

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. (2014). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Ameline, A.S., Chandra, D.N., Htet, M.K., Zahra, N.L. and Fahmida, U., 2023. Prevalence and factors associated with anemia among pregnant women in East Lombok district during the COVID-19 pandemic.
- Atiqoh, R.N. and Keb, S.T., 2020. *Kupas Tuntas Hiperemesis Gravidarum (Mual Muntah Berlebih Dalam Kehamilan)*. One Peach Media.
- Ballmer PE. Causes and mechanisms of hypoalbumin-emia. *Clinical Nutrition*. 2001;20(3):271-3
- Ekasari, M. F., Suryati, E. S., Badriah, D. S., Narendra, S. R., & Amini, F. I. (2021). Hipertensi: kenali penyebab, tanda gejala dan penangannya. In A. Jubaedi (Ed.), *Hipertensi: Kenali penyebab, tanda gejala dan penanganannya*, 28.
- Ekasari, M.F., Suryati, E.S., Badriah, S., Narendra, S.R. and Amini, F.I., 2021. Hipertensi: kenali penyebab, tanda gejala dan penangannya. *Hipertensi: Kenali penyebab, tanda gejala dan penanganannya*, 28.
- Eva D, Jazil K, Asman M, Syafril S. Profil ulkus diabetik pada penderita rawat inap di bagian penyakit dalam RSUP Dr M. Djamil Padang. Maj Kedokt Indon. 2019;58(1):3-7
- FAJAR, A.A.N., 2019. *Asuhan Keperawatan Pada Keluarga Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Yang Mengalami Risiko Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Di Puskesmas Klaten Selatan* (Doctoral dissertation, STIKES Muhammadiyah Klaten).
- Fitriani Nasution, Andilala, A. A. S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus (Risk Factors for The Event of Diabetes Melittus) Fitriani. 9(2), 94-102
- Gatta A., Verardo A. & Bolognesi M. 2012. Hypoalbuminemia. Intern Emerg Med; 7(3), pp. 193- 199.
- IDF,(2015). International Diabetes Federation Diabetes Atlas 7th edition.
- Jaya, N., Muhasidah, M. and Rahmiyanti, R., 2019. Hubungan Pengetahuan, Motivasi, dan Sikap dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Dm Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Raya Kota Makassar. *Media Keperawatan*, 10(2), pp.62-70.
- Kartika, R.W., 2017. Pengelolaan gangren kaki Diabetik. *Cermin Dunia Kedokteran*, 44(1), p.399377.

- Kasengke, J., Assa, Y.A. and Paruntu, M.E., 2015. Gambaran Kadar Gula Sesaat Pada Dewasa Muda Usia 20-30 Tahun Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) $\geq$  23 kg/m<sup>2</sup>. *eBiomedik*, 3(3).
- Kasumayanti Erma, Bonita Rahayu. 2019. Hubungan Motivasi Diri Dan Dukungan Tenaga Kesehatan Dengan Kepatuhan Diet Penderita Dm Tipe 2 Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Bangkinang Kota Tahun 2019. *Jurnal Ners Volume 3 Nomor 2 Tahun 2019*
- Kemenkes RI. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS). Jakarta; 2013.
- Kemenkes RI. (2018). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2018. Infodatin: Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kowalak, J.P., William welsh, Brenna Mayer (ed). 2014. *Buku Ajar Patofisiologi. EGC. Jakarta*.
- Kowalak, Wels M. Buku Ajar Patofisiologi. Jakarta: EGC. (2005)
- Kurniadi, H., & Nurrahmani, U. (2014). STOP! Gejala Penyakit Jantung Koroner, Kolesterol Tinggi, Diabetes Mellitus, Hipertensi
- Kurniawan, R., 2019. *Gambaran Sisa Makanan Biasa Pasien Rawat Inap Dengan Metode Taksiran Visual Comstock Di Rumah Sakit Bhayangkara Hs Samsoeri Mertojoso Surabaya Tahun 2019* (Doctoral dissertation, STIKES Yayasan RS Dr. Soetomo Surabaya).
- Kusuma, R.D.N., Sebayang, S.M. and Wibowo, T.H., 2023. Asuhan Keperawatan Gangguan Integritas Kulit/Jaringan pada Diabetes Mellitus Tipe 2: Nursing Care for Skin/Tissue Integrity Disorders in Type 2 Diabetes Mellitus. *Journal of Nursing Education and Practice*, 2(3), pp.75-80.
- Lestari, L. and Zulkarnain, Z., 2021, November. Diabetes Melitus: Review etiologi, patofisiologi, gejala, penyebab, cara pemeriksaan, cara pengobatan dan cara pencegahan. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 7, No. 1, pp. 237-241).
- Mangkuliguna,G., Glenardi & Kuatama, R. 2021. 1-hydroxymethyl Harmine-TGF $\beta$ SF Inhibitor: Inovasi Terapi Diabetes Melitus Terbaru Melalui Inisiasi Proses Regenerasi Sel  $\beta$  Pankreas pada Penderita DM Tipe 1 dan 2. *SCRIPTA SCORE Scientific Medical Journal*, 2(2), 104-115.
- Mansyah, B. and Rahmawati, F., 2021. The Effectiveness of Audio-Visual Health Education Media on Diet on The Level of Knowledge and Attitude of Adolescent in the Prevention of Type 2 Diabetes Mellitus. *Media Keperawatan Indonesia*, 4(1), p.1.

