

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Suhenda, A. Sukawan, Y.M. (2022) ‘Perencanaan Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan di Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2021 \_ Suhenda \_ *Indonesian of Health Information Management Journal* (INOHIM).pdf’. Tasikmalaya:p.48-56, [DOI:10.47007/inohim.v10i1.390](https://doi.org/10.47007/inohim.v10i1.390).
- Andi karisma, N. *et al.* (2024) ‘Problem Solving Permasalahan Unit Rekam Medis Di Rumah Sakit Jiwa Daerah Dr. Rm. Seodjarwadi Jawa Tengah’, *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 14(1), pp. 41–49. [doi: 10.47701/infokes.v14i1.3776](https://doi.org/10.47701/infokes.v14i1.3776).
- Apriyanti, D. (2019) ‘Ketersediaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Dengan Metode Abk Kes Unit Kerja Rekam Medis Di Rs Tk Iii 04.06.03 Dr. Soetarto Yogyakarta’, *IJHIMR : Indonesian Journal of Health Insurance ad Medical Records* 7, pp. 2218–2229
- Diniaty, D. (2015) ‘Analisis Beban Kerja dengan Menggunakan Metode Work Sampling’, *Jurnal Teknik Industri: Jurnal Hasil Penelitian dan Karya Ilmiah dalam Bidang Teknik Industri*, 1(2), pp. 60–69.
- Ekayanti, Y. and Syafdaningsih, S. (2023) ‘Identifikasi Perilaku Bidang Pengembangan Moral Anak Kelompok B Di Tk It Al-Dhaifullah Desa Betung Kecamatan Abab Kabupaten ...’, Alfabeta,Bandung, pp. 27–44. Available at: <https://repository.unsri.ac.id/106058/>.
- Hasanah, F. N., Okiyanti, P., & Sonia, D. (2022). Perhitungan Kebutuhan SDMK dengan metode ABK-Kes di Klinik pratama green care kota bandung. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 9(1), 33. <https://doi.org/10.56710/wiyata.v9i1.517>.
- Handayani, T. and Feoh, G. (2016) ‘Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web (Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi)’, *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 2(2), pp. 226–236. [doi: 10.36002/jutik.v2i2.148](https://doi.org/10.36002/jutik.v2i2.148).
- Irsani, W. N., Setiatin, S. and Susanto, A. (2022) ‘Kebutuhan Tenaga Pelaporan Dengan Metode Analisis Beban Kerja Pada Masa Covid-19 Di Rumah Sakit “X”’, *Media Informasi*, 17(1), pp. 43–51. [doi: 10.37160/bmi.v17i1.687](https://doi.org/10.37160/bmi.v17i1.687).
- Inggriani, Y. *et al.* (2021) ‘Internal Pada Klinik Utama Malikha Teluk’, *Jurnal Ekonomi Al-Khitmah*, 3 No 2, pp. 443–458.
- Kementerian kesehatan (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 tahun 2014 tentang Klinik*. Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI (2009) *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 tahun 2009 tentang Kesehatan*. Jakarta : Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Kementerian Kesehatan RI (2020) *keputusan menteri kesehatan republik indonesia nomor : hk.01.07/menkes/312/2020 tentang standar profesi perekam medis dan informasi kesehatan*. Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2022) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 tahun 2022 tentang rekam medis*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2023) *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2023 tentang kesehatan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Kementerian Kesehatan RI (2022) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2022 Tentang Indikator Nasional Mutu Pelayanan Kesehatan Tempat Praktik Mandiri Dokter Dan Dokter Gigi, Klinik, Pusat Kesehatan Masyarakat, Rumah Sakit, Laboratorium Kesehatan, Dan Unit Transfusi darah*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Mekarisce, A. A. (2020) ‘Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat’, *jurnal ilmiah kesehatan masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 12(3)
- Negeri, kementerian dalam (2008) *Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 12 tahun 2008 tentang pedoman analisis beban kerja di lingkungan departemen dalam negeri dan pemerintah daerah*. Jakarta: Menteri Dalam Negeri.
- Noor, H. L., Qomariyah, S. N. and Nugraheni, S. W. (2023) ‘Analisis Kebutuhan Tenaga Kerja Bagian Pelaporan Rumah Sakit Menggunakan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (Abk Kes)’, *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 13(1), pp. 35–39. doi: [10.47701/infokes.v13i1.2534](https://doi.org/10.47701/infokes.v13i1.2534).
- Nopita Cahyaningrum et al. (2021) ‘Kebutuhan Tenaga Kerja Bagian Filing Berdasarkan Metode ABK Kes di RSUD dr. Moewardi’, *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 11(2), pp. 19–25. doi: [10.47701/infokes.v11i2.1295](https://doi.org/10.47701/infokes.v11i2.1295).
- Nuraini, F. and Hidayati, M. (2022) ‘Analisis kebutuhan tenaga kerja rekam medis dengan menggunakan metode ABK - Kes di RSAU Lanud’, *Menara Medika*, 4(2), pp. 214–220.
- Permenkes RI (2013) *Permenkes 55 tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis*. Jakarta: Kemenkes RI.

