

## DAFTAR REFERENSI

Aljunid, S.M., Syafrawati, Machmud R. ,& Semiarty R., (2020). *Incidence and Root Cause of Upcoding in The Implementation of Social Health Insurance in Rural Province Hospital in Indonesia*. National University of Malaysia, Kuwait University, Kuwait, Andalas University, Indonesia

Asia Pacific Fraud Journal

E-ISSN: 2502-695X, ISSN: 2502-8731

Volume 5, Nomor 1 (January-June) 2020

<https://DOI:10.21532/apfjournal.v5i1.135>

Aurelia, A., & Pujianti, E., (2015) *Biaya Satuan dan Pemulihan Biaya (Cost recovery rate) Layanan Pasien Acute Coronary Syndrome dengan Rawat Inap di Rumah Sakit X Tahun 2015*. Program Studi Kajian Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Pusat Kajian Ekonomi dan Kebijakan Kesehatan Masyarakat.

Ascorbat, G., (2018). *Poily Brief; Efektivitas pembiayaan kesehatan dan Jaminan Kesehatan Nasional* Kementerian PPN/Bappenas

Arief, Budi Mohamad. (2019), *Inilah Keluhan Peserta JKN Yang Akan Dicari Solusinya Oleh BPJS Kesehatan*. Diambil dari:

<https://persi.or.id/inilah-keluhan-peserta-jkn-yang-akan-dicari-solusinya-oleh-bpjs-kesehatan-dan-persi/>

Bauml, Matthias, Kumpel, Christian. (2020). *Hospital Respon To Introduction Of Reimbursements By Treatment Intensity In a (Presumably Lump Sum) DRG system*. Hamburg Center of Health Economics, University of Hamburg

Blessner, L.D., et al(2004). *Classifying Clinical Pathway*

Cuirong, Z.,Chao, W.,Chengwu, S., Qian, W“(2018).*Diagnosis- related Group (DRG)-based Case-Mix Funding System, A Promosing Alternative For Fee For service Payment In China*. Department of Pharmacy, Shandong Provincial Hospital Affiliated to Shandong University, Ji’nan, China. Department of Rehabilitation Medicine, Shandong Provincial Hospital Affiliated to Shandong University, Ji’nan, China.

Duarsa, A.M., Sulistiadi,W., &Sangaji, I., (2019). *Strategi atasi perbedaan unit cost sectio caesaria dengan klaim berdasarkan tarif INA CBGs pada pasien BPJS di Rumah Sakit Khusus Ibu dan Anak Bunda Liwa tahun 2019*. Jurnal Manajemen dan Adminsitrasi Rumah Sakit Indonesia nomor p-ISSN: 2685-6298, e-ISSN:2685 6328.

Fahmi, I., (2019). *RS Paling Menderita Akibat Defisit BPJS Kesehatan*. Diambil dari :

<https://www.beritasatu.com/kesehatan/580043/rs-paling-menderita-akibat-defisit-bpjs-kesehatan>

Faqih, D. M., (2019). *BPJS Kesehatan Defisit, begini dampaknya Pada Rumah Sakit Dan Pasien*. Diambil dari:

<https://finansial.bisnis.com/read/20190331/215/906527/bpjs-kesehatan-defisit-begini-dampaknya-pada-rumah-sakit-dan-pasien>

Handayani, L., Suharmiati, & Pratiwi, N.L., (2018). *Unit Cost Rumah Sakit dan Tarif INA-CBGs: Sudahkah Pembiayaan Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit Dibayar Dengan Layak?*. Puslitbang Humaniora dan Manajemen Kesehatan – Balitbangkes – Kemenkes RI dengan judul yang terbit pada tanggal 22 Oktober 2018.

<http://dx.doi.org/10.22435/hsr.v21i4.45>

Harnanto, (2003). *Akuntansi Keuangan Menengah : Buku Dua / Harnanto*, Yogyakarta: BPFE.