- Masthalina, H., Purba, M. and Pangaribuan, L., 2024. Fast Food Consumption Patterns Nutritional Status and Anemia Among Female. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*, 10(7), pp.3656-3663.
- Nuraisyah, F. and Nasution, H.N.H., 2023. Skrining Hipertensi Diabetes Melitus Pada Usia Produktif dan Lansia di Kabupaten Paser. *BAKTI*, 3(2), pp.103-109.
- Nurmalita, V., Annisaa, E. and Pramono, D., 2019. *Hubungan kepatuhan minum obat antihipertensi terhadap kualitas hidup pada pasien hipertensi* (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine).
- Pramono, A.P., 2019. *Analisis Faktor Kepatuhan Pemenuhan Kebutuhan Gizi Pada Klien Dengan Diabetes Mellitus Berbasis Teori Health Belief Model* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Rahman, A.F. and Kartinah, S.K., 2021. Gambaran Kondisi Lansia Penderita Covid 19 dengan Penyakit Diabetes Melitus dan Hipertensi: Literature Review.
- Rejeki, N.M.D.P.S. and Kuswardhani, R.T., 2019. Korelasi albumin serum dan interleukin-6 (IL-6) serum pada pasien geriatri di RSUP Sanglah Denpasar Bali Indonesia. *Medicina*, 50(2).
- Ricixa, Adinda Evazumay (2023) *Analysis of Debridement Wound Care Interventions On The Abscess Of Ankle and Foot Bursa In Diabetes Mellitus Patients*. Professional thesis, Universitas Muhammadiyah Malang
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian RI tahun 2018. Jakarta: badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian kesehatan RI.
- Sari, A., Mufdillah, M., Vitriani, O., Romlah, R., Tombokan, S.G.J. and Aisa, S., 2018. Peer Review Buku: Keterampilan Klinis Kebidanan: Prosedur Peeriksaan Fisik.
- Shinta, D., Rochdiat, W. and Sukmawati, S., 2019. Hubungan Kadar Hemoglobin Dan Lingkar Lengan Atas Dengan Nilai Hasil Belajar Pada Mahasiswa Prodi S-1 Ilmu Gizi Angkatan 2014 Universitas Respati Yogyakarta. *Placentum: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 7(2), pp.24-33.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah.
- Suryati, N.I. and Kep, M., 2021. *Buku keperawatan latihan efektif untuk pasien diabetes mellitus berbasis hasil penelitian*. Deepublish.
- Wahyuni, M.M.D., Syamruth, Y.K., Manurung, I.F., Weraman, P. and Pareira, M.I.R., 2023. Pemberdayaan Keluarga dalam Meningkatkan Self Care Pasien Gagal Ginjal Kronik (GGK) di Daerah Lahan Kering Kepulauan. *Genitri: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Kesehatan*, 2(2), pp.107-116.

- Wahyuningsih, R., Baiq Ayu Ristiani, Suhaema, & Sri Sulendri, N. K. (2023). Asupan Makan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Setelah Mendapatkan Konseling Gizi . *Indonesian Health Issue*, 2(2), 126–134. <https://doi.org/10.47134/inhis.v2i2.5>
- Waspadji, S. (2014). Kaki Diabetes. In S. Setati, I. Alwi, A. W. Sudoyo, & M. Simadibrata (Eds.), Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam (VI, Vol. 2, p. 2367). Jakarta: Interna Publishing.
- WHO,(2014).global reporton noncomunicable disease 2014 worth heal'
- WHO. (2020). Definition of Diabetes Melitus and Prevalence of Diabetes Mellitus