

DAFTAR PUSTAKA

- Alfansyur, A., & Mariyani. (2020). Seni Mengelola Data : Penerapan Triangulasi Teknik , Sumber Dan Waktu pada Penelitian Pendidikan Sosial. *Historis*, 5(2), 146–150.
- Amalia, R., & Huda, N. (2020). Implementasi Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Pada Klinik Smart Medica. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 332–338. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i3.884>
- Ardiansyah, Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif. *Jurnal IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1–9. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.57>
- Beny, B., & Khabib, M. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSUD Praya Kabupaten Lombok Tengah Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan Masyarakat Journal of Information Systems for Public Health*, 4(1), 1–15. <https://journal.ugm.ac.id/jisph/article/view/41428>
- Cahyani, A. P. P., Hakam, F., & 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), 20–27. <https://doi.org/10.32585/jmik.v3i2.1003>
- Delfia, F., Adi, K., & Tri Purnami, C. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan dengan Model HOT-Fit: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(6), 633–639. <https://doi.org/10.56338/mppki.v5i6.2344>
- Dermawan Putra, A., Siri Dangnga, M., & Majid, M. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Metode Hot Fit Di Rsud Andi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 3(1), 61–68. <https://doi.org/10.31850/makes.v3i1.294>
- Febriansyah, M. C. (2018). *Sistem Informasi Manajemen Klinik Harapan Bunda Bengkulu Selatan*. 1–64.
- Febryani, V. (2021). Literature Review: Gambaran Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Metode Hot-Fit. In *Stikespanakkukang.Ac.Id*. <https://stikespanakkukang.ac.id/assets/uploads/alumni/e10db13eec46a202f2ce1583ee2eb68e.pdf>
- Franki, I. S. (2022). Evaluasi Rekam Medis Elektronik dengan Metode HOT-fit di

- Klinik Saraf RS Mitra Plumbon. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(1), 43–51.
- Hasibuan, S., Rodliyah, I., Thalhah, S. Z., Ratnaningsih, P. W., & E, A. A. M. S. (2022). Media penelitian kualitatif. In *Jurnal EQUILIBRIUM* (Vol. 5, Issue January). <http://belajarpsikologi.com/metode-penelitian-kualitatif/>
- Hidayatullah, S., Prasetya, D. A., Purnomo, D. A., & Rachmawati, I. K. (n.d.). *HOT FIT Model Pengembangan Sistem Informasi*.
- Isnaeni, N. (2021). Karya Tulis Ilmiah Literature Review Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Pada Unit Kerja Rekam Medis Dengan Metode Hot-Fit. In *Stikespanakkukang.Ac.Id*. <https://stikespanakkukang.ac.id/assets/uploads/alumni/f6cdeeb261e5ccb74543dc443d230c7f.pdf>
- Julia Pohan, H. D., Sulisna, A., & Meliala, S. A. (2022). Faktor Penghambat Belum Diterapkannya Rekam Medis Elektronik (Rme) Di Klinik Aksara Tahun 2022. *Indonesian Trust Health Journal*, 5(1), 45–50. <https://doi.org/10.37104/ithj.v5i1.98>
- Kemenkes RI. (2022). Permenkes No 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis. *Kemenkes RI*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Kementerian kesehatan Republik indonesia. (2021). Kemenkes RI peraturan menteri kesehatan republik indonesia tentang standar pelayanan kefarmasian di klinik. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 101, Jakarta.
- Kemkes RI. (2022). Peraturan menteri kesehatan republik indonesia nomor 34 tahun 2022 tentang Akreditasi pusat kesehatan masyarakat, klinik, laboratorium kesehatan, unit transfusi darah, tempat praktik mandiri dokter, dan tempat praktik mandiri dokter gigi. *Kemenkes RI*, 1207, 1–16.
- Larinse, D. S. (2015). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Menggunakan Metode HOT-Fit Pada Pengguna Akhir SIMRS di RSUD-Talaud. In *Tesis Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga Januari*.
- Nilawati, N. P. I., Farmani, P. I., Laksmini, P. A., & Wirajaya, M. K. M. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan Kabupaten/Kota Di Puskesmas II Denpasar Barat Menggunakan Metode HOT FIT. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 10(2), 112. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v10i2.368>
- Novitasari, D. A., & Yuliani, R. D. (2023). Evaluasi Aplikasi E-Visum di Rumah Sakit Muhammadiyah Lamongan Menggunakan Metode HOT-Fit. *Journal of Medical and Health Science*, 1(1), 51–57.

<https://doi.org/10.21070/anamnetic.v1i1.1584>

- Pangastuti, L. asmul. (2022). *EVALUASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DI RUMAH SAKIT DUNGUS MENGGUNAKAN METODE HOT-FIT* (Issue 8.5.2017). <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Permenkes. (2022). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 24 TAHUN 2022 TENTANG REKAM MEDIS. ၇၈၇, 8.5.2017, 2003–2005.
- Putra, S., Syahran Jailani, M., & Hakim Nasution, F. (2021). Penerapan Prinsip Dasar Etika Penelitian Ilmiah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 27876–27881.
- Putri, R. M. (2022). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode HOT-Fit di Rumah Sakit Ibu dan Anak ASIH Balikpapan SKRIPSI Oleh : Nama : Rizky Marisa Putri FAKULTAS BISNIS & EKONOMIKA UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA YOGYAKARTA*.
- Saliha, D. A. (2018). *EVALUASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT DENGAN MENGGUNAKAN MODEL HUMAN ORGANIZATION AND TECHNOLOGY FIT*.
- Sholistiyawati, A., Mawarni, A., Dharmawan, Y., Biostatistika, P., Kependudukan, D., Kesehatan, F., Universitas, M., Semarang, D., Peminatan Biostatistika, D., Fakultas, K., & Masyarakat, K. (2020). Hubungan Faktor Human, Organization Dan Technology (Hot-Fit Model) Dengan Kinerja Sistem Informasi Manajemen Farmasi di Rumah Sakit BWT Semarang. *JKM Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 188–195.
- Sugiyono. (2022). Metode Penelitian Etika Penelitian. *Jurnal UMPRI*, 10(1), 2–13.
- Syarif, H., Dwi, A. P., Dedy, A. P., & Kusdyah Rachmawati Ike. (2019). *HOT FIT Model Pengembangan Sistem Informasi - Syarif Hidayatullah, Dwi Arman Prasetya, Dedy Ari Purnomo, Ike Kusdyah Rachmawati - Google Buku*. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=DCKIEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=pengertian+hot+fit&ots=G_N-CEM7vb&sig=r6-mpvJ435RYBBKAq1UWSTZzRSQ&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian hot fit&f=false
- Tarigan, P. B. (2018). Metode Penelitian. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Widyasari, D. (2022). *EVALUASI KEPUASAN PELAYANAN RESEP PADA PASIEN RAWAT JALAN DI KLINIK MEDIS D'NGOK KOTA PONOROGO*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>