

DAFTAR PUSTAKA

- Abqoria, R. N., dan Masturoh, I. 2016. “Gambaran Pelaporan Internal di Rumah Sakit Umum Daerah”. *Jurnal Media Informasi*. 12 (2). Hal. 88–94.
- Adiningsih, L. Y., Putri, P. C. S., dan Boko, C. A. 2022. “Hubungan Faktor *End User Computing Satisfaction* (EUCS) terhadap Manfaat Nyata Penerapan ePuskesmas di Puskesmas I Denpasar Selatan”. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*. 10 (2). Hal. 126–133. <https://doi.org/10.47007/inohim.v10i2.431>
- Agustina, G. R., Susilani, A. T., dan Supatman. 2018. “Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada Bagian Pendaftaran Rawat Jalan dengan Metode HOT-FIT”. *Prosiding Seminar Nasional Multimedia & Artificial Intelligence*. Hal. 75–80.
- Alfiansyah, G., Fajeri, A. S., Santi, M. W., dan Swari, S. J. 2020. “Evaluasi Kepuasan Pengguna *Electronic Health Record* (EHR) menggunakan Metode EUCS (*End User Computing Satisfaction*) di Unit Rekam Medis Pusat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo”. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*. 11 (3). Hal. 258–263. <https://doi.org/10.33846/sf11307>
- Althof, D., dan Sari, I. 2021. “Perancangan Sistem Informasi Morbiditas Rawat Jalan di RSIA Limijati Bandung”. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*. 1 (12). Hal. 1890–1901.
- Betri, E. 2020. “Analisa Pelaksanaan Retensi Dokumen Rekam Medis di RSU Muhammadiyah Ponorogo”. *Jurnal Delima Harapan*. 7 (2). Hal. 86–91. <https://doi.org/10.31935/delima.v7i2.99>
- Cahyaningrum, N., Tri Utami, Y., Nur Rahmawati, dan E., Suryo Nagoro. 2021. “Kebutuhan Tenaga Kerja Bagian *Filing* Berdasarkan Metode ABK-Kes di RSUD dr. Moewardi”. *Infokes*. 11 (2). Hal. 19–25.
- Daniati, S. E., Octaria, H., Amarta, M. R., dan Aprianto, R. 2022. “Evaluasi Penerapan SIMRS dengan Metode EUCS (*End User Computing Satisfaction*) di Instalasi Rekam Medis RSUD Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2021”. *Community Engagement & Emergence Journal*. 3 (2). Hal. 207–212.
- Darmawan, M. A., dan Putra, D. S. H. 2020. “Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Metode Delone and Mclean”. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*. 1 (3). Hal. 174–185.
- Defiyanti, Rd. S. P., Setiatin, S., dan Susanto, A. 2021. “Analisis *Trend* dan Grafik Barber Johnson pada Efisiensi Tempat Tidur di Rumah Sakit X Kota

