

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, N., Aryzki, S., Wahyuni, A., Andayani, T.M., Puspendari, D.A., 2019, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Biaya Riil Pasien Kemoterapi Kanker Payudara Peserta JKN di RSUD Ulin Banjarmasin, *Journal of Current Pharmaceutical Sciences*, Volume 2 (2) : 154-159.
- Alaydrus, S., 2020, Analisis Biaya Pengobatan Penyakit Paru Obstruktif Kronik Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Umum Derah Kabupaten Sukoharjo, *Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa*, Volume 3 (1) : 51-61.
- Amalia, I., 2020, Analisis Penerapan Indonesia Case Based Groups (INA-CBG's) Dalam Pelayanan Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan di Rumah Sakit Kabupaten Pelalawan, *Pekbis Jurnal*, Volume 12 (2) : 106.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (BPPK), 2013, *Riset Kesehatan Dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- BPJS Kesehatan, 2021, *Penyakit Katastropik Berbiaya Mahal Tetap Dijamin Program JKN-KIS*, Edisi 104, Media Info BPJS Kesehatan, Jakarta.
- Dipiro, J.T., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Wells, B.G., 2020, Posey, L.M., *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach*, Eleventh Edition, McGraw-Hill Companies, USA.
- Giusman, R., dan Nurwahyuni, A., 2022, Biaya Pengobatan Pasien Rawat Inap Covid-19 di Rumah Sakit X Tahun 2021, *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, Volume 7 (2) : 96-107.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD), 2022, *Global Strategy for the Diagnosis, Management, and Prevention of Chronic Obstructive Pulmonary Disease*, Updated 2012.
- Hariyanto, W., dan Hasan, H., 2016, Bronkiektasis, *Jurnal Respirasi (JR)*, Volume 2 (2) : 53.
- Hasaini, A., 2020, Lama Menderita dengan Kualitas Hidup Pasien PPOK, *Journal of Nursing Invention*, Volume 1 (1) : 1-8.
- Hidayatulloh, N., 2015, Acute Exacerbations on Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) with Secondary Infection, *J. Agromed Unila*, Volume 2 (1) : 60.
- Kementerian Kesehatan, 2013^a, *Pedoman Penerapan Kajian Farmakoekonomi*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kementerian Kesehatan, 2013^b, *Buku Pegangan Sosialisasi Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Sistem Indonesian Case Base Groups (INA-CBGs)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2016 tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2016, *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*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 76 Tahun 2016 tentang Pedoman Indonesian Case Base Groups (INA-CBGs) Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan, 2019, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/687/2019 tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Penyakit Paru Obstruktif Kronik*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Khoiriyah, S.D., & Lestari, K., 2018, Review Artikel : Kajian Farmakoeкономи Yang Mendasari Pemilihan Pengobatan di Indonesia, *Farmaka*, Volume 16 (3) : 134-135.
- Kim, D.D., Silver, M.C., Kunst, N., Cohen, J.T., Ollendorf, D.A., Neumann, P.J., 2020, Perspective and Costing in Cost-Effectiveness Analysis 1974-2018, *Pharmacoeconomics*, Volume 38 (10) : 1136.
- Kusumaningrum, A. dan Azinar, M., 2018, Kepesertaan Masyarakat Dalam Jaminan Kesehatan Nasional Secara Mandiri, *Higeia J Public Heal Res Dev*, Volume 2 (1) : 150.
- Lexicomp, 2023, *Levofloxacin*, tersedia online di online.lexi.com diakses pada 13 Juni 2023.

- Lisni, I., Anggriani, A., Puspitasari, R., 2020, Kajian Peresepan Obat Antihistamin Pada Pasien Rawat Jalan di Salah Satu Rumah Sakit di Bandung, *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, Volume 2 (2) : 53.
- Mursalin, Soewondo, P., 2016, Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Dr. Abdul Aziz Sinkawang Tahun 2013, *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, Volume 1 (2) : 1-12.
- Nadjib, M., Putri, A.D.J.J., Suwantika, A.A., Setiawan, D., Gunawan, H., Putri, S., Halilintar, V.D., Atika, N., 2021, *Evaluasi Ekonomi dan Penilaian Teknologi Kesehatan : Konsep dan Best Practices Terbaik di Indonesia*, Buku IV, PPKJ Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- National Institute for Health and Care Excellence (NICE), 2022, *Chronic Obstructive Pulmonary Disease in over 16s : Diagnosis and Management*, Diunduh dari NICE : <https://www.nice.org.uk/guidance/ng115>.
- Nurfitriani dan Ariesta, D.M., 2021, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Pada Pasien Poliklinik Paru di RSUD Meuraxa, *Jurnal Sains Riset*, Volume 11 (2) : 461.
- Putcha, N., Drummond, M.B., Wise, R.A., Hansel, N.N., 2015, Comorbidities and Chronic Obstructive Pulmonary Disease : Prevalence, Influence on Outcomes, and Management, *Seminars in Respiratory and Critical Care Medicine*, Volume 36 (4) : 575.
- Putra, G.N., & Artika, I.D., 2013, Diagnosis dan Tata Laksana Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK), *E-Journal Medika Udayana*, Volume 2 : 4-5.
- Rakihara, H.M.E., dan Hidayati, T., 2020, Perhitungan Tarif INA-CBGs Terhadap Tarif *Real* Rumah Sakit Dengan Menggunakan Metode *Activity Based Costing* Pada Pasien PPOK, *Journal of Health Science*, Volume 5 (1) : 31-36.
- Soeroto, A.Y., & Suryadinata, H., 2014, Penyakit Paru Obstruktif Kronik, *Ina J Chest Crit and Emerg Med*, Volume 1 (2) : 84.
- Suhendro, A.S., Santoso, P., Riswari, S.F., Sudjana, P., 2017, Comorbidities of Chronic Obstructive Pulmonary Disease Patients at Respiriology and Critical Care Outpatient Klinik Dr. Hasan Sadikin General Hospital Bandung Indonesia, *Althea Medical Journal*, Volume 6 (1) : 30-31.
- Suheri, A., 2022, Analisis Perbedaan Tarif Riil Rumah Sakit dengan Tarif INA-CBGs Pelayanan Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Asy-Syifa' Sumbawa Barat, *Jurnal Tambora*, Volume 6 (3) : 136-145.

World Health Organization (WHO), 2022, *Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)*, www.who.int, diakses 9 November 2022.

Wulandari, A., dan Veryanti, P.R., 2020, Analisis Biaya Terapi Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Rawat Inap di RSUP Fatmawati Periode 2018, *Saintech Farma*, Volume 13 (!) : 8.

Yunanda, E.E., 2018, *Cost of Illness Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta*, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.