

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, N. (2016) 'Analisis Manajemen Laboratorium Kimia SMA Negeri di Kota Tanjungpinang Guna Meningkatkan Kompetensi Guru dan Peserta Didik', *Jurnal Zarah*, 4(1), pp. 1–8. Available at: <https://ojs.umrah.ac.id/index.php/zarah/article/view/135/138>.
- A.Aziz Alimul Hidayat, 2014. Metode penelitian kebidanan dan teknik analisis data. Jakarta : Salemba Medika.
- Ahmad, & Pambudi, B. S. 2013. Pengaruh Persepsi Manfaat, Persepsi Kemudahan, Keamanan Dan Ketersediaan Fitur Terhadapminat Ulang Nasabah Bank Dalam Menggunakan Internet Banking (Studi Pada Program Layanan Internet Banking Bri). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://onesearch.id/Record/IOS2132.article-589>.
- Ahmad, Nadiar, et al. "Jurnal Sistem Informasi (Journal of Information Systems). 2 / 12 (2016), 82-89 DOI : Http://Dx.Doi.Org/10.21609/Jsi.V12i2.481." *Jurnal Sistem Informasi (Journal of Information System)*, vol. 12, 2016, pp. 82–89.
- Amatayakul MK. AHIMA (American Health Information Management Association) Electronic Health Records: A Practical Guide for Professionals and Organadrianiizations (Fifth Edition). 2013.
- Ananda, N. A., & Nugraha, N. (2016). Pengaruh Growth Opportunity Terhadap Nilai Melalui Struktur Modal (pada Perusahaan Sektor Property, Real Estate & Building Construction yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011- 2014). *Distribusi Jurnal Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 4(2), 15–28.
- Ardiansyah, Choirul. A., & Surjanti, J. (2020). Pengaruh Work Life Balance terhadap Kinerja Karyawan melalui Komitmen Organisasi pada Karyawan PT. Bhinneka Life Indonesia Cabang Surabaya. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 8(2018), 1–11.
- Doll, W.J., and G. Torkzadeh. 1988. "The Measurement of End-User Computing Satisfaction". *MIS Quarterly*. 12 (June). pp. 259-274.
- Dorland, W.A. et al., 2020 Kamus kedokteran Dorland edisi 31, penerbit Jakarta EGC, 2010.
- Golo et al., 2021 Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Puskesmas Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di Puskesmas, from *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan* Volume 4 No 1 (Maret, 2021), DOI: <https://doi.org/10.31983/jrmik.v4i1.6789>.
- Gunawan TS et al., 2020 Rekam Medis/Kesehatan Elektronik (RMKE): Integrasi Sistem Kesehatan, Gunawan TS, Christianto GM. from *Rekam Medis/Kesehatan Elektronik (RMKE): Integrasi Sistem Kesehatan. JEKI*. 2020;4(1):27–31. doi: 10.26880/jeki.v4i1.43.
- Hadiyanto et al., 2020, Hubungan Kualitas Informasi Sistem Rekam Medis Rawat Jalan Elektronik Dengan Kepuasan Pengguna Di Rsud Dr. (H.C) Ir. Soekarno, from

- JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 8, Nomor 6, November 2020
 ISSN: 2715-5617 / e-ISSN: 2356-3346, <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm> 739.
- Hani et al., 2022 Evaluasi Pelaksanaan Elektronik Medical Record (EMR) di Rawat Jalan RSUD Queen Latifa Yogyakarta, from INFOKES, VOL 12 NO 2, SEPTEMBER 2022.
- Hatibie, T.W.J, Rattu, A.J.M dan Pasiak, T. 2015. Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kepuasan pasien di Instalasi Rawat Jalan Bedah RSUP.Prof.Kandau Manado. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado. No.2a pg 302-310
- Hendra et al., 2016, Aplikasi Model Tam Terhadap Pengguna Layanan Internet Banking Di Kantor Bank Jatim Cabang Situbondo, from JURNAL ECOBUSS Vol 4, Nomor 1, Maret 2016.
- Islam, N. N. M. I. (2021). Analisis Validitas dan Reliabilitas Instrumen Kepuasan Pengguna Elektronik Rekam Medis. Jurnal Ilmiah Permas, 11(3), 579–586
- Latipah et al., 2021 Pengaruh Rekam Medis Elektronik Terhadap Peningkatan Efektivitas Pelayanan Rawat Jalan Di Rumah Sakit X, from Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia, Oktober 2021, 1 (10), 1422-1434 p-ISSN: 2774-6291 e-ISSN: 2774-6534.
- Lestari et al., 2017 ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PASIEN RAWAT JALAN (Studi Kasus Pada Pasien Rawat Jalan Di RSUD Dr. M. Ashari Kabupaten Pematang),
- Meilia, P., Christianto, G. and Librianty, N. (2019) “Buah Simalakama Rekam Medis Elektronik Manfaat Versus Dilema Etik,” JEKI: Jurnal Etika Kedokteran Indonesia, 3(2), pp. 61–66.
- M. yusri, 2015, Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Waktu Tunggu Pemeriksaan Foto Toraks Pasien Rawat Jalan di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Dr. Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2015, from Jurnal Administrasi Rumah Sakit (ARSI) Oktober 2015.
- Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014. 23– 8.
- Nugraha, A. et al., (2016). Health literacy pada mahasiswa kesehatan, sebuah indikator kompetensi kesehatan yang penting. Visikes Jurnal Kesehatan Masyarakat, 15(2), 135–142. Diambil dari <https://publikasi.dinus.ac.id/index.php/visikes/article/view/1444>.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 Tentang standar pelayanan kedokteran.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2013 Tentang pelayanan rawat jalan
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2013 Tentang perawat.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. (2013). Retrieved august 18, 2023, from <https://www.pormiki-dki.org/2016-04-20-03-11-28/pp-pmk-uu/27-peraturan-menteri-kesehatan-republik-indonesia-nomor-55-tahun-2013-tentang-penyelenggaraan->

