

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiawan, Sidik, S., Pertiwi, Y., Sudarsa, C., Ramadhani, F., Agustang, A.D.M.P. et al. 2020. *Sosiologi dan Antropologi Kesehatan*. Media Sains Indonesia, Bandung.
- Aisyah, S., Hasneli, Y. & Sabrina, F. 2018. Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Kontrol Gula Darah dan Olahraga pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Keperawatan*. 5(2):211-221.
- Akhsyari, F.Z. 2016. Karakteristik Pasien Diabetes Melitus di RSUD dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Naskah publikasi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Ambarita, A.T. & Nurwahyuni, A. 2022. Analysis of Implementation Chronic Disease Program (Prolanis) During Pandemic COVID-19 on Primary Health Care. *The Indonesian Journal of Public Health*. 9(1):24-31.
- American Diabetes Association (ADA). 2012. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Journals*. 35(1): 11-13.
- American Diabetes Association (ADA). 2015. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Journals*. 38(1): 8-16.
- American Diabetes Association (ADA). 2022. Facilitating Positive Health Behaviour and Well-Being to Improve Health Outcomes. *Diabetes Journals*. 46(1): 68-96.
- American Heart Association (AHA). 2015. 2015 AHA Guidelines Update for CPR and ECC. *Journal of Circulation*. 132(18): 364.
- Aminoff, M. J., Greenberg, D. A. & Simon, R. P. 2009. *Clinical Neurology*. 7th Edition. McGraw-Hill, San Francisco.
- Azwar, S. 2009. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (Balitbangkes). 2019. *Riskesmas 2018*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Bart, S. 2004. *Psikologi Kesehatan*. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Batubara, I.Y. 2022. Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Padangmatinggi Tahun 2022. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan, Universitas Aufa Royhan, Padangsidempuan.
- Bishwakarma, R. 2011. Spatial Inequality in Children Nutrition in Nepal: Implications of Regional Context and Individual/Household Composition. *Disertasi*. Tidak Dipublikasikan. University of Maryland, College Park, United States.
- Bistara, D.N. & Ainiyah, N. 2018. Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus di Posyandu Lansia Cempaka Kelurahan Tembok Dukuh Kecamatan Bubutan Surabaya. *Journal of Health Science*. 11(1):51-57.

- Carpenito. 2013. *Diagnosa Keperawatan Aplikasi pada Penyakit Klinik*. Edisi 9. EGC, Jakarta.
- Centers for Disease Control and Prevention. 2014. Diabetes and Vision Loss. Diakses pada 18 februari 2023 secara daring pada laman [https://www.cdc.gov/diabetes/managing/Diabetes and Vision Loss | Diabetes | CDC](https://www.cdc.gov/diabetes/managing/Diabetes%20and%20Vision%20Loss%20|%20Diabetes%20|%20CDC).
- Clinical Diabetes Association (CDA). 2013. *Clinical Practice Guideline for The Nitrate Stress in The Heart*. Departement of Biochemistry Faculty of Medicine, University of Szeged.
- Dahlan, M.S. 2020. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Seri 1: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS*. 6th edition. Epidemiologi Indonesia, Jakarta.
- Darmojo, B. 2011. *Buku Ajar Geriatrik: Ilmu Kesehatan Lanjur Usia*. Edisi ke-4. FKUI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2006. *Profil Kesehatan Republik Indonesia*. Depkes RI, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas. 2020. *Profil Kesehatan Banyumas Tahun 2019*. Germas Kabupaten Banyumas, Banyumas.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. 2022. *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2021*. Jateng Gayeng, Semarang.
- Divianty, R., Diani, N. & Nasution, T.H. 2021. Karakteristik Pasien Diabetes dengan Pengetahuan Tentang Hipoglikemia. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*. 9(1):443-453.
- Febriani, E. & Pwendha, N.F. 2020. Gambaran Perilaku Orang dengan Gula Darah Sewaktu (GDS) Berisiko dalam Upaya Mencari Layanan Kesehatan di Kabupaten Blitar dan Kota. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada*. 11(1):48-61.
- Febriyantika, R., Handayani, R.N. & Adriani, P. 2021. Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Pronalins Puskesmas 1 Kemranjen Kabupaten Banyumas. *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*. Universitas Harapan Bangsa, Purwokerto.
- Ferlitasari, S.N., Wuryanto, M.A. & Sutiningsih, D. 2022. Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap di Rumah Sakit Pertamina Cirebon Tahun 2019. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*. 2(1):1-7.
- Fitriani, N.L. & Andriyani, S. 2015. Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 Tahun) Tentang Makanan Jajanan di SD Negeri II Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*. 1(1):7-26.
- Fitzgerald, J.T., Funnell, M.M., Anderson, R.M., Nwanko, R., Stansfield, R.B. & Piatt, G.A. 2016. Validation of the Revised Brief Diabetes Knowledge Test (DKT2). *Diabetes Education*. 42(2):178-187.

