

## DAFTAR PUSTAKA

- ADCES. (2020). Insulin Injection Know-How Learning How to Injection Insulin. *Association of Diabetes Care & Education Specialists*. [https://www.diabeteseducator.org/docs/default-source/legacy-docs/\\_resources/pdf/general/insulin\\_injection\\_how\\_to\\_aade.pdf?sfvrsn=2](https://www.diabeteseducator.org/docs/default-source/legacy-docs/_resources/pdf/general/insulin_injection_how_to_aade.pdf?sfvrsn=2)
- Afifah, H. N. (2016). Mengenal Jenis-Jenis Insulin Terbaru untuk Pengobatan Diabetes. *Majalah Farmasetika*, 1(4), 1-4. <http://farmasetika.com/2016/10/30/mengenal-jenis-jenis-insulin-terbaru-untuk-pengobatan-diabetes/>
- American Diabetes Association (2014). Diagnosis and classification of diabetes mellitus. *Diabetes care*, 37 Suppl 1, S81–S90. <https://doi.org/10.2337/dc14-S081>
- American Diabetes Association. (2017). 2. Classification and diagnosis of diabetes. *Diabetes care*, 40(Supplement 1), S11-S24.
- American Diabetes Association (2021). 2. Classification and Diagnosis of Diabetes: *Standards of Medical Care in Diabetes-2021*. *Diabetes care*, 44 (Suppl 1), S15–S33. <https://doi.org/10.2337/dc21-S002>
- Anggilia Prasillia, R. B. A. (2021). Hubungan Self Care Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus : Study Literature. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 2(2), 63 - 74. <https://doi.org/10.53510/nsj.v2i2.88>
- Antariksa, D. G., Istiningtyas, A., & Agussafutri, W. D. (2018). Gambaran Tingkat Kecemasan Lansia Dengan Riwayat DM Tipe II di Tempat Senam Persadia Cabang Perumnas Karanganyar. *Jurnal Skripsi Keperawatan*. <http://digilib.ukh.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=01-gdl-dwigaluhan-1857>
- Annisa, D. F., & Ildil. (2016). Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor*, 5(2). <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/konselor/article/download/6480/5041>.
- Anxiety and Depression Association of America, ADAA. (2021). Facts & Statistics. Retrieved December 18, 2021, from <https://adaa.org/understanding-anxiety/facts-statistics>
- Apriyan, N., Kridawati, A., & Rahardjo, T. B. W. (2020). Hubungan Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Kualitas Hidup Pralansia Dan

- Lansia Pada Kelompok Prolanis. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat*, 4(2).  
<https://doi.org/10.52643/jukmas.v4i2.1028>
- Asselstyne, R.T.M. (2011). Self-care, social support, and quality of life in asians and pacific islanders with type 2 diabetes. (Doctor's Dissertation). The University of Hawaii at Mānoa.
- Banjarnahor, E., & Wangko, S. (2012). Sel Beta Pankreas Sintesis dan Sekresi Insulin. *Jurnal Biomedik*, 4(3), 156-162.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/biomedik/article/viewFile/795/12200>.
- Borroughs, T. E., Desikan, R., Waterman, B. W., Gilin, D., & Janet. (2004). Development and Validation of The Diabetes Quality of Life Brief Clinical Inventory. *Diabetes Spectrum*, 17(1). Chand SP,  
[https://www.researchgate.net/publication/244935962\\_Development\\_and\\_Validation\\_of\\_the\\_Diabetes\\_Quality\\_of\\_Life\\_Brief\\_Clinical\\_Inventory](https://www.researchgate.net/publication/244935962_Development_and_Validation_of_the_Diabetes_Quality_of_Life_Brief_Clinical_Inventory)
- Chusmeywati, V. (2016). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II. *Skripsi*. Yogyakarta: Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Christianto, L. P., Kristiani, R., Franztius, D. N., Santoso, S. D., Winsen, & Ardani, A. (2021). Kecemasan Mahasiswa di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Selaras : Kajian Bimbingan Dan Konseling Serta Psikologi Pendidikan*, 3(1), 67-82.  
