

DAFTAR PUSTAKA

- Buja, A., De Polo, A., De Battisti, E., Sperotto, M., Baldovin, T., Cocchio, S., ... Ebell, M. (2020). *The importance of sex as a risk factor for hospital readmissions due to pulmonary diseases*. *BMC Public Health*, 20(1), 53. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-8138-6>
- Chern, A., Greenberg, S. E., Thakore, R. V., Sathiyakumar, V., Obremskey, W. T., & Sethi, M. K. (2015). Factors driving readmissions in tibia and femur fractures. *International Journal of Clinical Medicine*, 6(3), 75-81. <https://doi.org/10.4236/ijcm.2015.63011>
- CMS. (2019). *Hospital Readmissions Reduction Program (HRRP)*. Retrieved March 6, 2020, from Center for Medical and Medicaid Services Center website: <https://www.cms.gov/Medicare/Medicare-Fee-for-ServicePayment/AcuteInpatientPPS/Readmissions-Reduction-Program>
- Craven E, Conroy S. *Hospital readmissions in frail older people*. *Reviews in Clinical Gerontology*. 2015;25(2):107-116. doi:10.1017/S0959259815000064
- Depkes RI. (2005). Indikator Kinerja Rumah Sakit.
- Fønss Rasmussen, L., Grode, L. B., Lange, J., Barat, I., & Gregersen, M. (2021). *Impact of transitional care interventions on hospital readmissions in older medical patients: A systematic review*. *BMJ Open*, 11, e040057. [https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-40057​;contentReference\[oaicite:4\]{index=4}](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-40057​;contentReference[oaicite:4]{index=4})
- González, J. R., Fernandez, E., Moreno, V., Ribes, J., Peris, M., Navarro, M., ... Borràs, J. M (2005). *Sex differences in hospital readmission among colorectal cancer patients*. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 59(6), 506–511. <https://doi.org/10.1136/jech.2004.028902>
- Handayani, V. (2017). Hubungan Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan dengan Partisipasi Politik dalam Pemberian Suara pada PILKADA Serentak Tahun 2015 di Desa Mamahak Besar Kecamatan Long Bagun Kabupaten Mahakam Ulu. *EJournal Pemerintahan Integratif*, 5(4), 488–496
- Hesselink, G., Schoonhoven, L., Barach, P., et al. (2014). *Improving patient discharge and reducing hospital readmissions by using intervention mapping*. *BMC Health Services Research*, 14(1), 1-13. doi:10.1186/s12913-014-0475-5.
- Herdiana, T.(2021). Determinan Rawat inap berulang Pasien Jaminan Kesehatan

- Hidayah, A., Puspendari, D. A., & Hendartini, J. (2022). Faktor Yang Mempengaruhi Rawat Inap Berulang Pasien JKN di FKRTL Kantor Cabang Semarang Tahun 2021. *Jurnal Jaminan Kesehatan Nasional (JJKN)*, 2(2), 239-249. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Hoang-Kim, A., Parpia, C., Freitas, C. *et al.* Readmission rates following heart failure: a scoping review of sex and gender based considerations. *BMC Cardiovasc Disord* 20, 223 (2020). <https://doi.org/10.1186/s12872-020-01422-3>
- Horwitz, L., Lin, Z., Grady, J., Conover, M., Montague, J., Dillaway, C., ... Drye, E. (2011). Hospital-wide (all-condition) 30-day risk-standardized readmission measure, draft measure methodology report, submitted by yale haven health services corporation/center for outcomes research & evaluation (YNHHSC/CORE).
- Hosizah, & Maryati, Y. (2018). Sistem Informasi Kesehatan Informasi Kesehatan II Statistik Pelayanan Kesehatan (1st ed.).
- Iqfadhilah. (2015, Desember) "Rawat Inap (Opname): Pengertian,Kulaitas, dan Tujuan Opname, "ID Medis"
- Jencks, S. F., Williams, M. V., & Coleman, E. A. (2009). Rehospitalizations among patients in the Medicare fee-for-service program. *The New England Journal of Medicine*, 360(14), 1418-1428.[https://doi.org/10.1056/NEJMs0803563​;contentReference\[oaicite:0\]{index=0}](https://doi.org/10.1056/NEJMs0803563​;contentReference[oaicite:0]{index=0}).
- Joynt K.E dan Jha A.K.(2012).Thirty-Day Readmissions–Truth anda Consequences.The New England Journal of Medicine 366:15
- Khoury, H., Bellamkonda, N., Benharash, P., Lee, J. T., Wang, M. B., & Suh, J. D. (2021). National analysis of 30-day readmission following inpatient sinus surgery for chronic rhinosinusitis. *Laryngoscope*, 131(5), E1422–E1428. <https://doi.org/10.1002/lary.29117>
- Laundu, K. (2020). Evaluasi Faktor Penyebab 30-Days *Hospital Readmission Rates* Pada Penyakit Tuberkulosis Paru Dan Diabetes Melitus Di Rsud Ampana. Universitas Hasanuddin.
- Machfoedz.I. 2007. Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan, Keperawatan, dan