- Bandung”. *Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*. 6 (2). Hal. 119–130.
- Doll, & Torkzadeh. 1998. *The Measurement of End User Computing Satisfaction*. Information Systems Research Center.
- Erintan, S., Putra, D. H., Dewi, D. R., dan Yulia, N. 2022. “Tinjauan Pengelolaan Rekam Medis menggunakan Teori HOT-FIT di Rumah Sakit Khusus Jiwa Soeprapto Bengkulu”. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. 3 (4). Hal. 541–549.
- Ferdianto, A., dan Rizaldy, I. 2023. “Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur di Unit Rawat Inap berdasarkan Grafik Barber Johnson di RSUD Anna Medika Madura”. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. Hal. 93–101.
- Florentina Fresha, L., Doli Silitonga, T., dan Supriatin, Y. 2022. “Tinjauan Sistem Pengelolaan Rekam Medis di Rumah Sakit Bina Kasih Pekanbaru Tahun 2021”. *Jurnal Rekam Medis (Medical Record Journal)*. 2 (3).
- Hatta, G. R. 2013. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. UI-PRESS.
- . 2014. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Edisi Revisi 3. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Hendaryanti, R. A. T., dan Deharja, A. 2020. “Analisis Kepuasan Pengguna *Elektronik Health Record* (EHR) dengan menggunakan Metode Delone and Mclean di Unit Rekam Medis RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo”. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*. 1 (3). Hal. 357–363.
- Hosizah, dan Adriani, L. 2017. *Sistem Informasi Kesehatan I: Biostatistik Deskriptif*. Kemenkes RI.
- Hosizah, dan Maryati, Y. 2018. *Sistem Informasi Kesehatan II: Statistik Pelayanan Kesehatan*. Kemenkes RI.
- Iman, A. T., dan Lena, D. 2017. *Manajemen Mutu Informasi Kesehatan I: Quality Assurance*. Kementerian Kesehatan RI.
- Ismatullah, N. K., Widodo, A. P., dan Nugraheni, S. A. 2022. “Model EUCS (*End User Computing Satisfaction*) untuk Evaluasi Kepuasan Pengguna Terhadap Sistem Informasi Bidang Kesehatan”. *Media Publikasi Promos Kesehatan Indonesia (MPPKI)*. 5 (5). Hal. 463–467. <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>
- Iswari, M., dan Nurhastuti. 2018. *Anatomi, Fisiologi dan Genetika*. Goresan Pena.
- Kamil, N., Putra, D. S. H., Erawantini, F., dan Muna, N. 2020. “Evaluasi Kinerja Petugas Distribusi Berkas Rekam Medis Rawat Jalan di RSUD dr. Saiful Anwar Malang”. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*. 2 (1). Hal. 155–168. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v2i1.2077>

- Kemenkes. 2011. *Permenkes RI Nomor 1171 Tahun 2011 tentang Sistem Informasi Rumah Sakit*.
- . 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*.
- . 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*.
- Kepmenkes. 2022. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07 Tahun 2022 Tentang Standar Kompetensi Kerja Bidang Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*.
- Kristina, I., dan Afifah, S. M. N. 2022. “Analisis Kelengkapan Pengisian Resume Medis di Rumah Sakit Umum Universitas Kristen Indonesia Jakarta”. *MEDICORDHIF: Jurnal Rekam Medis*. 9 (1). Hal. 9–14.
- Lindawati, dan Rudiansyah. 2018. “Analisis Pelaksanaan Sistem Penomoran Rekam Medis Rawat Jalan”. *JUPERMIK (Jurnal Perekam Medis dan Informasi Kesehatan)*. 1 (2). Hal. 66–70.
- Mahardika, B. T. 2020. “Perancangan Sistem Informasi *Management* Siswa Berprestasi Berbasis Android Pada SMK PGRI Rawalumbu”.
- Makalalag, D., Agushybana, F., dan Mawarni, A. 2017. “Evaluasi Sistem Informasi Pelayanan Rekam Medis di RSJ Prof. Dr. V. L. Ratumbuang Provinsi Sulawesi Utara dengan Pendekatan Hot Fit Model”. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*. 5 (2). Hal. 82–93.
- Mardiawati, D., Handayuni, L., dan Meisesdyanti, E. 2023. “Pelaksanaan Analisa Pelaporan Mortalitas Pasien Rawat Inap di Pelayanan Kesehatan RSUD Dr. M. Zein Painan”. *Ensiklopedia of Journal*. 5 (2). Hal. 91–98.
- Maryati, W., Wannay, A. O., dan Suci, D. P. 2018. “Hubungan Kelengkapan Informasi Medis dan Keakuratan Kode Diagnosis Diabetes Mellitus”. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*. 1 (2). Hal. 96. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v1i2.3852>
- Mawardi, M. I., Rohman, H., Mardiyoko, I., dan Latarissa, I. P. 2019. “Analisis Pengelolaan Pelaporan pada Data Morbiditas Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit”. *JCOMMENT (Journal of Community Empowerment)*. 1 (1). Hal. 18–35.
- Nurlia. 2019. “Pengaruh Struktur Organisasi terhadap Pengukuran Kualitas Pelayanan (Perbandingan Antara Ekspektasi/Harapan Dengan Hasil Kerja)”. *Meraja Journal*. 2 (2). Hal. 53–58.
- Nuryati. 2014. “Evaluasi Ketepatan Diagnosis dan Tindakan di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta pada Penerapan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN)”. 3 (1).

