

## DAFTAR PUSTAKA

- Armuyanti, W. (2016). *Hubungan Penggunaan Internet Terhadap Produktivitas Kerja Pegawai Biro Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan (BAAK) Rektorat Universitas Mulawarman Samarinda*. 15(2), 1–23.
- Asrianda. (2016). *Pengaturan Kontrol Akses bagi Pendataan Data*.
- Aulia, N. R. (2018). Faktor Human, Organization, Dan Technology Dalam Penggunaan Aplikasi S Impus Untuk Pendaftaran Pasien Di Puskesmas Mulyorejo Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(2), 237. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i2.2017.237-248>
- Calam, A., Andika, B., & Tanaka, A. (2013). Membuka Cakrawala Sistem Informasi Dalam Program Komputer. *Jurnal Ilmiah Saindikom* , 12(3), 193–200.
- Casta. (2014). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Klinik “DK” Yogyakarta. *Diseño De Un Modelo De Control Interno En La Empresa Prestadora De Servicios Hoteleros Eco Turisticos Nativos Activos Eco Hotel La Cocotera, Que Permitira El Mejoramiento De La Informacion Financiera*, 97.
- Christanti, N. D., & Pratiwi, R. D. (2016). Analisis Penyebab Kegagalan Penggunaan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) dalam Penerimaan Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Adimulyo Kabupaten Kebumen. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 1(1), 13. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.27460>
- Darmawan, & Nur Fauzi, K. (2013). *Sistem Informasi Manajemen*.
- Hakam, F. (2016). *Analisis, Perancangan dan Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan* (Yogyakarta). Gosyen Publishing.
- Haryani, D. S., & Satriadi, S. (2019). Penerapan E-Puskesmas Pada Puskesmas Tanjungpinang. *Jurnal Penelitian Ekonomi Dan Bisnis*, 4(2), 153–165. <https://doi.org/10.33633/jpeb.v4i2.2566>
- Hetty Meileni, Oktapriandi, S., & Apriyanti, D. (2020). Analisis PIECES Pada Aplikasi WebGIS Pemetaan Ekonomi Kreatif (Ekraf). *Teknika*, 9(2), 138–145. <https://doi.org/10.34148/teknika.v9i2.293>
- Ikhsan, M., & Bustamam. (2016). Pengaruh Dukungan Manajemen Puncak Dan Kemampuan Teknik Operator Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi ( Studi Pada Lembaga Keuangan Mikro Di Kota Banda Aceh ). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*, 1(1), 36–46.
- Kemenkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/MENKES/PER/III/2008*.
- Kemenkes RI. (2009). *Peraturan menteri kesehatan Republik Indonesia no. 36*.

- Kemendes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan nomor 55 tentang penyelenggaraan pekerjaan perekam medis.*
- Kemendes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 75.*
- Kemendes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia no. 31. Ayoan, 8(5), 55.*
- Kurniawan, A., Tamtomo, D., & Murti, B. (2017). Evaluation of Community Health Center Management Information System (SIMPUS), Primary Care (P Care), and Bridging Data System in Sukoharjo District. *Journal of Health Policy and Management, 02(02), 157–164.* <https://doi.org/10.26911/thejhpm.2017.02.02.07>
- Kusumah, R. M. (2021). Analisis Kebutuhan Tenaga Kerja Petugas Pendaftaran Berdasarkan Metode Workload Indicators Staffing Need (WISN) Di UPTD Puskesmas X tahun 2021. *Management and Entrepreneurship Journal, 4(2), 129–141.*
- Leonard, D., Mardiwanti, D., & Sari, D. (2018). Analisis pemanfaatan e-puskesmas dengan metode performance, information, economic, control, efficiency, dan service (PIECES) di Puskesmas Kota Padang. *Ensiklopedia of Journal, 1(1), 17–26.*
- Maisa Putra, D., Zhurhriano Yasli, D., Leonard, D., Yulia, Y., & Dharma Landbouw Padang, S. (2020). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIM-PUS) Pada Unit Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Di Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. *Jurnal Abdimas Sainatika, 2(August 2019), 67–72.* <https://jurnal.syedzasainatika.ac.id>
- Mangaro, H. A., & Setyowati, M. (2014). *Evaluasi Penerapan SIMPUS Untuk Pencatatan dan Pelaporan Puskesmas Pandanaran Semarang.*
- Mangentang, F. R. (2015). Kelengkapan Resume Medis dan Kesesuaian Penulisan Diagnosis Berdasarkan ICD-10 Sebelum dan Sesudah JKN di RSU Bahteramas. *Jurnal ARSI, 1(44), 159–168.*
- Nasri, I. (2019). *Studi Evaluasi Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen di Puskesmas Tamamaung Kota Makassar.* 1–19.
- Nasution, S. I. (2021). Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) Di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan Tahun 2020. *Skripsi, 1–108.*
- Nugroho, A. (2018). Bab Ii Landasan Teori Data, Informasi dan Knowledge. *Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 8–24.*
- Rohman, H. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Posyandu Lansia. *Jurnal Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan (JMIAK), 1(02), 1–6.* <https://doi.org/10.32585/jmiak.v1i02.158>
- Satriadi, & Haryani, D. S. (2019). *Penerapan E-Puskesmas pada Puskesmas Tanjung Pinang.* 4.

- Setyawan, D. A. (2017). *Rekam Medis Elektronik (RME)*. 2–28.
- Shofari, Bambang, & Suraja, Y. (2018). Pengelolaan Rekam Medis. *Pengelolaan Rekam Medis Pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, 4, 62–71.
- Silalahi, R., & Sinaga, E. J. (2019). Perencanaan Implementasi Rekam Medis Elektronik Dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 22. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i1.219>
- Suhadi, & Rais, K. (2015). *Perencanaan Pusat Kesehatan Masyarakat*.
- Triyanti, E., & Weningsih, R. I. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan III*. 236.