

DAFTAR PUSTAKA

- Amirin, T. (2011). *Populasi Dan Sampel Penelitian 4: Ukuran Sampel Rumus Slovin*. Jakarta : Erlangga.
- Anugrah, C.S. (2019). Membangun Implementasi Rekam Medik Elektronik (RME) “Terintegrasi” Di Rumah Sakit. <http://www.bvk.co.id/artikel/berita/159-membangun-implementasi-rekam-medik-elektronik-rme-terintegrasi-di-rumah-sakit>. Diakses tanggal 13 Juni 2019.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dhayana, D. (2016). Analisa Faktor-Faktor Penerimaan Brilian Bagi Mahasiswa Stikom Surabaya dengan Menggunakan Model UTAUT. *Tesis*. Fakultas Teknologi dan Informatika Institut Bisnis dan Informatika STIKOM, Surabaya.
- Fitriantoro, A.R. (2009). Hubungan Antara Umur dan Masa Kerja dengan Kinerja Dosen Studi Kasus Fakultas Ekonomi Universitas Sanata Dharma. *Tesis*. Fakultas Ekonomi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Ghozali, I. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS*. Semarang : Badan Penerbit UNDIP.
- Gunawan, H. dan Lynawati. (2018). Analisis Penerimaan Teknologi “Smart City” Kota Purwokerto dengan Model Technology Acceptance Model (TAM). *Konferensi Nasional Sistem Informasi*. 8-9 Maret 2018, Pangkalpinang, Indonesia. Hal. 129-134.
- Hakam, F. (2016). Implementasi Electronic Medical Record (EMR) di Sarana Pelayanan Kesehatan. <https://stikeswchmalang.ac.id/implementasi-electronic-medical-record-emr-di-sarana-pelayanan-kesehatan/>. Diakses tanggal 9 Mei 2019.
- Handayani, R. (2007). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi dan Penggunaan Sistem Informasi. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. 9(2): 76-87.

- Hatta, G. (2005). *Paradigma Baru Rekam Medis: Manajemen Informasi Kesehatan*. Jakarta :Makalah dalam seminar sehari Rekam Kesehatan Elektronik.
- Jogiyanto. (2007). *Sistem Informasi Keperilakuan*. Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kurniawan, A. *et al.* (2019). Evaluasi Implementasi Aplikasi Primary Care (Pcare) di Klinik Laras Hati. *Jurnal Kesehatan Vokasional (JKESVO)*. 4(1): 21-25.
- Kurniawati, W. (2010). Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan dan Penggunaan Sistem Teknologi Informasi. *Tesis*. Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Mahadika, P.R. (2017). Pengukuran Tingkat Penerimaan Sistem E-Ticket di Taman Margasatwa Ragunan Menggunakan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT). *Tesis*. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Marlina, E. (2018). Implementasi Technology Acceptance Model dalam Aktivitas Berbelanja Online Melalui Situs Lazada.co.id. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Politik (JOM FISIP)*. 5(1): 1-14.
- Nasir, M. (2013). Evaluasi Penerimaan Teknologi Informasi Mahasiswa di Palembang Menggunakan Model UTAUT. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*. 15 Juni 2013, Yogyakarta, Indonesia. Hal. 36-40.
- Nazir, M. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, E. (2008). *Sistem Informasi Manajemen: Konsep, Aplikasi, dan Pengembangannya*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Nursalam. (2008). *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1171/Menkes/Per/VI/2011. *Tentang Sistem Informasi Rumah Sakit*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2014. *Tentang Kewajiban Rumah Sakit Dan Kewajiban Pasien*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013. *Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Putra, A.D., Juliarsa, G. (2016). Pengaruh Task-Technology Fit Terhadap Kinerja Individual Pada Maya Sanur Resort & Spa. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*. 16(2): 1635-1660.

Putra, D. (2016). Analisis Penerimaan Aplikasi *Ubersocial* Dengan Menggunakan *Technology Acceptance Model* di Jurusan Ilmu Komunikasi Universitas Riau. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*. 3(2): 1-13.

Rachmadi, D.G., Sunarto, D., Mastan, I.A. (2016). Pengukuran Penerimaan Aplikasi *Uwks Academic Smart Mobile* Menggunakan Metode UTAUT (Unified Theory of Acceptance and Use of Technology). *Jurnal Sistem Informasi & Komputer Akuntansi (JSIKA)*. 5(11): 1-8.

Riduwan. (2004). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung :Alfabeta.

Sedana, I.G.N, Wijaya, W. (2009). Penerapan Model Utaut untuk Memahami Penerimaan dan Penggunaan Learning Management System Studi Kasus: Experiential E-Learning of Sanata Dharma University. *Journal of Information Systems*. 5(2): 114-120.

Setianingsih, S. Dan Supriatna, I. (2009). Faktor Kesesuaian Tugas-Teknologi dan Pemanfaatan Teknologi Informasi serta Pengaruhnya terhadap Kinerja Akuntan Publik. *Jurnal Ekonomi, Keuangan, Perbankan dan Akuntansi*. 1(2): 289-308

- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, G., Sukadi. (2011). Sistem Informasi Rekam Medis Pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pacitan Berbasis Web Base. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*. 3(4): 18-24.
- Tjhai, F.J. (2003). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi terhadap Kinerja Akuntan Publik. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*. 5(1):1-26.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003. *Tentang Ketenagakerjaan*. Jakarta : Sekretaris Negara Republik Indonesia.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009. *Tentang Rumah Sakit*. Jakarta : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manumur Republik Indonesia.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : Sekretaris Negara Republik Indonesia
- Venkatesh, V. dan Davis, F.D. (2000). A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies. *Management Science*. 46(2): 186-204.
- Venkatesh, V., Morris, M., Davis, G., Davis, F. (2003). User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. *MIS Quarterly*. 425-478.
- Wahyuni, V., Maita, I. (2015). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Menggunakan Metode Unified Theory Of Acceptance and Use of Technology (UTAUT). *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*. 1(1): 55-61.
- Winduwiratsoko. (2018). Analisis Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology (UTAUT) Untuk Memahami Penerimaan dan Penggunaan Layanan E-Banking oleh Nasabah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Tesis*. Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta.

Wulandari, D. (2017). Pengaruh Inovasi Produk (Keuntungan Relatif, Kompatibilitas Dan Kompleksitas) Terhadap Niat Penggunaan Mobile Banking BRI. *Tesis*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Lampung.