<https://doi.org/10.33541/Jsvol2iss1pp1>
- Darmawati, D., & Darliana, D. (2018). Hubungan Kecemasan dan Depresi Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Ulkus Diabetik. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 3(1).  
<http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/view/6536>
- Decroli, E. (2019). *Diabetes Mellitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dedi, D. (2019). Hubungan Tingkat Kecemasan Pasien Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Umum Mitra Medika Medan Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan Priority*, 2(1).  
<http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/jukep/article/view/389>
- Dewi, E. U. (2017). Hubungan Tingkat Kecemasan Terhadap Terkendalinya Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Pakis Surabaya. *Jurnal Keperawatan STIKES William*

- Booth, 6(1).  
<http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/292>
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur. Profil Kesehatan Tahun 2020.  
<https://fietra.s3-ap-southeast-1.amazonaws.com/Lak/ADYia3oXEaX6rYpWFSCC.pdf>. Diperoleh 16 December 2021
- Elvira, & Suryawijaya, E. E. (2019). Retinopati Diabetes. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46 (3), 220-224.  
<http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/514/299>
- Endarti, A. T. (2015). . Kualitas hidup kesehatan: konsep, model dan penggunaan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(2).  
<http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/jurnal/JURNAL-1519375940.pdf>
- Gen, Emirhan & Cakmak, Soner. (2020). *Relationship between quality of life, depression and anxiety in type 1 and type 2 diabetes*. Dusunen Adam: The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences. 10.14744/DAJPNS.2020.0007
- Goh, S. G., Rusli, B. N., & Khalid, B. A. (2015). Development and validation of the Asian Diabetes Quality of Life (AsianDQOL) Questionnaire. *Diabetes research and clinical practice*, 108(3), 489–498. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2015.02.009>.
- Himawan, I. W., Pulungan, A. B., Tridjaja, B., & Batubara, J. R.L. (2019). Komplikasi Jangka Pendek dan Jangka Panjang Diabetes Tipe 1. *Sari Pediatri*, 10(6), 367-372.  
<https://saripediatri.org/index.php/sari-pediatri/article/view/626>
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2017). *Ketoasidosis Diabetik dan Edema Serebri pada Diabetes Melitus Tipe-1*. Ikatan Dokter Anak Indonesia.  
<https://spesialis1.ika.fk.unair.ac.id/wpcontent/uploads/2017/03/Panduan-Praktik-Klinis-Ketoasidosis-Diabetik-dan-Edema-Serebri.pdf>
- Indira, E. (n.d.). *Stress Questionnaire: Stress Investigation From Dermatologist Perspective*. Retrieved December 19, 2021, from [https://simdos.unud.ac.id/uploads/file\\_penelitian\\_1\\_dir/14f5969a1df25f8de652c2b71416d2f9.pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/14f5969a1df25f8de652c2b71416d2f9.pdf)
- International Diabetes Federation. <https://diabetesatlas.org/>. Diperoleh 16 Desember 2021.
- Irawandi, D. (2020). The Correlation of Time Span of Suffering and Anxiety Level in Patient with Diabetes Melitus. *Indonesian Contemporary Nursing Journal*, 5(1), 21-26.  
