

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I. (1991) 'The theory of planned behavior', *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50, pp. 179–211. doi: 10.1016/0749-5978(91)90020-T.
- Amin, H. (2009) 'An Analysis Of Online Banking Usage Intentions : An Extension Of The Technology', *International Journal of Business and Society*, 10(1), p. 2009.
- Arikunto, S. (2002) *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- BPJS Online (2016) *Mengenal Pcare BPJS Kesehatan*. Tersedia dalam: <https://www.bpjs-online.com/mengenal-pcare-bpjs-kesehatan/> [Diakses 26 April 2018].
- Bungin, B. (2007) *Analisis data penelitian kualitatif*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Goodwin, N. C. (1987) 'Functionality and Usability', *Communications of the ACM*, 30(3), pp. 229–233. doi: 10.1145/214748.214758.
- Hamrul, H., Soedijono, B. and Amborowati, A. (2013) 'Mengukur Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Penerapan Sistem Informasi Stmik Dipanegara Makassar)', *Seminar Nasional Informatika 2013*, 2013(semnasIF), pp. 140–146.
- Hatta, G. (2012) *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Edited by G. Hatta. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Jailani, M. S. (2013) 'Ragam Penelitian Qualitative (Ethnografi, Fenomenologi, Grounded Theory, dan Studi Kasus)', *Edu-Bio*, 4, pp. 41–50.
- Jogiyanto, H. M. (2005) *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kementerian Kesehatan RI (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, 2014*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Kementerian Kesehatan RI (2015a) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.02.02/MENKES/52/2015 Tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019*. Tersedia dalam: <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-publik/Renstra-2015.pdf>. [Diakses 17 Januari 2018].
- Kementerian Kesehatan RI (2015b) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik*

Indonesia Nomor 46 Tahun 2015 Tentang Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktik Mandiri Dokter, dan Praktek Mandiri Dokter Gigi, Kemenkes. doi: 10.1073/pnas.0703993104.

Kumorotomo, W. and Margono, A. S. (1998) *Sistem Informasi Manajemen dalam Organisasi -Organisasi Public*. Yogyakarta: Gadjah Mada university Press.

Marimin, Tanjung, H. and Prabowo, H. (2006) *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Grasindo.

Mc.Leod., R. (1995) *Sistem Informasi Manajemen*. I. Jakarta: Prenhallindo.

Moore, G. C. and Benbasat, I. (1991) 'Development of an instrument to measure the perceptions of adopting an information technology innovation', *Information Systems Research*, 2(3), pp. 192–222. doi: 10.1287/isre.2.3.192.

Nilawati, L. N. (2015) *Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) Bberbasis Web di Puskesmas Pajang Surakarta*. Surakarta.

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

Presiden Republik Indonesia (2014) *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan*. Tersedia dalam: [https://www.kemenkopmk.go.id/sites/default/files/produkhukum/PP Nomor 46 Tahun 2014.pdf](https://www.kemenkopmk.go.id/sites/default/files/produkhukum/PP%20Nomor%2046%20Tahun%202014.pdf) [Diakses 17 Januari 2018].

Sabarguna, B. S. (2007) *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. Yogyakarta: Konsorsium Rumah sakit Islam Jateng-DIY.

Sangadji, E. M. and Sopiah (2010) *Metodologi Penelitian: Pendekatan Praktis dalam Penelitian*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.

Sidh, R. (2013) 'Peranan Brainware dalam Sistem Informasi Manajemen', *Jurnal Computech & Bisnis*, 7(1), pp. 19–29.

Sugiyono (2014) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Thompson, R. L., Higgins, C. A. and Howell, J. M. (1991) 'Personal Computing: Toward a Conceptual Model of Utilization', *MIS Quarterly*, 15(1), p. 125. doi: 10.2307/249443.

Utaminingsih, W. (2008) 'Analisis Penerimaan Teknologi Informasi di PT. MRA dengan Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM)', *Gunadharna Jakarta*.

Venkatesh, V. *et al.* (2003) 'User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View', *MIS Quarterly*, 27(3), pp. 425–478. doi: 10.2307/30036540.

Whitten, J. L., Bentley, L. D. and Dittman, K. C. (2004) *System Analysis and Design Methods*. Sixth Edit. United States: Brent Gordon.

Zahra, F. (2009) 'Pengaruh Kualitas Informasi, Kemampuan Individual, dan Norma Subyektif terhadap Minat Mahasiswa dalam Menggunakan Internet sebagai Sumber Pustaka', in. Palembang: Simposium Nasional Akuntansi XII.