

DAFTAR PUSTAKA

- Bengtsson, M. (2016). How to plan and perform a qualitative study using content analysis. *NursingPlus Open International Journal of Nursing Practice, Research and Education*. 8-14.
- Bungin, B. (2007). *Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Jakarta Interpratama Offset.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1997). *Pedoman Sistem Informasi Manajemen Puskesmas*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depertemen Kesehatan Republik Indonesia. (2004). *Sistem Informasi Manajemen Puskesmas*.
- Dewi, A. P, (2015). Evaluasi Implementasi Integrated Health Infromation System (IHIS) di Puskesmas Sentolo I dengan Pendekatan HOT-FIT. *Tugas Akhir*. Universitas Gadjah Mada.
- Downe-Wambolt, B. (1992). Content analysis: method, applications and issues. *Health Care for Women International*. 13, 313–321.
- Fetri, Y. 2009. Pengaruh pelatihan, Dukungan Top Management dan kejelasan tujuan terhadap Kepuasan Pemakai Sistem Akuntansi Keuangan Daerah. *Skripsi*. Universitas Negeri Padang.
- Goodhue, D. L., Thompson, R.L. (1995). Task-Technology Fit and Individual Perfomance. *MIS Quarterly*. 213-236.
- Hamzah, A. (2009). Evaluasi Kesesuaian Model Keperilakuan Dalam Penggunaan Teknologi Sistem Informasi Di Indonesia. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2009 (SNATI 2009)*. 20 Juni 2009. Yogyakarta, Indonesia. 15-20.
- Haryanti C. S. (2013). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Personal Computer (Studi Empiris di Lingkungan Industri Terboyo Semarang). *Serat Acitya – Jurnal Ilmiah*. 2(1). 65-84.
- Hatta, G. (2013). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di sarana pelayanan kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Indarsih, A. (2015). Pengaruh Teknologi Sistem Informasi Baru Dan Kepercayaan Dalam Kinerja Individual: Survei Pada Karyawan Keuangan Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Irawan, A., Hastuti., Arief, K. (2011). Pengaruh Tingkat Kepercayaan Kepada Teknologi 31 Sistem-Informasi-Baru Terhadap Peningkatan Kinerja Individual. *Sigma-Mu-Jurnal Publikasi Hasil Penelitian dan Gagasan Ilmiah Multidisiplin*. 3(1). 30-43.

- Jumaili S. (2005). *Kepercayaan Terhadap Teknologi Sistem Informasi Baru Dalam Evaluasi Kinerja Individual*. Simposium Nasional Akuntansi (SNA) VII Solo.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). [Online]. Diakses di <https://kbbi.web.id/evaluasi> pada 4 Januari 2018
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). [Online]. Diakses di <https://kbbi.web.id/kompatibilitas> pada 26 April 2018
- Kementerian Kesehatan No 128/Menkes/SK/II/2004 Tentang Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan.
- Kristiani W. (2012). Analisis Pengaruh Efektivitas Teknologi Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Kinerja Individual Pegawai Pt. Kim Eng Sekuritas Indonesia. *Skripsi*. Universitas Gunadarma diakses di <http://publication.gunadarma.ac.id/bitstream/123456789/5674/1/My%20Jurnal.pdf> pada 17 April 2018
- Laudon, K.C. dan Laudon, J.P. (2010). *Management Information Systems: Managing the Digital Firm 11th ed*. London: Pearson.
- Lee, Y. W., Strong, D. M. (2003). Knowing Why About Data Processes and Data Quality. *Journal of Management Information Systems*. 20(3):13-39.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- O'Brien, J. A. (2002). *Management Information Systems :Managing Information Technology in the E- Business Enterprise Fifth Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 tahun 2014 tentang Puskesmas
- Priyanto, S. (2011). Analisa Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Model Task Technology Fit Studi Kasus Program Semlib Di Upt Perpustakaan Undip. *Tesis*. Universitas Diponegoro.
- Puskesmas Klaten Utara. (2016). Laporan Profil Puskesmas Klaten Utara Tahun 2016. Klaten.
- Purwaningsih S. (2010). Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi pada Sistem Informasi Pelayanan Terpadu (SIPT) Online (Studi Pada PT Jamsostek (PERSERO). *Aset*. 12(2). 181-189.
- Rahmadan, K. (2017). Evaluasi Penerapan Bridging System Antara Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dengan Primary Care (P-

Care) Menggunakan Metode HOT-Fit di Puskesmas Umbulharjo I Kota Yogyakarta. *Tugas Akhir*. Universitas Gadjah Mada.

Ramirez, R., Brodhead, D. Utilization focus Evaluastion. Diakses di <http://evaluationinpractice.wordpress.com/> pada 29 Januari 2018

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

Sutabri, T. (2004). *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta: Andi.

Thompson R. L., Higgins C. A., Howell J. M. (1991). Personal Computing: Toward a Conceptual Model of Utilization. *MIS Quarterly*. 15(1). 125-143.

Venkatesh V., Morris M. G., Davis G. B., Davis F. D. (2003). User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. *MIS Quarterly*. 27(3). 425-578.

Wijaya, I. P. H. (2013). Penggunaan Teknologi Sistem Informasi Dan Pengaruhnya Terhadap Kinerja Individual Pada Circle K. *E-Jurnal Akuntansi*. 504-524 Diakses di <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/4846> 11 April 2018.

Wiyoko, E.P. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

WHO. (2009). *Handbook on monitoring and evaluation of human resource for Health with special application for low-middle countries*. Di akses di http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/44097/9789241547703_eng.pdf;jsessionid=81FD4EDE809D81FE3D8FD79AF62976B0?sequence=1 pada 12 Januari 2018.

Yahfizham. (2014). Sistem Informasi Berbasis Komputer Sebagai Pendukung Keputusan Pemilihan Pejabat Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Iqra'*. 8(1). 28-39.

Yusof, M. M., Papazafeiropoulou, A., Paul, R. J., Stergioulas, L. K. (2008). Investigating Evaluation Frameworks For Health Information Systems. *International Journal Of Medical Informatics* 77. 377-385.

Yusuf, M. W. (2016). Analisis Penerimaan Pengguna Terhadap Aplikasi Pengolahan Administrasi Desa Secara Elektronik (PADE) di Kabupaten Lamongan Menggunakan Model Task Technology Fit (TTF). *Skripsi*. Universitas Airlangga.