

DAFTAR PUSTAKA

- Adikoesoemo, S. (2017). Manajemen Rumah Sakit. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Alshammari, F., Pasya-an, E., Alboliteeh, M., Alshammari, M.H., Susanto, T., Villareal, S., Indonto, M. C. L., & Gonzalez, F. (2019). A survey of hospital healthcare professionals' perceptions toward patient safety culture in Saudi Arabia. *International Journal of Africa Nursing Sciences*. doi: 10.1016/j.ijans.2019.100149
- Angesti, D. (2015). Penilaian Tingkat Efisiensi Pengelolaan Rumah Sakit Dengan Aplikasi Grafik Barber-Johnson di Rumah Sakit Usada Sidoarjo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 1(1), 74-83.
- Belciug, S., & Gorunescu, F. (2015). Improving hospital bed occupancy and resource utilization through queuing modeling and evolutionary computation. *Journal of Biomedical Informatics*, 53, 261–269. doi:10.1016/j.jbi.2014.11.010
- Benson, N. (2012). Analisis hubungan pelayanan kesehatan dengan Bed Occupancy Rate (BOR) di Rumah Sakit Umum Daerah Sukamara Kalimantan Tengah. *Tesis*. Universitas Terbuka Kalimantan.
- Budiman; & Nadirawati. (2020). Analysis of South Cimahi Public Health Center become inpatient health center. *Enfermería Clínica*. 30(3) 146-150 10.1016/j.enfcli.2019.12.046
- Budo, A., Tulusan, F., & Tampi, G. (2020). Efektivitas Pelayanan Kesehatan di Rumah Sakit Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Administrasi Publik*, 6(94).
- Cahyati, V., Rohman, H., & Nurcahyati, E. P. (2019). Efektivitas Kebijakan Rumah Sakit Bhayangkara Polda DIY Dilihat dari Grafik Barber Johnson. *OJS Universitas Duta Bangsa (SMIKNAS)*, 125-132
- Calundu, R. (2018). Manajemen Kesehatan (Vol. 1). SAH MEDIA.
- Destyaningsih, N. (2016). Analisa Kebutuhan Tempat Tidur Berdasarkan Indikator Grafik Barber Johnson di RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten Tahun 2015.
- Dewi, M. N. (2016). Analisis Efisiensi Pengelolaan Tempat Tidur Rumah Sakit Berdasarkan Grafik Barber Johnson Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2015.
- 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. *Tesis*. Universitas Diponegoro

- Farisi, M. I. (2010). Pengembangan Asesmen Diri Siswa (Student Self-Assessment) sebagai Model. Unspecified. Unspecified. Unspecified
- Farmani, P. I., & Dewi, N. M. U. K. (2020) Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Dharma Yadnya di Era JKN. *Bali International Scientific Forum* 1(1), pp, 1-11.
- Faulina, A. C., Khoiri, A., & Herawati, Y. T. (2017). Kajian Pelaksanaan Sistem Rujukan Berjenjang dalam Program Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) di UPT. *Jurnal UNEJ (IKESMA)*, 12(2).
- Fidora, P. L. (2020). Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap Menurut Grafik Barber-Johnson di RSUD Tanjung Pura Kabupaten Langkat Tahun 2019.
- Gutacker, N., Siciliani, L., Moscelli, G., & Gravelle, H. (2016). Choice of hospital: Which type of quality matters?. *Journal of Health Economics*, 50, 230–246. doi:10.1016/j.jhealeco.2016.08.001
- Irmawati, I., Garmelia, E., Lestari, S., & Melasoffie, D. M. (2018). Effisiensi penggunaan tempat tidur berdasarkan grafik barber johnson. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, 1(2), 61-66.
- Jannah, A. (2016). Analisis Penilaian Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur Ruang Rawat Inap RSUD Tipe B di Kota Makassar Tahun 2016. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- Kaźmierczak, D., & Bogusz-Czerniewicz, M. (2012). Identification of patient's requirements in quality management system in health care institutions. *Reports of Practical Oncology & Radiotherapy*, 17(1), 50–53. ISSN: 1507-1367 E-ISSN: 2083-4640 doi:10.1016/j.rpor.2011.10.006
- Khair, Y. U (2016). Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap Berdasarkan Grafik Barber Johnson Pada Kelas I, II, Dan III Di RSUD dr. Rasidin Padang Tahun 2013-2014. *Tugas Akhir*. Universitas Andalas.
- Khalifa, M., & Zabani, I. (2016). Utilizing health analytics in improving the performance of healthcare services: A case study on a tertiary care hospital. *Journal of Infection and Public Health*, 9(6), 757–765. doi:10.1016/j.jiph.2016.08.016
- Khariza, H. A., et al. (2015). Program jaminan kesehatan nasional: studi deskriptif tentang faktor-faktor yang dapat mempengaruhi keberhasilan implementasi program jaminan kesehatan nasional di rumah sakit jiwa Menur Surabaya. *Jurnal Kebijakan dan Manajemen Publik*, 3(1), 1-7.
- Kruk, M. E., Gage, A. D., Arsenault, C., Jordan, K., Leslie, H. H., Roder-DeWan, S., ... Pate, M. (2018). High-quality health systems in the Sustainable Development