- Giger, J. N. & Haddad, L. G. 2021. *Transcultural Nursing-E-Book: Assessment and Intervention*, Eighth Edi. Elsevier, St. Louis Missouri.
- Guyton, A.C. & Hall, J. E. 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 12. EGC, Jakarta.
- Haskas, Y. 2016. Determinan Locus of Control pada Theory oof Planned Behaviour dalam Perilaku Pengendalian Diabetes Melitus. *Disertasi*. Tidak Dipublikasikan. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga.
- Hartini, S. 2016. Hubungan HbA1c terhadap Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Melitus di RSUD Abdul Wahab Syahranie Samarinda Tahun 2016. *Jurnal Husada Mahakam*. 4(3):171-180.
- Helmawati, T. 2015. *Hidup Sehat Tanpa Diabetes*. Notebook, Yogyakarta.
- Hestiana, D. W. 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan dalam Pengelolaan Diet pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus Tipe 2 di Kota Semarang. *Journal of Health Education*. 2(2): 138–145.
- Hutabarat, U.M. 2018. Hubungan Komplikasi Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus. *Jurnal Keperawatan*. 5(2):459.
- Ilmah, F. & Rochmah, T.N. 2015. Kepatuhan Pasien Rawat Inap Diet Diabetes Melitus Berdasarkan Teori Kepatuhan Niven. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*. 3(1):60-69.
- International Diabetes Federation (IDF). 2013. *IDF Diabetes Atlas*. 6th Edition. International Diabetes Federation, Bussels Belgium.
- International Diabetes Federation (IDF). 2021. *IDF Diabetes Atlas*. 10th Edition. International Diabetes Federation, Bussels Belgium.
- Isnaini, N. & Ratnasari. 2018. Faktor Risiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Mellitus Tipe Dua. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Aisyiyah*. 14(1):59-68.
- Jayanti, K.D. & Fitriyani, N. 2022. Gambaran Karakteristik Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Semen tahun 2021. *Jurnal Jengala*. 1(1):55-62.
- Kangduk, C. & Young-Bum, K. 2010. Molecular Mechanism of Insulin Resistance in Obesity and Type-2 Diabetes. *Korean Journal of Internal Medicine*. 25(2):119-129.
- Kassahun, T., Gesesew, H., Mwanri, L. & Eshetie, T. 2016. Diabetes Related Knowledge, Self-Care Behaviours and Adherence to Medications Among Diabetic Patients in Southwest Ethiopia: a Cross-Sectional Survey. *BMC Endocrine Disorders*. 16(1):28.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2020a. *Infodatin Diabetes Melitus Tahun 2020*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.

