

DAFTAR PUSTAKA

- Aljunid. (2013). *Sistem Casemix Untuk Pemula, Konsep dan Aplikasi Untuk Negara Berkembang (Penerapan di Indonesia)*. Jakarta: Energy Painting.
- Aljunid, S., Ismail, A., & Sulong, S. (2011). Can Clinical Pathways enhance the implementation of a Casemix system? A case study in a teaching hospital in Malaysia. *BMC Health Services Research*, 11(Suppl 1), A6. <https://doi.org/10.1186/1472-6963-11-S1-A6>
- Arimbi, S., Pujiastuti, A., & Widjokongko, B. (2014). Perbedaan Tarif Riil dengan Tarif INA-CBG's Pasien JKN Rawat Inap Typhoid Fever di RSUD Kabupaten Sukoharjo Triwulan I Tahun 2014. *Rekam Medis*, 105–111. Retrieved from <http://ejurnal.mithus.ac.id/index.php/rm/article/view/318>
- Armen, F., & Azwar, V. (2013). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan Rumah Sakit*. Jakarta: Gosyen Publishing.
- Budiarto, W., & Sugiharto, M. (2013). Biaya Klaim INA CBGs Dan Biaya Riil Penyakit Katastropik Rawat Inap Peserta Jamkesmas Di Rumah Sakit: Studi Di 10 Rumah Sakit Milik Kementerian Kesehatan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 16, 58–65. Retrieved from <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/3146/0>
- Dahlan, S. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan* (6th ed.). Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Riset kesehatan dasar*. depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2009). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Provinsi Banten Tahun 2007. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan RI*.
- Dwidayati, A., Andayani, T. M., & Wiedyaningsih, C. (2016). Analisis Kesesuaian Biaya Riil Terhadap Tarif INA-CBGS Pada Pengobatan Stroke Non Hemoragik Pasien JKN Rawat Inap RSUD Dr . Soehadi Prijonegoro Slragen Tahun 2015, 13(2), 139–149.
- Hansen, D. R., & Mowen, M. M. (2009). *Managerial Accounting*. Jakarta: Salemba Empat.
- Horngren, C. T., Datar, S. M., & Foster, G. (2010). *Akuntansi Biaya : Penekanan Manajerial* (12th ed.). Jakarta: Erlangga.
- Ikhsan, A., & Dharmanegara, I. B. A. (2014). *Akuntansi dan Manajemen Keuangan Rumah Sakit*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364. (2006). *Pedoman Pengendalian Demam Tifoid*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kinsman, L., Rotter, T., James, E., Snow, P., & Willis, J. (2010). What is a clinical pathway? Development of a definition to inform the debate. *BMC Medicine*, 8, 8–10. <https://doi.org/10.1186/1741-7015-8-31>
- Lind, D. A., Marchal, W. G., & Wathen, S. A. (2012). *Statistical Techniques in Business & Economics* (15th ed). New York: McGraw-Hill.
- Mulyadi. (2010). *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta: STIM YKPN.
- Muslimah, Andayani, T. M., Pinzon, R., & Endarti, D. (2017). Perbandingan Biaya Riil Terhadap Tarif INA- CBGs Penyakit Stroke Iskemik di RS Bethesda Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 7(1), 105–115. Retrieved from file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/30289-71475-1-PB.pdf
- Nasehudin, T. S., & Gozali, N. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif*. (B. A. Saebani, Ed.). bandung: CV Pustaka Setia.
- Nelwan, R. (2012). Tata Laksana Terkini Demam Tifoid. *IDI - Continuing Medical Education*, 39(4), 247–250. Retrieved from http://www.kalbemed.com/Portals/6/05_192CME_1_Tata_Laksana_Terkini_Demam_Tifoid.pdf
- Nur, A. M., Aljunid, S. M., Ismail, N., & Haron, S. A. (2017). Costs of Treating Dementia Among The Elderly in Government Hospitals of Malaysia. *Malaysian Journal of Public Health Medicine*, 17(2).
- Padmawati, N. N. A., & Pujiyanto. (2014). Analisis Perbandingan Antara Biaya Pelayanan Pasien Rawat Jalan Dan Rawat Inap Berdasarkan Tarif Rumah Sakit Dengan Tarif INA-CBG Pada Program Jaminan Kesehatan Nasional Di RSU Zahirah Bulan Pelayanan Januari Hingga Mei 2014. *Jurnal JKN Jamsos Indonesia*, (May). Retrieved from journal.fkm.ui.ac.id/arsi/article/download/2209/746
- Peraturan Menteri Kesehatan republik Indonesia Nomor 28. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 27. (2014). Permenkes RI Nomor 27 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Sistem INA-CBGs, 1–50.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 76. (2016). Permenkes RI No 76 Tahun 2016 Tentang Pedoman Indonesia Case Base Group (INA-CBG), 1–257.

