

Daftar pustaka

- Departemen Kesehatan RI. (2006). *pedoman penyelenggaraan amp prosedur rekam medis rumah sakit di indonesia depkes ri dirjen yanmed 2006*.
- Hardianningrum, Y. R. (2021). analisis perhitungan kebutuhan rak dan design ruang penyimpanan berkas rekam medis di rsud dr abdoer rahem situbondo. *Analisis Perhitungan Kebutuhan Rak Dan Design Ruang Penyimpanan Berkas Rekam Medis Di Rsud Dr Abdoer Rahem Situbondo*.
- IFHIMA. (2012). *Module 3-Establishing and Managing a HIM Department/Service*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 269 Tahun 2008 tentang Rekam Medis. In *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 tahun 2008* (pp. 3, 5, 6).
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*. 55.
- Kholis, H. N. (2016). *TINJAUAN KEBUTUHAN RAK DAN RUANG PENYIMPANAN REKAM MEDIS DALAM SISTEM TERMINAL DIGIT FILING DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH GAMPING TAHUN 2016*.
- Nugrahani, F. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Bidang Pendidikan Bahasa*. Cakra Books. <http://digilibfkip.univetbantara.ac.id/materi/Buku.pdf>
- Nuraini, N., & Wijayanti, R. A. (2017). *Optimalisasi Peran Tim Pmkp (Peningkatan Mutu Dan Keselamatan Pasien) Dalam Meningkatkan Mutu Layanan Melalui Metode Lean Thinking Di Klinik Dr. M. Suherman Jember*. 978–602.
- Oktavia, N., Tri Damayanti, F., & Kesehatan Sapta Bakti, A. (n.d.). *ANALISIS PENYEBAB TERJADINYA MISSFILE DOKUMEN REKAM MEDIS RAWAT JALAN DI RUANG PENYIMPANAN(FILLING) RSUD KOTA BENGKULU TAHUN 2017*.
- Ritonga, Z. A., & Nur, A. R. (2018). *Analisis kebutuhan rak penyimpanan berkas rekam medis rawat jalan di Rumah Sakit Umum Madani Medan*.
- Simanjuntak, E., & Sirait, L. W. O. (2019). Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Missfile Di Bagian Penyimpanan Berkas Rekam Medis Rumah Sakit Mitra Medika Medan Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 3(1), 370–379. <https://doi.org/10.52943/jipiki.v3i1.51>