

DAFTAR PUSTAKA

- Alfianto, L., Zakiyah, E. and Mulia, P.B. (2015) ‘Analisa perkiraan jumlah SDM rekam medik di unit *filing* dengan metode WISN (*Workload Indicator Staffing Need*) di RSUD Kabupaten Wonogiri Tahun 2014’, *IJMS-Indonesian Journal On Medical Science*, 2(1), pp. 2355–1313. Diakses dari <http://ejournal.poltekkesbhaktimulia.ac.id/index.php/ijms/article/view/42> pada tanggal 28 November 2023.
- Agusiady, B. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: CV Budi Utama. Jl. Rajawali, G.Elang 6, No 3, Drono, Sardonoarjo, Ngaglik, Sleman.
- Andreya, Imelva., Nurfadilah, Zalfa.H., and Hidayati, M. (2021) ‘Analisis Beban Kerja Tenaga Rekam Medis Menggunakan Metode ABK-Kes Di Rumah Sakit Islam Assyifa Sukabumi’, *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(8), pp. 988–996. Diakses dari <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i8.156> pada tanggal 7 November 2023.
- Ardhana, V. (2021) ‘Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Puskesmas Berbasis UML’, *SainsTech Innovation Journal*, 4(1), pp. 97–104. Diakses dari <https://doi.org/10.37824/sij.v4i1.2021.302> pada tanggal 7 November 2023.
- Badan PPSDM RI (2017) ‘Buku Manual 1 Perencanaan Kebutuhan SDM Kesehatan Berdasarkan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK Kes)’, *BPPSDM Kesehatan RI*, pp. 1–271.
- Cahyania, D. (2018) ‘Tinjauan Atas Prosedur Pembelian Peralatan Kantor Pada Pt Deltra Wijaya Konsultan’, *Jurnal Komunikasi*, pp. 20–27. Diakses dari <https://elibrary.unikom.ac.id/298/59/> pada tanggal 10 September 2023.
- Cahyaningrum, N., Noor, H.L. and Herla Dewati, R.A. (2018) ‘Tinjauan Beban Kerja Dan Kebutuhan Sumber Daya Manusia Unit Rekam Medis Berdasarkan Metode Wisn di RSUI Banyu Bening Boyolali’, *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 8(2), p. 40. Diakses dari <https://www.ejurnalinfokes.apikescm.ac.id/index.php/infokes/article/view/204> pada tanggal 10 September 2023).

- Carolina, Agnes (2022) 'Analisis Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Berdasarkan Beban Kerja Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK-Kes) Di Puskesmas Bareng Malang', *Jurnal Kesehatan Health Care Media* 6(1), pp. 22–31. Diakses dari <https://stikeswch-malang.e-journal.id/Health/article/view/221> pada tanggal 10 September 2023.
- Cinkwancu, Kolibu., Febi, Kalibu., and Maramis, Freanckie. (2018) 'Analisis Pengelolaan Rekam Medis Di Rumah Sakit Umum Pancaran Kasih Manado', *Jurnal KESMAS*, 7(4), pp. 1–11. Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22972> pada tanggal 10 Nopember 2023.
- Filani, A.F. *et al.* (2020) 'Analisis Kebutuhan Tenaga Kerja Menggunakan Metode WISN di Rumah Sakit PHC Surabaya', *Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*, 2(1), pp. 125–133. Diakses dari <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i3.1996> pada tanggal 14 September 2023.
- Haniifah, Roja'a Dila (2021) 'Perhitungan Kebutuhan Tenaga Rekam Medis di Bagian *Filing* Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan Di Rumah Sakit Islam Sunan Kudus'. Diakses dari [http:// repository.poltekkessmg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=25415&keywords=](http://repository.poltekkessmg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=25415&keywords=) pada tanggal 28 November 2023.
- Hesty Latifa Noor, Siti Nur Qomariyah, S.W.N. (2023) 'Analisis Kebutuhan Tenaga Kerja Bagian Pelaporan Rumah Sakit Menggunakan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK KES)', *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, 13(1), pp. 35–39. Diakses dari <https://doi.org/10.47701/infokes.v13i1.2534> pada tanggal 11 September 2023.
- Husni, Bani Abduloh Roy and Setiawan, Ridwan (2017) 'Sistem Informasi Perhitungan Capaian Kinerja Pegawai di Badan Pusat Statistik Kabupaten Garut', *Jurnal Algoritma*, 13(2), pp. 421–429. Diakses dari <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.13-2.421> pada tanggal 2 Februari 2024.
- Janna (2020) 'Variabel dan skala pengukuran statistik', *Jurnal Pengukuran Statistik*, 1(1), pp. 1–8. Diakses dari <https://doi.org/10.31219/osf.io/8326r> pada 9 September 2023.
- Kemenkes RI (2010) 'Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tentang Pedoman Penyusunan Perencanaan Sumber Daya Manusia Ditetapkan di Jakarta Dr . Achmad Sujudi'.

- Keputusan Presiden RI (1995) ‘Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 68 Tahun 1995 Tentang Hari Kerja Di Lingkungan Lembaga Pemerintah’, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2001*, 2003(1), pp. 1–5. Diakses dari <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/60406/keppres-no-68-tahun-1995>. pada tanggal 10 September 2023.
- Kristin, A.Carolina. (2022) ‘Analisis Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Berdasarkan Beban Kerja Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK-Kes) di Puskesmas Barend Malang’, *Jurnal Kesehatan Health Care Media*, 6(1), pp. 22–31. Diakses dari <https://stikeswch-malang.e-journal.id/Health/article/view/221> pada tanggal 9 September 2023.
- Kurniawan, A. *et al.* (2020) ‘Analisis Kebutuhan Petugas Rekam Medis Di Klinik Laras Hati Sewon Bantul’, *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan (JMIAK)*, 3(2). Diakses dari <https://doi.org/10.32585/jmiak.v3i2.773> pada tanggal 10 September 2023.
- Larasati, S. (2018). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Permen PAN-RB (2011) ‘Peraturan Kepala Bagian Kepegawaian Negara Nomor 19 Tahun 2011 tentang Pedoman Umum Penyusunan Kebutuhan Pegawai Negeri Sipil’, (1), p. 126.
- Notoatmodjo (2018) ‘Metodologi Penelitian Kesehatan’. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Noviyanti. (2022). Tata Kelola Rekam Medis Agar Cepat, Tepat, Akurat, Dan Efisien. Diakses dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/180/tata-kelola-rekam-medis-agar-cepat-tepat-akurat-dan-efisien pada tanggal 12 Novebember 2023.
- Nursetiawati and Gunawan, E. (2021) ‘Transisi Rekam Medis Kertas Menuju Rekam Medis Elektronik Dengan SDM Terbatas Di Klinik Utama Cahaya Qalbu’, *Sosains Jurnal Sosial dan Sains*, 1(9), pp. 1055–1065. Diakses dari <https://doi.org/10.59188/jurnalsosains.v1i9.215> pada tanggal 3 April 2024.

- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 (2019) ‘Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 (2019) ‘Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas’, pp. 2004–2006.
- Permenkes RI Nomor 33 (2015) ‘Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2015 Tentang Pedoman Penyusunan Perencanaan Kebutuhan Sumber Daya Manusia Kesehatan’.
- Permenkes RI No 24 (2022) ‘Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis’, 151(2), pp. 10–17.
- Pradiska Budi, A., Sasti, I. and Widiyanto, Wahyu 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. Diakses dari <https://core.ac.uk/download/pdf/544293037> pada tanggal 3 April 2024.
- Puskesmas Mlati II (2022) ‘Profil Kesehatan Masyarakat Mlati II Tahun 2022’, 55288(0274).
- Rahmah, Khairunnisa.N.L. (2021) ‘Tinjauan Kebutuhan Tenaga Rekam Medis dengan Metoder Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK-KES) di Unit Pendaftaran Puskesmas Kalibaru’, pp. 1–2.
- Suhenda, A., Sukawan, A. and Muslihah, Y. (2022) ‘Perencanaan Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan di Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2021’, *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 10(1), pp. 48–56. Diakses dari <https://doi.org/10.47007/inohim.v10i1.390> pada tanggal 28 November 2023.
- Surat Keputusan Bersama Menteri Agama, Menteri Ketenaga Kerjaan, dan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 624 tentang Hari Libur Nasional dan Cuti Bersama tanun 2023’ (2023).

- Suryanto, H. (2020) 'Analisis Beban Kerja dan Kebutuhan Sumber Daya Manusia Petugas Rekam Medis Puskesmas Adan-adan Kabupaten Kediri Analysis of Workload and Human Resources Needs at the Adan-adan Health Center in Kediri District Hikmawan Suryanto Program Studi D3 Rekam Medis', *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, 3(1), pp. 29–35. Diakses dari <https://doi.org/10.31983/jrmik.v3i1.5514> pada tanggal 9 September 2023.
- Vyanesti, Arizka Syva (2022) 'Analisis Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Dengan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK-Kes) di Puskesmas Halmahera Semarang'. Diakses dari http://repository.poltekkessmg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=30236&keywords=Analisis+Kebutuhan+Tenaga+Rekam+Medis pada tanggal 28 November 2023.
- Wijaya, L. and Dewi, D.R. (2018) 'Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Manajemen Informasi Kesehatan II : Sistem dan Sub Sistem Pelayanan RMIK'.
- Yulis, Anike, Retno Astuti, and Wulandari, F. (2021) 'Kesiapan Petugas dalam Peralihan Dokumen Rekam Medis Manual ke Paperless pada Unit Rekam Medis Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang', *Jurnal Dunia Kesmas*, 10(1), pp. 1–9. Diakses dari <https://doi.org/10.33024/jdk.v10i1.3478> pada tanggal 15 Desember 2023.
- Yunita, N. and Estiyana, E. (2022) 'Perhitungan Beban Kerja dan Kebutuhan Sumber Daya Manusia (SDM) dengan Metode ABK Kes di Unit Rekam Medis Puskesmas Guntung Payung Banjarbaru', *Jurnal Kesehatan Indonesia*, XII. Diakses pada <http://journal.stikeshb.ac.id/index.php/jurkessia/article/view/692> pada tanggal 9 September 2023.