

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwibowo *et al.* (2012) ‘Analisis Perilaku Pengguna Teknologi Informasi pada Perguruan Tinggi Berstatus BHMN (Studi Penerapan Teknologi Informasi pada FPEB Universitas Pendidikan Indonesia)’, *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 10(1), Pp. 1–21.
- Aditama, W.Y. *et al.* (2023) ‘Analisis Komparatif Keamanan Aplikasi Pengelola Kata Sandi Berbayar Lastpass , 1password , Dan Keeper Berdasarkan Iso / Iec Comparative Analysis Of Security Applications Paid Password Manager Lastpass , 1password , And Keeper Based On ISO / IEC 25010’, 10(4).
- Adiwibowo *et al.* (2012) ‘Analisis Perilaku Pengguna Teknologi Informasi pada Perguruan Tinggi Berstatus BHMN (Studi Penerapan Teknologi Informasi pada FPEB Universitas Pendidikan Indonesia)’, *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 10(1), pp. 1–21.
- Ahmad and Munawir (2018) *Sistem Informasi Manajemen*. Aceh: Lembaga Komunitas Informasi Teknologi Aceh (KITA).
- Akram, F. (2023) ‘Implementasi Password Stealing Attack Terhadap Saved Password Pada Browser Komputer Menggunakan Digispark Attiny85’, *Info Kripto*, 17(1), pp. 7–14.
- Aldio, A.H. *et al.* (2022) ‘Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS)’, *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(4), pp. 503–514.
- Alfiansyah, G. *et al.* (2022) ‘Evaluation of Hospital Management Information Systems in Research Units Using the PIECES Method’, *JMMR (Jurnal ...*, 11(December), pp. 189–199.
- Alhadi, B.I. (2022) ‘Sistem Informasi Manajemen (Sim) Sebagai Sarana Pencapaian E-Government’, *Jurnal Stie Semarang*, 14(2), pp. 184–195.
- Andri, Gunawan, I. and Okta Kirana, I. (2022) ‘Optimasi Sistem Keamanan Jaringan Komputer Terhadap Serangan Malware Menggunakan Filtering Firewall dengan Metode Port Blocking Optimization of Computer Network Security System Against Malware Attacks Using Firewall Filtering with Port Blocking Method Art’, *JOMLAI: Journal of Machine Learning and Artificial Intelligence*, 1(2), pp. 2828–9099.
- Anggraini, D. (2018) Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode *PIECES* Di Rumah Sakit Paru Jember.
- Apriyanti, E., Nurhayati, S. and Rahardjo, S. (2014) ‘Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Berdasarkan Metode Pieces Di Puskesmas Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Cilacap Tahun 2014’, *Applied Microbiology and Biotechnology*, 85(1), pp. 2071–2079.

- Cahyani, A.P.P., Hakam, F. and Nurbaya, F. (2020) 'Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Dengan Metode Hot-Fit Di Puskesmas Gatak', *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan (JMIAK)*, 3(2), pp. 20–27.
- Dasmen, R.N. *et al.* (2022) 'Penerapan Keamanan Jaringan Menggunakan Metode Firewall Security Port', *Decode: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 2(1), pp. 1–7.
- Dinata, F.H. and Deharja, A. (2020) 'Analisis SIMRS Dengan Metode PIECES Di RSUD Dr. H. Koesnadi Bondowoso', *Jurnal Kesehatan*, 8(2), pp. 106–117.
- Erawantini, F., Deharja, A. and Yusfitasari, Y. (2016) 'Analisis Kesiapan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas(SIMPUS) Dengan Metode DOQ-IT', *Jurnal Kesehatan Politeknik Negeri Jember*, 4(1).
- Evita, S.N., Muizu, W.O.Z. and Raden Tri Wayu Atmojo (2019) 'Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Menggunakan Metode Behaviorally Anchor Rating Scale dan Management By Objectives (Studi kasus pada PT Qwords Company International)', *Pekbis Jurnal*, 9(1), pp. 18–32.
- Fatta, H. Al (2007) 'Analisis Pengembangan Dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Smart Berbasis Cloud Computing Pada Sekolah Menengah Umum Negeri (Smun) Di Daerah Istimewa Yogyakarta Oleh', *Chinese Journal of Cerebrovascular Diseases*, 3(10), pp. 450–453.
- Flora, S. *et al.* (2022) 'Pemanfaatan Layanan Sistem Informasi E-Puskesmas Dengan Menggunakan Metode Pieces Utilization of E-Puskesmas Information System Services Using the Pieces Method 1\*', *Jambura Health and Sport Journal*, 4(1), pp. 29–36.
- Handayani, I., Febriyanto, E. and Solichin, K.R.P. (2018) 'Penerapan Viewboard Sebagai Media Informasi Sidang Skripsi Pada PESSTA+ di Perguruan Tinggi', *Technomedia Journal*, 2(2), pp. 55–65.
- Haniasti, S. *et al.* (2023) 'Gambaran Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Dengan Metode Pieces di Puskesmas Kunciran', *Jurnal Sosial Sains*, 3(2), pp. 138–147.
- Hanif, A. (2019) 'Sistem Informasi Sederhana Menggunakan Spreadsheet dan Macro Untuk Usaha Mikro Informal', *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*, 1(1), pp. 851–855.
- Harmanto, D., Pambudi, H.D. and Arifin, I. (2021) 'Evaluasi penggunaan system elektronik register (SER) dengan metode pieces di Puskesmas Karang Pulau Bengkulu Utara', *Ilmu Kesehatan*, 1(1), pp. 49–57.
- Haryani, S. and D.S. (2019) 'Penerapan E-Puskesmas Pada Puskesmas Tanjung Pinang', 4.
- Hatika, L.K., Budiyo, A. and Almaarif, A. (2019) 'Analisis Ketepatan Deteksi Malware Pada Software Antivirus Menggunakan Metode Analisis Statis',

