

## DAFTAR PUSTAKA

- Bayu, A., & Izzati, S. (2013). Evaluasi Faktor-Faktor Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi manajemen Rumah Sakit di PKU Muhammadiyah Sruweng dengan Menggunakan Metode. *Seminar Nasional Informatika Medis, November*, 78–86.
- Budiman, A. S. (2018). Kajian Penerapan Gov2. 0 Di Negara Berkembang Kawasan Asia Dan Afrika. *IKRA-ITH INFORMATIKA: Jurnal Komputer Dan ...*, 2(18), 91–97. <http://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-informatika/article/view/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), 20–27. <https://doi.org/10.32585/jmjak.v3i2.1003>
- Fatimah, & Nuryaningsih. (2018). *Buku Ajar Buku Ajar* (pp. 1–104).
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*.
- Hariyanto, S. (2016). Slamet Hariyanto, Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 9(1), 80–85. <https://jurnal-unita.org/index.php/publiciana/article/viewFile/75/69>
- Harjuitana, U., & Santoso, D. B. (2018). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dengan Metode HOT-Fit di Puskesmas Sedayu I Bantul Yogyakarta*.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi*.
- Kemenkumham RI. (2016). Peraturan Pemerintah No. 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Peraturan Pemerintah No. 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, 1–16. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/5768/pp-no-47-tahun-2016>
- Kuswara, H., & Kusmana, D. (2017). Sistem Informasi Absensi Siswa Berbasis

- Web Dengan SMS Gateway Pada Sekolah Menengah Kejuruan Al – Munir Bekasi. *Indonesian Journal on Networking and Security*, 6(2), 17–22.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2010). Manajemen Information System: Managing the Digital Firm. In *New Jersey: Prentice Hall*.
- Leonardo Agsta, & Sutanto, E. M. (2013). Pengaruh Pelatihan Dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Cv Haragon Surabaya. *Agora*, 1(3), 1.
- Lubis, A. Y. (2017). Penerapan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Di Infrastruktur Negara Berkembang. *WACANA, Jurnal Ilmiah Ilmu Komunikasi*, 16(2), 225. <https://doi.org/10.32509/wacana.v16i2.20>
- Machmud, R. (2018). *Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi*.
- Mahmudah, I. P. (2016). *Hubungan Frekuensi Penggunaan Media Sosial Terhadap Tingkat Privasi Pada Generasi X , Generasi Y , Dan Generasi Z of Using Social Media Toward Level of Privacy on the X Generation , Y Generation , and Z Generation*. 222.  
[https://repository.its.ac.id/1375/1/5211100018-Undergraduate\\_Theses.pdf](https://repository.its.ac.id/1375/1/5211100018-Undergraduate_Theses.pdf)
- Nurcahyo & Khasanah. (2016). Pengaruh Persepsi Harga, Kualitas Pelayanan, Lokasi Dan Word of Mouth Terhadap Keputusan Pembelian Di Chezz Cafenet. *Analisis Pengaruh Persepsi Harga, Kualitas Pelayanan, Lokasi, Dan Word Of Mouth Terhadap Keputusan Pembelian (Studi Pada Taman Joglo Cafe Semarang)*, 10(3), 299–310.  
<https://doi.org/10.35508/jom.v10i3.1998>
- Permenkes RI. (2012). kepmenkes No 128 Tahun 2004. In *Journal of Voice* (Vol. 27, Issue 1, pp. 157–187).
- Permenkes RI. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan No. 99 Tahun 2015 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Kesehatan No. 71 Tahun 2013 tentang Pelayanan Kesehatan pada Jaminan Kesehatan Nasional*. 15, 1–13.
- Permenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 74 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas. In