<https://doi.org/10.20956/icon.v5i1.9970>

- Irawan, E., Al Fatih, H., & Faishal. (2021). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Babakan Sari. *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(1), 74-81. Retrieved from <http://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/483>
- Jain, V., Shivkumar, S., & Gupta, O. (2014). Health-related quality of life (hr-qol) in patients with type 2 diabetes mellitus. *North American journal of medical sciences*, 6(2), 96–101. <https://doi.org/10.4103/1947-2714.127752>
- Jay S. Skyler, George L. Bakris, Ezio Bonifacio, Tamara Darsow, Robert H. Eckel, Leif Groop, Per-Henrik Groop, Yehuda Handelsman, Richard A. Insel, Chantal Mathieu, Allison T. McElvaine, Jerry P. Palmer, Alberto Pugliese, Desmond A. Schatz, Jay M. Sosenko, John P.H. Wilding, Robert E. Ratner. (2014). Differentiation of Diabetes by Pathophysiology, Natural History, and Prognosis. *Diabetes* Feb 2017, 66 (2) 241-255; DOI: 10.2337/db16-0806
- Kaju, M. N., Mariyanti, S., & M, S. (2020). Perbedaan Kecemasan Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Ditinjau Dari Jenis Kelamin. *JCA Psikologi*, 1(2), 153-161. <https://digilib.esaunggul.ac.id/perbedaan-kecemasan-pada-penderita-diabetes-melitus-tipe-2-ditinjau-dari-jenis-kelamin-20721.html>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Laporan Nasional Kesehatan RISKESDAS 2018. [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf). Diperoleh 16 Desember 2021.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2019), *Tanda dan Gejala Diabetes - Direktorat P2PTM*. Direktorat P2PTM. Diakses 16 Desember 2021, dari <http://p2ptm.kemkes.go.id/artikel-sehat/tanda-dan-gejala-diabetes>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (2019). *Infodatin: Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018*. Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-Diabetes-2018.pdf>
- Kementrian Kesehatan. (2020). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/603/2020 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus. *Pusat Data dan Informasi*, <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/Infodatin-2020-Diabetes-Melitus.pdf>. Diperoleh 16 Desember 2021.
- Kharche, J. S., Ashok, P., & Joshi, A. R. (2013). Measurement of Anxiety in Young Obese Students Using Zung Self Rating Anxiety Scale Inventory. *Indian Journal of Research*, 2(3). [https://www.worldwidejournals.com/paripex/recent\\_issues\\_pdf/2013/March/measurement-of-anxiety-in-young-obese-students-using-zung-self-rating-anxiety-scale-inventory\\_March\\_2013\\_3190796153\\_8209728.pdf](https://www.worldwidejournals.com/paripex/recent_issues_pdf/2013/March/measurement-of-anxiety-in-young-obese-students-using-zung-self-rating-anxiety-scale-inventory_March_2013_3190796153_8209728.pdf)
- Kiling, I. Y., & Kiling-Bunga, B. N. (2019). Pengukuran dan Faktor Kualitas Hidup pada Orang Usia Lanjut. *Journal of Health and Behavioral Science*, 1(3), 149~165. <https://doi.org/10.35508/jhbs.v1i3.2095>
- Kumbara, H., Metra, Y., & Ilham, Z. (2017). Analisis Tingkat Kecemasan (Anxiety) Dalam Menghadapi Pertandingan Atlet Sepak Bola Kabupaten Banyuasin Pada PORPROV 2017. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 17(2). <https://doi.org/10.24114/jik.v17i2.12299>
- Kurniawaty, E. (2014). Diabetes Mellitus. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(7). <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/juke/article/download/396/397>
- Kusumawaty, J., Lismayanti, L., & Fitria, P. (2017). Tingkat Pendidikan dan Tingkat Kecemasan Pada Klien Penderita Diabetes Melitus di Poliklinik RSUD Ciamis. *Jurnal Media Informasi*, 13(2). <https://doi.org/10.37160/bmi.v13i2.109>
- Laoh, J. M., & Tampongangoy, D. (2015). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Di Poliklinik Endokrin RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal keperawatan*, 4(2). <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/juiperdo/article/download/168/146>.
