

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (American Diabetes Association)., 2010 *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*. Diabetes Care Vol. 33: S62-9.
- Afifah, E. 2016. *Pemberian ekstrak air buah sawo (Manilkara zapota L.) menurunkan kadar glukosa darah tikus (rattus norvegicus) diabetes mellitus*. Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics), 3(3), 180-186.
- Aldarmaki, H., Mohan, M., & Diab, M. 2018. *Unsupervised word mapping using structural similarities in monolingual embeddings*. *Transactions of the Association for Computational Linguistics*, 6, 185-196.
- Anonim, 2015, Informasi Spesialit Obat Indonesia, IAI. Surabaya.
- American Diabetes Association (ADA), 2011. "Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus". Tersedia di : www.care.diabetesjournals.org/content/34/Supplement_1/S62.full (10 Maret 2024).
- Badan POM RI. Injeksi Insulin PIO Nas . 2015. Tersedia di : <http://pionas.pom.go.id/ioni/assesment-report/DKI0559201843A2> (18 Februari 2024).
- Badan POM RI. Pembuangan Obat PIO Nas. 2018. Tersedia di : <https://www.pom.go.id/berita/badan-pom-tumbuhkan-budaya-buang-sampah-obat-yang-benar> (20 Februari 2024).
- Badan POM RI. Penyimpanan Obat PIO Nas. Tersedia di : <https://www.pom.go.id/berita/cara-penggunaan-obat--yang-benar> (20 Februari 2024).
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Umur dan Jenis Kelamin Penduduk Indonesia: Hasil Sensus Penduduk 2010*. Jakarta: Badan Pusat Statistik
- Bagaskoro, 2019. *Pengantar Teknologi Informatika dan Komunikasi Data*. Sleman. Deepublish
- Brunner & Suddarth. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. EGC : Jakarta.
- Balitbang Kemenkes RI. 2019. *Profil Kesehatan Indonesia Dinas Kesehatan Provinsi Lampung*. Lampung.
- Brunner, F., Rosahl, S., Lee, J., Rudd, J. J., Geiler, C., Kauppinen, S., ... & Nürnberger, T. (2002). *Pep- 13, a plant defense- inducing pathogen-*

associated pattern from Phytophthora transglutaminases. The EMBO journal.

Chee, F., & Fernando, T. 2007. *Closed-loop control of blood glucose* (Vol. 368). Springer Science & Business Media.

Data Kemeskes RI. 2019. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Jakarta.

Dolinar, R., Lavernia, F., & Edelman, S. 2018. *A Guide To Follow-On Biologics And Biosimilars With A Focus On Insulin*. *Endocrine Practice*, 24(2), 195-204.

Fatimah., et al. 2015. *Diabetic ketoacidosis at diagnosis of type 1 diabetes mellitus in Malaysian children and adolescents*. *Malaysian family physician: the official journal of the Academy of Family Physicians of Malaysia*. 10.3: 11.

Haixia Tu dkk. *Praktikum Pembuangan Jarum Insulin Bekas Di Rumah Pada Pasien Diabetes Di Tiongkok*. *Frontiers in Public Health*. 2022

Indaryati, S., & Pranata, L. 2019. *Peran Edukator Perawat Dalam Pencegahan Komplikasi Diabetes Melitus (Dm) Di Puskesmas Kota Palembang Tahun 2019*.

Kardika, I. B. W., Herawati, S., & Yasa, I. W. P. S. 2015. *Preanalitik dan interpretasi glukosa darah untuk diagnosis diabetes melitus*. *Bagian Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah*, 1, 1689-99.

Kementerian Kesehatan Indonesia. 2015. *Peraturan Kemenkes No. 64 Tahun 2015 Tentang Cara Menyimpan Dan Pembuangan Insulin yang Tepat*. Jakarta.

Kemeskes RI. 2017. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta.

Kemeskes RI. 2021. *Gejala Diabetes*. Jakarta.

Kurniawati, M., & Afriadi, A. 2017. *Penggunaan Obat pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Haji Medan Pemprovsu*. *Jurnal Dunia Farmasi*, 1(3), 101-107.

Kurniawati, T., Lestari, D., Rahayu, A. P., Syaputri, F. N., & Tugon, T. D. A. 2021. *Evaluasi Profil Penggunaan Obat Antidiabetes Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di Salah Satu Rumah Sakit Kabupaten Bogor*. *Journal of Science, Technology and Entrepreneur*, 3(1).

