

## DAFTAR PUSTAKA

- Davis, F. D. 1989. “*Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology*”. MIS Quarterly.Vol. 13 No. 5: pp319-339.
- World Health Organization. Definisi Rumah Sakit: WHO. 1947. Available form:[www.who.int](http://www.who.int). [22 Desember 2017].
- Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.
- IIK Bhakti Wiyata. 2022. *Apa Itu Rekam Medis dan Penjelasan Lengkapnya*.
- Departemen Kesehatan RI. 1997. *Pendaftaran Pasien*.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, penerbit Alfabeta, Bandung.
- Hafis Wicaksono. (2020). *Analisis Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM)*.
- Hartini Gea, S., Adhikara, F., & Hilmy, R. (2022). Penerapan Metode TAM (Technology Acceptance Model) dalam Aktualisasi Sistem Informasi Rumah Sakit (SIMRS). *Jurnal Health Sains*, 3(3), 495–503. <https://doi.org/10.46799/jhs.v3i3.455>
- Intan Winda Rohmatun Imamah. (2021). *Analisis Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Di RSD Balung Kabupaten Jember*.
- Irawati, T., Rimawati, E., & Pramesti, N. A. (2020). Penggunaan Metode Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Analisis Sistem Informasi Alista (Application Of Logistic And Supply Telkom Akses). *Is The Best Accounting Information Systems and Information Technology Business*

*Enterprise This Is Link for OJS Us, 4(2), 106–120.*  
<https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i02.2257>

- M. Makbul. (2021). *Metode Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian*.
- Maghfiroh;, F. L. M. S. W. A. F. R. A. F. L. (2023). *EVALUASI PENERAPAN SISTEM INFORMASI MENAJEMEN PUSKESMAS (SIMPUS) RAWAT JALAN DI PUSKESMAS BONANG II DEMAK DENGAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)*. [http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show\\_detail&id=34828](http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show_detail&id=34828)
- Makmur Salad. (2020). Pelayanan Pihak Rumah Sakit Swasta Terhadap Pasien Miskin di Kota Lhokseumawe. *Ilmu Administrasi Negara*, 6.
- Nugraha, A., Ifmaily, I., Burhan, I. R., Asyari, D. P., & Hasnah, F.-. (2022). Evaluasi Penggunaan SIMRS dengan Metode Technology Acceptance Model (TAM) di RSUD dr. Adnaan WD Payakumbuh. *JIK JURNAL ILMU KESEHATAN*, 6(2), 324. <https://doi.org/10.33757/jik.v6i2.559>
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47*. (2021).
- Permenkes No 24 Tahun 2022. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*.
- Permenkes No 82 Tahun 2013. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*. [www.peraturan.go.id](http://www.peraturan.go.id)
- Putri, A. A. I. D., Karsana, I. W. W., & Diaris, N. M. (2022). Analisis Efektivitas Implementasi Sistem Reservasi Online Pasien Rawat Jalan Pada Poli Jantung Berbasis Web Di Rumah Sakit TK II Udayana. *Bali Health Published Journal*, 4(2), 39–47. <https://doi.org/10.47859/bhpj.v4i2.261>
- Rijal Fadli, M. (2021). *Memahami Desain Metode Penelitian Kualitatif*. 21(1), 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009*. [www.bphn.go.id](http://www.bphn.go.id)

Wisma Tumarta Arif, Y., & Nur Hidayah, I. (2019). *ANALISIS TINGKAT PENERIMAAN PENGGUNA TERHADAP TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS DI PKU MUHAMMADIYAH KARANGANYAR.*