

DAFTAR PUSTAKA

- Adikoesoemo, Suprpto (2003). *Manajemen Rumah Sakit*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Ajzen, I. (1991). The Theory of Planned Behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes* (50:2), 179-211. Januari 8, 2018. <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.317.9673&rep=rep1&type=pdf>
- Alamsyah, Purnama. (2008). "Membangun Indeks Kepuasan Pelanggan." *Jurnal bisnis dan manajemen UNPAD* (Vol.IX, No.1)
- Angkasa, Indra, Risdianto, Kasman. (2003). *Pengkajian Mekanisme Difusi Teknologi Tepat Guna Pertanian*.BPPT: *Prosiding Seminar Teknologi untuk Negeri 2003, Vol. V, hal. 140 – 155*.
- Arikunto, Suharsini. (2006). *Prosedure Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Bakhtiar, M Rivai. (2014). *Penerapan Model The Unified Of Acceptance Use Of Technology (UTAUT) Untuk Memahami Tingkat Penerimaan Dan Penggunaan E-Learning (Be-Smart) Di Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*. Januari 8, 2018. <http://eprints.uny.ac.id/20808/1/Muhammad%20Bakhtiar%20Rivai%2009520244015.pdf>
- Spielberger, C. (2004). *Encyclopedia of applied psychology*. Academic Press.
- Diana, Nur. (2018). *Analisis Faktor –Faktor yang Memengaruhi Minat Penggunaan Electronic Money di Indonesia*. Agustus 11, 2018. <https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/6498/SKRIPSI.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Dillala, Lisabeth. 2000. *Handbook of Multivariate statistic and mathematical modelling*. Illinois: Elsevier Science
- Dillon, A. (2001). User acceptance of information technology. In *Encyclopedia of human factors and ergonomics*. London: Taylor and Francis.
- Ferawati, Ita. (2010). *Bootstrap dalam Structural Equation Modeling (SEM) untuk Mengatasi Asumsi Non-Normal Multivariat*. Agustus 13, 2018. <http://lib.unnes.ac.id/2419/1/6257.pdf>
- Ghozali, Imam. (2005). *Model Persamaan Struktural Konsep dan Aplikasi dengan program AMOS 16.0*. Semarang: Badab Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hatta, Gemala, R. (2016). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan* (Ed. Ke-3). Jakarta. Penerbit Universitas Indonesia.

- Hair, J.F., Jr., et.al. (1998). *Multivariate Data Analysis 5th ed.* Englewood Cliffs, NJ: Prentice- Hall Int'l.
- Hasmi, (2016). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jayapura: In Media
- Hosizah. (2016). *Intention and usage of computer based information system in primay health center*. Mei 9, 2018. <http://doi.org/10.11591/ijere.v5i2.4529>
- Jogiyanto. (2008). *Sistem Informasi Keperilakuan*, Andi, Yogyakarta: Andi Offset
- Lambartus P. Warisal dan Nur Khusniyah I (2012). *Analisa Perilaku Penggunaan Teknologi Informasi (Studi pada Dosen Universitas Pattimura Ambon)*. Jurnal Aplikasi Manajemen vol 10 No 4. Ambon : Universitas Pattimura Ambon. Juli 24, 2018 <http://jurnaljam.ub.ac.id/index.php/jam/article/view/463/501>
- Mulyani, Sri. (2016). *Sistem Informasi Kesehatan Rumah Sakit*. Bandung: Abdi Sistematika
- Nanda. (2018). *Analisis Factor – Factor Yang Mempengaruhi Niat Penggunaan E-Commerce XYZ Menggunakan Model UTAUT (Unified Theory Acceptance And Use Of Technology)*. April 29, 2018. [j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/1653/608](http://ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/1653/608)
- Notoatmodjo, Soekdjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rohmadi, Soedijono, Henderi. (2017). *Evaluasi System Informasi Rumah Sakit Untuk Mengetahui Minat Pengguna Dengan Metode UTAUT*. Januari 10, 2018. <http://www.poltekindonusa.ac.id/wp-content/uploads/2017/09/12/rohmedi.pdf>
- Romney, M.B & Steinbart, P.J.(2015). *Accounting Information System. 13th Edition*. New Jersey : Prentice-Hall.Inc
- Rustiyanto, Ery. (2012). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Yogyakarta : Gosyen Publishing
- Sapari (2014). *Analisis Technology Acceptance Model (TAM) Pada Pengguna Sistem Temu Balik Informasi Berbasis Bahasa Indeks di Library And Knowledge Center (LKC) The Joseph Wibowo Center (JWC) Binus International University*. Maret 5, 2018. <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/27303/3/SAPA-RI-FAH.pdf>
- Sedana (2015). *Penerepan Model UTAUT Untuk Memahami Penerimaan Dan Penggunaan Learning Management System (Studi Kasus: Experiental E-Learning Of Sanata Dharma University)*. April 29, 2018. jsi.cs.ui.ac.id/index.php/jsi/article/download/271/96

- Steven, James. (2002). *Applied Multivariate Statistic for the Social Sciences*. London: Lawrence Erlbaum Associates
- Sudjana, (2005). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sudarmo, Arie. (2005). *Adaptasi Teknologi oleh UKM Masih Rendah*. Bisnis.co,copyright sajadah.Net-All Rights Reserved, 12 Juli 2005.
- Sugiyono, P. D. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif,Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono, P. D. (2012). *Metode Penelitian dan Pengembangan Research and Development* . Bandung: CV Alfabeta.
- Venkatesh, V., Morris, M., Davis, G., & Davis, F. (2003). *User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View*. *MIS Quarterly* (27:3). Januari 12, 2018. <https://www.jstor.org/stable/30036540>
- Venkatesh, V., Thong, J. Y. L., & Xu, X. (2012). Consumer Acceptance and Use of Information Technology: Extending The Unified Theory of Acceptance and Use of Technology, *36*(1), 157–178.
- Wahyuni. (2015). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Menggunakan Metode UTAUT*. Februari 10, 2018. <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/1306>
- Widhiarso, Wahyu. (2012). *Pemodelan Persamaan Struktural (SEM) pada Data tidak Normal*. Agustus 12, 2018. <http://widhiarso.staff.ugm.ac.id/files/Pemodelan%20Persamaan%20Struktural%20pada%20Data%20yang%20Tidak%20Normal.pdf>
- Yunita, Albertin Nawangsari. (2011). *Structural Equation Modeling Pada Perhitungan Indeks Kepuasan Pelanggan dengan Menggunakan Software Amos*. Universitas Negeri Yogyakarta. Mei 9, 2018. http://eprints.uny.ac.id/186/1/skripsi_STRUCTUREL EQUATION MODELING.pdf