

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N. (2015). Penerimaan Teknologi Pengguna Terhadap Sistem Informasi Simpan Pinjam Dengan Metode Acceptance Model. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri, Vol. XI, N(1978–1946)*, 171–178.
- Aljoza, M., Susanto, T. D., Herdiyanti, A., Informasi, J. S., Informasi, F. T., Teknologi, I., ... Hakim, R. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Tingkat Penerimaan Website Imigrasi Kota Surabaya Dengan Kerangka Technology Acceptance Model (TAM). *Teknik Pomits*, 1–6.
- Bachtiar, R. I., & Sumaryana, Y. (2018). Sistem Pengolahan Rekam Medis. *Jumantaka, 1(1)*, 351–360.
- Bahraini, N. S. (2017). Analisis Pengelolaan Dokumen Rekam Medis dari Prespektif Kinerja Petugas di Puskesmas Nangkaan Bondowoso. *PROGRAM STUDI REKAM MEDIS*, 111.
- Dinata, F. H., Nurmawati, I., & Muflihatin, I. (2020). *Evaluasi Pendaftaran Online Dengan Technology Acceptance Model Di Rumah Sakit Wongsonegoro Semarang. 1(3)*, 226–233.
- Farlinda, S., Nurul, R., & Rahmadani, S. A. (2017). Pembuatan Aplikasi Filling Rekam Medis Rumah Sakit ISSN : 2354-5852. *Kesehatan, 5(1)*, 8–13.
- Febrianti dkk, E. C. (2020). Evaluasi Rekam Medis Elektronik Di Tempat Pendaftaran Pasien Gawat Darurat Dan Rawat Inap Rsud K.R.M.T Wongsonegoro Kota Semarang. *Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan, 1(3)*, 288–296.
- Handiwidjojo, W. (2009). Rekam medis elektronik. *Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta, 2(1)*, 36–41.
- Irani, K. N. H. (2017). Evaluasi Penyelenggaraan Rekam Medis dalam Memenuhi Standar Akreditasi di Klinik Pratama Rawat Inap “Dokterku” Taman Gading Tahun 2017. *Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan, 4*, 9–15.
- Istiyana, D. J. (2019). Sistem Informasi Pelaporan Dan Penjadwalan Monitoring Jaringan Internet Di Politeknik Negeri Jember. *Manajemen Informatika*.
- Kemenkes RI. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/MENKES/PER/III/2008 Tentang Rekam Medis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kurniawati, R. (2018). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan

- Metode Technology Acceptance Model (TAM) di RSUD dr. H. Slamet Martodirdjo Pamekasan. *Rekam Medis*, 121.
- Loekamto, A. (2012). Implementasi Technology Acceptance Model (Tam) Dalam Online Shopping. *Kajian Ilmiah Mahasiswa Manajemen*, 1–5.
- M. Caecar Febriansyah. (2018). *Sistem informasi manajemen klinik harapan bunda bengkulu selatan*.
- Ni'matul Masruro. (2017). Analisis Sistem Pelaksanaan Penyusutan Dan Pemusnahan Dokumen Rekam Medis Inaktif Di Puskesmas Maesan Bondowoso tahun 2016. *Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 4, 9–15.
- Nissa, N. K., Erawantini, F., & Roziqin, M. C. (2020). Evaluasi Kariadi Information System pada Petugas Koding Rawat Jalan di RSUP dr. Kariadi Semarang. *J-REMI: Jurnal Rekam ...*, 1(3), 120–128.
- Noor Alis Setiyadi, F. H. (2016). Analisis Pelaksanaan Sistem Informasi Kesehatan Di Klinik Muhammadiyah Medical Center (MMC) Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Prodi Kesmas FIK*, 4(1), 64–75.
- Permenkes No 269. (2008). permenkes ri 269/MENKES/PER/III/2008. *Permenkes Ri No 269/Menkes/Per/Iii/2008*, Vol. 2008, p. 7.
- Rahayu, F. S., Budiyanto, D., & Palyama, D. (2017). Analisis Penerimaan E-Learning Menggunakan Technology Acceptance Model (Tam) (Studi Kasus: Universitas Atma Jaya Yogyakarta). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*, 1(2), 87–98. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.12.20>
- Rohmah dkk, A. N. (2020). *Analisis Penerapan RME Pada Unit Coding Rawat Jalan RSUD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang*. 1(4), 545–552.
- Samandari, N. A., Chandrawila S, W., & Rahim, A. H. (2017). Kekuatan Pembuktian Rekam Medis Konvensional Dan Elektronik. *Soepra*, 2(2), 154. <https://doi.org/10.24167/shk.v2i2.818>
- Sandi, I. M. (2017). Evaluasi Sistem Pelaporan Bulanan Pelayanan Kesehatan Klinik Dengan Pendekatan PDCA (Plan, Do, Check, Act) di Kabupaten Jember. *Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 53(9), 139.
- Sanjaya, G. Y., Rahmanti, A. R., Anggoro, P., & Rachmandani, A. A. (2013). Sim Rs Kemana Arah Penggunaanya? *FIKI: Forum Informatika Kesehatan Indonesia*, 1, 1–8.

- Sari, K. (2017). Analisis Faktor - Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Lembar Ringkasan Keluar (Resume) Medis Rawat Inap Di Rsd Balung Periode Januari – Maret Tahun 2017. *E-Library Polije*.
- Sari, M. M., Sanjaya, G. Y., & Meliala, A. (2016). Evaluasi sistem informasi manajemen rumah sakit (SIMRS) dengan kerangka HOT - FIT. *Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat, 1*(1), 204–207.
- Sayekti, F., & Putarta, P. (2016). Penerapan Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Pengujian Model Penerimaan Sistem Informasi Keuangan Daerah. *Jurnal Manajemen Teori Dan Terapan/ Journal of Theory and Applied Management, 9*(3), 196–209. <https://doi.org/10.20473/jmtt.v9i3.3075>
- Setyonugroho, I. D. P. F. F. P. W. (2012). Evaluasi penerimaan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Unit Rawat jalan Rumah Sakit. *Program Studi Manajemen Rumah Sakit, 1*–14.
- Sudirahayu, I., & Harjoko, A. (2016). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan DOQ-IT di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung. *Journal of Information Systems for Public Health, 1*(2), 35–43.
- Susanto, E. B., Kurniawan, F., & Christianto. (2017). Integrasi Informasi Kesehatan Pada Instansi Kesehatan Di Kota Pekalongan Melalui Sistem Informasi Layanan Kesehatan. *Jurnal Litbang Kota Pekalongan, 13*(1), 31–39.
- Venkatesh, V. (2000). Determinants of Perceived Ease of Use: Integrating Control, Intrinsic Motivation, and Emotion into the Technology Acceptance Model. *Information Systems Research, 11*(4), 342–365. <https://doi.org/10.1287/isre.11.4.342.11872>