

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, Wiku. 2008. *Sistem Kesehatan*. PT Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Aditama, Yoga 2004. *Manajemen administrasi rumah sakit*. Jakarta : UI
- Agastya & Arifai 2011. *Unit Cost dan tarif rumah saki, Minat Utama. Manajemen Rumah Sakit : Yogyakarta*
- Anggraini, D, 2008. *Perbandingan kepuasan pasien gakin dan pasien umum di unit rawat inap RSUD budhi asih tahun 2008*. Skripsi. Program sarjana fakultas kesehatan masyarakat Indonesia, depok.
- Baker, J., J. 1998. *Activity based costing and activity based management foe healthcare*, aspen publisher, inc.
- Bustami, B & Nurlela, 2006, *Akuntansi Biaya Tingkat Lanjut 1 sted*, Yogyakarta : Graha Ilmu
- Cooper, R., Kaplan R.S., 1991, *The design of cost management systems, test, cases and reading*, Englewood cliffs, NJ, perentice hall.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2013, *Buku Pegangan Sosialisasi Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional*, Jakarta.
- Eryani, L 2013, 'Analisa biaya satuan pelayanan (*unit cost*) dengan metode *activity based costing (ABC)* sebagai pembanding jasa sarana tarif pelayanan endoskopi studi pada RSUD kota Yogyakarta,' Tesis, Program Pasca Sarjana Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

- FKM UI, Analisis biaya dan penerapan tariff Rumah sakit, pelatihan perencanaan dan penganggaran kesehatan terpadu, Jakarta 1997
- Honsen & Mowen, 2009, *Managerial accounting (akuntansi biaya)*, vol. 1, edk 8, Salemba Empat, Jakarta.
- Kartadinata, Abbas, *Akuntansi dan Analisis Biaya Suatu Pendekatan terhadap Tingkah Laku Biaya*, Rineka Cipta, Jakarta, 2000.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes), 2009, 'Tahun 2030 prevalensi diabetes mellitus di Indonesia mencapai 21,3 juta orang' [Versi elektronik].
- Marismiati, 2011, '*Penerapan metode activity based costing system dalam menentukan harga*'. Jurnal Ekonomi dan Informasi Akuntansi, vol. 1, no. 1, hh 22-36.
- Masyhudi. (2008). Analisis Biaya Dengan Metode Activity Based Costing Kepaniteraan Klinik Mahasiswa Fakultas Kedokteran Unissula Di Rumah Sakit Pendidikan (Studi Kasus Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung). Semarang: tesis Universitas Diponegoro.
- Matz & Usry.1980. Cost Accounting: Planning and Control. Edisi 6, Chapter 22. USA: South Western Publishing Co.
- Mulyadi. 1999.*Akuntansi Manajemen : Konsep, Manfaat dan Rekayasa*, Edisi 2, STIE YKPN, Yogyakarta.
- Mulyadi, 2001, *Akuntansi manajemen konsep, manfaat dan rekayasa*, Salemba Empat, Jakarta.

- Mulyadi, setyawan, 2001, Sistem perencanaan dan pengendalian manajemen dan system pelipatgandaan kinerja perusahaan. Ed. Ke-2 cet. Ke 1 Jakarta: salemba empat.
- Mulyadi, 2003, activity based costing system, system informasi biaya untuk pengurangan biaya, universitas gajah mada, Yogyakarta.
- Mulyadi. 2003. *Activity Based Cost System: Sistem Informasi Biaya untuk Pengurangan Biaya*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Mulyadi, 2007, *Activity-based costing system, sistem informasi biaya untuk pemberdayaan karyawan, pengurangan biaya, dan penentuan secara akurat kos produk dan jasa*, UPP STIM YKPN, Yogyakarta.
- Nowicki, M. 2006. *HFMA's Introduction to Hospital Accounting (5th ed.)*. Chicago: Health Administration Press.
- Parker, M. Philip. 2008. *The 2009-2014 World Outlook for Computed Tomography (CT) Scans and Magnetic Resonance Imaging (MRI) Tests*. Chaired Professor of Management Science. INSEAD (Singapore and Fontainebleau, France)
- Peraturan menteri kesehatan republik indonesia nomor 64 tahun 2016 tentang perubahan atas peraturan menteri kesehatan nomor 52 tahun 2016 tentang standar tarif pelayanan kesehatan dalam penyelenggaraan program jaminan kesehatan. Lembar Negara Republik Indonesia Nomor 64, Jakarta.
- Putra AMP, 2014, 'Komparasi biaya riil dengan tariff INA_CBG's dan analisis faktor yang mempengaruhi

biaya riil pada pasien thalassemia rawat inap jamkesmas di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta', *Jurnal Socioscientia Kopetis Wilayah XI Kalimantan*, vol 6, no. 2, hh. 304-310.

Rehana, Khurshid. 2013. *Unit cost of CT scan and MRI at a large tertiary care teaching hospital in North India*. Department of Hospital Administration, Sher-i-Kashmir Institute of Medical Sciences, Srinagar, India .Vol.5, No.12, 2059-2063 (2013) <http://dx.doi.org/10.4236/health.2013.512279>

Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS), 2007, Laporan Nasional 2007, Jakarta; Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Roztockki, 2004, 'A Procedure for Smooth Implementation of Activity based costing in Small Companies', *Journal of Engineering Management*, New Paltz.

Sabarguna, Boy S. 2004. Sumber Daya Manusia Rumah sakit. Yogyakarta : Komsorsium RS Islam Jateng-DIY..

Sari, Ali Akbari. 2013. *The Cost-Utility Analysis of PET-Scan in Diagnosis and Treatment of Non-Small Cell Lung Carcinoma in Iran*. Tehran University of Medical Sciences and Iranian Society of Radiology. Kowsar Corp. www.iranradiol.com

Suomalainen. 2008. *Accuracy of linear measurements using dental cone beam and conventional multislice computed tomography*. Dentomaxillofacial Radiology. The British Institute of Radiology. <http://dmfr.birjournals.org>

Thabrany, Hasbullah, *Penetapan Tarif Rumah Sakit*, Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia,

Program Pascasarjana Universitas Indonesia Nomor 1
Volume 1, Jakarta, h. 5-16, Jakarta, 1999

Tongko, R 2008, 'Analisis biaya satuan pelayanan kesehatan rawat inap dengan metode activity based costing (ABC) pada badan rumah sakit daerah kabupaten banggai,' Tesis, Program Pasca Sarjana Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

Triplitt, C.L, reanser C.A, Isley W.L, 2005, Diabetes Mellitus, in Dipro, Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach, 6thed., McGraw Hill. New York.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2011, *Badan Penyelenggara Jaminan Sosial*, Lembar Negara Republik Indonesia Nomor 5256, Jakarta.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009, *Rumah Sakit*, Lembar Negara Republik Indonesia Nomor 5072, Jakarta.

Wandi, 2007, *Analisis biaya di rumah sakit*, diakses pada tanggal 8 September 2017 di <http://irwandykapalawi.wordpress.com/2007/11/08/analisis-biaya-di-rumah-sakit/>