- Nuryati, dan Kresnowati, L. 2018. *Klasifikasi dan Kodefikasi Penyakit dan Masalah Terkait III Antomi, Fisiologi, Patologi, Terminologi Medis dan Tindakan pada Sistem Panca Indra, Saraf, dan Mental*. Kementerian Kesehatan RI.
- Pratama, I. Z., dan Maisharoh. 2021. “Analisis Pelaksanaan Perakitan (*Assembling*) Rekam Medis”. *Administrasi & Health Information of Jurnal*. 2 (2). Hal. 298–303.
- Pratikno, A. S., Prastiwi, A. A., dan Rahmawati, S. 2020. “Penyajian Data, Variasi Data, dan Jenis Data”. *OSF Preprints*. 25 (03). Hal. 1–4.
- Putri, L. A., Santi, M. W., dan Wijayanti, R. A. 2020. “Evaluasi SISMIDU dengan Metode EUCS di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang”. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*. 1 (3). Hal. 255–263.
- Ramdani, H., Syamsuriansyah, S., dan Andriani, H. 2018. “Perancangan Sistem Informasi Sensus Harian Rawat Inap di Rumah Sakit Bhayangkara Mataram”. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*. 6 (2). Hal. 157–168.
- Ratna, Ibrahim, M. M., dan Sari, I. P. 2022. “Analisis Deskriptif Kelengkapan Pengisian dan Keterlambatan Pengembalian Berkas Rekam Medis Rawat Inap di RSUD Dr. R. Soedarsono Kota Pasuruan”. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Indonesia (Jurmiki)*. 2 (1). Hal. 49–54.
- Sari, L. N., dan Sonia, D. 2021. “Perhitungan Kebutuhan Rak Penyimpanan Dokumen Rekam Medis di Ruang *Filing* RSIA Humana Prima Bandung Tahun 2021”. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*. 1 (8). Hal. 1004–1012. <https://doi.org/10.36418/cerdika.xxx>
- Sari, N. P., Rahayu, T., Djusmaslinar, dan Riskawati. 2022. “Faktor-Faktor yang mempengaruhi Keakuratan Data Sensus Harian Rawat Inap pada SIMRS”. *. 1 (1). Hal. 175–182.*
- Setiadani, P., Sulaeman, S., dan Herlambang, M. 2016. “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Mutu Rekam Medis Pasien Rawat Inap di RSUD Dr. Moewardi Surakarta”. *Nexus Kedokteran Komunitas*. Vol. 5.
- Silitonga, T. D., Ulfa, H. M., dan Ramadani, D. R. 2021. “Analisis Indeks Rekam Medis di Rumah Sakit Pekanbaru *Medical Center* (PMC) Tahun 2020”. *Journal of Hospital Management and Health Sciences (JHMHS)*. 2 (1). Hal. 109–116.
- Siswati. 2018. *Manajemen Unit Kerja II Perencanaan SDM Unit Kerja RMIK*. Kemenkes RI.
- Sudra, R. I. 2010. *Statistik Rumah Sakit Unit Rawat Inap berdasarkan Grafik Barber Johnson*. Graha Ilmu.

- Syahrullah, Ngemba, H. R., dan Hendra, S. 2016. “Evaluasi EMR menggunakan Model EUCS Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu”. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*. 1 (4). Hal. 73–78.
- Ulfa, H. M., Safitrah, S. Y., dan Melayu, F. 2022. “Perencanaan Sistem Penjajaran *Straight Numbering System* menjadi *Terminal Digit* di RS Prof. Dr. Tabrani Pekanbaru”. *JKM: Jurnal Kemitraan Masyarakat*. 1 (1). Hal. 10–15.
- Waruwu, R. B., dan Munthe, I. M. 2022. “Tinjauan Proses Pembuatan Laporan Internal dan Pemanfaatan Informasi Rekam Medis Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan”. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. 1 (4). Hal. 581–590.