

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T. Y., 2003. *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. Jakarta: UI Press.
- Alubaidi, K., Aikoye, M. & Basnyat, P. S., 2016. Diagnosis of Acute Appendicitis in Adults: Role of a Simple Clinical Diagnostic Triad. *Scientific Research*, VII(4), pp. 191-194.
- Andi, E. Y., 2013. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Lama Hari Rawat Pasien Post *Appendectomy* Di Rumah Sakit Umum Daerah H.A Sulthan Dg. Radja Bulukumba. *Thesis*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Islam Alaudin Makassar
- Apriyantini, D., 2016. Analisis Hubungan Kelengkapan Pengisian Resume Medis Terhadap Kesesuaian Standar Tarif INA-CBGs Instalasi Rawat Inap Teratai RSUP Fatmawati Jakarta. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit*, II(3), pp. 194-203
- Arens, A. & James, L., 2000. *Auditing: An Integrated Approach*. New Jersey: Prentice Hall International, Inc.
- Bailey, H., 1992. Apendisitis Akut. Dalam: Dudley, H.A.F., ed. Ilmu Bedah. Gawat Darurat. Edisi 11. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, 441-. 452
- Bayangkara, I., 2008. *Audit Manajemen: Prosedur dan Implementasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Biondi A., Di Stefano C., Ferrara F., Bellia A., Vacante M., 2016. Laparoscopic versus open appendectomy: a retrospective cohort study assessing outcomes and cost-effectiveness. *World J Emerg Surg*. 2016 Aug 30;11(1):44.
- Cashin, C., Sheila, O., Yevgeniy, S., Alexander, K., Ainura, I., 2005. *Case-Based Hospital Payment Systems: A Step By Step Guide For Design and Implementation in Low and Midlle Income Countries*. United Stated: ZdravPlus.

- Cervellin, G., Mora, R., Ticinesi, A., Meschi, T., Comelli, I., 2016. Epidemiology and outcomes of acute abdominal pain in a large urban Emergency Department: retrospective analysis of 5,340 cases. *Ann Transl Med.* Oct;4(19):362-365.
- Cox, J. & Sovak, G., 2015. Missed appendicitis diagnosis: A case report. *J Can Chiropr Assoc.* Sep;59(3):294-9.
- Craig, S., 2018. *www.emedicine.medscape.com.* [Online] Available at: <https://emedicine.medscape.com/article/773895-treatment> [Diakses 10 June 2019].
- Elsa, M. S., 2013. Perbandingan Tarif Rumah Sakit Berdasarkan Metode Fee For Service Dengan Metode INA-CBGs Pada Pasien Jamkesmas Untuk Kasus Prosedur Apendik Ringan Di RSUD Dr. M. Djamil Padang Tahun 2012. *Tesis.* Universitas Andalas, Fakultas Kesehatan Masyarakat.
- Ermansyah, M. S., 2015. Pengaruh Audit Operasional Dalam Meningkatkan Efektivitas Dan Efisiensi Pelayanan Kesehatan Pegawai Rumah Sakit Umum Daerah Selasih Kabupaten Pelalawan. *Jurnal Al-Iqtishad*, XI(2), pp. 109-116.
- Fauzi, M., 1997. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Lama Hari Rawat Pasien Bedah RSUD Tangerang, *Tesis.* Program Pasca Sarjana Universitas Indonesia, Program Studi Kajian Administrasi Rumah Sakit.
- Gannon, B., 2004. *Technical Efficiency of Hospital In Ireland.* Dublin: Economic and Social Research Institute.
- Hernandez, M. C., Polites, S. F., Aho, J. M., Haddad, N. N., Kong, V. Y., 2018. Measuring Anatomic Severity in Pediatric Appendicitis: Validation of the American Association for the Surgery of Trauma Appendicitis Severity Grade. *J Pediatr.* Jan;192, 229-233
- Iftina A., 2016. Gambaran Sosio Demografis Appendisitis Akut di RSUD Tangerang Selatan, *thesis.* Fakultas Kedokteran Universitas Islam Negeri Jakarta
- James, A. H. & Singleton, T., 2007. *Audit Teknologi Informasi dan Assurance.* Penerbit Salemba Empat: Jakarta.

- Janurmahendra, Y., 2016. Audit Operasional Untuk Menilai Efektivitas Pengelolaan Persediaan Obat (Studi Kasus Pada Rumah Sakit Islam Unisma Malang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB Universitas Brawijaya*, IV(2), pp. 31-35.
- Karimah, R. N., Setiawan, D., Nurmalia, P. S., 2016. Analisis Ketepatan Kode Diagnosis Penyakit Gastroenteritis Acute Berdasarkan Dokumen Rekam Medis di Rumah Sakit Balung Jember. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, II(2), pp. 12-17
- Kemendagri RI., 1996. *Keputusan Menteri Dalam Negeri No. 690.900.327 Tahun 1996 tentang Pedoman Penilaian dan Kinerja Keuangan*. Jakarta: Depdagri.
- Kemenkes RI., 2008. *Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 129 Tahun 2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. Jakarta: s.n.
- Kemenkes RI., 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 1438 Tahun 2010 tentang Standar Pelayanan Kedokteran*. Jakarta: Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 464.
- Kemenkes RI., 2014a. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 tentang Petunjuk Teknis Sistem Case Base Groups (INA-CBGs)*. Jakarta: Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 795.
- Kemenkes RI., 2014b. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 59 tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*. Jakarta: Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1287.
- Keswani, A., Beck, C., Meier, K. M., Fields, A., Bronson, M. J., Moucha, C. S., 2016. Day of Surgery and Surgical Start Time Affect Hospital Length of Stay After Total Hip Arthroplasty. *J Arthroplasty*. Nov;31(11), pp. 2426-2431
- Mardiasmo, 2009. *Akuntansi Sektor Publik*. Yogyakarta: Andi.
- Muninjaya, A. A. G., 2004. *Manajemen Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Nugroho, W., 2004. *Pemeriksaan Operasional Perusahaan*. Jakarta: FEUI

