

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, W. (2018). *Metode Penelitian Terpadu Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Ainur Rofiq. (2007). Pengaruh Dimensi Kepercayaan (Trust) TerhadapPartisipasi Pelanggan E-Commerce (Studi Pada Pelanggan EcommerceDi Indonesia). Tesis. Program Pasca Sarjana Fakultas Ekonomi Universitas Brawijaya. Malang.
- Al-Rousan., M.Ramzi., Mohamed, Badaruddin. (2010). Customer Loyalty and The Impacts Of Service Quality: The Case Of Five Star Hotels in Jordan. International Journal Of Human and Social Sciences 5:13, 886-892. Retrieved from <http://waset.org/publication/Customer-Loyalty-and-the-Impacts-ofService-Quality:The-Case-of-Five-Star-Hotels-in-Jordan/4322>.
- Ardi Hamzah. (2009). Evaluasi Kesesuaian Model Keperilakuan Dala Penggunaan Teknologi Sistem Informasi Di Indonesia. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi. Yogyakarta.
- Aplikasi Rumah Sakit (2018). Aplikasi Rumah Sakit. http://aplikasirumahsakit1.blogspot.com/2018/02/aplikasi-rumah-sakit-081235834961_18.html [10 Maret 2020].
- Davis, F. D. (1989). Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. MIS Q. Vol. 13(3): 319–340.
- Davis, Gordon B. (1991). Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian 1. PT Pustaka Binaman Presindo: Jakarta.
- DeLone, W. H., McLean, E. R. (1992). Information Systems Success: The Quest for the Dependent Variable. Inf. Syst. Res., vol. 3, no. 4.

- DeLone, W. H., McLean, E. R. (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success : A Ten-Year Update. *J. Manag. Inf. Syst.* Vol. 19(4).
- DeLone, W. H., McLean, E. R. (2016). Information System Success Measutrement. *Foundations and Trends R in Information Systems*, vol.2, no 1.
- Fishbein, M, & Ajzen, I. (1975). Belief, Attitude, Intention, and Behavior: An Introduction to Theory and Research, Reading, MA: Addison-Wesley.
- Gaol, L, Jimmy. (2008). Sistem Informasi Manajemen Pemahaman dan Aplikasi. Jakarta : Penerbit PT Grasindo.
- Ghozali, Imam dan Ratmono, Dwi. (2017). Analisis Multivariat dan Ekonometrika dengan Eviews 10. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- Ghozali, Imam. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- Goodhue & Thompson. (1995). Task-Technology Fit and Individual Performance, McGraw-Hill, New York.
- Hall, James A. (2009). Accounting Information System. Jakarta: Salemba Empat.
- Hammer, M. J. (2004). Water and Wastewater Technology 5th ed, prentice-hall, inc.,upper saddle river, new jersey 07458.
- Haryono, Budi, Prof. Dr. PM. (2013). How to Manage Customer Voice. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Indrawan, Rully & Poppy Yuniawati. (2014). Metodologi penelitian: kuantitatif, kualitatif, dan campuran untuk Manajemen, pembangunan,dan Pendidikan Bandung: PT Refika Aditama.
- Indrawati. (2015). Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis. Bandung: Refika Aditama.

Indriantoro, Nur & Bambang Supomo. (2018). Buku Metodologi Penelitian Bisnis

Untuk Akuntansi Dan Manajemen. Edisi I.

Jogiyanto Hartono, H.M. (1999). Sistem Informasi, PT. Wahana Komputer, Semarang.

Jogiyanto Hartono, H.M. (2004). Metodologi Penelitian Bisnis, BPFEY Yogyakarta.

Jogiyanto Hartono, H.M. (2005). Sistem Teknologi Informasi. Andy offset: Yogyakarta.

Jogiyanto Hartono, H.M.. (2007). Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi. Andi Publisher, Yogyakarta.

Kadir, Abdul dan Terra CH. Triwahyuni. (2005). Pengenalan Teknologi Informasi. ANDI. Yogyakarta.

Kania, Dewi. (2019). Konsep Layanan Kesehatan Digital, Ini Tantangannya di Indonesia.

<https://lifestyle.okezone.com/read/2019/11/14/481/2130032/konsep-layanan-kesehatan-digital-ini-tantangannya-di-indonesia?page=2> [10 Maret 2020].

Kertahadi. (2007). Sistem Informasi Manajemen. PT Pustaka Binaman Pressindo: Jakarta.

Livari, Juhani. (2005). An Empirical Test of the DeLone and McLean Model of Information System Success, Database for Advances in Information Systems, Spring,, 36,2.pg.8.