- Kementerian Kesehatan RI. 2020b. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran: Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kim, M. T., Kim, K. B., Huh, B., Nguyen, T., Han, H. R., Bone, L. R. & Levine, D. 2015. The Effect of a Community-Based Self-Help Intervention: Korean American With Type 2 Diabetes. *American Journal of Preventive Medicine*. 49(5):726-737.
- Khasanah, A.H. 2021. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Diet Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Pekan Heran Kabupaten Indragiri Hulu. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Program Studi S-1 Ilmu Keperawatan, STIKES Al Insyirah, Pekanbaru.
- Kuemalahayati, Supriyanti, & Kasad. 2019. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Diet Diabetes Melitus pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Kota Langsa. *SAGO Gizi dan Kesehatan*. 1(1):113-121.
- Kunaryanti, Andriyani, A. & Wulandari, R. 2018. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Diabetes Melitus dengan Perilaku Mengontrol Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Kesehatan*. 11(1):49-56.
- Lathiiifah, I.R.N. 2020. Hubungan Antara Karakteristik Responden dengan Kadar Glukosa Darah Puasa pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Purwosari Surakarta. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Laksitasari, A. 2019. Hubungan Antara Pengetahuan Gizi dan Sikap dengan Kadar Glukosa Darah Puasa Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus Type 2 di RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo, Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Ilmu Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Lapau, & Buchari. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, tesis, dan Disertasi*. Yayasan Pustaka Obar Indonesia, Jakarta.
- Marbun, A. S., Brahmana, N. & Sipayung, N. P. 2022. Penatalaksanaan Empat Pilar pada Penderita Diabetes Melitus. *Jurnal Abdimas Mutiara*. 3(1): 366-371.
- Mardhatillah, G., Mamfaluti, T., Jamil, K. F., Nauval, I. & Husnah. 2022. Kepatuhan Diet, Status Gizi dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Posbindu PTM Puskesmas Ulee Kareng. *Journal of Nutrition College*. 11(4): 285–293.
- Masithoh, A.R. 2019. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Status Ekonomi dengan Perilaku Diet pada Pasien DM Rawat Jalan di RSI Jepara. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 10(1):116-122.
- Massiani, Lestari, R.M. & Prasida, D.W. 2023. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus ddi Puskesmas Kereng Bangkirai. *Jurnal Surya Medika*. 9(1):154-164.

- Messina, J., Campbell., Morris, R., Eyles, E. & Sanders, C. 2017. A Narrative Systematic Review of Factors Affecting Diabetes Prevention in Primary Care Setting. *Public Library of Science (PLoS) One*. 12(5).
- Muhammad, W.A., Takahepis, N.L. & Baco, N.H. 2022. Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*. 2(1):58-73.
- Muhasidah, Hasani, R., Indirawaty & Majid, N. W. 2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Kota Makassar. *Jurnal Media Keperawatan*. 8(2): 23-30.
- Muntaza, Y. & Adi, A.C. 2020. Hubungan Sumber Informasi dan Pengalaman dengan Tingkat Pengetahuan tentang Penggunaan Monosodium Glutamate (MSG) pada Ibu Rumah Tangga. *Amerta Nutrition*. 1(1):72-78.
- Musdalifah & Nugroho, P.S. 2020. Hubungan Jenis Kelamin dan Tingkat Ekonomi dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research*. 1(2):1238-1242.
- Nisa, M. 2019. Pengaruh Pengalaman Belajar Terhadap Sikap Positif Siswa dalam Pembelajaran Matematika di SMP NU Dukuhjati Krangkeng-Indramayu. *Pediamatika*. 1(1):145-154.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi kesehatan dan Ilmu Perilaku*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Nursihhah, M. & Wijaya, D.S. 2021. Hubungan Kepatuhan Diet Terhadap Pengendalian Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Medika Utama*. 2(3):1002-1010.
- Pangestika, H., Ekawati, D. & Murni, N.S. 2022. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Aisyiyah Medika*. 7(1):132-150.
- Paun, A., Yau, C. & Danska, J.S. 2019. The Influence of the Microbiome on Type 1 Diabetes. *Journal of Immunology*. 198(2):590-595.
- Perdana, E. N. K., Karyus, A. & Nasution, S. H. 2019. Penatalaksanaan Holistik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dan Retinopati Diabetik serta Hipertensi dengan Pendekatan Dokter Keluarga. *Majority*. 8(2): 283-291.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2019. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan DM Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. PB Perkeni, Jakarta.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2021a. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2021*. Perkeni, Jakarta.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2021b. *Pedoman Petunjuk Praktis Terapi Insulin pada Pasien Diabetes Melitus 2021*. PB Perkeni, Jakarta.