*eProceedings ...*, 6(2), pp.

- Hendra (2018) ‘Vol. 1 No.1 Edisi 2 Oktober 2018 <http://jurnal.ensiklopediaku.org> Ensiklopedia of Journal’, *Ensiklopedia Of Journal*, 1(1), pp. 1–5.
- Hidayat, F. (2019) *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Hutahaean, J. (2014) *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Indra, I.M. *et al.* (2021) *Pengantar Manajemen Risiko*. Sukoharjo, Jawa Tengah: Tahta Media Group.
- Irlaili, L.D. and Rohmadi, R.M.D. (2018) ‘Tinjauan Keamanan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Berdasarkan Aspek Privacy, Integrity Dan Authentication Di RSUD d’, *Rekam Medis* [Preprint].
- Kemenkes RI (2019a) ‘Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas’.
- Kemenkes RI (2019b) *Permenkes RI. Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*.
- Kosasih, A. (2018) ‘Optimalisasi Pelayanan Publik melalui Peningkatan Kinerja Pegawai pada PDAM Tirta Kerta Raharja’, *Journal of Government and Civil Society*, 2(1), p. 51.
- Laksono, C. dan W. (2014) ‘Analisis Website Kpu Provinsi Jawa Tengah Dengan Metode Pieces.’
- Mardiyoko, I. *et al.* (2020) ‘Manajemen Puskesmas Menggunakan Metode Technology Acceptance Model’, 1(3), pp. 40–45.
- Muliansah, R. and Budihartanti, C. (2020) ‘Analisa Pemanfaatan e-Puskesmas di Loker Pendaftaran pada Puskesmas Kecamatan Pademangan dengan Metode PIECES’, *Journal of Computer Science and Engineering (JCSE)*, 1(1), pp. 17–29.
- Mulyani, S. (2016) *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit : Analisis dan Perancangan*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Nafiudin (2019) *Sistem Informasi Manajemen*. Surabaya: Qiara Media.
- Nastiti, D.P., Santoso, S. and Sudiyanto (2019) ‘Studi Literatur Pengaruh Evaluasi Formatif terhadap Evaluasi Sumatif’, *Seminar Nasional Pendidikan Pengembangan Kualitas Pembelajaran Era Generasi Milenial 2019*, pp. 77–85.
- Nirwana, D.A. and Rachmawati, E. (2021) ‘J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Pengembalian Berkas Rekam Medis’, *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), pp. 264–270.