- publik (Vol. 13, Issue May, pp. 31–48).
- Permenkes RI. (2019a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 31 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Puskesmas* (Vol. 8, Issue 5, p. 55).
- Permenkes RI. (2019b). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas. In *Ayan* (Vol. 8, Issue 5, p. 55).
- Perwira, E. A. C. K., & Saputra, R. (2012). Sistem Informasi Manajemen Puskesmas ( Studi Kasus: Puskesmas Ngawen Dan Puskesmas Jogonalan Kabupaten Klaten). *Journal of Informatics and Technology*, 1(3), 15–30.
- PP RI. (2016). *PP Nomor 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. 101, 1–2.
- Purba, S., Revida, E., & Dkk. (2020). Perilaku Organisasi. In *Yayasan Kita Menulis*. kitamenulis.id
- Putri, W. C. W. S., Yuliyatni, P. C. D., Aryani, P., Sari, K. A. K., & Sawitri, A. A. S. (2017). Dasar-dasar Pusat Kesehatan Masyarakat ( Puskesmas ). *Modul Pembekalan Manajemen dan Program Puskesmas*, 14.
- Robbins, S. P., & Coulter, M. (2012). Management and organization. In *Surface Mining*. <https://doi.org/10.4324/9781315024790-16>
- Rumambi, F. R., Santoso, A. J., & Setyohadi, D. B. (2017). *Identification of Factors Influencing the Success of Hospital Information System (SIRS) by Hot-Fit Model 2006. September*.
- Setiawan, D., Putra, H., Seosetidjo, A., & Bukhori, S. (2019). Penerapan Path Analysis Kualitas Informasi terhadap Kepuasan Pengguna dan Intensitas Pengguna dengan Metode Delone & Mclean Di Rumah Sakit Paru Jember Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan*, 5(3), 129–137. <https://doi.org/10.25047/jkes.v5i3.32>
- Sholistiyawati, A., Mawarni, A., & Yudhy, D. (2020). Hubungan Faktor Human, Organization Dan Technology (Hot-Fit Model) Dengan Kinerja Sistem Informasi Manajemen Farmasi Di Rumah Sakit Bwt Semarang. *Jurnal*

- Kesehatan Masyarakat (*e-Journal*), 8(2), 188–195.
- Simamora, H. (2004). *Manajemen Sumber Daya Manusia* (p. 681).  
[http://perpustakaan.bldk.mahkamahagung.go.id/index.php?p=fstream&fid=2491&bid=1513&fname=Manajemen Sumber Daya Manusia \(Henry Simamora\).pdf](http://perpustakaan.bldk.mahkamahagung.go.id/index.php?p=fstream&fid=2491&bid=1513&fname=Manajemen%20Sumber%20Daya%20Manusia%20(Henry%20Simamora).pdf)
- Stair, R., & Reynolds, G. (2012). *Principles of Information Systems, A Managerial Approach*. [https://drive.uqu.edu.sa/\\_fbshareef/files/principles of information systems 9th -stair, reynolds.pdf](https://drive.uqu.edu.sa/_fbshareef/files/principles%20of%20information%20systems%209th%20-stair,%20reynolds.pdf)
- Suandari, P. V. L., Adi, K., & Suryawati, C. (2019). Evaluasi Implementasi Radiology Information System Picture Archiving and Communication System (RISPACS) dengan Pendekatan Model HOT-FIT. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 9(1), 55. <https://doi.org/10.21456/vol9iss1pp55-62>
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*.
- Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*, 3(1), 248.
- Thenu, V. J., Sediyono, 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>
- Trim, B. (2018). Mengenal Penulisan Buku Ajar. In *Universitas telkom* (Vol. 1, Issue 50).
- Tugiman, H. (2000). Audit Internal. *Yayasan Pendidikan Internal Auditor*, 1–57.
- W. Satzinger, J., B. Jackson, R., & D. Burd, S. (2012). System Analysis and Design in A Changing World. In USA: *Cengage Learning*.
- Widyaningrum, M. E. (2019). *Manajemen Sumber Daya Manusia*.  
<http://eprints.ubhara.ac.id/424/31/Buku-MSDM-2019.pdf>
- Wirawan. (2012). Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia: Teori, Aplikasi, dan

Penelitian. *Auditing Dan Jasa Assurance.*, 12.

Yusof, M. M., Kuljis, J., Papazafeiropoulou, A., & Stergioulas, L. K. (2008). An evaluation framework for Health Information Systems: human, organization and technology-fit factors (HOT-fit). *International Journal of Medical Informatics*, 77(6), 386–398. <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2007.08.011>