- Phitri, H.E. & Widiyaningsih. 2013. Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Penderita Diabetes Melitus dengan Kepatuhan Diet Diabetes Melitus di RSUD AM.Parikesit Kalimantan Timur. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*. 1(1):58-74.
- Potter, P.A. & Perry, A.G. 2010. *Fundamental Keperawatan*. Edisi 7 Buku 1. Elsevier, Siangapore.
- Price, S.A. & Wilson. 2006. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Edisi 6. FKUI, Jakarta.
- Purbaningsih, E.S. 2018. Hubungan Penyakit Kronis dengan Masalah Psikososial pada Pasien di RSUD Gunung Jati, Cirebon. *Jurnal Kesehatan Mahardika*. 5(1):42-48.
- Putri, N. H. K. & Isfandiari, M. A. 2013. Hubungan Empat Pilar Pengendalian DM Tipe 2 dengan Rerata Kadar Gula Darah. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 1(2): 234-243.
- Putri, R.N., Dahlia, D., Kurnia, D.A. & Gultom, Y. 2022. Penerapan Thai-Diabetes Management Self-Efficacy Scale (T-DMSES): Evidence Based Nursing (EBN). *Jurnal Menara Medika*. 5(1):128-136.
- Qamariyah, N. 2018. Peranan Ilmu Pengetahuan dalam Pengembangan Kebudayaan: Studi Kasus Roket Tase di Aeng Panas Kecamatan Pragaan Kabupaten Sumenep. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Pascasarjana Pendidikan Agama Islam, IAIN Madura, Madura.
- Rakasiwi, L.S. & Kautsar, A. 2021. Pengaruh Faktor Demografi dan Sosial Ekonomi Terhadap Status Kesehatan Individu di Indonesia. *Kajian Ekonomi Keuangan*. 5(2):146-157.
- Ramadhan, N. & Marissa, N. 2015. Karakteristik Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Berdasarkan Kadar HbA1c di Puskesmas Jayabaru Kota Banda Aceh. *Sel Jurnal Penelitian Kesehatan*. 2(2):49-56.
- Ratnasari, D.A., Nurmainah & Andrie, M. 2022. Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien DM Tipe 2 di Rumah Sakit. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*. 4(2):427-436.
- Ristiyana, N. F. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *Majority*. 4(5):1-10.
- Ruszkiewicz, K., Jagielski, P. & Traczyk, I. 2020. Glycemic Kontrol and Awareness Among Diabetic Patients od Nutrition Recommendations in Diabetes. *Rocz Panstw Zakl Hig*. 71(2): 191-196.
- Sarasaty, R. F. 2012. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi pada Kelompok Usia Lanjut di Kelurahan Sawan Baru Kecamatan Ciput Kota Tangerang Selatan. *Skripsi*. FKIK UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Sari, D.N. 2015. Hubungan Kepatuhan Diet dengan Kualitas Hidup pada Penderita Diabetes Melitus di RSUD Dr. Pringadi Medan. *Jurnal Keperawatan*. 8(2):1-10.
- Sari, L.A. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Tingkat Pendidikan dengan Pengendalian Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di

- Kecamatan Sumbang. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Fakultas Kedokteran Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.
- Sasmiyanto. 2019. Kesejahteraan Psikologis dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal of Telenursing (JOTING)*. 1(2): 256-265.
- Sastroasmoro, S. & Ismael, S. 2014. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung Seto, Jakarta.
- Sedoyo, A. W., Setyohadi, B., Alwi, I., K., Simadibrata, M. & Setiati, S. 2006. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi IV, Vol 3. Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI, Jakarta. p 1886-1889.
- Setyaningsih, R. & Ningsih, S. 2019. Dukungan Keluarga dan Peran Kader Terhadap Perilaku Pengendalian Hipertensi. *Indonesia Journal of Medical Science*. 6(1):79-85.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. 2008. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. EGC, Jakarta.
- Soegondo, S. 2008. *Hidup Sehat Secara Mandiri Dengan Diabetes Melitus, Kencing Manis, Sakit Gula*. FKUI, Jakarta.
- Soewondo P. 2005. *Pemantauan Pengendalian Diabetes Melitus*. FKUI, Jakarta.
- Suastika, K., Semadi, I. M. S., Dwipayana, I. M. P., Saraswati, M. R., Gotera, W., Budhiarta, A. A. G. *et al.* 2019. Dyslipidemia in Diabetes: a Population-Based Study in Bali. *International Journal of General Medicine*. 12(1): 313-321.
- Sudarsono, N. C. 2015. Indikator Keberhasilan Pengelolaan Aktivitas Fisik pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2. *eJournal Kedokteran Indonesia*. 3(1): 70-76.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta, Bandung.
- Suharni, S., Zulkarnaini, A., & Kusnadi, D. T. 2021. Kadar HbA1C Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Neuropati Diabetik di RSI Siti Rahmah Padang Tahun 2019-2020. *Baiturrahmah Medical Journal*. 1(2):32-36.
- Sukmara, A.M. 2021. Hubungan Kepatuhan Diet dengan Penegndalian Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Kecamatan Sumbang Banyumas. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran, Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.
- Sunaryo. 2002. *Psikologi untuk Keperawatan*. EGC, Jakarta.
- Sundari, P.M. 2018. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Self Management Diabetes dengan Tingkat Stres Menjalani Diet Penderita Diabetes Melitus, Penelitian Cross-sectional. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Program Studi Pendidikan Ners, Fakultas Keperawtaan Universitas Airlangga, Surabaya.