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2013) Peraturan Menteri Kesehatan (Permenkes) Nomor 71 tahun 2013 tentang pelayanan kesehatan pada Jaminan Kesehatan Nasional
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2021) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2021 tentang Pedoman Indonesian Case Base Groups (INA CBG)
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2016) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 76 Tahun 2016 tentang Pedoman Indonesian Case Base Groups (INA CBG) dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2023) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2023 tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2024). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1645/2024 tentang Rujuk Balik Penyakit Kronis ke Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama. Kementerian Kesehatan RI.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2009) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 659 Tahun 2009 tentang rumah sakit Indonesia kelas dunia
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 36 tahun 2015 Tentang Pencegahan Kecurangan (*Fraud*) Dalam program Jaminana Kesehatan Pada Sistem Jaminan Sosial Nasional. 1–97. Retrieved from www.hukor.depkes.go.id
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2019) Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2019 tentang Pencegahan dan Penanganan Kecurangan (*Fraud*) serta Pengenaan Sanksi Administrasi terhadap Kecurangan (*Fraud*) dalam Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan
- Putri, A. E. (2014). Seri Buku saku - 4 : Paham JKN (Jaminan Kesehatan Nasional). Friedrich-Ebert-Stiftung Perwakilan Indonesia.
- Pamjaki. (2014). Managed Care Bagian A. Jakarta : Pamjaki.
- Pohan. 2017. Jaminan Mutu Layanan Kesehatan. EGC. Jakarta
- Pratiwi, S. H. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Readmission Pasien Skizofrenia pada Era Jaminan Kesehatan Nasional di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta

Rau, J. (2019). New Round of Medicare Readmission Penalties Hits 2,583 Hospitals. Kaiser Health News. Retrieved from <https://khn.org/news/hospital-readmission-penalties-medicare-2583-hospitals/>

Raths, S., J., HansFleßa, & Steffen, G. (2018). *Effects of depressive comorbidities on revenues of somatic inpatients in the G-DRG-System Hintergrund Methoden*

Razak, P. N. A.(2020).Gambaran Kejadian *Thirty Days–Hospital Readmission* Pada Pasien BPJS Di Ruang rawat Inap RSUD Haji Kota Makassar.Skripsi.Makassar: Universitas Hassanudin

Rochfika, (2019). Percutaneous Coronary Intervention. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, Federal Register, 2012.

Simond, M. L., Arif, Y., & Murni, D. (2023). Karakteristik Length of Stay dan Readmission Pasien Diabetes Melitus di RSUD di Kota Batusangkar. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 7(2), 169. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v7i2.5950>

Soh, Jade Gek Sang, Wai Pong Wong, Amartya Mukhopadhyay, Swee Chye Quek, and Bee Choo Tai. 2020. “Predictors of 30-Day Unplanned Hospital Readmission among Adult Patients with Diabetes Mellitus: A Systematic Review with Meta-Analysis.” *BMJ Open Diabetes Research and Care* 8(1):1–9. doi: 10.1136/bmjdr-2020-001227.

Wong, E. L. Y., et al. (2011). *Barriers to effective discharge planning: A qualitative study investigating the perspectives of frontline healthcare professionals*. *BMC Health Services Research*, 11(242).

Wulandari, L., & Harjanti. (2018). Analisis angka kejadian readmission kasus skizofrenia. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 169–173. [https://doi.org/10.33560/jmiki.v6i2.203​::contentReference\[oaicite:0\]{index=0}](https://doi.org/10.33560/jmiki.v6i2.203​::contentReference[oaicite:0]{index=0}).

Undang-undang RI No.36 tahun 2009 tentang Kesehatan. , (2009).