

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. 2017. *Standards of Medical Care in Diabetes 2017*. Vol. 40. USA : ADA
- American Diabetes Association. 2018. *Standards of Medical Care in Diabetes 2018*. Vol. 41. USA : ADA
- Andayani, T. 2006. Analisis Biaya Terapi Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Dr.Soardjito Yogyakarta,*Majalah Farmasi Indonesia* 17(3) hal 130-135.
- Bahia, L. R. *et al.* 2011. ‘The costs of type 2 diabetes mellitus outpatient care in the Brazilian Public Health System’, *Value in Health*. Elsevier Inc., 14(5 SUPPL.), pp. S137–S140. doi: 10.1016/j.jval.2011.05.009.
- Balitbangkes. 2013. *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Baroroh, F., Solikah, W. Y., Urfiyya, Q. A. 2016. Analisis Biaya Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, Vol. I, No. 2
- Brunton, L.L. *et al.*, Terjemahan E.Y. Sukandar, *et al.* 2010. Goodman & Gilman: *Manual Farmakologi dan Terapi*. Cetakan 2011. Jakarta: EGC
- BPJS Kesehatan. 2014. *Panduan Praktis Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*. Jakarta: BPJS Kesehatan.

- BPJS. 2015. *Peraturan BPJS Nomor 2 Tahun 2015 tentang Norma Penetapan Besaran Kapitasi Dan Pembayaran Kapitasi Berbasis Pemenuhan Komitmen Pelayanan Pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*. Jakarta: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan.
- BPS. 2018. **Rata-Rata Pendapatan Bersih Sebulan Pekerja Bebas*) Menurut Provinsi dan Kelompok Umur (ribu rupiah), 2017** yang diakses pada 26 Desember 2018 di <http://www.bps.go.id/statictable/2018/03/13/1996/rata-rata-pendapatan-bersih-pekerja-bebas-menurut-provinsi-dan-kelompok-umur-ribu-rupiah-2017.html>
- Cannon, A., Yehuda, H., Michael, H., Michael, S. 2018. Burden of Illness in Type 2 Diabetes Mellitus. *Supplement to Journal of Managed Care & Specialty Pharmacy*, Vol. 24, No. 9-a
- Cazarim, M. S., Cruz-Cazarim, E. L. C., Baldoni, A. O., Santos, T. B., Enes, Souza, P. G., Silva, I. A., Rodrigues, R. N. R., Maia, A. C. F. C., Pereira, L. R. L., Sanches, C. 2017. Cost Effectiveness Analysis Of Different Dipeptidyl-Peptidase 4 Inhibitor Drugs For Treatment Of Type 2 Diabetes Mellitus. *Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews*, 11S (2017) S859–S865.
- Departemen Kesehatan RI. 2013. *Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 312/MENKES/SK/IX/2013 tentang Daftar Obat Esensial Nasional 2013*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI 2005. *Pharmaceutical Care untuk Penyakit Diabetes Melitus*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI

- Dewi R. S. K., Pinzon R.T. & Priatmo S. 2016. Pemberian Kombinasi Vitamin B1, B6 Dan B12 Sebagai Faktor Determinan Penurunan Nilai Total Gejala Pada Pasien Neuropati Perifer Diabetik. *Jurnal Farmasi Sains dan Komunitas*. Vol. 13 No. 2, Hal 97-194.
- Dipiro, J. T., Wells, B. G., Schwinghamer, T. L. & Dipiro, C. V. 2015. *Pharmacotherapy Handbook* : The McGraw-Hill Companies, Inc.
- González, J. C., Walker, J. H., Einarson, T. R. 2009. Cost of Illness Study of Type 2 Diabetes Mellitus In Colombia. *Rev Panam Salud Publica/Pan Am J Public Health* 26(1).
- IDF Atlas 2017. *IDF Diabetes Atlas*. UK : International Diabetes Federation
- Inzucchi, S. E., 2002, Oral Antihyperglycemic Therapy for Type 2 Diabetes: Scientific Review, *JAMA*,287:360-372.
- Isnaini, N. 2018. Faktor Risiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Dua, 14(1), 59–68
- Huang, Y., Vemer, P., Zhu, J., Postma, M. J., Chen, W. 2016. *Economic Burden in Chinese Patients with Diabetes Mellitus Using Electronic Insurance Claims Data. Plos One*, 11(8).
- Jo, Changik. 2014. Cost of Illness Studies: Concepts, Scopes, and Methods. *Clinical and Molecular Hepatology*, 20(4), p. 327.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Penyakit Tidak Menular*. Diakses pada 22 September 2018 di www.depkes.go.id
- Kirigia, J. M. *et al.* (2009) 'Economic burden of diabetes mellitus in the WHO African region', *BMC International Health and Human Rights*, 9(1), pp. 1–12. doi: 10.1186/1472-698X-9-6.

