

## DAFTAR REFERENSI

- Almuntaha. (2008). Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Pengadopsian Teknologi Internet. *Skripsi*.
- Andani, N. gusti A. K. M. (2019). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM). *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(1), 31–36. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i1.1933>
- Andriane, C. M. (2020). Analisis Technology Acceptance Model ( TAM ) Dalam Sistem Informasi Keuangan ( SISKEUDES ) (Studi kasus di Kabupaten Sleman Yogyakarta). *Akuntansi FE Universitas Sanata Dharma Yogyakarta*.
- Annisa, H. (2018). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) di Puskesmas Gondomanan Kota Yogyakarta*.
- Davis. (1989). *Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology*. <https://doi.org/VOL3>
- Djojodihardjo. (2009). *Pengantar Sistem Komputer* (Dr. Ir. Harijono Djojodihardjo (ed.); sistem kom). erlangga.
- Dunn, W. N. (2000). *Pengantar Analisis Kebijakan Publik* (Gajah Mada University Press (ed.)). Gajah Mada University Press.
- Ernoviana M.H. (2005). Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu dan Anak. *Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu Dan Anak*, 29.
- Fitriani, A. D., & Maulidiah, A. (2022). *Faktor yang Memengaruhi Penggunaan Sistem Informasi Rumah Sakit Berdasarkan Metode Technology Acceptance Model di RSU Advent Kota Medan*. 7(1), 1–8.
- Gordon.B, D. (1999). *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen*. PT.Pustaka Binaman Pressindo.
- Hidayah, A. N. (2016). *Konsep Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak*. <https://aepnurulhidayat.wordpress.com/2016/09/03/konsep-pelayanan-kesehatan-ibu-dan-anak-by-aep-nurul-hidayah/>
- Hutahaean, J. (2014). *Konsep Sistem Informasi*. C.V BUDI UTAMA.
- Indrajit. (2001). *Analisis dan Perancangan Sistem Berorientasi Object*.
- Jobor, N. F. (2017). *EVALUASI SIMRS MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL ( TAM )*.
- Jogiyanto. (2007). *Sistem Informasi Keprilakuan (sistem)*. C.V ANDI OFFSET.
- Kemenkes RI. (1989). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 749a / Menkes / Per / Xii / 1989 Tentang Rekam Medis / Medical Records Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 269 Tahun 2008 Tentang Rekam Medis. In *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 tahun 2008* (pp. 3, 5, 6).
- Kemenkes RI. (2015a). Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. In *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2015b). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2015 Tentang Peta Jalan Sistem Informasi Kesehatan. *Peta Jalan Sistem Informasi Kesehatan Tahun 2015 - 2019*, 1–76.

- Kemkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9).
- Kemkes RI. (2019a). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*, 1–9. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/PMK-No-31-Tahun-2019-ttg-Sistem-Informasi-Puskesmas.pdf>
- Kemkes RI. (2019b). Puskesmas. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas, Nomor 65(879)*, 2004–2006.
- Kemkes RI bc. (2016). Sistem Informasi Puskesmas (SIP). *Buletin Jendela Data Dan Informasi Kesehatan*, 1, 22–29.
- Lumolos, J. (2013). Penguatan kapasitas DPRD di era demokrasi. *Penguatan Kapasitas DPRD Di Era Demokrasi*, 202.
- Mangin, J., Bourgault, N., & Guerrero m, M. (2008). Modelling Perceived Usefulness on Adopting Online Banking Through the TAM Model in A Canadian Banking Environment. *Journal of Internet Banking and Commerce*, 16. <http://www.arraydev.com/commerce/jibc/>
- Presiden RI, P. (2014). Sistem Informasi Kesehatan. *Peraturan Pemerintah RI No 46 Tahun 2014*, 184, 1–27.
- Puskesmas Kecamatan Cengkareng. (2021). *Meningkatkan Penjarangan Ibu Hamil Risiko Tinggi Melalui Penggunaan Sistem Buku KIA online*. Puskesmas Kecamatan Cengkareng.
- Putra, D. S. H., & Kurniawati, R. (2019). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) di Rumah Sakit X. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(1), 31–36. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i1.1933>
- Ravianto, j. (2014). *Produktivitas dan Pengukuran* (Binaman Aksara (ed.)).
- Robert G, M. (2011). *Sistem Informasi Untuk Manajemen Modern*.
- Sri Lestari, E., Patria Jati, S., Puji Widodo, A., Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, D., & Piere Tendean No, J. (2016). Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan di Provinsi Jawa Tengah Dalam Rangka Penguatan Sistem Informasi Kesehatan Nasional. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(3), 222–231. <https://doi.org/10.14710/JMKI.4.3.2016.222-231>
- Steers, M. R. (2011). *Efektivitas Organisasi Perusahaan*. erlangga.
- Tantra, R. (2012). *Manajemen Proyek Sistem Informasi : Bagaimana Mengelola Proyek Sistem Informasi Secara Efektif Dan Efisien*.
- UU RI Nomor, 29. (2004). UU No. 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran. *Aturan Praktik Kedokteran*, 157–180.
- Venkatesh, V., & Davis, F. . (2000). *A Theoritical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies*. Management Science.

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Universitas  
**Esa Unggul**

Univers  
**Esa**

Universitas  
**Esa Unggul**

Univers  
**Esa**