Loudon, Kenneth C. ; Jane P.Laudon. (2000). Management Information Systems, organization and Technology in The Networked Enterprise”, Prentice-Hall, New Jersey, USA.

- Maria, Evi-Haryani,Endang. (2011). “Audit Model Development of Academic Information System: Case Study on Academic Information System of Satya Wacana”. International Refereed Research Journal; Vol II/Isue 2.
- McGill, Tanya, Hobbs, Valerie, & Klobas, Jane. (2003). User-Developed Applications and Information Systems Success: a Test of DeLone and McLean’s Model, Information resource Management Journal; JanMar; 16.1.pg.24.
- Nasir, M. (2003). Metode Penelitian. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Neolaka, Amos. (2014). Metode Penelitian dan Statistik. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur. (2020). Daftar Rumah Sakit di Samarinda. <https://kaltimprov.go.id/halaman/daftar-rumah-sakit-di-samarinda> [26 September 2020].
- Petter, S., DeLone, W. and McLean, E. (2008), “Measuring information systems success: models, dimensions, measure, and interrelationships”, European Journal of Information Systems, Vol. 17 No. 3, pp. 236-263
- Prasetya, Didik (2018). Pemanfaatan Sistem Informasi dalam Optimalisasi Pelayanan di Rumah Sakit. <http://hisfarsidiy.org/pemanfaatan-sistem-informasi-dalam-optimalisasi-pelayanan-di-rumah-sakit/> [11 Maret 2020].
- Radityo D. dan Zulaikha. (2007). Pengujian Model DeLone dan McLean dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen: Kajian Sebuah Kasus. SNA X Makasar.
- Rai, A., Lang, S.S. and Welker, R.B. (2002). Assessing the Validity of IS Success Models: An Empirical Test and Theoretical Analysis, Information System Research, Vol.13 (1): 29-34.

- Rifzan (2019). Penjelasan Mengenai Perkembangan TI Indonesia. <https://www.robicomp.com/penjelasan-mengenai-perkembangan-ti-indonesia.html> [7 Maret 2020].
- Rumah Sakit I. A. Moeis Samarinda (2019). *Manual Book Aplikasi SIMPONIS*.
- Rumah Sakit I. A. Moeis Samarinda (2020). Data jumlah kunjungan pasien.
- Rumah Sakit I. A. Moeis Samarinda. <http://iamoeis.samarindakota.go.id/> [10 Maret 2020].
- Sanjaya. (2015). Kurikulum dan Pembelajaran (Teori dan Praktik Perkembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan). Jakarta: Prenadamedia Group
- Saputro, H, dan Fazrin I. (2017). Penerapan Terapi Bermain Anak Sakit; Proses, Manfaat dan Pelaksanaannya. Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES)
- Sekaran, U. (2003). Research Methods For Business: A Skill Building Approach. University at Carbondale. Southern Illinois.
- Shelly, Cashman, Verman (2009, p57). Discovering Computers. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono, (2008). Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D. Penerbit AlfaBeta: Bandung.
- Sugiarto, Eko. (2017). Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif : Skripsi dan Tesis. Yogyakarta : Suaka Media.
- Sugiyono, (2010). Metode Penelitian Kuantitatif ,kualitatif dan R&D. Alfabetika : Bandung.
- Sugiyono, P. D. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabetika.

Sujarweni, V. Wiratna. (2015). Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Sujarweni, V. Wiratna. (2019). Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Suroto, Adi. (2017). E-Health : SIM Rumah Sakit. <https://sis.binus.ac.id/2017/10/05/e-health-sim-rumah-sakit/> [25 September 2020].

Uma Sekaran. (2006). Research Methods For Business, Edisi 4, Buku 1, Jakarta: Salemba Empat. Uma Sekaran, 2006, Research Methods For Business, Edisi 4, Buku 2, Jakarta: Salemba Empat.

Uno, Hamzah B. (2009). Teori motivasi dan Pengukurannya (Analisis di Bidang Pendidikan). Jakarta : Bumi Aksara.

Wati, L. A., & Primyastanto, M. (2018). EKONOMI PRODUKSI PERIKANAN DAN KELAUTAN MODERN Teori dan Aplikasinya (pertama ed.). UB Press.

Weber, Ron. (1999). Information System Control and Audit. The university of Queensland, Prentice Hall Inc. New Jearsey.

Yulianto, Ardian Agung, Inne Gartina, Rini Astuti, dkk. (2009). “Analisis dan Desain Informasi”. Diakses tanggal 27 Juni 2020.