- Lemeshow, S., Jr, D. W. H., Klar, J., Lwanga, S. K. 1990. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. John Wiley & Sons Ltd.
- LKPP. 2018. *Katalog Produk Obat 2018* yang diakses pada 18 Desember 2018 di https://e-katalog.lkpp.go.id/backend/katalog/list_produk
- Lee, C. M. Y. *et al.* (2018) 'The cost of diabetes and obesity in Australia', *Journal of Medical Economics*. Elsevier Ireland Ltd, 21(10), pp. 1001–1005. doi: 10.1080/13696998.2018.1497641.
- Maharani, W. E. 2017. *Pengaruh Jumlah Hari Pemberian Obat dengan Resep terhadap Kepatuhan dan Biaya 'Studi pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Wilayah Surabaya Utara*. Universitas Airlangga.
- Mahrizal, V. (2018) *Konsumsi Bahan Bakar New Honda BeAT eSP dan Honda BeAT Street eSP Kini Lebih Irit - Tribun Jogja, Tribun Jogja*. Available at: <http://jogja.tribunnews.com/2018/01/04/konsumsi-bahan-bakar-new-honda-beat-esp-dan-honda-beat-street-esp-kini-lebih-irit> (Accessed: 5 November 2018).
- Mursalin, Soewondo, P. 2016. Analisis Estimasi Biaya Langsung Medis Penderita Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Dr. Abdul Aziz Singkawang Tahun 2013. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, Vol. 1 No. 2.
- Muzaki, A. (2018) *Harga BBM Peralite, Premium, Pertamina, dan Pertamina Turbo Oktober 2018 Otosia, Otosia*. Available at: <https://www.otosia.com/berita/harga-peralite-premium-pertamax-dan-pertamax-turbo-mei-2018-kl-n-2.html> (Accessed: 5 November 2018).

- Notoatmojo, S. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Pemerintah Kota Surabaya. 2010. *Peraturan Daerah Kota Surabaya Nomor 5 Tahun 2010 Tentang Retribusi Pelayanan Kesehatan Pada Dinas Kesehatan Kota Surabaya*. Pemerintah Kota Surabaya.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2013 tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 59 Tahun 2014 tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2015. *Konsensus Pengelolaan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia*. PB PERKENI
- Png, M. E., Yoong J., Tan, C. S., Chia, K. S. 2018. Excess Hospitalization Expenses Attributable to Type 2 Diabetes Mellitus in Singapore. *Value in Health Regional Issues*, 15C, p. 106-111.

- Putra, I. M. A. S., Dayani, N. N. W. U., Meriyani, H. 2017. Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Terapi Insulin dan Insulin Kombinasi Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan Di RSUD Sanglah. *Medicamento*, Vol. 3 No. 2.
- Quaye, E. A., Amporful E. O., Akweongo P., Aikins M. K. 2015. Analysis of the Financial Cost of Diabetes Mellitus in Four Cocoa Clinics of Ghana. *Value in Health Regional Issues*, 7C, p. 49-53.
- Rascati, K. L. 2009. *Measuring and Estimating Costs. Essentials of Pharmacoeconomics*. 2 ed.: Walters Kluwer Health.
- Saputri, S., W., Antonius, N., W., P., dan Diana, H. 2016. Studi Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD dr. H. Koesnadi Bondowoso Periode Tahun 2014. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, Vol. 4 No. 3 p. 479-483.
- Setiawan, C., D., Nurul, W., Atikah, R., Primanda, A., M., Azzahroh, S., L., M., Mufarrihah, dan Gusti N., V., A. 2017. The Influence of Medication Days' Supply on Adherence and Cost of Hypertensive Patients at Primary Health Care Centre. *Indonesian J. Pharm*, Vol. 28 No. 4 p. 213-230.
- Sholih, M. G., Ahmad, M., Siti, S. 2018. Analisis Cost of Illness Terapi Insulin dan Kombinasi Insulin-Metformin pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Salah Satu Rumah Sakit di Bandung. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, Vol. 7 No. 1, p. 10-18.
- Shuyu, C., Matthias, P., H., S., T., Yu, K., Joyce, Y., L. 2015. Direct Medical Cost of Type 2 Diabetes in Singapore. *PLOS ONE* | DOI:10.1371/journal.pone.0122795

- Solli, O., Jenssen, T., Kristiansen, I. S. 2010. Diabetes: Cost of Illness in Norway. *BMC Endocrine Disorder*, 10:15.
- Sørensen, M., Arneberg, F., Line, T. M., Berg, T. J. 2016. Cost of Diabetes in Norway 2011. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 122, p. 124-132.
- Sutrisno, D., Lestari, D., Dewi, R., Yuliawati. 2017. Analisis Biaya Penyakit Diabetes Melitus Tipe II Pasien BPJS Di Bangsal Penyakit Dalam RSUD Raden Mattaher Jambi Tahun 2016. *Riset Informasi Kesehatan*, Vol. 6 No.1, p. 64-69.
- Sweetman, S. C., 2009, Martindale 36th Edition *The Complete Drug Reference*, Pharmaceutical Press, London
- WHO 2016. *Global Report on Diabetes* : World Health Organization
- Wibowo, K. R. 2018. **Skripsi Hubungan Kepatuhan Pengobatan terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus (Studi di Puskesmas Mojo Surabaya. Universitas Airlangga. Surabaya:** Fakultas Farmasi Universitas Airlangga. Skripsi.
- Wijaya, I., N., Azza, F., Ana, Y., Mufarrihah, Tesa, G., S., Dina, K., Whanni, W., A., dan Hikmah, P., N., S., P. 2015. Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Wilayah Surabaya Timur. *Jurnal Farmasi Komunitas*, Vol. 2, No. 1 p. 23-28.
- Yuswantina, R., Dyahariesti N. 2018. Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antidiabetes Oral Tunggal dan Kombinasi Pada Pasien Bpjs Penderita Diabetes Millitus Tipe 2 Di Rumah Sakit X. *Media Farmasi Indonesia*, Volume 13, Nomor 1, Hal 1340-1346.
- Zainuddin, M. 2014. *Metode Penelitian Kefarmasian dan Kesehatan*. Surabaya : Airlangga University Press.