

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M., Setyonugroho, W., & Hidayah, N.2021. *Implementasi Rekam Medik Elektronik: Sebuah Studi Kualitatif*. JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi), 8(1), 430–442. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i1.557>
- Andriole, K. P.2014. *Security of electronic medical information and patient privacy: What you need to know*. Journal of the American College of Radiology, 11(12), 1212–1216. <https://doi.org/10.1016/j.jacr.2014.09.011>
- Cellier, Ghernaouti, S. 2019. *An Interdisciplinary Approach For Security, Privacy And Trust In The Electronic Medical Record : A Pragmatic Legal Perspective*. *IEEE International Conference on E-Health Networking, Application and Services, HealthCom 2019*, 1–6. <https://doi.org/10.1109/HealthCom46333.2019.9009588>
- Dyah, Rohmadi, S. M., & Karanganyar, A. M. H. (n.d.). *Tinjauan Fitur Keamanan Data Pasien Pada Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Komputerisasi Di Balai Besar Kesehatan Paru*.Jurnal Aptirmiki
- Fitriyani, Rohmadi, & Mulyono, S.2016. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSUD Kabupaten Sukoharjo Tahun 2016*. E-Jurnal STIKES Mitra Husada Karangayar, 23–59.
- Harman, Bond, K.2012. *Electronic Health Records: Privacy, Confidentiality, and Security*. American Medical Association Journal of Ethics, 14(9), 712–719. www.virtualmentor.org/712
- Innab, N.2018. *Availability, Accessibility, Privacy and Safety Issues Facing Electronic Medical Records*. International Journal of Security, Privacy and Trust Management, 7(1), 01–10. <https://doi.org/10.5121/ijspmt.2018.7101>
- ISO, & IEC. (2013). *Iso/Iec 27002:2005(E)*. 2005, 25–27. www.iso.org
- Lo, N. W., Wu, C. Y., & Chuang, Y. H.2017. *An Authentication And Authorization Mechanism For Long-Term Electronic Health Records Management*. Procedia Computer Science, 111, 145–153. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2017.06.021>
- Irlaili Larisa desti, Rohmadi.2017.*Tinjauan Keamanan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Berdasarkan Aspek Privacy , Integrity Dan Authentication Di Rsud Dr . Soediran Mangun Sumarso Wonogiri*.Jurnal Kesehatan
- Ningtyas, Annisa Maulida, & Lubis, I. K.2018. *Literatur Review Permasalahan Privasi Pada Rekam Medis Elektronik*. Pseudocode, 5(2), 12–17.

<https://doi.org/10.33369/pseudocode.5.2.12-17>

Nugraheni, S W, & Nurhayati, N. (2018). *Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi*. Prosiding Seminar Nasional .<https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/view/46>

Nugraheni, Sri Wahyuningsih. (2018). *Aspek Hukum Rekam Medis Elektronik di RSUD Dr Moewardi . 1*, 92–97.

Nurislaminingsih, R., Silvana, T., & Winoto, Y.2020. *Available Online Sebagai Knowledge Worker Abstrak Sebagaimana kita sadari saat ini kita hidup dalam sebuah era informasi dan pengetahuan .. 4(2)*, 169–182.

Pahlevi, A R, Wardhana, E. S., & Agustin, E. D.2021. *Electronic Medical Record At Rsigm Sultan Agung Semarang Reviewed From The Completeness And The Safety Format Sistem*. Jurnal Medali. <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/medali/article/view/16892>

Pahlevi, Adam Reza.2021. *Electronic Medical Records at RSIGM Sultan Agung Semarang Reviewed from the completeness and the sfaety sistem*.Medali Jurnal Vol 3. No 1 20–28.

PERMENKES RI.2008. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia tentang rekam Medis*.(Vol. 2008, p. 7).

PP RI.2019.*Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 71 tahun 2019 tentang penyelenggaraan sistem dan transaksi elektronik*.

Rahmadiliyani Nina, Putri, P., & Gunarti, R.2019. *Implementasi Electronic Health Record (EHR) Pada Poli Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Ratu Zalecha Martapura*. Jurnal Kesehatan Indonesia, 9(3), 135. <https://doi.org/10.33657/jurkessia.v9i3.186>

Sabarguna B S. 2008. *Rekam Medis Terkomputerisasi*. Jakarta: UI Press.

Samuel.2017.” *Bocornya 1,3 Juta Data eHac, Mengapa Terjadi dan Bahayanya bagi Pasien*”. <https://www.kompas.com/sains/read/>

Saputra, Hendri Nurvianto.2017. *Analisis Keamanan data Sistem Informasi di Puskesmas Pleret Bantul Yogyakarta*. Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan dan Ilmu Kesehatan Masyarakat. 12(2), 96–105.

Sari, Emina, & Mulyono, S.2016. *Tinjauan Fitur Keamanan Data Pasien Pada Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Di Puskesmas Polokarto Kabupaten Sukoharjo*. Jurnal Rekam Medis, 10(1), 31–38.

- Sudra, RI.2013. *Rekam Medis*. Universitas Terbuka. Tangerang Selatan. Edisi kedua
- Tiorentap, Hosizah, H.2020. *Aspek Keamanan Informasi dalam Penerapan Rekam Medis Elektronik di Klinik Medical Check-Up MP*. ISBN: 978-623-6566-34-3. <https://prosiding.esaunggul.ac.id/index.php/FHIR/article/view/71>
- Vera, Putri.2021. *Tinjauan Keamanan Data Rekam Medis Pasien Pada Stikes Ngudia Husada Madura*.
- UU RI Nomor, 29. 2004. “*UU No. 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran*.” Aturan Praktik Kedokteran 157–80.
- UU RI Nomor 11.2008.“*UU No. 11 Tahun 2008 Tentang Informasi dan Teknologi Elektronik*”.
- Vimalachandran, P., Wang, H., & Zhang, Y.2015. *Securing Electronic Medical Record And Electronic Health Record Systems Through An Improved Access Control*. 9085, 17–30. https://doi.org/10.1007/978-3-319-19156-0_3
- Wasantoro, Rohmadi, Mulyono.2014. *Tinjauan Penerapan Otentifikasi Keamanan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Umum Daerah Surakarta*. Rekam Medis. <https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/rm/article/viewFile/294/268>