- Pemerintah RI (2013) *Undang - undang no 13 tahun 2013 tentang Ketenagakerjaan* .Jakarta.
- Pemerintah RI (2024) *Keputusan Bersama Menteri Agama, Menteri Ketenagakerjaan, Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor :236 tahun 2024, Nomor : 1 tahun 2024, Nomor 2 tahun 2024*. Jakarta : Menteri Agama, Menteri Ketenagakerjaan, Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi.
- Pemerintah RI (2011) *Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 26 tahun 2011 tentang Pedoman Perhitungan Jumlah Kebutuhan Pegawai Negeri Sipil untuk Daerah*. Jakarta : Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi.
- Pradiska Budi, A., Sasti, I. and Widiyanto, W. W. (2022) ‘Perbandingan Beban Kerja Tenaga Rekam Medis Elektronik Dan Manual Menggunakan Metode Abk Kesehatan’, *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan*, 5, pp. 38–47.
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo (2018) ‘*Metodologi Penelitian Kesehatan*’, Jakarta : Rineka Cipta, pp. 1–242.
- Republik Indonesia (2014) *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia.
- Sabran, S., Azizah, S. N. and Rachmawati, E. (2024) ‘Prediksi Kunjungan Pasien Rawat Jalan Dengan Metode Analisis Trend Linear di RSUD Haji Provinsi Jawa Timur Tahun 2023-2025’, *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARS)*, 8(1), pp. 26–32. doi: [10.52643/marsi.v8i1.4046](https://doi.org/10.52643/marsi.v8i1.4046).
- Sahir, S. H. (2022) *metodologi penelitian*. Yogyakarta : Penerbit KBM indonesia.
- Sari; A, M. S. (2018) ‘Analisis Kelengkapan Kuantitatif Rekam Medis Rawat Inap Pada Kasus Bedah Rsud Dr. H. Soewondo Kendal’, *Http://Repository.Poltekkes-Smg.Ac.Id/*, 53(9), pp. 11–26. Available at: [smg.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=16580&keywords=ajeng+puspita+sari](http://smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=16580&keywords=ajeng+puspita+sari).
- Silvia Astuti, Rosyidah, R. and Rochana Rulyandari (2024) ‘Kepuasan Pasien terhadap Pelayanan Petugas Pendaftaran Rawat Jalan di Rumah Sakit’, *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(1), pp. 144–153. doi: [10.56338/mppki.v7i1.4226](https://doi.org/10.56338/mppki.v7i1.4226).

- Siswati (2018) 'Manejemen Kerja II Perencanaan SDM Unit Kerja RMIK', p. 154.
- Syapitri, H., Amila and Aritonang, J. (2021) *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Malang: Ahlimedia Press.
- Wicaksana, A. and Rachman, T. (2018) *Perencanaan Unit Kerja Rekam Medis, Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Available at: <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>.
- Widowati, V. and Rosa, E. M. (2023) 'Analisis Kebutuhan Petugas Koder Klaim Jkn Menurut Abk Kes Di Rumah Sakit Jiwa Grhasia', *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 13(1), pp. 14–18. [doi: 10.47701/infokes.v13i1.2481](https://doi.org/10.47701/infokes.v13i1.2481).
- Widhiastuti, A. et al. (2022) 'Analisis Perencanaan SDM Kesehatan Berdasarkan Metode ABK Kes Unit Rekam Medis Rawat Jalan Di UPTD Puskesmas Jatiroto Wonogiri', *Indonesian Journal of Health Information Management (IJHIM)*, 2(3), p. 1.
- Zein, E. R. et al. (2022) 'Analisis Beban Kerja Petugas Rekam Medis dengan Metode ABK-Kes di Puskesmas Ciptomulyo Malang', *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(3), pp. 534–542.