

## DAFTAR PUSTAKA

- 36, U. U. no. (2014). Undang-Undang RI Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan. In *Presiden Republik Indonesia*.
- Andriansyah. (2017). Peranan Kepala Pusat Kesehatan Masyarakat Dalam Rangka Meningkatkan Pelayanan Sadan Penjamin Jaminan Sosiasl Pada Kecamatan Palmerah Jakarta Barat. *Spektrum*, 14(2), 321–337.
- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*.
- Bagir, H., & Putro, B. E. (2018). Analisis Perancangan Sistem Informasi Pergudangan di CV. Karya Nugraha. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri*, 2(1), 20–29. <https://doi.org/10.35194/jmtsi.v2i1.274>
- 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), 20–26. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v2i4.364>
- Dalle, J., Hastuti, D., Mahmud, Prasetya, I., & Baharuddin. (2020). Delone and Mclean Model Evaluation of Information system success: A case study of master program of civil engineering universitas lambung mangkurat. *International Journal of Advanced Science and Technology*, 29(4 Special Issue), 1909–1919.
- DeLone, W. H., & McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean model of information systems success: A ten-year update. *Journal of Management Information Systems*, 19(4), 9–30. <https://doi.org/10.1080/07421222.2003.11045748>
- Farlinda, S., & Hikmah, F. (2014). *EHR Elektronik Health Record*.
- Hardiansyah, A. D., Nugrahaeni, D. C., Dewi, P., & Kom, M. (2020). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (Sipatubel) Pada Kementerian Pertahanan. *Senamika*, 1(2), 222–233.
- Hidayatullah, S., Khourouh, U., Windhyastiti, I., Patalo, R. G., & Waris, A. (2020). Implementasi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone And McLean

- Terhadap Sistem Pembelajaran Berbasis Aplikasi Zoom Di Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 6(1), 44–52. <https://doi.org/10.26905/jtmi.v6i1.4165>
- Hudin, J. M., & Riana, D. (2016). *Kajian Keberhasilan Pengguna Sistem Informasi Accurate Dengan Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone Dan Mclean*. 13, 78–89.
- Jaya, H. (2018). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dan Penerimaan Kas Dalam Meningkatkan Pengendalian Intern. *Measurement*, 12(2), 152–167.
- Kepmenkes. (2009). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 374 tahun 2009*.
- Krisdiantoro, Y., Subekti, I., & Prihatiningtias, Y. W. (2018). Pengaruh Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi Terhadap Manfaat Bersih Dengan Intensitas Penggunaan Sebagai Variabel Mediasi. *Jurnal Akuntansi Aktual*, 5(2), 149–167. <https://doi.org/10.17977/um004v5i22018p149>
- Laura, Firdawati, & Edison. (2019). Analisis Pelaksanaan Sistem Pencatatan dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) di Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3). <https://doi.org/10.25077/jka.v8i3.1059>
- Mahendra, I., & Hanafi, B. (2018). *Analisis Keberhasilan Website Resmi Universitas Borobudur Menggunakan Delone & Mclean Model*. 7, 23–29.
- Mardiana, S., Tjakraatmadja, J. H., & Aprianingsih, A. (2015). *DeLone – McLean Information System Success Model Revisited : The Separation of Intention to Use - Use and the Integration of Technology Acceptance Models*. 5(1978), 172–182.
- Maruapey, S. L. N. N. G., & Achadi, A. (2022). LITERATURE REVIEW : IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS DALAM PENUNJANG PELAYANAN REKAM MEDIS DI PUSKESMAS. *Jurnal Medika Utama*, 3(2).
- Meilani, L., Imam, A., & Noor, L. (2020). *Evaluasi Keberhasilan Sistem Informasi Akademik dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean*. 02, 137–144.

- Muslim, B. (2018). Analisis Sistem Informasi (SI) Terintegrasi di Perguruan Tinggi (PT) (Studi Kasus:STT Pagar Alam. *JTI*, 10(2).
- Parandani, X. A., & Budiman, A. S. (2014). Analisa Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Manfaat Bersih dan Kepuasan Pengguna E-Procurement. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 1(1), 85–96.
- Permenkes. (2019a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 31 tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*. 2, 89.
- Permenkes. (2019b). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas*.
- Pratama, I. B. (2017). *Analisis Kepuasan Pengguna Pada Situs Gotomalls.com Menggunakan Metode Webqual*. 1–131.
- Puspitasari, S. M., & Istiono, W. (2017). Penilaian manfaat sistem informasi manajemen rumah sakit (simrs) terhadap individu dan organisasi dengan model delone dan mclean pada rsud dr . Hardjono kabupaten ponorogo. *Journal of Information Systems for Public Health*, 2(3), 9–17.
- Puspitasari, T. D., HP, D. S., & Roziqin, M. C. (2017). Penerapan Analisis Jalur Kepuasan Pengguna Terhadap Intensitas Pengguna SIMRS. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 7(2), 131. <https://doi.org/10.21456/vol7iss2pp131-138>
- Rakhmadian, M., Hidayatullah, S., & Respati, H. (2017). Analisis Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi Terhadap Kepuasan Pemakai Sistem Informasi Akademik Dosen. *Seminar Nasional Sistem Informasi, September*, 665–675.
- Salim, M. I. (2014). ANALISIS KESUKSESAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SENAYAN DENGAN PENDEKATAN MODEL DELONE DAN MCLEAN DI SMK MUHAMMADIYAH 3 YOGYAKARTA. *Jurnal Kesehatan*.
- Sapty Rahayu, F., Apriliyanto, R., & Sigit Purnomo Wuryo Putro, Y. (2018). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(1), 34–46. <https://doi.org/10.24002/ijis.v1i1.1704>

- Suryani, N. D., & Solikhah. (2013). *Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP) Di Wilayah Dinas Kesehatan kabupaten Dompus provinsi NTB*. 27–32.
- Thenu, V. J., Sedyono, E., & Purnami, C. T. (2016). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Guna Mendukung Penerapan Sikda Generik Menggunakan Metode Hot Fit Di Kabupaten Purworejo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(2), 129–138. <https://doi.org/10.14710/jmki.4.2.2016.129-138>
- Utmay, N., & Agustin, H. (2020). *Evaluasi keberhasilan sistem keuangan desa menggunakan*. 2(3), 3216–3235.
- Wulansari, A., Prapanca, J. S., & Inayati, I. (2021). Mengukur kesuksesan website Rumah Sakit Darmo Surabaya menggunakan model Delone dan Mclean. *Teknologi*, 11(1), –33. <https://doi.org/10.26594/teknologi.v11i1.2229>