

## DAFTAR PUSTAKA

- Agastani, T., Iqbal, M., Kusuma, A. A. N. A., dan Purnaadi, C. W. 2018. *Kerekayasaan Modul Penjamin Keabsahan Data Medis pada Inovasi Sistem Telemedicine BPPT*. In *Jurnal Teknologi Infomasi, Komunikasi dan Elektronika (JTIKE)* (Vol. 1, Issue 1).
- Anif, M., Hws, S., dan Huri, M. D. 2015. *Penerapan Intrusion Detection System (IDS) dengan metode Deteksi Port Scanning pada Jaringan Komputer di Politeknik Negeri Semarang*. *JURNAL TELE*, Volume 13 Nomor 1, 13(1).
- Arief, M. 2010. *Autentikasi, Kendali Akses, Audit Sistem Keamanan Jaringan Komputer*. *Data Manajemen dan Teknologi Informasi*, 11(3).
- Azmi, K., Syamsul, S., dan Fakhurrrazi, F. 2022. *Studi Penggunaan Dua Isp Dengan Load Balancing Dan Failover Untuk Meningkatkan Kinerja Jaringan Berbasis Router Mikrotik*. *Jurnal TEKTR0*, 6(2).
- Basyarudin, B. 2022. *Aspek Yuridis Rekam Medis Elektronik Dijadikan Alat Bukti Apabila Terjadi Kesalahan Pelayanan Kesehatan*. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(12).
- Cholik, C. A. 2021. *Perkembangan Teknologi Informasi Komunikasi / ICT Dalam Berbagai Bidang*. *Jurnal Fakultas Teknik*, 3(2).
- Fadli, M. R. 2021. *Memahami desain metode penelitian kualitatif*. *HUMANIKA*, 21(1). <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1.38075>
- Fitriyah, Y. 2022. *Analisis Tingkat Kesiapan implmentasi Tanda Tangan Digital Untuk Autentikasi Dokumen Rekam Medis Elektronik di Instalasi Rawat Jalan RSUD Kota Yogyakarta*. *Journal of Information Systems for Public Health*, 7(2). <https://doi.org/10.22146/jisph.73666>
- Hajar, S. 2021. *Analisa Metode Message Digest 5 (Md5) Untuk Mendeteksi Orisinalitas Citra Digital*. *Pelita Informatika: Informasi Dan Informatika*, 9(4).
- Hendayun, M., Zulianto, A., Sekolah, S., & Ilmu, T. 2019. *Audit Keamanan Sistem Informasi Akademik Stikes Jenderal Achmad Yani Menggunakan Sni Iso / Iec 27001 : 2013 Abstraksi Pendahuluan*. ISSN: 2548-8082 / E-ISSN 2615-6350 Vol.3 No.2 Edisi 2019 *Jurnal Produktif | 25 AUDIT*, 3(2).
- Junaedi, D. I. 2018. *Peluang Keamanan Password dalam Transaksi Perbankan*. *Infoman's*, 12(1). <https://doi.org/10.33481/infomans.v12i1.47>
- Kurniawan, A. L., & Setiawan, A. 2021. *Perlindungan Data Rekam Medis Sebagai Bentuk Perlindungan Data Pribadi Pasien Selama Pandemi Covid-19*. *Jurnal*

*Hukum Dan Pembangunan Ekonomi*, 9(1).  
<https://doi.org/10.20961/hpe.v9i1.52586>