Goals era: time for a revolution. *The Lancet Global Health*, 6 (11), e1196–e1252
doi:10.1016/s2214109x(18)30386-3

Kurniawan, A., Lestari, T., & Rohmadi, R. M. D. (2010). Analisis pemanfaatan data sensus harian rawat inap untuk pelaporan indikator pelayanan rawat inap di rumah sakit umum daerah dr. Soeroto ngawi. *Rekam Medis*, 4(2).

Kusumawati, P., Arifah, S., Kp, S., & Wulanningrum, D. N. (2013). Perbedaan Kepuasan Pasien Pengguna Asuransi Perusahaan dan Non Asuransi terhadap Mutu Pelayanan Kesehatan di Bangsal Rawat Inap Rumah Sakit Islam Surakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Lestari T. 2013. Analisis Penggunaan Tempat Tidur Berdasarkan Grafik Barber Johnson perbulan Tahun 2012 untuk Memenuhi Standar Mutu Pelayanan Rawat Inap di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Sukoharjo. *Jurnal Ilmiah dan Informasi Kesehatan*, 3(10).

Lumbantoruan, V. P. (2018). Gambaran Efisiensi Pelayanan Rawat Inap berdasarkan Grafik Barber Johnson di RSUD Doloksanggul Kabupaten Humbang Hasundutan Tahun 2017.

Machmud, R. (2008). Manajemen mutu pelayanan kesehatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 2(2), 186-190.

Mandia, S. (2019). The efficient of beds used based on graphic Barber Johnson at Semen Padang Hospital in 2017. *International Journal of Community Medicine and Public Health*, 6(12), 5071.

Manullang, M. (2015). *Dasar Dasar Manajemen*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Mardian, A. H. (2016). Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit Daerah Balung Tahun 2015 Melalui Pendekatan Barber-Johnson. *Skripsi*. Universitas Jember

Mardian, A.H.; Khoiri, A.; & Sandra, C. (2016). Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit Daerah Balung Tahun 2015 Melalui Pendekatan Barber-Johnson. *Respository of Universitas Jember*. Unspecified. Unspecified

Mardiyoko, I. (2020). Sistem Pelayanan Rekam Medis dan Statistik Rumah Sakit. APTIRMIK

Meivia, M., Semil, N., & Budiarto, G. (2018). Kualitas Pelayanan Pasien Instalansi Gawat Darurat (IGD) di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD). *Skripsi*. Universitas Sriwijaya.

