

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, L. (2013). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Perum Balai Pustaka
- Anggiat, M.S & Hadiati, S. (2001). *Pemberdayaan Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Lembaga Administarsi Negara Republik Indonesia
- Amatayakul, M. K. (2013) *Electronic Health Records : A Practical Guide for Professionals and Organizations*. Fifth Edition. AHIMA.
- Andriansyah, M. & Teddy, O (2008), *Pengembangan Sistem Informasi Melalui Pemahaman Pengguna Sistem dan Kualitas Sistem Proceeding*. Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008). Universitas Gunadarma, Depok, 20-21 Agustus 2008. ISSN : 1411-6286. Diakses Februari 27, 2018. <http://repository.gunadarma.ac.id/868/>.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Badudu, J. S & Sutan. M. (2013). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan
- Burhanudin. (2010). *Analisis Administrasi Manajemen Dan Kepemimpinan Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dwi, J. (2017, May). *Tinjauan Penerapan Sistem Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan di Rumah Sakit Pelabuhan Jakarta*. Jurnal Forum Ilmiah, 14(2), 177-181. Diakses Januari 12, 2018. ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Formil/article/download/.../1653
- Hatta, G. R. (2014) *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Hosizah. (2017). *Kumpulan Peraturan Perundangan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*. Jakarta : aptiRMIK Press.
- Hsu, M. H, Hui, Y, Chang, C. I., & Yen, D.C. (2008, June 5). *Factors influencing computer literacy of Taiwan and South Korea nurses*. *Journal of Medical Systems*, 33, 133-139. Diakses Februari 10, 2018. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19397098>.
- Ivankovica, A., Spiranebc, S., Miljkoc, D. (2013). *ICT literacy among the students of the Faculty of Philosophy, University of Mostar*. 93, 684 – 688. Diakses Februari 10, 2018. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042813033648>

Kitimbo. I & Dalkir. K. (2013). *Learning from project experience: Creating, capturing and sharing knowledge*. *Knowl. Manag.* 12. 59–74

Lowe G. S & McAuley J. (2000) *Adult Literacy and Lifeskills Survey:Information and Communication Technology Literacy Assessment Framework*. Alberta, Canada: Canadian Policy Research Network and University of Alberta.

Mamadu, B. N & Isa. S. (2014, July) *The Effect of Computer Literacy on University of Maiduguri Students' Attitude towards Computerized Record System*. *Journal of Information and Knowledge Management*. 4 (17). 2224-5758. Diakses May 5, 2018. <http://www.iiste.org/Journals/index.php/IKM/article/view/14187>

Meinert, D.B., & Peterson, D. (2009). *Perceived importance of EMR functions and physician characteristics*. *Journal of Systems and Information Technology*, 11(1), 57-70. Diakses May 5, 2018. <https://www.emeraldinsight.com/doi/abs/10.1108/13287260910932412>

Mubarak. (2007). *Promosi Kesehatan Sebuah Pengamatan Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*.Yogjakarta: Graha Ilmu.

Moenir. (2011). *Manajemen Pelayanan Umum di Indonesia*. Jakarta : Bumi Aksara.

Nugroho E. (2008). *Sistem Informasi Manajemen, Konsep, Aplikasi, & Perkembangannya*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Nonaka. I. & Takeuchi. H. (2009). *Knowledge-Creating Company*. Knowledge-Creating Company. 3–19.

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rheneka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2013). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: rineka cipta.

Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.

Oktifiani, S, Permatasari, E. A, Nugroho.E. (2017, Desember). *Model Konseptual Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Literasi Komputer Pegawai Pemerintah*. 2089-1083. Diakses January 19, 2018. <http://jurnal.stiki.ac.id/index.php/SNATIKA/article/view/131>

Qodratilah M. T. (2011). *Kamus Bahasa Indonesia Untuk Pelajaran*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Kementerian dan Kebudayaan

Rahmat. (2013). *Statistik Penelitian*. Bandung: Pustaka Abadi

Ranasinghe, p., Wickramasinghe, A.S. Pieris, R.W, Karunathilake, I, & Constantine, R.G. (2012, September 14). *Computer literacy among first year medical students in developing country: a cross sectional study*. 5

- (504). Diakses May 3, 2018.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22980096>.
- Riyanto, A. (2011). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Robbins, S. P & Judge T. A. (2009). *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Robbins. (2010). *Keterampilan Dasar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Rohaeni, N. (2014). *Analisis Penerapan Sistem Informasi Rekam Medis Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Jawa Barat*. Diakses January, 19, 2018.
<http://repository.unpad.ac.id/19579/>
- Rustiyanto. (2012). *Etika Profesi Perekam medis & Informasi Kesehatan*. Yogjakarta: Graha Ilmu
- Sabarguna, B. S. (2009). *Keselamatan dan Keamanan pada Rekam Medis Terkomputerisasi*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Salim, P & Salim, Y. (2002). *Kamus Bahasa Indonesia Kontemporer*. Jakarta: Modern English Perss.
- Shaker, H. A. S & Farooq, M. U (2013, December). *Computer literacy of physicians among the hospitals of Makkah region*. Journal of Family and community Medicine, 20 (3), 173-178. Diakses May 5, 2018.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3957171/#sec1-5title>
- Siregar, S. (2016). *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Siswanto, S. (2012, Juli– Desember). *Literasi Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) Masyarakat Desa Pantai*. Jurnal Studi Komunikasi Dan Medis, 16 (2). Diakses January 19, 2018.
<https://www.neliti.com/id/publications/132825/literasi-teknologi-informasi-dan-komunikasi-tik-masyarakat-desa-pantai-survai-di>
- Suyanto, Siwanto, Susila (2013). *Metode Penelitian Kesehatan Dan Kedokteran*, Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitaif, Kualitatif dan R&D*. Jakarta: Alfabeta.
- Sudjana. (2016). *Metode Statistik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sutarmam. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Bumi Aksara
- Tharanganie, T. H, Wickremasinghe, W. N, & Lakraj, G. P. (2011, May 28). An Assessment of Computer Awareness and Literacy among Entry-Level University of Colombo Undergraduates : A Case Study. *Int. J. Adv. ICT*

- Emerg. Reg.* 4(1), 15–25. Diakses May 3, 2018.
<https://icter.sljol.info/article/10.4038/icter.v4i1.4671/galley/3767/download/>
- Terry, A.L., Brown, J.B., Denomme, L.B., Thind, A., & Stewart, M. (2012, July - August). *Perspectives on electronic medical record implementation after two years of use in primary health care practice*. Journal of the American Board of Family Medicine, 25(4), 522-527. Diakses May 3, 2018.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22773720>
- Turner, M.P. (2010, September/Oktober). *Stratifying computer literacy*. [Adult Literacy and Lifeskills Survey:Information and Communication Technology Literacy Assessment Framework]. Journal of Computers, Informatics, Nursing (CIN). 28(5), 291-296. Diakses May 3, 2018.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20736727>
- Whitten, J. L. & Bentley, L. D. (2007). *Systems Analysis and Design Methods*. New York: Brent Gordon
- Winter, S. J., Chudoba, K. M., & Gutek, B. A. (1997) *Misplaced resources? Factors associated with computer literacy among endusers*. Journal of Inf. Manage. 32, 29–42. Diakses May 3, 2018.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0378720696010865>
- Winardi. (2002). *Manajemen Perikalu Organisasi*. Jakarta: Kencana.