

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto, I. (2014). *Transmisi dan Media Transmisi*. Universitas Komputer Indonesia. <https://repository.unikom.ac.id/id/eprint/45546>
- Aulia, N. R. (2017). Aplikasi SIMPUS Untuk Pendaftaran Pasien Di Puskesmas Mulyorejo Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(August), 237–248. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i1.2017.237-248>
- Dinas Kesehatan. (2020). *SIMPUS*. Dinas Kesehatan Kabupaten Jombang. <https://dinkes.jombangkab.go.id/simpus.koer>
- Endang, F. (2015). Technology Acceptance Model (Tam) Untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Iqra'*, 9((01)), 1–13.
- Fikri, R. L. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Melalui Metode Pieces Layanan Kunjungan Rawat Jalan Puskesmas Bogor Utara Tahun 2018. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(4), 294–300. <http://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/PROMOTOR/article/view/2242/1419>
- Generic, J., Siswanti, S. D., Komputer, S., Komputer, F. I., & Sriwijaya, U. (2013). *Pengembangan Sistem Aplikasi Pengiriman Data Daerah Terpencil Berbasis Delay Tolerant Network*. 8(2), 238–253.
- Irlaili, L. D., & Rohmadi. (2018). *Tinjauan Keamanan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Berdasarkan Aspek Privacy, Integrity Dan Authentication Di Rsud Dr . Soediran Mangun Sumarso Wonogiri*.
- Junaedi, F. A., & Barsasella, D. (2018). *Teknologi Informasi Kesehatan Aplikasi Komputer Dasar* (Bahan Ajar). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Notoadmodjo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurdiana, A. S. (2016). *Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi Oleh Pegawai Di Dinas Kesehatan Pendidikan Kota Yogyakarta*. April.
- Peraturan Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 128 Tentang Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat*. (2004).
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 279 Tahun 2006 tentang Pedoman Penyelenggaraan Upaya Keperawatan Kesehatan Masyarakat di Puskesmas*. (2006).
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Kesehatan*. (2019).
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Puskesmas*. (2014).
- Putrianti, K. A. (2014). *Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pengiriman Laporan KIA Dari Puskesmas Ke Dinas Kesehatan Kota Surakarta*.
- Ritonga, Z. A., & Mansuri, I. (2017). Evaluasi Pelaksanaan Program Sistem Pencatatan. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 2(2), 292–306.

- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. PT INDOCISC.
- Sutabri, T. (2014). *Pengantar Teknologi Informasi*. Andi.
- Trihono. (2005). *Manajemen Puskesmas*. Salemba Medika.
- Tyas, E. I., & Darma, E. S. (2017). Pengaruh Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, Perceived Enjoyment, dan Actual Usage Terhadap Penerimaan Teknologi Informasi: Studi Empiris Pada Karyawan Bagian Akuntansi dan Keuangan Baitul Maal Wa Tamwil Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta. *Reviu Akuntansi Dan Bisnis Indonesia*, 1(1), 25–35. <https://doi.org/10.18196/rab.010103>
- Urbach, N., & Mueller, B. (2011). *Information Systems Theory: Explaining and Predicting Our Digital Society* (S. L. S. Y. K. Dwivedi, M. Wade (Ed.); Integrated, Vol. 1). New York:Springer.
- Yuliana, K., & Azizah, N. (2019). *Perancangan Rekapitulasi Pengiriman Barang Berbasis Web*. 9(1).

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YAN
YOGYAKARTA