

DAFTAR PUSTAKA

- A,O'Brien, James. 2006. *Introducing To Information Sistem*. Salemba Empat: Jakarta.
- Ajami, S., Ketabi, S., Isfahani, S. S., & Hendari, A. (2011). Readiness assessment of electronic health record implementation. *Acta Information Medica : AIM : Journal of the Society for Medical Informatica of Bosnia & Herzegovina : Casopia Drucitva Za Medicinsku Informatiku* Bill.19(4), 224-7.doi:10.5455/aim.2011.19.224-227.
- Anastasya, P. (2020). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik (SIMKLINIK) Menggunakan Doctor's Office Quality Information Technology (Doq-It) Di Rumah Sakit Mekar Sari Kota Bekasi. *Tugas Akhir*. D-III Rekam Medis Universitas Gadjah Mada (Tidak Dipublikasikan).
- Budi, Savitra.C. (2011). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta : Quantum sinergis Media.
- Bungin, M.H.B. (2017). *Penelitian Kualitatif Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta : Kencana.+
- Cherry B. Assessing organizational readiness for electronic health record adoption in long-term care facilities. *Journal of Gerontological Nursing [Internet]*. 92 2011;37(10):14–9.Availablefrom:<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21919421>
- Doctor's Office Quality – Information Technology, D.-I. (2009). EHR Assessment and Readiness Starter Assessment Instructions. Doq-It, 1–11. Retrieved from https://s3.amazonaws.com/rdcmsnimss/files/production/public/HIMSSorg/Content/files/Code_49_Masspro_Practice_Starter_Assessment.pdf%0Ahttps://www.himss.org/resource-librarysearch?search_api_views_fulltext=DOQ-IT
- Ghazisaeidi, M., Ahmadi, M., Sadoughi, F., & Safdari, R. (2014). An assessment of readiness for pre-implementation of electronic health record in Iran: A practical approach to implementation in general and teaching hospitals. *Acta Medica Iranica*, Vol. 52, pp. 532–544
- Ghazvini, A., & Shukur, Z. (2013). Security Challenges and Success Factors of Electronic Healthcare System. *Procedia Technology*. 212– 219. <https://doi.org/10.1016/j.protcy.2013.12.183>

- Julaeha, D. (2018). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Kesehatan Di Puskesmas Kelurahan Setiabudi. *Tesis*. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat (Tidak Dipublikasikan).
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. In Edisi Revisi (Revisi). Yogyakarta: ANDI.
- Kenneth, C. Laudon and Jane P. Laudon. (2010). *Management Information System - Managing the Digital Firm (ninth ed.)*, Prentice-Hall, New Jersey (2005) ISBN: 0-131-53841-1.
- Marques , A., Oliveira, T., Martins, M. F. O., & Lisboa, U. N. De. (2008). Adoption of Medical Records Management System in European Hospitals, 265-275.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2008) „PeSIMKLINIKnkes No. 269/Menkes/Per/III/2008 Tentang Rekam Medis“. Available at: <https://snars.web.id/rs/peSIMKLINIKnkes-no-269-tahun-2008-ttg-rekam-medis-pdf/>.
- Murdani, Eti. 2007. Pengembangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan untuk Mendukung Evaluasi Pelayanan di RSUD Bina Kasih Ambarawa. *Tesis*. FKM Universitas Diponegoro. Semarang.
- Nawawi, Hadari. (2000). *Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Bisnis yang Kompetitif*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI nomor 9 tahun 2014, tentang Klinik. Available at: <https://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/peSIMKLINIKn-kesehatan-nomor-9-tahun-2014-tentang-klinik.pdf>
- Peraturan Menteri Kesehatan RI nomor 28 tahun 2011, tentang Klinik. Available at: <https://luk.staff.ugm.ac.id/atur/PeSIMKLINIKnkes28-2011.pdf>
- Peraturan Pemerintah (PP) nomor 46 tahun 2014, tentang Sistem Informasi Kesehatan. Available at: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/5485>
- Parker, C. (2006). DOQ IT. Retrieved from Health Information Technology Masspro website: http://www.emr.msu.edu/Documents/chung_2005_fall/pdf/parker_doqit.pdf
- Raihan, Ariani Arista Putri, S, & Lutfan Lazuardi (2018). Kesiapan dinas kesehatan kabupaten bener meriah dalam implementasi sikda generik. *Tesis*. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat (Tidak Dipublikasikan).

- Rainer, R. K., & Cegielski, C. G. (2013). Introduction to Information Systems. In Introduction to Information Systems (Third). <https://doi.org/10.1007/978-1-137-10325-3>
- Readhead, C. S. (2005). Promoting Electronic Connectivity in Healthcare. In CRS Report for Congress Health Information Technology : Washington.
- Sabarguna B.S, 2007. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Yogyakarta: Konsorsium Rumah sakit Islam Jateng-DIY.
- Saryono dan Anggraeni, M.D. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Silow-Carroll, S., Edwards, J. N., & Rodin, D. (2012). Using electronic health records to improve quality and efficiency: the experiences of leading hospitals. *Issue Brief (Commonwealth Fund)*. 17(July), 1–40
- Sudirahayu, I., & Harjoko, A. (2016). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Menggunakan DOQ-IT. *Journal of Information System for Public Health*. 1(2), 35–43.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suri, D.I. (2018). Evaluasi Implementasi Rekam Medis Elektornik Di Puskesmas Kecamatan Pulogadung. *Tesis*. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat (Tidak Dipublikasikan).