

## DAFTAR PUSTAKA

- BPJS. (2016). *Tata Cara Pembayaran Iuran Jaminan Kesehatan Dan Pembayaran Denda Akibat Keterlambatan Pembayaran Iuran Jaminan Kesehatan*. Retrieved from <https://bpjskesehatan.go.id/bpjs/.../7f0865dba07feb28f3a626c93bd4e36b.pdf>
- Erawantini, D. (2016). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS (SIMPUS) KENCONG KABUPATEN JEMBER DENGAN METODE END USER COMPUTING (EUC) SATISFACTION. *Jurnal Kesehatan*, 4(2), 1–13.
- Irmawati, Y. (2016). *EVALUASI PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS (SIMPUS) MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL DAN PIECES DI PUSKESMAS SUKOWONO KABUPATEN JEMBER TAHUN 2016*. Jember.
- Isniani, Y. N. (2014). *Perancangan aplikasi mobile pembelajaran probabilitas berbasis android naskah publikasi*. Retrieved from [http://repository.amikom.ac.id/files/Publikasi\\_10.11.4210.pdf](http://repository.amikom.ac.id/files/Publikasi_10.11.4210.pdf)
- Kemenkes RI. (2013). *Permenkes No. 71 Tentang Pelayanan Kesehatan Masyarakat Pada Jaminan Kesehatan Nasional*. Retrieved from [http://www.depkes.go.id/resources/download/general/PMK No. 71 Th 2013 ttg Pelayanan Kesehatan Pada JKN.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/general/PMK%20No.%2071%20Th%202013%20ttg%20Pelayanan%20Kesehatan%20Pada%20JKN.pdf)
- Kemenkes RI. (2014a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 Tentang PETUNJUK TEKNIS SISTEM INDONESIA CASE BASE GROUPS(INA-CBGs)*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2014b). *Permenkes No.75 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Retrieved from [http://www.depkes.go.id/resources/download/peraturan/PMK No-75-Th-2014-ttg-Puskesmas.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/peraturan/PMK%20No-75-Th-2014-ttg-Puskesmas.pdf)

- Kusumawati, D. (2018). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan Metode PECES di Unit Rawat Jalan RSD Kalisat Jember*. Jember.
- Maulina, D. (2015). Pengaruh Karakteristik Tugas , Teknologi Informasi Dan Individu Terhadap TTF, Utilisasi Dan Kinerja. *JISIP Universitas Tribuwana Tungadewi*, 4(1), 108–119. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/42372-ID-pengaruh-karakteristik-tugas-teknologi-informasi-dan-individu-terhadap-task-tech.pdf>
- Muttaqin, D. (2016). *Evaluasi Sistem Informasi Rumah Sakit Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction Di RSU Bhakti Husada Banyuwangi Tahun 2016*. Jember.
- Putri, S. A. (2019). *Analisis Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Menggunakan Metode TTF (Task Technology Fit) Di RSD Kalisat Kabupaten Jember Tahun 2018*.
- Raco, R. H. (2017). *ANALISIS FAKTOR KESESUAIAN TEKNOLOGI BRILIAN DENGAN TUGAS DOSEN*. Retrieved from <https://core.ac.uk/download/pdf/148427434.pdf>
- Rahadi, D. D. R. (2007). Peranan teknologi informasi dalam peningkatan pelayanan di sektor publik. *Seminar Nasional Teknologi 2007 (SNT 2007)*, 2007(November), 1–13. Retrieved from <http://p3m.amikom.ac.id/p3m/64> - PERANAN TEKNOLOGI INFORMASI DALAM PENINGKATAN PELAYANAN DI SEKTOR PUBLIK.pdf
- Rahayu, E. (2018). *Evaluasi Aplikasi Primary Care Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction di Puskesmas Beji dan Puskesmas Bangil Kabupaten Pasuruan Tahun 2018*. Jember.
- Rinaldi, F. (2018). *Primary Care (Pcare) BPJS Kesehatan buat Faskes Klinik, Dokter, & Puskesmas*. Retrieved from <https://www.kembar.pro/2018/05/Primary-Care-BPJS-Kesehatan.html>
- Sudarti, R. (2015). *Evaluasi Implementasi Perangkat Lunak P-Care Di Puskesmas Kotagede I Kota Yogyakarta Dengan Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM)*. Retrieved from [http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian\\_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku\\_id=82577&obyek\\_id=4](http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=82577&obyek_id=4)
- Supriyatna, A. (2015). *Analisis Dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi*

*Perpustakaan Dengan Menggunakan Pieces*. Retrieved from <http://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/pilar/article/download/411/361/>

Suyatini. (2015). *Pengaruh Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Keuangan, Partisipasi Manajemen, Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kesesuaian Tugas Dan Keahlian Pemakai Komputer Terhadap Kinerja Karyawan*. Retrieved from [http://eprints.ums.ac.id/36838/1/NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/36838/1/NASKAH_PUBLIKASI.pdf)

Wahyuningsiah, D. (2019). *Pengaruh Task-Technology Fit Dan Utilization Siakad Dan Ub-Feeder Terhadap Dampak Kinerja Individu Di Universitas Brawijaya*.

Widagdo, P. P. (2016). *Pengaruh Kesesuaian Teknologi Terhadap Tugas Terhadap Kinerja Individu Pada Generasi Baby Boomers (1945-1964) Dalam Menggunakan Teknologi Informasi (Studi Kasus : Universitas Mulawarman)*. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 11(2), 54. <https://doi.org/10.30872/jim.v11i2.978>

Yusuf, M. W. (2016). *Analisis Penerimaan Pengguna Terhadap Aplikasi Pengolahan Administrasi Desa Secara Elektronik (Pade) Di Kabupaten Lamongan Menggunakan Metode Task Technology Fit (TTF)*. Retrieved from [http://repository.unair.ac.id/56924/13/ST.SI 39-16 Yus a SKRIPSI-min](http://repository.unair.ac.id/56924/13/ST.SI%2039-16%20Yusuf%20SKRIPSI-min).