

DAFTAR PUSTAKA

- Amos, K. J., Cockrell, D. J., Palermo, C., Rosehill, S., & Bearman, M. (2017). AttArimbi, A. D., Swari, S. J., Nuraini, N., Muflihat, I., & Alfiansyah, G. (2020). Analisis Faktor Kinerja Pengisian Dokumen Rekam Medis Rawat Inap Klinik Dr. M. Suherman Jember. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 52–60.
- Astekar, M., Saawarn, S., Ramesh, G., & Saawarn, N. (2011). Maintaining dental records: Are we ready for forensic needs? *Journal of Forensic Dental Sciences*, 3(2), 52. <https://doi.org/10.4103/0975-1475.92143>
- Bishen, K. A., Chhabra, K. G., Sagari, S., & Gupta, P. (2015). Nationwide Survey on Barriers for Dental Research in India. *Journal of Pharmacy & Bioallied Sciences*, 7(3), 201–206.
- Brown, L. F. (2015). Inadequate Record Keeping by Dental Practitioners. *Australian Dental Journal*, 60(4), 497–502. <https://doi.org/10.1111/adj.12258>
- Chintia, D., & Kusumaningrum, A. E. (2020). Peran Rekam Medis Sebagai Alat Bukti Dalam Penyelesaian Sengketa Medis Antara Dokter Dan Pasien. *Jurnal Juristic*, 1(1), 1–14. <http://jurnal.untagsmg.ac.id/index.php/JRS/article/view/1448>
- Devadiga, A. (2014). What's the deal with dental records for practicing dentists? Importance in general and forensic dentistry. *Journal of Forensic Dental Sciences*, 6(1), 9. <https://doi.org/10.4103/0975-1475.127764>
- Ernawaty, E., Rochmah, T. N., Pudjirahardjo, W. J., & Junaidi, M. (2019). The Behavior of Specialist Towards Completeness of Medical Records. *International Journal of Healthcare Management*, 1–6. <https://doi.org/10.1080/20479700.2019.1658163>
- Gunawan, A. P. (2012). Gambaran Rekam Medis Gigi Puskesmas Bahu Kota Manado Ditinjau Dari Standar Nasional Rekam Medik Kedokteran Gigi. *E-GIGI*, 1(2), 1–7.
- Hariyono, T., & Agna Susila. (2015). Implementasi Pertanggungjawaban Pidana Bagi Dokter dan Dokter Gigi yang Tidak Membuat Rekam Medik Sesuai Undang-Undang Republik Indonesia No. 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran. *Jurnal Varia Justicia*, 11(2), 76–92. <http://journal.ummg.ac.id/index.php/variajusticia/article/view/327>
- Hinchliffe, J. (2011). Forensic odontology, part 1. Dental identification. *British Dental Journal*, 210(5), 219–224. <https://doi.org/10.1038/sj.bdj.2011.146>
- Indawati, L., Dewi, R. D., Pramono, A. E., & Maryanti, Y. (2018). Manajemen Informasi Kesehatan V: Sistem Klaim dan Asuransi Pelayanan Kesehatan. *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (RMIK)*, 1. <http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>

- Juliawati, M. (2014). Pentingnya Surat Persetujuan Tindakan Medik (Informed Consent) Pada Praktik Gigi. *Jurnal PDGI*, 63(2), 46–53.
- Kemenkes. (2015). *Panduan Rekam Medis Kedokteran Gigi*.
- Kholili, U. (2011). Pengenalan Ilmu Rekam Medis Pada Masyarakat Serta Kewajiban Tenaga Kesehatan di Rumah Sakit. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 1(2), 60–72. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol1.iss2.12>
- Kumar, S., Rathore, S., Pandey, A., & Verma, A. (2014). Role of dental expert in forensic odontology. *National Journal of Maxillofacial Surgery*, 5(1), 2. <https://doi.org/10.4103/0975-5950.140147>
- Longkutoy, W. M. (2013). Gambaran Pelaksanaan Rekam Medis di Balai Pengobatan Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Manado Berdasarkan Permenkes RI Nomor 269 Tahun 2008. *E-GIGI*, 1(2). <https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.3127>
- Luthfiyah, A. N., Wijayanti, A., Gumilang, B., & Rochmah, T. N. (2018). The Effect of Discipline and Workload Towards The Performance of Doctors and Dentists in Filling Medical Record at Community Health Centres of Surabaya. *International Journal of Public Health and Clinical Sciences*, 5(4), 1–10.
- Monica, G., Halim, J., & Setiawan, I. (2018). The Completeness of The Contents of Dental Records at Private Dental Practice in Bandung. *Advances in Health Science Research*, 8. <https://doi.org/10.2991/idcsu-17.2018.30>
- Murniawati, M. (2012). Peran Rekam Medik Gigi Sebagai Sarana Identifikasi. *Majalah Kedokteran Andalas*, 36(2), 163. <https://doi.org/10.22338/mka.v36.i2.p163-172.2012>
- Murniawati, M., Machmud, R., & Rahmasari, S. (2019). Gambaran Pengetahuan Dokter Gigi Tentang Rekam Medik Gigi. *Andalas Dental Journal*, 1(1), 57–70. <https://doi.org/10.25077/adj.v1i1.14>
- Nurhaidah, N., Harijanto, T., & Djauhari, T. (2016). Faktor-Faktor Penyebab Ketidaklengkapan Pengisian Rekam Medis Rawat Inap di Rumah Sakit Universitas Muhammadiyah Malang. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 29(3), 258–264. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2016.029.03.4>
- Permenkes RI No. 269. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/Menkes/Per/III/2008*.
- Poluan, H. H. R. (2013). Gambaran Data Odontogram Rekam Medik Gigi Di Balai Pengobatan Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Manado. *E-GIGI*, 1(2). <https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.3222>
- Purwanti, I. S. (2020). Studi Deskriptif Kelengkapan Dokumen Rekam Medis. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 3(1), 36–40. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/RMIK/article/view/5194>