- Leander, D. J., & Tahapary, D. L. (2017). Pemilihan Obat Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Risiko Tinggi untuk Kejadian Kardiovaskular. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. Jurnal Penyakit Dalam Indonesia. <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/292>

- Leo, A. A. R., & Kedo, R. V. (2021). Analisis Status Gizi, Tingkat Kecemasan, Umur, Dan Kadar Gula Darah Dengan Kualitas Hidup Pasien Dm Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan*, 02(02), 1-6. <https://doi.org/10.46772/jigk.v2i02.449>
- Marwaha R. (2021). Anxiety. In: StatPearls. *Treasure Island (FL): StatPearls Publishing*; 2021 Jan-. Diakses 5 Desember 2021 di [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470361/#\\_NBK470361\\_p\\_ubdet](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470361/#_NBK470361_p_ubdet)
- Marsidi, S. R. (2021). Identifikasi Tingkat Stres, Kecemasan dan Depresi Mahasiswa Dalam Persiapan Menghadapi Uji Kompetensi Exit Exam. *Journal of Vocational Health Studies*. <https://e-journal.unair.ac.id/JVHS/article/download/29686/16064>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia . Permenkes Nomor 75 Tahun 2014. *Pusat Kesehatan Masyarakat*. [http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk\\_hukum/PMK%20No.%2075%20ttg%20Puskesmas.pdf](http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%2075%20ttg%20Puskesmas.pdf) Diperoleh 16 Desember 2021
- Mufdillah, Ningsih, S. R., Subarto, C. B., & Fajarini, N. (2019). *Mengenal dan Upaya Mengatasi Diabetes Melitus dalam Kehamilan* (1 ed.). Nuha Medika. <http://digilib.unisayogya.ac.id/4254/1/Mengenal%20dan%20Upaya%20Mengatasi%20Diabetes%20dalam%20Kehamilan%20-%20FI%20X.pdf>
- Munir S and Takov V. (2021). Generalized Anxiety Disorder. [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK441870/#\\_NBK441870\\_p\\_ubdet](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK441870/#_NBK441870_p_ubdet) diperoleh 6 Desember 2021
- Nurfajriah, A., & Sovitriana, R. (2021). Rancangan Terapi Kelompok untuk Mengatasi Kecemasan Wanita di Panti Sosial Jakarta. *Jurnal Ilmiah Psikologi MIND SET*, 1(01), 127-134. <https://doi.org/10.35814/mindset.v1i01.2581>
- Oliveira, C. M. d., Tureck, L. V., Alvares, D., Liu, C., Horimoto, A. R. V. R., Balcells, M., Alvim, R. d. O., Krieger, J. E., & Pereira, A. C. (2020). Relationship between marital status and incidence of type 2 diabetes mellitus in a Brazilian rural population: The Baependi Heart Study. *PLoS ONE*, 15(8). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0236869>
- Pahlawati, A., & Nugroho, P. S. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Usia dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Research*, 1(1), 1-5. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/479>



- Pemayun, T. D. A. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Pada Pasien Diabetes Mellitus di RSUP Sanglah. *Jurnal Medika Udayana*, 9(8). <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/63575>
- Pipin, N. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan dan depresi pada pasien diabetes melitus tipe 2. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 1(1), 1-6. <https://doi.org/10.32504/hspj.v%vi%i.176>
- Pusdatin. (2021). Pusat Data dan Informasi. Diakses December 18, 2021, from <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/InfoDatin-Kesehatan-Jiwa.pdf>
- Puspasari, M., Udiyono, A., & Yulawati, S. (2017). Gambaran Karakteristik Pasien Komplikasi Diabetes Rumah Sakit Kristen Ngesti Waluyo Parakan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(3). <https://doi.org/10.14710/jkm.v5i3.17176>
- Prasetyani, Dewi, & Martiningsih, D. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Neuropati Diabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan Dan Keperawatan*, 13(01), 40-49. <https://doi.org/https://doi.org/10.35960/vm.v12i01.489>
- Puskesmas Karang Asam. (2021). Jumlah Kunjungan Penderita Diabetes di Puskesmas Karang Asam.