- Suprapti, D. 2019. Hubungan Pola Makan, Kondisi Psikologis, dan Aktivitas Fisik dengan Diabetes Melitus pada Lansia di Puskesmas Kumai. *Nursing of Journal STIKES*.17(1):68-81.
- Tandra, H. 2017. *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Tjokroprawiro, A., Setiawan, P. B., Santoso, D. & Soegianto, G. 2006. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 1. Airlangga University Press, Surabaya.
- Tjokroprawiro, A. 2012. *Pola Diet Tepat Jumlah, Jadwal, dan Jenis Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus*. Fakultas Kedokteran Unair, Surabaya.
- Triana, R., Karim, D. & Jaumaini. 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Melitus tentang Penyakit dan Diet dengan Kepatuhan dalam Menjalankan Diet Diabetes Melitus. *Jurnal Online Mahasiswa Ilmu Keperawatan Universitas Riau*. 2(1):601-611.
- Triastuti, N., Irawati, D.N., Levani, Y. & Lestari, R.D. 2020. Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetes Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Kabupaten Jombang. *Medica Arteriana (Med-Art)*. 2(1):27.
- Trisnawati. 2013. Faktor Risiko Kejadian diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 5(1):1-8.
- Tuesta, L. M., Fowler, C. D. & Kenny, P. J. 2011. Recent Advances in Understanding Nicotinic Receptor Signaling Mechanism That Regulate Glycemic Self-Administration Behaviour. *Biochem Pharmacol. Journal of Med*. 82(1): 984-995.
- Utami, A.M., Welinda, D.A., Victoria, Y.F., Agustina, B. & Rijai, L. 2017. Analisis Pengetahuan dan Perilaku Pasien DM Tipe II dalam Penggunaan Insulin Secara Mandiri di Instalasi Rawat Jalan RSUD A.A. Sjahrani Samarinda. *Proceeding of The 5th Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. Fakultas Farmasi, Universitas Mulawarman, Samarinda.
- Vaidya A. & Krettek A. 2014. Physical Activity Level and Its Sociodemographic Correlates in a Peri-Urban Nepalese Population : a Cross Sectional Study from the Jhaukhel-Duwakot Health Demographic Surveillance Site. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*.11(1):1-12.
- Vinti, D. 2015. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Kepatuhan Diet dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Poliklinik Khusus Penyakit Dalam RSUP DR.M.Djamil Padang Tahun 2015. *Skripsi*. Tidak Dipublikasikan. Prodi Ilmu Gizi Universitas Hassanudin, Makassar.
- Wawan, A. & Dewi, M. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Wahyuningsih, A.T., Anshori, F., Herningtyas, E.H. & Ratnaningsih, T. 2019. Evaluasi HbA1c, hc-CRP, dan Indeks Massa Tubuh pada Populasi Sehat:

- Sebuah Studi Komunitas. *Journal of Community Empowerment for Health*. 2(2):151-158.
- World Health Organization (WHO). 2023a. Diabetes: Fact Sheets and Detail. Diakses pada 17 Februari 2023 secara daring pada laman <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>.
- World Health Organization (WHO). 2023b. Diabetes: Overview. Diakses pada 18 februari 2023 secara daring pada laman https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1.
- Witasari, U., Rahmawaty, S. & Zulaekah, S. 2009. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Asupan Karbohidrat dan Serat dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*. 10(2):130-138.
- Yetti, H. 2023. Inflamasi pada Diabetes Melitus dengan dan Tanpa Komplikasi. Diakses pada 28 Desember 2023 secara daring pada laman <https://unair.ac.id/inflamasi-pada-diabetes-melitus-dengan-dan-tanpa-komplikasi/>.
- Yosmar, R., Almasdy, D. & Rahma, F. 2018. Survei Risiko Penyakit Diabetes Melitus Terhadap Kesehatan Masyarakat Kota Padang. *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis*. 5(1): 134-141.