- Mala, D. (2023). Pertanggung Jawaban Hukum atas Kebocoran Data Pribadi Pengguna BPJS Kesehatan
- Marisa Khairina, D. 2011. *Analisis Keamanan Sistem Login*. Jurnal Informatika Mulawarman, Vol. 6 No. 2.
- Martinez, R. G., Lewis, C. C., & Weiner, B. J. 2014. *Instrumentation issues in implementation science*. *Implementation Science*, 9(1).  
<https://doi.org/10.1186/s13012-014-0118-8>
- Mufadhol, M. 2009. *Kerahasiaan Dan Keutuhan Keamanan Data Dalam Menjaga Integritas Dan Keberadaan Informasi Data*. Jurnal Transformatika, 6(2).  
<https://doi.org/10.26623/transformatika.v6i2.36>
- Mufis, A. 2017. *Aspek Pendokumentasian Rekam Medis Elektronik Ditinjau Dari Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2012 Tentang Penyelenggaraan Sistem Dan Transaksi Elektronik (Studi Kasus Rumah Sakit Columbia Asia Semarang)*. Doctoral dissertation, Unika Soegijapranata.
- Musyarofah, S. R., & Bisma, R. 2020. Pembuatan Standard Operating Procedure (SOP) Keamanan Informasi Berdasarkan Framework ISO/IEC 27001: 2013 dan ISO/IEC 27002: 2013. *Journal of Emerging Information*
- Nanda, S. R. H. O., Sudra, R. I., & Rohmadi. 2009. *Evaluasi Fitur Keamanan Data Pada Sistem Pendaftaran Rawat Jalan Berbasis Komputer Di Rsud Dr. Moewardi*. Jurnal Kesehatan, III(2).
- Nasher, F. 2020. *Perancangan Sistem Manajemen Keamanan Informasi Layanan Pengadaan Barang/Jasa Secara Elektronik (Lpse) Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Kabupaten Cianjur Dengan Menggunakan Sni Iso/Iec 27001:2013*. Media Jurnal Informatika, 10(1).  
<https://doi.org/10.35194/mji.v10i1.465>
- Pahlevi, A. R., Wardhana, E. S., & Agustin, E. D. 2021. *Electronic Medical Record At Rsignm Sultan Agung Semarang Reviewed From The Completeness And The Safety Format System*. Jurnal Medali, 3(1).  
<https://doi.org/10.30659/medali.v3i1.16892>
- Pradita, R., & Kusumo, R. 2022. *Pentingnya Aspek Keamanan Informasi Data Pasien Pada Penerapan Rme Di Puskesmas*. Journal of Sustainable Community.
- Putri, R. D., & Mulyanti, D. 2023. *Tantangan SIMRS dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Permenkes 24 Tahun 2022 : Literature Review*. Jurnal Medika Nusantara, 1(1).

- Rizkinaswara, L. 2022. Kominfo Merespons Dugaan Kebocoran Data Milik Kemenkes. <https://aptika.kominfo.go.id/2022/01/kominfo-merespons-dugaan-kebocoran-data-milik-kemenkes/>
- Soesanto, E., Kristian Telaumbanua, K., Dzaky, M., & Nada Sherenika, F. 2023. *Penerapan Keamanan Objek Vital, Data, Dan Siber Pada Pt Krakatau Steel*. 1(6), 4. <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/index495>
- Sofia, S., Ardianto, E. T., Muna, N., & Sabran, S. 2022. *Analisis Aspek Keamanan Informasi Data Pasien Pada Penerapan RME di Fasilitas Kesehatan*. *Jurnal Rekam Medik & Manajemen Informasi Kesehatan*, 1(2). <https://doi.org/10.47134/rmik.v1i2.29>
- Sudra, R. I. 2003. *Evaluasi Fitur Keamanan Data Pada Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Komputer di RS dr. Kariadi Semarang*. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- Syefira Salsabila, K. Y. C. N. 2020. *Tinjauan Pelaksanaan Pengumpulan, Validasi dan Verifikasi Data Rekam Medis Guna Mendukung Laporan Eksternal (RL4a dan RL5) di Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang*. *Prosiding 4 SENWODIPA 2020*, 4(0).
- Tiorentap, D. R. A., & Hosizah, H. 2020. *Aspek Keamanan Informasi dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik di Klinik Medical Check-Up MP*. 4th Proceeding Perspektif Implementasi FHIR. ISBN: 978-623-6566-34-3, 4(0).
- Wicaksana, R. H., Munandar, A. I., & Samputra, P. L. 2020. *Studi Kebijakan Perlindungan Data Pribadi dengan Narrative Policy Framework: Kasus Serangan Siber Selama Pandemi Covid-19*. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komunikasi*, 22(2).
- Wicaksono, D. 2022. *Firewall Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Firewall dengan Metode Port Blocking dan Firewall Filtering*. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 9(2). <https://doi.org/10.35957/jatisi.v9i2.2103>
- Yıldırım, M., & Mackie, I. 2019. *Encouraging users to improve password security and memorability*. *International Journal of Information Security*, 18(6). <https://doi.org/10.1007/s10207-019-00429-y>