- pekerjaan-perekam-medis. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 pasal 45 Tentang Rekam Medis.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 889 Tahun 2021 Tentang apoteker.
- Perdana et al., 2021 End User Computing Satisfaction: Model Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Menggunakan Partial Least Square Structural Equation Modeling (Studi Kasus), from *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)* Vol. 8, No. 6, Desember 2021, hlm. 1237-1246 Akreditasi KEMENRISTEKDIKTI, No. 30/E/KPT/2018, DOI: 10.25126/jtiik.202183586.
- Purnomo, D. (2018). Uji Validitas Dan Reliabilitas Step Test Sebagai Alat Ukur Keseimbangan Pada Lansia. *Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi*, 2(2), 53–70. <https://doi.org/10.33660/jfrwhs.v2i2.23>.
- Pratama et al., 2016 Analisis Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik Di Instalasi Rawat Jalan Rsud Kota Yogyakarta Tahun 2016.
- Roflin, E., Liberty, I. A., & Pariyana. (2021). POPULASI, SAMPEL, VARIABEL dalam penelitian kedokteran (Moh. Nasrudin (ed.)). PT. Nasya Expanding Management.
- Syahrullah et al., (2016). Evaluasi EMR Menggunakan Model Eucs Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016 STMIK AMIKOM Yogyakarta, 6-7 Februari 2016. <https://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/1161/112>.
- Rukmiyati et al., 2016 Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi Dan Perceived Usefulness Pada Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi (Studi Empiris Pada Hotel Berbintang Di Provinsi Bali), from *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana* 5.1 (2016) : 115-142.
- Saputro, P. H., Budiyanto, A. D., & Santoso, A. J. (2015). Model Delone dan Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan. *Scientific Journal of Informatics*, 2(1), 1-8, <https://doi.org/10.15294/sji.v2i1/4523>.
- Sari, Y. A. (2013). Sistem Informasi Administrasi Rawat Inap dan Rawat Jalan Pada Puskesmas Bangetanyu Semarang,
- Sutanto, Y., Winarno, W. W., dan Sunyoto, A. (2014). Analisis kepuasan user terhadap website adi unggul bhirawa surakarta. *informatika*, 1–3. Siyoto, Sandu dan Ali Sodik. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Syahrullah et al., 2016 EVALUASI EMR MENGGUNAKAN MODEL EUCS STUDI KASUS RUMAH SAKIT BUDI AGUNG KOTA PALU, from Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016 STMIK AMIKOM Yogyakarta, 6-7 Februari 2016.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2011 Tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS)
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Kebidanan.

- Utomo et al., 2017 Pengembangan Multimedia Sistem Bahan Bakar Motor Diesel Untuk Siswa Sekolah Menengah Kejuruan Pada Kompetensi Sistem Injeksi Bahan Bakar Diesel, from *Jurnal Media Komunikasi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*.
- Tone, Kamaruddin. 2017. Sistem Pengelolaan Manajemen Laboratorium Komputer Jurusan Sistem Informasi Uin Alauddin Makassar. *Jurnal Instek*. 2 (2): 121-122
- Tosi rahmaddian et al., 2018 Evaluasi Implementasi Kebijakan Standar Pelayanan Minimal Unit Radiologi Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Dr. Rasidin Padang, from <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Wallace. (2017) Perhitungan Luas Luka Bakar dengan Metode Rule of Nines dan Metode Lund and Browder. Jakarta : Trans Info Media.
- Yulida, R., Lazuardi, L. and Pertiwi, A.A.P. (2021) 'Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Dimensi Sumber Daya Manusia Di Rsgm Prof. Soedomo Yogyakarta', *PROSIDING DISKUSI ILMIAH" Inovasi dan Teknologi Informasi untuk Mendukung Kinerja PMIK dalam Masa Pandemi Covid 19"*, pp. 102–106.