

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfi, Azizah., Idi, Setiyobroto., Weni, Kurdanti. (2019) *Konseling Gizi Menggunakan Media Aplikasi Nutri Diabetic Care Untuk Meningkatkan Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Gamping I*. Tesis Skripsi. Yogyakarta(ID): Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- American Diabetes Association (2010) *Standards of Medical Care in Diabetes*. ADA, USA.
- American Diabetes Association (2019) *Classification and Diagnosis of Diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes*.
- Amir, S, M, J. Wungouw, H. Pangemanan, D. (2015) *Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Bahu Kota Manado*. Jurnal e-Biomedik, 3, 32-40.
- Aryono, S.M. (2009) *Vildagliptin dalam Pelaksanaan DM Tipe 2*.
- Asimwe D, Mauti GO, Kiconco R. (2020) *Prevalence And Risk Factors Associated With Type 2 Diabetes In Elderly Patients Aged 45-80 Years At Kanungu District*. J Diabetes Research.
- Burduli, M. (2009) *The Adequate Control of Type 2 Diabetes Mellitus in an Elderly Age*. [http://www.gestosis.ge/eng/pdf\\_09/Mary\\_Burduli.pdf](http://www.gestosis.ge/eng/pdf_09/Mary_Burduli.pdf)
- Bustan. (2015) *Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Depertemen Kesehatan RI (2008) *Diabetes Melitus Ancaman Umat Manusia di Dunia*.
- Dinas Kebudayaan Kabupaten Karangasem (2018) *Desa Pekraman Tampuagan*. <http://disbud.karangasemkab.go.id/data-budaya/desa-pakraman-tampuagan/>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Karangasem (2019) *Data Rekapitulasi Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Melitus*.
- Fakhrudin H. (2013) *Pengaruh senam jantung sehat terhadap kadar glukosa darah pada lansia di panti sosial dan lanjut usia tresna werdha Natar Lampung Selatan*. Medical Journal Of Lampung University.
- Hartina, Sitti. (2017) *Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Pasien Di RSUD Kota Kendari*. Tesis Karya Tulis Ilmiah. Kendari(ID): Politeknik Kesehatan Kendari Jurusan Analis Kesehatan.
- Internasional Association for the Study of Pain (2015). *Epidemiology of neuropathic pain : how common is neuropathic pain, and what is its impact ? neuropathic pain*. Pain Journal, 1(1).
- International Diabetes Federation. (2019) *IDF DIABETES ATLAS (9th ed.)*. BELGIUM: International Diabetes federation.

- Jasaputra., Krisanti, D., Santosa. (2008) *Metodologi Penelitian Biomedis*. Edisi 2. Danamartha Sejahtera Utama, Bandung. ISBN 978-979-1194-09-9.
- Jelantik, I.M.G., dan Haryati, Erna. (2014) *Hubungan faktor risiko umur, jenis kelamin, kegemukan dan hipertensi dengan kejadian diabetes melitus tipe II di wilayah kerja puskesmas Mataram*. Media Bina Ilmiah. 8(1).
- Kee, Joyce LeFever. (2007) *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik* Edisi 6. Alih Bahasa : Sari, K. Jakarta: EGC.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016) *Situasi Lanjut Usia (Lansia) di Indonesia. Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. ISSN 2442-7659.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013) *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014) *Situasi dan Analisis Diabetes*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018) *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018) *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019) *Laporan Provinsi Bali Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020) *Infodatin 2020 Diabetes Melitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kholifah, S.N. (2016) *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan Gerontik*. Jakarta : Kemenkes RI Pusdik SDM Kesehatan
- Komisi Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional (KEPPKN) (2017). *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.
- Kosasih, E. N. (2008) *Tafsiran Hasil Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Jakarta : Karisma Publising Group.
- Krisdawati, Trivena. (2018) *Perbedaan Kadar Glukosa Darah Metode POCT Optium Dana Metode Heksokinase Biolis 24i*. Tesis Karya Tulis Ilmiah. Semarang(ID): Universitas Muhammadiyah Semarang Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Program Studi D III Analis Kesehatan.
- Kurniawan, F. B. (2015) *Kimia Klinik*. Jakarta: EGC.
- Kurniawan. (2010) *Diabetes melitus tipe 2 pada usia lanjut*. Majalah Kedokteran Indonesia. 60 (12):576-84.

