

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, M. sudarma, Ni Wayan, T., & Otaviani, N. P. W. (2021). metodologi Penelitian Kesehatan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2013–2015.
- Ariyanti, R., Marbun, R., & Dea, V. (2022). Peningkatan Pengetahuan Kader Kesehatan Terkait Pentingnya Pengkajian Data Kebidanan Dalam Rekam Kesehatan Ibu Hamil. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 6(1), 129–133.
- Dwiatmoko, S., Hadnyanawati, H., Kiswaluyo, Yani, R., Handayani, A., & Misrohmasari, E. (2021). *Buku Ajar Praktek Kerja Lapang Manajemen Pelayanan Kesehatan (PKL MPK)*. UNEJ Press. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Praktek_Kerja_Lapang_Manajemen/A2s8EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=klinik+pratama+adalah&pg=PA172&printsec=frontcover
- Handayuni, L. (2020). Rekam Medis dalam Manajemen Informasi Kesehatan. *Cv Insan Cendikia Mandiri*, 5–24.
- Hardani. Ustiawaty, J. A. H. (2017). *Buku Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. April, 63.
- Irwan. (2018). *Etika dan Perilaku Kesehatan - Google Books*. 105–109. https://www.google.co.id/books/edition/Etika_dan_Perilaku_Kesehatan/3XHwDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ebook+notoatmodjo+perilaku+kesehatan&printsec=frontcover
- Karma, M., Wirajaya, M., Laksmi, P. A., Farmani, P. I., Alfred, V., Mulana, S., Nyoman, I., Adiputra, M., Tunas, K., Sudiari, M., Internasional, U. B., Manajemen, S., & Kesehatan, I. (2022). Perancangan Desain Formulir Rekam Medis dan Media Informasi Kesehatan di Klinik Fisioterapi Sibang Abiansemal Badung. *Indonesian Journal of Health Information Management Service (IJHIMS)*, 2(1), p-ISSN.
- Kemenkes RI, 2014. (2014). *PMK 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*. 1–18.
- Kemenkes RI, 2015. (2015). *PMK No. 46 ttg Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktik Mandiri Dokter dan Dokter Gigi.pdf.part*. <http://www.slideshare.net/adelinahutauruk7/permenkes-no-46-tahun-2015-tentang-akreditasi-puskesmas-klinik-pratama-tempat-praktik-mandiri-dokter-dan-dokter-gigi>
- Kemenkes RI, 2022. (2022). *PMK 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis*. *Permenkes*, 8.5.2017, 2003–2005.
- Mangentang, F. R. (2015). Kelengkapan Resume Medis dan Kesesuaian Penulisan

- Diagnosis Berdasarkan ICD-10 Sebelum dan Sesudah JKN di RSUD Bahteramas. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 1(3), 159–168. <https://doi.org/10.7454/arsi.v1i3.2181>
- Ridho, F., Viatiningsih, W., Dewi, D. R., & Yulia, N. (2022). *Indonesian Journal of Health Information Management (IJHIM) Vol . 2 No . 2 (2022) , 1 Literature Review Desain Formulir Rekam Medis Di FASYANKES Literature Review of Medical Record Form Design In Health Facilities*. 2(2), 1–10.
- Roffin, E. A., Liberty Ichi, A., & Pariyana. (2021). Populasi, Sampel, Variable Dalam Penelitian Kedokteran. *Penerbit Nem*, 86.
- Sawondari, N., Alfiansyah, G., & Muflihatin, I. (2021). Analisis Kuantitatif Kelengkapan Pengisian Resume Medis Di Rumkital Dr. Ramelan Surabaya. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(2), 211–220. <https://doi.org/10.25047/j-re-mi.v2i2.2008>
- Sudra, R., Dewi, R., Widiyanto, W., Sihotang, J., Jamaludin, Argaheni, N., Koibur, M., & Purnawinadi, I. (2021). *Manajemen Informasi Kesehatan* (J. Simamata (Ed.); 1st ed.). Yayasan Kita Menulis. https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Informasi_Kesehatan/1hg-EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+rekam+medis+indradi&printsec=frontcover
- Sulistyaningrum, H. P., Afrilia, D., & Murty, T. (2022). Medical Records: Preventive Efforts in Medical Services for Covid-19 Patients. *Soepra*, 7(2), 327–345. <https://doi.org/10.24167/shk.v7i2.3684>
- Suraja, Y., Sekretari, P., Santa, A., & Yogyakarta, M. (2019). Pengelolaan Rekam Medis Pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Administrasi Dan Kesekretarisan*, 4, 62–71.
- Syamsuryadin, S., & Wahyuniati, C. F. S. (2017). Tingkat Pengetahuan Pelatih Bola Voli Tentang Program Latihan Mental Di Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Jorpres (Jurnal Olahraga Prestasi)*, 13(1), 53–59. <https://doi.org/10.21831/jorpres.v13i1.12884>
- View of Sosialisasi Penggunaan Aplikasi E-Learning Berbasis Website di Masa Pandemi Covid-19.pdf*. (n.d.).