- Putri, R. I. (2015). Faktor Determinan Nefropati Diabetik Pada Penderita Diabetes Mellitus Di RSUD DR.M. Soewandhie Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 3(1), 109-121. <https://e-journal.unair.ac.id/index.php/JBE/article/download/1320/1079>
- Rahmawati, F., Muharyani, P. W., & Tarigan, A. (2019). Pengaruh Support Group dengan Model Keperawatan Kolcaba Terhadap Tingkat Kecemasan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 6(1), 64-69. [https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk\\_sriwijaya/article/view/7652](https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk_sriwijaya/article/view/7652)
- Rajput, R., Gehlawat, P., Gehlan, D., Gupta, R., & Rajput, M. (2016). Prevalence and predictors of depression and anxiety in patients of diabetes mellitus in a tertiary care center. *Indian journal of endocrinology and metabolism*, 20(6), 746–751. <https://doi.org/10.4103/2230-8210.192924>

- Rinawati, P., & Chanif, C. (2020). Peningkatan Efektifitas Pola Napas Pada Pasien Ketoasidosis Diabetik. *Jurnal UNIMUS*, 1(1), 50-58. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5498>
- Riniasih, W., & Hapsari, W. D. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Peserta Prolanis Dengan Peningkatan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus di FKTP Purwodadi. *TSDC3Kep\_Jurnal*, 5(1). <https://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCD3Kep/article/view/202>.
- Rita, N. (2018). Hubungan Jenis Kelamin, Olahraga dan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 93-100. <http://jik.stikesalifah.ac.id/index.php/jurnalkes/article/view/52/0>
- Rizki, M. R., & Nawangwulan, S. (2018). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Indomedika Pustaka.
- Rochmah, P., Rasni, H., & Nur, K. (2019). Hubungan Mekanisme Koping dengan Kualitas Hidup pada Klien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Kaliwates-Jember. *Pustaka Kesehatan*, 7(2), 80-87. doi:10.19184/pk.v7i2.19119
- Roifah, I. (2017). Analisis Hubungan Lama Menderita Diabetes Mellitus Dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 7 - 13. doi:10.32831/jik.v4i2.84
- Rusdi, M. S. (2020). Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 2(2). <http://ejournal.unq.ac.id/index.php/jsscr/article/download/4575/2276>
- Safariyah, E., Danismaya, I., Lidiyawati, H., & Akbar, R. A. (2021). Correlation Between Pre-Operating Patient Anxiety and Increasing Blood Glucose in Patients with Diabetes Mellitus at X Room in X Hospital Sukabumi. *KnE Life Sciences*, 6(1), 553-563. <https://doi.org/10.18502/cls.v6i1.8650>
- Saibi, Y., Romadhon, R., & Nasir, N. M. (2020). Kepatuhan Terhadap Pengobatan Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur : The Compliance on Their Medication of Type 2 Diabetes Mellitus Patients In The Public Health Center In East Jakarta . *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 6(1), 94 - 103. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i1.15002>
- Saleh Rismawati, Maryunis, & Murtini. (2020). Gambaran Tingkat Kecemasan, Depresi, dan Stres pada Penderita Diabetes Mellitus. *Window of Nursing Journal*, 01(02), 87-97.



- Setiawan, H., Mukhlis, H., Wahyudi, D. A., & Damayanti, R. (2020). Kualitas Hidup Ditinjau dari Tingkat Kecemasan Pasien Penderita Ulkus Diabetikum. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 1(2), 33–38. <https://doi.org/10.47679/makein.20207>
- Setyowati, A., Chung, M.-H., & Yusuf, A. (2019). Development Of Self-Report Assessment Tool For Anxiety Among Adolescents: Indonesian Version Of The Zung Self-Rating Anxiety Scale. *Journal of Public Health in Africa*, 10(1), 1172. <https://publichealthinafrica.org/index.php/jphia/article/view/1172>
- Simanjuntak, G. V., & Simamora, M. (2020). Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 14(1), 96-100. <https://doi.org/10.33024/hjk.v14i1.1810>
- Sinoputro, D., Putri, F. R., Jomeiputri, G. H., Simbolon, L. A., Priscilla, M., Limbong, N. T., Binti Ismail, N. A., Yolanda, R., S., Asteria, S., & Hudyono, J. (2016). Penggunaan Insulin untuk Pasien Diabetes Mellitus dari Generasi ke Generasi. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 21(55). Retrieved from <http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/Meditek/article/view/1201>
- Sitorus, N., S, O. S., & Putri, I. Y. S. (2018). *Laporan Akhir Penelitian RISBINKES: Determinan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kota Bogor Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://e-riiset.litbang.kemkes.go.id/download.php?file=1.%20Laporan-2018-Pusat%203-Determinan%20Kualitas%20.pdf>.