Peraturan Menteri Kesehatan RI No 85. (2015). Permenkes RI No. 85 Tentang Pola Tarif Nasional Rumah Sakit. *Departemen Kesehatan RI*, 1. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia. (2017). *Buku Panduan Clinical Pathway*. (S. A. Nasution, M. Santoso, A. Rachman, & Muhamadi, Eds.). Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.

Poulos, C., Riewpaiboon, A., Stewart, J. F., Clemens, J., Guh, S., Agtini, M., ... Whittington, D. (2011). Cost of illness due to typhoid fever in five Asian countries. *Tropical Medicine and International Health*, 16(3), 314–323. <https://doi.org/10.1111/j.1365-3156.2010.02711.x>

Punjabi, N. H. (1998). Cost evaluation of Typhoid fever in Indonesia. *Journal of Indonesia*, 7, 90–93. <https://doi.org/10.13181/mji.v7iSupp1.1047>

Purba, I. E., Wandra, T., Nugrahini, N., Nawawi, S., & Kandun, N. (2016). Program Pengendalian Demam Tifoid di Indonesia: Tantangan dan Peluang. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 26(2). <https://doi.org/10.22435/mpk.v26i2.5447.99-108>

Rahayuningrum, I. O., Tamomo, D. G., & Suryono, A. (2017). Analisis Tarif Rumah Sakit Dibandingkan Dengan Tarif Indonesian Case Based Groups Pada Pasien Rawat Inap Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Di Rumah Sakit. *Prosiding Seminar Nasional & Internasional*, 1(1), 214–223. Retrieved from <http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/view/2300/2276>

Riewpaiboon, A., Piatti, M., Ley, B., Deen, J., Thriemer, K., von Seidlein, L., ... Clemens, J. D. (2014). Cost of illness due to typhoid fever in Pemba, Zanzibar, East Africa. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 32(3), 377–385.

Rotter, T., Kinsman, L., El, J., Machotta, A., Gothe, H., Willis, J., ... Kugler, J. (2010). Clinical pathways : effects on professional practice , patient outcomes , length of stay and hospital costs (Review). *Cochrane Database of Systematic Reviews*, (3). <https://doi.org/10.1002/14651858.CD006632.pub2.www.cochranelibrary.com>

Sari, N. ; S. R. P. ; A. (2016). *Selisih Tarif Paket INA-CBGs dengan Biaya Riil dan Analisis Komponen Biaya yang Mempengaruhi Biaya Riil pada Kasus Skizofrenia Rawat Inap di RSJ Sambang Lihum*. Banjarmasin. Retrieved from <http://repository.akfar-isfibjm.ac.id/263/>

Sugiyono. (2007). *Statistika Untuk Penelitian*. (E. Mulyatiningsih, Ed.). Bandung: CV Alfabeta.

- Thabrary, H. (1998). Penetapan dan Simulasi Tarif Rumah Sakit. In *Pelatihan RSPAD* (pp. 2–6). Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Trisniantoro, L. (2015). *Memahami Penggunaan Ilmu Ekonomi Dalam Manajemen Rumah Sakit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Walintukan, H. C., Lapian, S. L. H. V. J., & Panalewen, J. (2018). Analisis Perbedaan Tarif Riil Dengan Tarif Ina-Cbg'S Pasien Bedah Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (Bpj's) Kesehatan Di Rumah Sakit Gunung Maria Tomohon. *Community Health*, 2(4), 51–65. Retrieved from <http://www.ejournalhealth.com/index.php/CH/article/view/612/600>
- Wijayanti, A. ika, & Sugiarsi, S. (2010). Analisis perbedaan tarif riil dengan tarif paket ina- cbg pada pembayaran klaim jamkesmas pasien rawat inap di rsud kabupaten sukoharjo. *Tesis*, 1–10. Retrieved from <http://eprints.ums.ac.id/14820/>
- Wu, J., Yang, L., & Zhu, G. (2012). Study on Hospitalization Costs for Patients with Atrial Fibrillation Related Stroke in China. *Value in Health*, 15(4), A117–A118. <https://doi.org/10.1016/j.jval.2012.03.637>
- Yanti, Y., Perdana, A. M., & Aini, M. (2013). *Perbandingan Biaya Riil dengan Tarif INA - CBGs Pada Pasien JAMKESMAS Diabetes Melitus Rawat Inap Rumah Sakit Umum Derah Ulin Banjarmasin Tahun 2013*. Banjarmasin.