- Nuryanti, R. D., 2017. Analisis Biaya Dan Gambaran Outcome Klinis Pada Pasien Apendiktomi BPJS Kesehatan Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Januari – Desember 2014, *Skripsi*. Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Indonesia.
- Peacock, S., Chan, C., Mangolini, M. & Johansen, D., 2001. *Techniques for Measuring Efficiency in Health Services*. Belconnen: Productivity Commision Staff Working Paper.
- Pemerintah RI, 2005. *Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2005 Tentang Pedoman Penyusunan dan Penerapan Standar Pelayanan Minimal*. Jakarta: Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 150.
- Pemerintah RI, 2009. *Undang-Undang No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit*. Jakarta: Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153.
- Pemerintah RI, 2011. *Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2011 Tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial*. Jakarta: Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 116.
- POSAW Working Group, 2018. Prospective Observational Study on Acute Appendicitis Worldwide (POSAW). *World Journal of Emergency Surgery*. 13 (19). pp. 35-43
- Potter, P., 2005. *Fundamental Keperawatan*. 1st ed. Jakarta: EGC.
- Rahmawati, S., 2016. The Implementation Of Indonesian Case-Based Groups (INA-CBG) Of Cesarean Section Patients In Poor Family Health Payment Assurance In Undata Hospital Of Central Sulawesi, Indonesia. *International Journal Of Health Management and Tourism*, I(1), pp. 57-68.
- Rakhmawati, N. D., Haryanti, F. & Wibowo, T., 2013. Pengaruh Discharge Planning Terhadap Penambahan Berat Badan Pada BBLR Dalam 3 Bulan Pertama Di Kota Semarang. *Jurnal Keperawatan Anak*. Volume 1, No. 2, November 2013; 127-134. *Jurnal Keperawatan Anak*, I(2), pp. 127-134.
- Sanyoto, D., 2007. Masa Remaja dan Dewasa. In: *Bunga Rampai Masalah Kesehatan Dari Dalam Kandungan Sampai Lanjut Usia* . Jakarta: Balai Penerbitan FK UI, pp. 297-300.

- Saranga, E., 2000. Analisis Efisiensi Proses Layanan dan Kualitas Pelayanan Rumah Sakit: Penerapan Data Evelopment Analysis (DEA) dan Model SERVQUAL. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta, Program Studi Magister Manajemen.
- Sjamsuhidajat, R. & Jong, W. D., 2004. *Buku Ajar Ilmu Bedah*. 2nd ed. Jakarta: EGC.
- Smeltzer, S. C., Brenda, B., Waluyo, A. & Ester, M., 2001. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah (Brunner & Suddarth)*. 8th ed. Jakarta: EGC.
- Swesti, S. S., & Vetty, Y. P., 2016. Analysis of Compliance Appendectomy Integrated Care Pathway (ICP) and Evaluation of Its Implementation at Awal Bros Batam Hospital Year 2016. *Proceeding of 2nd International Conference on Hospital Administration, KnE Life Sciences*, pages 119–126.
- Syamsi, I., 2007. *Efisiensi, Sistem, Dan Prosedur Kerja*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Thabrany, H., 2014. *Jaminan Kesehatan Nasional*. 2nd penyunt. Jakarta: Rajawali Press.
- Tunggal, A. W., 2015. *Memahami Internal dan Operational Auditing*. Jakarta: Harvarindo.
- Walintukan, H. C., 2017. Analisis Perbedaan Tarif Riil Dengan Tarif INA CBGs Pasien Bedah Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan di Rumah Sakit Gunung Maria Tomohon. *Jurnal Community Health*, II(4), pp. 51-65.
- Wibisono, E. & Jeo, W. S., 2014. *Kapita Selekta Kedokteran: Apendisitis*. 4th ed. Jakarta: Media Aesculapis.
- Widiyantara, A.T., & Dewi, A., 2016. Perbandingan Efisiensi Penatalaksanaan Apendisitis Akut Pada Pasien Jaminan Kesehatan Nasional Dengan Pasien Umum (Studi Kasus di Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul). *Jurnal Medicoeticolegal dan Manajemen Rumah Sakit*, 5 (1), 35-39
- Widjajanto, N., 2001. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Erlangga.
- Windari, A. & Kristijono, A., 2016. Analisis Ketepatan Koding Yang Dihasilkan Koder di RSUD UNGARAN. *Jurnal Riset Kesehatan*, V(1), pp. 35-39.

- World Health Organization, 2018. *WHO Technical Report Series No 122/1957*, s.l.: s.n.
- Yuniati, D. I., 2017. Analisis Hasil Koding yang Dihasilkan oleh Coder di Rumah Sakit Pemerintah X di Kota Semarang Tahun 2012. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, I(4), pp. 167-174.
- Zhafira, T., Yulianti, H. & Wastaman, M., 2017. Histopathologic Distribution of Appendicitis at Dr. Hasan Sadikin General Hospital, Bandung, Indonesia, in 2012. *Althea Medical Journal*, IV(1), pp. 36-41.