi Sistem Keuangan dan Akuntansi Satya Wacana (SIKASA) di Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga*. Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga. Available at: <https://repository.uksw.edu/handle/123456789/13741>.
- Siyoto, S. dan Sodik, M. A. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Edited by Ayup. Literasi Media Publishing. Available at: https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=qphfdwaaqbaj&oi=fnd&pg=pr3&dq=dasar+metodologi+penelitian&ots=ic_wuh-5-e&sig=hc0_7evpcmhdijsvreiwhalfeu&redir_esc=y#v=onepage&q=dasar+metodologi+penelitian&f=false.
- Sudra, R. I. (2021) "Standardisasi Resume Medis Dalam Pelaksanaan PMK 21/2020 Terkait Pertukaran Data Dalam Rekam Medis Elektronik", *Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 6(1), pp. 67–72. doi: 10.52943/jipiki.v6i1.495.

- Sugiyono (2019) *Metode penelitian kuantitatif*. Edited by Setiyawarni. Bandung: Alfabeta. Available at: www.cvalfabeta.com.
- Supriyono, Meliala, A. dan Kusumadewi, S. (2019) "Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Hot Fit Di Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Jambi", *Journal of Information Systems for Public Health*, 4(1), pp. 39–44. doi: <https://doi.org/10.22146/jisph.17142>.
- Syahril, W. N. dan Rikumahu, B. (2019) "Penggunaan Technology Acceptance Model (Tam) Dalam Analisis Minat Perilaku Penggunaan E-Money Pada Mahasiswa Universitas Telkom", *Jurnal Mitra Manajemen*, 3(2), pp. 201–214. doi: [10.52160/ejmm.v3i2.201](https://doi.org/10.52160/ejmm.v3i2.201).
- Tiorentap, D. R. A. (2020) "Manfaat Penerapan Rekam Medis Elektronik di Negara Berkembang: Systematic Literature Review", *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 8(2), pp. 69–79. doi: <https://doi.org/10.47007/inohim.v8i2.218>.