Kristiantoro, D. 2014. *Evaluasi Cara Penggunaan Injeksi Insulin Pen Pada Pasien Diabetes Mellitus Di RS "X" Purwodadi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Komisi Kesehatan nasional Republik Rakyat Tiongkok & Kementerian Ekologi dan Lingkungan Hidup Republik Rakyat Tiongkok. 2021. *d* (18 Agustus 2022).
- Lestari, S. M. P., Arania, R., & Sudiadnyani, N. P. 2021. *Penyuluhan Diabetes Mellitus Di Puskesmas Rawat Inap Sukaraja Bandar Lampung*. Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 4(1), 181-187.
- Machfoedz, M. 2010. *Komunikasi Pemasaran Modern*. Cakar Ilmu.
- Muslim, Z., Juita, R. A., & Susilo, A. I. 2022. *Prevalensi Penyimpanan Antibiotik Di Rumah Tangga Kecamatan Teluk Segara Kota Bengkulu*. Jurnal Farmasi Higea, 14(1), 14-19.
- Michigan Medicine. 2019. *Novolog® FlexPen® (insulin aspart injection) 100 units/mL*. Department of Pharmacy/Pediatric Endocrinology.
- Mohan V, Shan SN, Joshi SR, Seshiah V, Sahay BK, Banerjee S, dkk. 2014. *Status terkini penatalaksanaan, pengendalian, komplikasi dan aspek prikososial pasien diabetes di india: Hasil Studi DiabCare India 2011*. Indian J Endokrinol Metab ; 18: 370-378.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta, 35.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Ozougwu, J. C., et al. *The Pathogenesis and Pathophysiology Of Type 1 And Type 2 Diabetes Mellitus*. J Physiol Pathophysiol, 2013, 4.4: 46-57.
- Paramitasari, D., & Iskandar, E. 2017. *Correlation Between Systemic Risk Factors And Diabetic Macular Edema In Diabetes Mellitus*.
- Puspita and Syahida, 2020. *Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Mengenai Insulin*. Jurnal Kesehehatan
- Rahmasari, I., & Wahyuni, E. S. 2019. *Efektivitas Memordoca Carantia (Pare) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah*. Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan, 9(1), 57-64.
- Riskesdas. 2018. *Peningkatan Prevalensi Diabetes di Indonesia Tahun 2018*. Jakarta.
- Rismayanthi, C. 2010. *Terapi insulin sebagai alternatif pengobatan bagi penderita diabetes*. MEDIKORA: Jurnal Ilmiah Kesehatan Olahraga, (2).
- Samodra, A. B. 2013. *Evaluasi Cara Penggunaan Injeksi Insulin Pen Pada Pasien Diabetes Mellitus Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Simamora ddk. 2021. *Peduli Penggunaan Insulin Care For Use Of Insulin*. Poltekkes Palembang. Volume 5 Nomor 3.
- Sinoputro, D., Putri, F. R., Jomeiputri, G. H., Simbolon, L. A., Priscilla, M., Limbong, N. T., ... & Hudyono, J. 2015. *Penggunaan Insulin untuk Pasien Diabetes Melitus dari Generasi ke Generasi*. Jurnal Kedokteran Meditek.
- Sriwijaya, R. A. 2020. *Pengaruh Pelayanan Informasi Obat (PIO) terhadap Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru Kategori 1 di Puskesmas Dempo Palembang*. Jurnal Ilmiah Bakti Farmasi, 5(1), 27-32.
- Sugiyono. 2007. *Memhami Penelitian Deskriptif Kuantitatif*. Alfabeta.
- WellRx, S. 2020. *QBRELIS Monographs*. Medical Security Card Company LLC.
- Widodo, F. Y. 2014. *Pemantauan Penderita Diabetes Mellitus*. Ilmiah Kedokteran, 3(2), 55-69.
- Yulianti, T., & Kristiantoro, D. 2014. *Evaluasi Cara Penggunaan Injeksi Insulin Pen Pada Pasien Diabetes Melitus Di Rs "X" Purwodadi*. STIFAR-Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi, 9(1).
- Zawistowski, M., Fritsche, L. G., Pandit, A., Vanderwerff, B., Patil, S., Schmidt, E. M., ... & Zöllner, S. 2023. *The Michigan Genomics Initiative: a biobank linking genotypes and electronic clinical records in Michigan Medicine patients*. Cell Genomics, 3(2).