- Lee PG, Halter JB. (2017) *The pathophysiology of hyperglycemia in older adults: clinical considerations. Diabetes Care.* 40: 444–52.
- McLeod, S. A. (2019) *Sampling methods.* Simply Psychology. <https://www.simplypsychology.org/sampling.html>
- Moleong, Lexy J. (2010) *Metodologi Penelitian Kualitatif.* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mordarska K. (2017) *Godziejewska-Zawada M. Diabetes in elderly.* Menopause Rev. 16(2): 38–43.
- Nasution, K. A. (2018) *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Sewaktu Metode Stik Dengan Metode GOD PAP Pada Mahasiswa Analisis Kesehatan Medan.* Karya tulis Ilmiah. Medan(ID): Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Analisis Kesehatan.
- Noor, N. N. (2008) *Epidemiologi.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Edisi Revisi 2018. Cetakan Ketiga. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho H. A. (2007) *Perubahan Fungsi Fisik Dan Dukungan Keluarga Dengan Respon Psikososial Pada Lansia Di Kelurahan Kembangarum Semarang.* Jurnal keperawatan. 1(1):45-57.
- Nugroho, W. (2010) *Keperawatan gerontik dan geriatric.* Edisi ketiga. Jakarta : EGC.
- Nuraisyah, Fatma., dkk. (2020) *Riwayat Keluarga Diabetes Tipe II dengan Kadar Gula Darah.* Jurnal Kebidanan dan Keperawatan 'Aisyiyah. 16 (2): 253-259
- Peranginangin, Girik Br. 2019. *Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Metode Stick Pada Lansia Di Puskesmas Juhar Kabupaten Karo.* Karya Tulis Ilmiah. Medan(ID): Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Analisis Kesehatan.
- PERKENI (2015) *Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia.* Jakarta.
- Purnama, Gede S. (2016) *Modul etika Dan Hukum Kesehatan Informed Consent.*
- Reswan, H., Alioes, Y., Rita, Rauza S. (2017) *Gambaran Glukosa Darah pada Lansia di Panti Tresna Werdha Sabai Nan Aluih Sicincin.* Jurnal Kesehatan Andalas. 6(3): 3-8.
- Rizal, Syamsu. (2019) *Gambaran Kadar Glukosa Darah Pada Lansia Di Puskesmas Sirah Pulau Padang Kabupaten Ogan Komering Ilir.* Karya Tulis Ilmiah. Politeknik Kesehatan Jurusan Analisis Kesehatan Palembang.
- Rochmah W. (2009) *Diabetes melitus pada usia lanjut.* Dalam: Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, K Simadibrata M, Setiadi S, editor (penyunting). Buku ajar ilmu penyakit dalam. Edisi ke-5. Jakarta: Interna Publishing.

- Sibarani D. (2010) *Gambaran Kadar Glukosa Darah Lansia Puasa Dan Dua Jam Sesudah Makan Di Panti Jompo Dharma Asih Binjai Sumatera Utara*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Silaban, Dorna Yanti Lola. (2021) *Gambaran Kadar Glukosa Darah Pada Lansia Di Sentra Vaksinasi Covid-19 Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanegara Jakarta*. EBERS POPYRUS. 27(1): 45-53.
- Siregar, Syofian. (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Sugiyono. (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukreni, Ni Made. (2021) *Gambaran Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Lansia Di Desa Bayunggede Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli*. Karya Tulis Ilmiah. Denpasar(ID): Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratrium Medis.
- Sumirat, N. (2017) *Perbedaan Antara Hasil Pemeriksaan Kadar Glukosa Darah Metode Heksokinase Dengan Metode POCT*. <http://repository.setiabudi.ac.id/551/1/BR.pdf>
- Sutanto, Teguh. (2015) *Diabetes, Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Yogyakarta : Buku pintar.
- Teknolab. (2016). *Gambaran Pemeriksaan Glukosa Darah Metode GOD PAP dan Heksokinase*. ISSN:2338 – 5634. 5(1): 45-48.
- World Health Organization (2016) *Definition Of An Older Or Elderly Person*.
- World Health Organization (2016) *Global Report On Diabetes*. Geneva: WHO.
- Wulandari, S. (2016) *Gambaran Kadar Glukosa Darah Dalam Sampel Serum Dengan Plasma NaF Yang Ditunda 1 Dan 2 Jam Di Stikes Muhammadiyah Ciamis*. Karya Tulis Ilmiah. Ciamis(ID): Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Ciamis Jurusan Analisis Kesehatan.
- Yusnanda, Febri., dkk. (2018) *Pengaruh Riwayat Keturunan terhadap Kejadian Diabetes Mellitus pada Pra Lansia di BLUD RSUD Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2017*. Journal of Healthcare Technology and Medicine. 4(1): 18-28.