

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Syauqie Al Muhdar, Indria, D. M., & Rusniah, F. (2018). Efektifitas Pemberian E-Booklet Tentang Permasalahan Menyusui Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dokter Umum di Puskesmas Kota Malang. *Jurnal Kesehatan Islam*, 7(1), 1–10.
- Allen-Hall, A., & McNevin, D. (2012). Human tissue preservation for disaster victim identification (DVI) in tropical climates. *Forensic Science International: Genetics*, 6(5), 653–657. <https://doi.org/10.1016/j.fsigen.2011.12.005>
- Asi, N. B. (2018). Dimensi Pengetahuan Dan Tingkat Berpikir Pada Pembelajaran Kimia. *Jurnal Ilmiah Kanderang Tingang*, 9(2), 103–113. <https://doi.org/10.37304/jikt.v9i2.10>
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Padang. (2021). *Revisi Rencana Strategis*.
- BNBP. (2021). *IRBI Tahun 2021*.
- Budi, A. T. (2014). Peran Restorasi Gigi dalam Proses Identifikasi Korban. *Jurnal PDGI*, 63(2), 41–45.
- Budiastuti, D., & Bandur, A. (2018). Validitas dan Reabilitas Penelitian. In *Binus*. www.mitrawacanamedia.com
- Catherine Adams, Romina Carabott, S. E. (2013). *Forensic Odontology: an Essential Guide*. John Wiley & Sons.
- Chokhani, S. (2017). Dental Record Maintenance – Its Importance in Forensic Odontology and Medico-Legal. *International Journal of Innovative Research in Dental Sciences*, 2(6), 126–131.
- David, T. J., & Lewis, J. (2018). *Forensic Odontology: Principles and Practice - Thomas J. David, Jim Lewis*.
- 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>
- Henky, O. S. (2012). Identifikasi Korban Bencana Massal : Praktik DVI Antara Teori dan Kenyataan. *Indonesia Journal of Legal and Forensic Sciences*, 2(1), 5–7. <http://ejournal.unud.ac.id/new/detail-39-61-indonesian-journal-of-legal-and-forensic-sciences-ijlfs.html>
- Interpol. (2018). Disaster Victim Identification. *Disaster Victim Identification*. <https://doi.org/10.1201/b10926>

- Ismail, T. S., & Syarifudin, K. B. (2020). Disaster Victim Identification (Dvi) Training for Medical Student. *Jurnal Pendidikan Kedokteran Indonesia: The Indonesian Journal of Medical Education*, 9(2), 95. <https://doi.org/10.22146/jpki.54055>
- KBBI Daring. (n.d.). *Identifikasi*. 2016. Retrieved March 3, 2022, from <https://kbbi.web.id/identifikasi>
- Kementerian Kesehatan, R. (2015). Panduan Rekam Medis Kedokteran Gigi. In *kepmenkes RI*.
- Konsil Kedokteran Indonesia. (2020). *Peraturan Konsil Kedokteran Indonesia Nomor 83 Tahun 2020 Tentang Standar Pendidikan Profesi Dokter Gigi Spesialis Odontologi Forensik*.
- Larasati, A. W., Irianto, M. G., & Bustomi Cania, E. (2018). Peran Pemeriksaan Odontologi Forensik Dalam Mengidentifikasi Identitas Korban Bencana Masal. *Majority*, 7(3), 228–233. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/2082/2050>
- Lintang, J. C., Palandeng, H., & Leman, M. A. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Tingkat Keparahan Karies Gigi Siswa Sdn Tumuluntung Minahasa Utara. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10370>
- Monica, G., Halim, J., & Setiawan, I. (2018). *The Completeness of The Contents of Dental Records at Private Dental Practice in Bandung*. 8(Icdsu 2017), 113–115. <https://doi.org/10.2991/idcsu-17.2018.30>
- Murniwati, M. (2012). Peran Rekam Medik Gigi Sebagai Sarana Identifikasi. *Majalah Kedokteran Andalas*, 36(2), 163–172. <https://doi.org/10.22338/mka.v36.i2.p163-172.2012>
- Murniwati, M., Machmud, R., & Rahmasari, S. (2013). Gambaran Pengetahuan Dokter Gigi Tentang Rekam Medik Gigi. *Andalas Dental Journal*, 1(1), 57–70. <https://doi.org/10.25077/adj.v1i1.14>
- Notoatmodjo. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rhineka Cipta
- Notoatmodjo. P. D. S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rhineka Cipta
- Novita, M., Noegroho, W., Gigi, F. K., Kedokteran, F., Universitas, G., & Timur, P. J. (2013). Pembuatan dental record yang baik: identifikasi imigran korban kapal tenggelam di trenggalek 2011 1. *Stomatognathic-Jurnal Kedokteran Gigi*, 10(2), 51–53.
- Nurjanah, S. (2018). Analisa Determinan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri

- Tentang Dismenorhea. *Jurnal SMART Kebidanan*, 5(1), 83. <https://doi.org/10.34310/sjkb.v5i1.156>
- Oktavianoro, H., Murtutik, L., & Bahri, A. S. (2016). *Program Studi Ilmu Keperawatan*. 1–15.
- Pittayapat, P., Jacobs, R., De Valck, E., Vandermeulen, D., & Willems, G. (2012). Forensic odontology in the disaster victim identification process. *Journal of Forensic Odonto-Stomatology*, 30(1), 1–12.
- 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>
- 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. *JMMR (Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit)*, 1–18.
- Rinawati, S., Widowati, N. N., & Rosanti, E. (2016). Pengaruh Tingkat Pengetahuan Terhadap Pelaksanaan Pemakaian Alat Pelindung Diri Sebagai Upaya Pencapaian Zero Accident Di Pt. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1), 53. <https://doi.org/10.21111/jihoh.v1i1.606>
- Santosa, E., Rosa, E., & Nadya, F. (2014). Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Pelayanan Medik Rawat Jalan Dan Patient Safety Di Rsgmp Umy. *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit*, 3(1), 114692.
- Septadina, I. S. (2015). Identifikasi Individu dan Jenis Kelamin Berdasarkan Pola Sidik Bibir. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(2), 231–236.
- 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>
- Suharsimi Arikunto. (1993). *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rhineka Cipta
- Tandaju, C. F., Siwu, J., & Hutagalung, B. S. P. (2017). Gambaran pemeriksaan gigi untuk identifikasi korban meninggal di Bagian Kedokteran Forensik dan Medikolegal RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado tahun 2010 – 2015. *E-GIGI*, 5(1), 2015–2018. <https://doi.org/10.35790/eg.5.1.2017.15534>
- Toupenay, S., Cheikh, A. Ben, Ludes, B., & Felizardo, R. (2020). Forensic odontology identification response to terrorist attacks in Paris November 2015. *Forensic Sciences Research*, 5(3), 214–222. <https://doi.org/10.1080/20961790.2020.1778847>
- Trisnowahyuni, ., Rahim, A. H., & Doloksaribu, E. I. (2017). Rekam Medis

Odontogram Sebagai Alat Identifikasi Dan Kepentingan Pembuktian Di Pengadilan. *Soepra*, 3(1), 117–131. <https://doi.org/10.24167/shk.v3i1.704>

Widoretno, S., Sajidan, S., Ramli, M., Ariyanto, J., Santosa, S., & Ayu, A. G. (2016). Penguasaan Fakta, konsep, Prosedur dan Metakognisi melalui Pertanyaan di Pembelajaran Problem Based Learning Biologi. *Bioedukasi: Jurnal Pendidikan Biologi*, 9(1), 18. <https://doi.org/10.20961/bioedukasi-uns.v9i1.2626>

Wijaya, L. T. T., Jamaluddin, J., & Hadiprayitno, G. (2020). Penguasaan Konsep Sains Peserta Didik SMP Berdasarkan Dimensi Proses Kognitif dan Dimensi Pengetahuan. *Jurnal Pijar Mipa*, 15(4), 357–361. <https://doi.org/10.29303/jpm.v15i4.1912>

Wulandari, F., Bayus, V., & Wahyuni, Y. (2015). Gambaran Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Tentang Bahaya Mengonsumsi Mie Instan di Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya Jakarta, 2014. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 1(1), 21–24.

Yunus, M., Djais, A. I., Wulansari, D. P., Thunru, M., & Dental, D. R. (2019). The role of dentists in disaster victim identification. *Makassar Dent J*, 8(1), 43–45.