Hernowo & Wahyudi, I., (2017). *Analisis Tarif Layanan BPJS Kesehatan (INA-CBGs) Dan Efisiensi Layanan Tahun 2017 (Studi Kasus Pada RS XXX)*. Jurnal Riset Perbankan Manajemen Dan Akuntansi Volume 2 No.1 Tahun 2018 nomor jurnal ISSN: 2541-6669

Hopfe, M., Stucki, G., Bickenbach, J.E., & Prodinger, B., (2018) *Accounting for what matters to patients in the G-DRG system: a stakeholder's perspective on integrating function information*. Institut Guido A Zach, Nottwil Switzerland dan Departement of Health Sciences & Health Policy, University of Lucerne Switzerland

Health Service Insight, Volume 11: 1-10

@The Author(s)2018

Article reuse guidelines: [sagepub.com/journals-permissions](http://sagepub.com/journals-permissions)

<http://dx.doi.org/10.1177/1178632918796776>

Hunter, D., Ferifield, G., (1995). *Managers checklist: Disease management*. Health Serv J

Ikhsan A, & Suprasto B. H., (2008). *Teori Akuntansi Riset Multiparadigma*, Yogyakarta: Graha Ilmu.

Indonesia, Undang-Undang, Peraturan, dsb. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2004 tentang *Praktik Kedokteran*

Indonesia, Undang-Undang, Peraturan, dsb. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang *Rumah Sakit*

Indonesia, Undang-Undang, Peraturan, dsb. (2011). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2011 tentang *Badan Penyelenggaran Jaminan Sosial*

Indonesia, Undang-Undang , Peraturan, dsb. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan nomor 64 Tahun 2016 tentang *Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 52 Tahun 2016 Tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*

Indupurnahayu, Aminda, R.,S.,& Rahayu, R.,(2021). *Komparasi Penetapan Tarif INA-CBGs dan Tarif Rumah Sakit dengan Diagnosa Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) Peserta Jaminan Kesehatan Nasional, Studi Empiris di Rumah Sakit Dramaga-Bogor.*Jurnal Manajemen (Edisi Elektronik) Sekolah Pasca Sarjana Universitas Ibnu Khaldun Bogor dengan judul yang dirilis pada tanggal 1 Februari 2021  
<http://dx.doi.org/10.32832/jm-uika.v12i1.3471>

Jeurissen P.P.T.,Kruise, M.,K.,Busse, R., Himmelstein, D.U., Mossialos, E. &Woolhandler, S.. 2021. *For provit hospital have thrived because of generous public reimbursement schemes, not greater efficiency: a multi-country case study.* IQ Healthcare Scientific Institute for Quality of Healthcare, Radboud University Medical Center Nijmegen, the Netherlands

Liastuti, L., D.,(2019). *Curhat Para Direktur RS Soal Piutang BPJS Kesehatan.* Diambil dari :  
<https://health.detik.com/berita-detikhealth/d-4627234/curhat-para-dirut-rs-soal-piutang-bpjs-kesehatan>

Munawaroh, S., Sulistiadi, W., Rahmad, (2019). *Perbedaan tarif INA CBGs dengan tarif riil rumah sakit pada pasien BPJS kasus stroke iskemik rawat inap kelas I di RS PON Tahun 2018.* Jurnal Manajemen dan Adminstrasi Rumah Sakit Indonesia nomor p-ISSN: 2685-6298, e-ISSN:2685 6328 tahun 2019.

Mursy, L.A., Rosidi, T.I, (2014). *Eksplorasi Makna Laba dengan Pendekatan Etnografi (2014).*Pascasarjana Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya

Narbuko, C., & Achmadi, A. (2015) *Metodologi Penelitian* : PT Bumi Aksara.