- Novita, D., Melinda, A. and Indra (2022) 'Analisis Pelaksanaan E-Puskesmas Dengan Metode Pieces Di Puskesmas Tahun 2021', *Administration & Health Information of Journal*, 3(2), pp. 241–246.
- Nugroho, H.P. (2020) 'Analisis Tingkat Kepuasan dan Kepentingan Pengguna Aplikasi Sakti dengan PIECES Framework', *Jurnal Perbendaharaan, Keuangan Negara dan Kebijakan Publik*, 5(2020), pp. 93–104.
- Permenkes No.75 (2014) *Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes RI (2016) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2016 tentang Pedoman Manajemen Puskesmas*.
- Permenkes RI (2019a) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*.
- Permenkes RI (2019b) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat kesehatan Masyarakat*.
- Pradanthi, I.M. *et al.* (2020) 'J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Dokumen Akreditasi ( SISMADAK ) dengan Menggunakan Metode PIECES J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan', 2(1), pp. 21–27.
- Pradanthi, I.M., Santi, M.W. and Deharja, A. (2020) 'J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Evaluasi *Electronic Health Record* ( EHR ) Dengan Metode *PIECES* Di Unit Rekam Medis Pusat Rsupn Dr . Cipto J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan', 1(3), pp. 216–225.
- Prasetyo, T.F. and Hikmawan, A. (2008) 'Analisis Perbandingan Dan Implementasi Sistem Keamanan Data Menggunakan Metode Enkripsi RC4 SHA Dan MD5', p. 282.
- Pratiwi and Atmodjo, D. (2016) 'Peningkatan keamanan data dengan metode cropping selection pseudorandom', *Jurnal TICom*, 4(3), pp. 132–138.
- Putra, D.S.H. and Siswanto, M. (2016) 'Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi Dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Daerah Kalisat Kabupaten Jember', *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 16(2), pp. 98–101.
- Putra, H.N. (2018) 'Analisis Pelaksanaan Sistem E-Puskesmas Dengan Menggunakan Metode PIECES Di Puskesmas Pemancungan Padang Tahun 2018', *Jurnal Ensiklopedia*, 1(1), pp. 63–69.
- PUTRA, H.N. (2018) 'Analisis Pelaksanaan Sistem E-Puskesmas Dengan Menggunakan Metode Pieces Di Puskesmas', *Peranan Bank Dalam Pembangunan Ekonomi Nasional*, 1(1), pp. 1–5.
- Rahmatia, L. (2019) 'Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Melalui Metode Pieces Layanan Kunjungan Rawat Jalan Puskesmas Bogor Utara Tahun 2018', *Promotor*, 2(4), p. 294.

- Ramadhani, S. and Kusuma, W.A. (2018) 'PIECES Framework untuk Analisa Tingkat Kepuasan Pengguna dan Kepentingan Informasi', *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika*, 4(2).
- Riska, R. and Alamsyah, H. (2021) 'Penerapan Sistem Keamanan Web Menggunakan Metode Web Application Firewall', *Jurnal Amplifier : Jurnal Ilmiah Bidang Teknik Elektro Dan Komputer*, 11(1), pp. 37–42.
- Roestiyah (2012) *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rohmawati, A.L. *et al.* (2021) 'J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Pengembalian Berkas Rekam Medis', *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), pp. 264–270.
- Sanah, N. (2017) 'Pelaksanaan fungsi puskesmas (pusat kesehatan masyarakat) dalam meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan di Kecamatan Long Kali Kabupaten Paser', *eJournal Ilmu Pemerintahan*, 5(1), pp. 305–314.
- Sari, M.M., Sanjaya, G.Y. and Meliala, A. (2016) 'Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit ( SIMRS ) Dengan Kerangka HOT - FIT', *Seminar Nasional Teknologi Informasi Inonesia*, 1(1), pp. 203–207.
- Setiawan, A.T. and Permadani, R.P. (2016) 'Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Welasasih', *Jurnal TAM ( Technology Acceptance Model )*, 7(Desember), pp. 52–60.
- Sholehah, F. *et al.* (2021) 'J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan Pengembalian Berkas Rekam Medis', *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), pp. 264–270.
- Simamarta, J. *et al.* (2020) *Teknologi Informasi dan Sistem Informasi Manajemen*. Sumatera Utara: Yayasan Kita Menulis.
- Singh, V.P. and Pal, P. (2014) 'Survey of Different Types of CAPTCHA', *International Journal of Computer Science and Information Technologies (IJCSIT)*, 5(2), pp. 2242–2245.
- Siregar, D.E. (2015) 'Evaluasi Tingkat Kepuasan Masyarakat Terhadap Pembangunan Jalan Lingkungan Di Kelurahan Dwikora Kecamatan Medan Helvetia Kota Medan Tahun 2012)', 3(1).
- Sugiyono. (2012). (2020) *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*.
- Sugiyono (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Edisi 2. Bandung: ALFABETA.
- Supriyatna, A. and Maria, V. (2017) 'Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna dan Tingkat Kepentingan Penerapan Sistem Informasi DJP Online dengan Kerangka PIECES', *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, 3(2), pp. 88–94.
- Suryani, N.D. and Solikhah, . (2013) 'Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu

