

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama. (2004). *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. Jakarta: UI Press.
- Amelia, M. (2020). Sistem Monitoring dan Pengontrolan Suhu pada Inkubator Bayi Berbasis Web. *JTEV (Jurnal Teknik Elektro Dan Vokasional)*, 6(2), 104. <https://doi.org/10.24036/jtev.v6i2.108582>
- Arva, N. P. (2023). Analisis Prediksi Pasien Covid-19 dan kebutuhan Tempat Tidur Ruang Roudhoh di RSI Fatimah Banyuwangi. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Atmega, M., Ulina, S., Primasyukra, M. A., & Tarigan, K. (2023). *Sosialisasi Pengujian Alat Infant Warmer Berbasis*. 02(03), 111–114.
- Dharmawan, Y. (2006). Sistem Informasi Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur Unit Rawat Inap Dengan Menggunakan Indikator Grafik Barber Johnson di Rumah Sakit Panti Wilasa Citarum Semarang. *Jurnal of Engineering Research*, 1–151.
- Fitri, A. D. E. (2020). Analisis Prediksi Kebutuhan Tempat Tidur Rumah Sakit Berdasarkan standar efisiensi BOR. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*.
- Hariyanto, G., K, W. R., & A, F. C. S. (2011). *Rancang Bangun Oksimeter Digital Berbasis Mikrokontroler*. <https://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-Guruh Hriyanto.pdf>
- Hatta, R. G. (2014). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan. In *UI Press*.
- Kemenkes RI. (2008). *Pedoman Pelayanan Maternal Perintal Kemenkes 604 tahun 2008*. 28.
- Kemenkes RI. (2011). *Standar Pelayanan Keperawatan Neonatus di Rumah Sakit*. <https://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-Guruh Hriyanto.pdf>
- Kemenkes RI. (2014). Permenkes No 56. *Implementation Science*, 39(1), 1–24.
- Kemenkes RI. (2017). *BUKU MANUAL 1 Perencanaan Kebutuhan SDM Kesehatan Berdasarkan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK Kes)*.
- Kemenkes RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan No. 40 Tahun 2022 tentang Persyaratan Teknis Bangunan, Prasarana, dan Peralatan Kesehatan Rumah Sakit. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 1309, 1–290. www.peraturan.go.id
- Kemenkes RI. (2023). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2*

Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan.

- Mahajana, A. W. (2016). Kajian Kebutuhan Tempat Tidur Pada Ruang Rawat Inap dengan Metode Simulasi di RSUD Sleman Yogyakarta. *Jurnal of Engineering Research*. <https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/96628>
- Maimanah, T., & Rochmah, T. N. (2020). Analisis Kesiapan Layanan Nicu pada Neonatus dengan Berat Lahir Rendah di Rumah Sakit Ibnu Sina Gresik. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(2), 71–79. <https://doi.org/10.22435/hsr.v23i2.1213>
- Mayana, T. R. (2023). *Analisis Peramalan Kebutuhan Tempat Tidur Menggunakan Metode Arima Box Jenkins Di RSUD Dr. H. Slamet Martodiharjo Pamekasan*. 4(1), 88–100.
- Muafi. (2018). Pemaparan Dalam Kegiatan Focus Group Discussion ; Analisis Jabatan Dan Manfaatnya Bagi Organisasi Pemerintah. *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship*, 03(01), 43–53.
- Oktaviani, L., & Sari, R. S. S. dan F. R. (2020). Pengaruh Posisi Pronasi pada Bayi Premature yang Terpasang CPAP terhadap Status Hemodinamik di Ruang RS An-Nisa Tangerang. *Jurnal Health Sains*, 1–23.
- Pangerapan, D. T. (2018). Hubungan Antara Mutu Pelayanan dengan Kepuasan Pasien di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum GMIM Pancaran Kasih Manado. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Pascasarjana Universitas Sam Ratulagi*, 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkk/article/view/18836>
- Permenkes RI. (2011). Juknis Sistem Informasi Rumah Sakit (SIRS). In *Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan*. www.buk.depkes.go.id
- Permenkes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*. 3, 1–80.
- Permenkes RI. (2021). *Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahasakitan*. 086146.
- Permenkes RI. (2023). *Implementasi Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. 11(1), 50–56. <https://doi.org/10.37631/populika.v11i1.759>
- Permenpan. (2013). *Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia* (Vol. 2013).
- Priyono, T., & Idris, N. (2020). Perancangan Instalasi Pada Sistem Automatic Phototherapy Berbasis Arduino. *Jurnal Ilmiah Elektrokrisna*, 8(2), 107–114.
- Purba, L. S. L., & Harefa, N. (2020). Pengaruh Kandungan Oksigen Udara Sekolah Terhadap Konsentrasi Belajar Siswa. *Jurnal EduMatSains*, 4(2), 169–182.

- Riatsa A, R, N., & K, N. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ventilator Associated Pneumonia (Vap) Pada Pasien Yang Menggunakan Ventilator Mekanik Di Icu Rsud Tugurejo Semarang. *Jurnal Perawat Indonesia*, 2(1), 32–40.
- Rosares, V. P. (2022). *Pemeriksaan Kadar Gula Darah untuk Screening Hiperglikemia dan Hipoglikemia*.
- Rosmania, R., & Yuniar, Y. (2021). Pengaruh Waktu Penyimpanan Inokulum Escherichia coli dan Staphylococcus aureus Pada Suhu Dingin Terhadap Jumlah Sel Bakteri di Laboratorium Mikrobiologi. *Jurnal Penelitian Sains*, 23(3), 117. <https://doi.org/10.56064/jps.v23i3.624>
- RSDS, I. R. I. A. (2023). *Pelatihan Keperawatan Neonatologi level 2 dan 3*.
- Rustiyanto, E. (2010). Statistik Rumah Sakit Untuk Pengambilan Keputusan. In *Graha Ilmu: Yogyakarta*.
- Saputra, D. R., Lestari, K. W., & Sujiwa, A. (2022). *Rancang Bangun Konsentrator Oksigen Menggunakan 4 Bahan Filtrasi Sebagai Alternatif Alat Bantu Pernafasan*. 1993(19), 12–20.
- Situmorang, T. (2018). *Pengaruh Penggunaan Tehnik Brainstorming terhadap Kemampuan Siswa Menulis puisi di kelas VIII SMP Negeri 1 Siempatnempu Kabupaten Dairi Tahun Pembelajaran 2018/2019*.
- Sudra, R. I. (2010). Statistik Rumah Sakit. In P. Alfabeta (Ed.), *Graha Ilmu: Yogyakarta*.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Alfabeta (ed.)).
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Yundelfa, M. (2019). Pengaruh Lama & Suhu Penyimpanan ASI serta Cara Mencairkan ASI Beku terhadap Kadar Protein ASI. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah*, 2(1), 12–18. <https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&q=jurnal+kulkas+asi>
- Zahro, F. (2023). Analisis Faktor Penyebab Tidak Efisiennya Penggunaan Tempat Tidur Berdasarkan Grafik Barber Jhonson di RSD Kalisat Tahun 2017-2022. *Journal of Engineering Research*.