- Soebroto, C. (2011). Manifestasi Dermatologis Pada Pasien Diabetes Mellitus. *Journal of Medicine*, 10(3), 171-176. <http://ojs.atmajaya.ac.id/index.php/duludamianus/article/view/274/226>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. CV. Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2015). *Statistik Untuk Kesehatan* (1 ed.). Penerbit Gaya Media.
- Sutejo. (2018). *Keperawatan Jiwa, Konsep dan Praktik Asuhan Keperawatan Kesehatan Jiwa: Gangguan Jiwa dan Psikososial*. Pustaka Baru Press.
- Suyono, S. (2015). *Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu*. Balai Penerbit FKUI, Jakarta.

- Taradipa, D. K., & Haryono, S. (2021). Pengaruh Zikir Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Atlet Taekwondo Popda SMA Kabupaten dan Kota Pekalongan Tahun 2020. *Unnes Journal of Aport Sciences*, 5(1), 18-25. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujss/article/view/46968>
- Tripathy, J. P., Thakur, J. S., Jeet, G., Chawla, S., Jain, S., Pal, A., Prasad, R., & Saran, R. (2017). Prevalence and risk factors of diabetes in a large community-based study in North India: results from a STEPS survey in Punjab, India. *Diabetology & Metabolic Syndrome*, 9(8). <https://doi.org/10.1186/s13098-017-0207-3>
- Tumiwa, F. A., & Langi, Y. A. (2010). Terapi Gizi Medis Pada Diabetes Mellitus. *Jurnal Biomedik*, 2(2). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/biomedik/article/download/846/664>
- Utami, D. T., Karim, D., & Agrina. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus dengan Ulkus Diabetikum. *Jurnal Online Mahasiswa*, 1(2). <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOM%20PSIK/article/view/3434>
- Wahyuni, Y., Nursiswati, & Anna, A. (2014). Kualitas Hidup berdasarkan Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 2(1). <https://doi.org/10.24198/jkp.v2i1.79>
- Yanada, F., & Tabarima, B. (2015). Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Penderita Diabetes Melitus di RSUD dr.M.Haulussy Ambon Tahun 2014. *Molluca Medica*, 8(1), 36-54. [https://ejournal.unpatti.ac.id/ppr\\_paperinfo\\_Ink.php?id=1334](https://ejournal.unpatti.ac.id/ppr_paperinfo_Ink.php?id=1334)
- Yati, N. P., Sacharina Marzuki, A. N., Moelyo, A. G., Soesanti, F., Faizi, M., & Tridjaja A.A.P., B. (2017). *Panduan Praktik Klinis Ikatan Dokter Anak Indonesia Diagnosis dan Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe-1 pada Anak dan Remaja*. Ikatan Dokter Anak Indonesia. <https://spesialis1.ika.fk.unair.ac.id/wp-content/uploads/2017/03/Panduan-Praktik-Klinis-Diagnosis-dan-Tata-Laksana-Diabetes-Melitus-tipe-1-Anak-Remaja.pdf>
- Zung W. W. (1971). A rating instrument for anxiety disorders. *Psychosomatics*, 12(6), 371–379. [https://doi.org/10.1016/S0033-3182\(71\)71479-0](https://doi.org/10.1016/S0033-3182(71)71479-0)