Notoatmojo, (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta Rineka Cipta Jakarta

Odang, M., (2019).*RS Paling Menderita Akibat Defisit BPJS Kesehatan.* Diambil dari :  
<https://www.beritasatu.com/kesehatan/580043/rs-paling-menderita-akibat-defisit-bpjs-kesehatan>

Riduwan, (2005). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru – Karyawan*

Riyanto S, dan Hatmawan, A.,(2020). *Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen.*

Rosko, M., Al Amin, M., Tavakoli, M., (2020). *Efficiency and profitability in US not for profit hospitals*. Graduate Program in Healthcare Management School of Business Administration Widener University One University Place Chester PA USA. Departemen of Healthcare Administration, Sawyer Business School Suffolk University Boston School of Management, University of St. Andrews Scotland UK.  
International Journal Of Health Economic Management (2020) 20 : 359 – 379  
<https://dx.doi.org/10.1007/s10754-020-09284-0>

Santoso, Bangun dan Djailani M. F., (2020). *DPR: BPJS Kesehatan Tak Bakal Defisit Rp32 Triliun Jika ....* Diambil dari :  
<https://www.suara.com/bisnis/2020/02/18/151647/dpr-bpjs-kesehatan-tak-bakal-tekor-rp-32-triliun-jika?page=2>

Setiawan, N., 2005. *Pengolahan dan Analisis Data Diklat Metodologi Penelitian Sosial*. Universitas Padjajaran.

Stauber, A.I., Angst F., Meier, J., Lehman, S. Aeschlimann, A.G., & Michel, B.A., (2014). *Swiss Diagnosis Related Groups: A Prospective Study In Rehabilitation Comparing Outcome Before and After Its Introduction Into Acute Healthcare*. Rehabilitation Clinic Baden, Rehabilitation Clinic Bad Zurzach, Departemen of Rheumatology and Physical Medicine University of Zurich Switzerland.

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sukmadinata, & Syaodih N. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.

Suwei Y, Wen L, Haichen Z, Suping W, Weijun Z, Ji Ma. (2018). *Impact of Hospital Payment Based on Diagnosis Related Group (DRG) with Global Budget on Resource Use and Quality of Care: A Case Study in China*. School of Public Health, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai, China  
Iran J. Public Health, Vol.48, Feb 2019, pp.238-246

Victoria, O. A. (2019). *Sri Mulyani Beberkan Empat Penyebab Defisit BPJS Keuangan*. Diambil dari :  
<https://katadata.co.id/agustiyanti/finansial/5e9a5033ad096/sri-mulyani-beberkan-empat-penyebab-defisit-bpjs-keuangan>

Weissenberger, N., Thommen, D., Schifferli, J.A., Hug, L., B., Schuetz, P., Muller B., Reemts, C., Holler, T., Gerber M., (2013). *Head to Head Comparison of Fee For Service and Diagnosis Related Groups in Two Tertiary Referral Hospitals in Switzerland: an Observational Study*. Division of Internal Medicine University Hospital Basel Switzerland, Division of Internal Medicine Cantonal Hospital Aarau

Switzerland Financial Departemen Cantonal Hospital Aarau Switzerland, Financial Departemen University Hospital Basel Switzerland

<https://dx.doi.org/10.4414/smw.2013.13790>

Wibowo, B., (2014). *Fee For Service VS INA CBGs: Mana Yang Lebih Menguntungkan?* Diambil dari :

<https://www.kompasiana.com/infobpjskesehatan/54f773dda3331114638b4584/fee-for-service-vs-ina-CBGs-mana-yg-lebih-menguntungkan>

Xiaowei dan Yi Z. (2020). *DRG-Oriented Mathematical Calculation Model and Method Of Integrated Medical Service Cost. Jinling Hospital Departement Of Pharmacy. Nanjing University, School Of Medical Jiangsu China*

Hindawi Computational and mathematical Methods in Medicine

<https://doi.org/10.1155/2020/3189676>

Yafeng M & Wei W. (2021). *The impact of diagnosis related group payment on the performance of public hospital.* American Journal Of Translational Research Nomor ISSN: 1943-8141