- Ridho, K. M., Rosa, E. M., & Suparniati, E. (2013). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengisian Rekam Medis Di Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Pendidikan UMY. *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit*, 2(2), 1–18.
- Rokhim, A. (2020). Rekam Medis Sebagai Alat Bukti Dalam Penyelesaian Sengketa Layanan Medis. *Yurispruden*, 3(1), 61–77. <https://doi.org/10.33474/yur.v3i1.4863>
- Rosalina, A., Suryanti, N., & Wardani, R. (2012). Completeness criteria and filling of medical records in dental clinic of Cianjur General Hospital (January - April 2011). *Padjadjaran Journal of Dentistry*, 24(2), 107–113. <https://doi.org/10.24198/pjd.vol24no2.26822>
- Samandari, N. A., Chandrawila S, W., & Rahim, A. H. (2017). Kekuatan Pembuktian Rekam Medis Konvensional Dan Elektronik. *Soepra*, 2(2), 154–164. <https://doi.org/10.24167/shk.v2i2.818>
- Santosa, E., Maria Rosa, E., & Tiara Nadya, F. (2014). Completeness of Charging Medical Services Medical Record File Outpatient and Patient Safety in RSGMP UMY. *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit*, 3(1).
- Schleyer, T., Song, M., Gilbert, G. H., Rindal, D. B., Fellows, J. L., Gordan, V. V., & Funkhouser, E. (2013). Electronic dental record use and clinical information management patterns among practitioner-investigators in The Dental Practice-Based Research Network. *Journal of the American Dental Association*, 144(1), 49–58. <https://doi.org/10.14219/jada.archive.2013.0013>
- Setyonegoro, W. (2013). Gempa Bumi Padang 30 September 2009 dan Potensi Tsunaminya. *Buletin Meteorologi Klimatologi Dan Geofisika*, 7(3), 163–171.
- Shamim, T. (2012). Forensic odontology. *Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan*, 22(4), 240–245. https://doi.org/10.5005/jp/books/12350_7
- Shanbhag, V. K. (2016). Significance of Dental Records in Personal Identification in Forensic Sciences. *Journal of Forensic Science and Medicine*, 2(1), 39–43. <https://doi.org/10.4103/2349-5014.155551>
- Swari, S. J., Alfiansyah, G., Wijayanti, R. A., & Kurniawati, R. D. (2019). Analisis Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap RSUP Dr. Kariadi Semarang. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 50–56. <https://doi.org/10.37148/arteri.v1i1.20>
- Tinungki, J. P. (2019). Kewajiban Dokter Dalam Membuat Rekam Medis Menurut Undang-Undang No 29 Tahun 2004. *Lex Et Societatis*, 7(5), 5–12.
- Trisnowahyuni, Rahim, A. H., & Doloksaribu, E. I. (2015). Rekam Medis Odontogram Sebagai Alat Identifikasi Dan Kepentingan Pembuktian Di Pengadilan. *Soepra: Jurnal Hukum Kesehatan*, 1(1), 117–131.

Waleed, P., Baba, F., Alsulami, S., & Tarakji, B. (2015). Importance of dental records in forensic dental identification. *Acta Informatica Medica*, 23(1), 49–52. <https://doi.org/10.5455/aim.2015.23.49-52>

Wirajaya, M. K. (2019). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketidaklengkapan Rekam Medis Pasien pada Rumah Sakit di Indonesia. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 165. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i2.225>

Yusuf, M., Setiawan, S., & Kusuma, A. R. P. (2019). Gambaran Kelengkapan Dan Keseragaman Penulisan Odontogram Oleh Dokter Gigi Di Kota Semarang. *ODONTO : Dental Journal*, 6(1), 40. <https://doi.org/10.30659/odj.6.0.40-44>

Zikir, A., & Mânică, S. (2019). Forensic dentistry and disaster victim identification (DVI) in Indonesia. *Australian Journal of Forensic Sciences*, 1–9. <https://doi.org/10.1080/00450618.2019.1661513>

