

DAFTAR REFERENSI

- Ayuardini, M., & Ridwan, A. (2019). Implementasi Metode Hot Fit pada Evaluasi Tingkat Kesuksesan Sistem Pengisian KRS Terkomputerisasi. *Jurnal Informasi Bisnis*, 12(2), 122–131. <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v12i2.3639>
- Dhona, R. (2020). Tinjauan Pengelolaan Rekam Medis Elektronik di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan. In *Composites Part A: Applied Science and Manufacturing* (Vol. 68, Issue 1). <http://dx.doi.org/10.1016/j.ndteint.2014.07.001><https://doi.org/10.1016/j.ndteint.2017.12.003><http://dx.doi.org/10.1016/j.matdes.2017.02.024>
- Fardila S, A. (2016). Analisis Kesiapan Puskesmas dalam Melaksanakan E-Puskesmas di Kota Padang. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1–47.
- Heckman, J. J., Pinto, R., & Savelyev, P. A. (2019). Buku Panduan Manajemen Pasien Puskesmas NG Version. *Sistem Informasi Kesehatan*, 1–26.
- Inggriani, S. (2020). EVALUASI PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PUSKESMAS (SIMPUS) DENGAN METODE HOT-FIT DI PUSKESMAS GATAK. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 3(3), 20–27.
- Lubis, S. H. (2017). *Evaluasi Sistem Informasi Perpustakaan IAIN Padangsidempuan Menggunakan HOT FIT Model*.
- Makalalag, D., Agushybana, F., & Mawarni, A. (2017). Evaluasi Sistem Informasi Pelayanan Rekam Medis di RSJ Prof. Dr. V.L. Ratumbuang Provinsi Sulawesi Utara dengan Pendekatan Hot Fit Model. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 5(2), 82–93. <https://doi.org/10.14710/jmki.5.2.2017.82-93>
- Monalizabeth, L. (2015). Implementasi Kerangka Kerja Evaluasi Human, Organization, and Technology-Fit (HOT-Fit) Pada Sistem Informasi Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit Kristen Mojowarno Jombang. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*.
- Parlina, N. D. (2017). Pengaruh Perputaran Modal Kerja Terhadap Profitabilitas Melalui Perputaran Piutang Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Inspirasi Bisnis Dan Manajemen*, 1(2), 159. <https://doi.org/10.33603/jibm.v1i2.867>
- Saufi, M. (2018). Analisis Alur Nilai Untuk Penciptaan Nilai Dalam Model Bisnis Dan Sumber Daya Pada Bisnis Platform Infokes Menggunakan Value Stream Mapping Dan Business Model Canvas. *Jurnal Bisnis Dan Ekonomi*, 2, 227–249.
- Thenu, V. J., Sedyono, E., & Purnami, C. T. (2016). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Guna Mendukung Penerapan Sikda Generik Menggunakan Metode Hot Fit Di Kabupaten Purworejo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(2), 129–138. <https://doi.org/10.14710/jmki.4.2.2016.129-138>
- Widyastuti, H. N., Setiawan, D., & Ardianto, E. T. (2020). Evaluasi Sistem Elektronik Rekam Medis Di Rumah Sakit Primasatya Husada Citra Surabaya. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 226–233.