- Mengist, W., Soromessa, T., & Legese, G. (2020). Method for conducting systematic literature review and meta-analysis for environmental science research. *MethodsX*, 7, 100777. doi: 10.1016/j.mex.2019.100777
- Mudayana, A. A. (2015). Analisis Kemampuan dan Kemauan Membayar Pasien Rawat Inap Di RS PKU Muhammadiyah Bantul. *Kes Mas: Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Ahmad Daulan*, 9(1), 25030.
- Nababan, B. (2012). Analisis Hubungan Pelayanan Kesehatan dengan Bed Occupancy Rate (BOR) di Rumah Sakit Umum Daerah Sukamara Kalimantan Tengah. *Tesis*. Jakarta: Program Pasca Sarjana Universitas Terbuka.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nurjanah, U., & Wuryanto, S. (2018). Faktor Penyebab Ketidak Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur di Rumah Sakit Condong Catur Tahun 2017. *Respository of Universitas Jendral Achmad Yani*. Unspecified. Unspecified.
- Patino, C. M., & Ferreira, J. C. (2018). Inclusion and exclusion criteria in research studies: definitions and why they matter. *Jornal Brasileiro de Pneumologia*, 44(2), 84–84. doi:10.1590/s1806-37562018000000088
- Permenkes RI (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 1171/MENKES/PER/VI/2011 Tentang Sistem Informasi Rumah Sakit. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes RI. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 269/MENKES/PER/III/2008 Tentang *Rekam Medis*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Puspitarini, R., & Lestari, T. (2009). Analisis Average Length of Stay (AvLOS) Pasien Rawat Inap Pada Kasus Typhoid Fever di Rumah Sakit Umum Daerah Sragen Periode Tri Wulan IV Tahun 2008. *Ejurnal STIKESMHK (Rekam Medis)*, 3(1).
- Rachmawaty, I. W., Peristiwati, Y., & Anggraini, N. A. (2020). Factors Affecting Implementation of Reporting Online Hospital Information Systems Second District Kediri. *Journal for Quality in Public Health*, 3(2), 485-492.
- Respati, T., Djoerban, B., & Maryani, H. (2001). Penerapan metode barber johnson untuk menilai efisiensi pelayanan rumah sakit di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 4(1), 20997.
- Rohman, H.; Mardiyoko, I.; & Ayuningtyas, N.P. (2018). Analisis Efisiensi BOR, LOS, TOI, dan BTO berdasarkan Grafik Barber Johnson. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*. 3(1), Unspecified.

- Rusdiana. (2014). *Asas-asas Manajemen Berwawasan Global*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Rustiyanto, E. (2010). *Statistik Rumah Sakit untuk Pengambilan Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sari, I. (2018). Analisis Metode Barber Johnson untuk Menilai Efisiensi Pelayanan Rumah Sakit Umum di Kota Bandung. *Jurnal Infokes (Informasi Kesehatan)*, 2(2), 59-71.
- Satrianegara, M. F. (2014). Organisasi dan Manajemen Pelayanan Kesehatan: Teori dan Aplikasinya dalam Pelayanan Puskesmas dan Rumah Sakit.
- Sidiq, R., & Afrina, R. (2017). Kajian Efisiensi Pelayanan Rumah Sakit. *Idea Nursing Journal*, 8(1), 29-34.
- Snyder, H. (2019). Literature review as a research methodology: An overview and guidelines. *Journal of Business Research*, 104, 333–339. doi:10.1016/j.jbusres.2019.07.039
- Soejadi. (1996). Efisiensi pengelolaan rumah sakit, grafik Barber-Johnson sebagai salah satu indikator. Jakarta: Katrigo Bina.
- Sudaryono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan*. PT Kharisma Putra Utama
- Sudra, R. I. (2010). *Statistik rumah sakit*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sukmadinata, N. S. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya.
- Sulastomo. 2007. *Manajemen Kesehatan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Suliyanto, S. E., & MM, S. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif*
- Susilo, E., & Nopriadi, N. (2012). Efisiensi Pendayagunaan Tempat Tidur dengan Metode Grafik BarberJohnson di RS Lancang Kuning. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 1(4), 181-187.
- Triyane, M. (2005). Manfaat Penerapan Sistem Pengendalian Manajemen dalam Meningkatkan Kinerja Instalasi Rawat Inap (Studi Kasus Pada Rumah Sakit SantoYusup Bandung). *Respository Universitas Widyatama*. Unspecified. Unspecified
- Ulum, M., Handayani, S., & Malang, S. W. C. H. Analisis Efisiensi Rumah Sakit berdasarkan Grafik Barber Johnson Tahun 2017 di Rumah Sakit Islam

Gondanglegi. *Jurnal Health Care Media*, STIKES Widya Citra Husada, 4(2).
Unspecified

Utari, S. (2019). Analisis Efisiensi Pelayanan Rawat Inap di RSUD DR. RM Djoelham
Kota Binjai Berdasarkan Grafik Barber-Johnson Tahun 2018.

Valentina (2019). Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur di Ruang Rawat Inap
Berdasarkan Grafik Barber Johnson di RSUD Dr. Pirngadi Medan. *Jurnal Ilmiah
Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda*, 4(2), 598-603.

Wijono, D. (2001). Manajemen mutu pelayanan kesehatan: teori strategis dan aplikasi.
Air Langga: university press.

Yulianti, P. (2015). Analisis Kinerja RSUD Karangasem Berbasis Balance Score Card.
Tesis. Denpasar: Uniersitas Udayana.