

DAFTAR PUSTAKA

- Adisa R., Alutundu M.B. and Fakeye T.O. 2009. 'Factors Contributing to Nonadherence to Oral Hypoglycemic Medications Among Ambulatory Type 2 Diabetes Patients in Southwestern Nigeria, Pharmacy Practice'. <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4139048/>>. (Diakses 13 Mei 2020)
- Ainni, A. 2017. 'Studi Kepatuhan Penggunaan Obat Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Tjitrowardojo Purworejo Tahun 2017'. Skripsi. <<http://eprints.ums.ac.id/54562/>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Aini, U. 2016. 'Hubungan Asupan Serat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Pada Kelompok Prolanis Siaga Di Puskesmas Wonokromo Surabaya'. Skripsi. <<http://repository.unusa.ac.id/370/>> (Diakses 17 Maret 2020)
- Alfian, R. 2015. 'Korelasi Antara Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin'. Jurnal Pharmascience, 2 (2), 15–23 <<https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/pharmascience/article/view/5818>> (Diakses 13 Mei 2020)
- American Diabetes Association. 2016. <<http://www.diabetes.org/diabetes-basics/diagnosis/>> (Diakses 9 Mei 2019)
- American Diabetes Association. 2010. Diabetes Care, Volume 33, Supplement 1, January <<http://care.diabetesjournals.org>> (Diakses 9 Mei 2019)
- American Diabetes Association. 2004. Diabetes Care, Volume 27, Supplement 1, s88-s90 <<https://doi.org/10.2337/diacare.27.2007.S88>> (Diakses 9 Mei 2019)
- American Diabetes Association. 2017. Diabetes Care 2018 May; 41(5): 917-928 <<http://care.diabetesjournals.org/content/41/5/917.long>> (Diakses 13 Juni 2019)
- Anggonowati, S. 2007. 'Hubungan Olahraga, Pola Makan, Penyuluhan Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Penderita Diabetes Mellitus: Studi di Puskesmas Ngagelrejo Surabaya'. <<http://repository.unair.ac.id/23493/>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Arfiani, L. 2015. 'Pengaruh Edukasi Terhadap Kendali Glikemik Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2: Kajian Dukungan Keluarga Dan Kepatuhan Berobat Di Puskesmas Kassi-Kassi Makassar'. Skripsi. <<http://digilib.unhas.ac.id/opac/detail-opac?id=21125>> (Diakses 24 Maret 2020)

- Ary, D.V. et al. 1986. 'Patient Perspective on Factors Contributing to Nonadherence to Diabetes Regimen'. *Diabetes Care Journal*; 9:168-72 <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/3698782>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Asdie, A.H. 2000. *Patogenesis dan Terapi DM tipe 2*, edisi pertama. Yogyakarta: Medika Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada
- Astuti, L. 2018. 'Hubungan Kepatuhan Diet dengan Kadar Gula Darah Pasien DM Kelompok PERSADIA RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta'. Skripsi. <<http://digilib.unisayogya.ac.id/3945/>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Azitha, et al. 2018. 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah Puasa pada Pasien Diabetes Mellitus yang Datang ke Poli Klinik Penyakit Dalam Rumah Sakit M. Djamil Padang'. *Jurnal Kesehatan Andalas*; 7(3) <<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/893>> (Diakses 18 April 2019)
- Baradero, et al. 2009. *Seri Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Endokrin*. Jakarta: EGC
- Barnes, D.E. 2011. *Program Olahraga Diabetes*. Yogyakarta: Citra Aji Parama
- Basuki, E 2007. *Teknik Penyuluhan Diabetes Mellitus dalam Penata laksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. FKUI. 2007
- Boku, A; Suprayitno, E. 2019. 'Faktor-Faktor yang Berhubungan Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta'. <<http://digilib.unisayogya.ac.id/4586/>> (Diakses 14 Mei 2020)
- Bonichini, S., Axia, G., Bornstein, M. H.2009. 'Validation Of The Parent Health Locus Of Control Scales In A Italian Sample'. *Italian Journal of Pediatrics*, 35:13. <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2704231/>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Brod M, Kongsø JH, Lessard S, Christensen TL. 2009. 'Psychological insulin resistance: patient beliefs and implications for diabetes management. *Qual Life Res*'. 18(1):23-32. doi:10.1007/s11136-008-9419-1 <<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19039679/>> (Diakses 14 Mei 2020)
- Brown M.T & Bussell J.K. 2011. 'Medication Adherence: WHO Cares?', *Mayo Clinic Proceedings*, 86 (4), 304-314. <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3068890/>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Bulu, et al. 2019. 'Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2'. *Nursing News Volume 4*, Nomor 1, 2019. <<https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/1501>> (Diakses 17 Maret 2020)
- Centers for Disease Control. 2015. 'General Physical Activities Defined by Level of Intensity'

- <https://www.cdc.gov/nccdphp/dnpa/physical/pdf/PA_Intensity_table_2_1.pdf>
(Diakses 14 Juni 2019)
- Charan, J & Biswas, T. 2013. 'How to Calculate Sample Size for Different Study Designs in Medical Research?' *Indian J Psychol Med.* Apr-Jun; 35(2): 121–126. doi: 10.4103/0253-7176.116232
<<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3775042/>> (Diakses 9 Mei 2019)
- Cholil, Achmad et al. 2019. 'DiabCare Asia 2012: diabetes management, control, and complications in patients with type 2 diabetes in Indonesia'. *Medical Journal of Indonesia.* 28. 47. 10.13181/mji.v28i1.2931.
- D'adamo, P. 2008. *Diet Sehat Diabetes Sesuai Golongan Darah*. Yogyakarta: Delapratasa
- Damayanti S. 2015. *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Cetakan 1. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Delamater A.M. 2006. 'Improving Patient Adherence', *Clinical Diabetes*, 24 (2), 1–7 <<https://clinical.diabetesjournals.org/content/24/2/71>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Pedoman Pengendalian Diabetes Mellitus dan Penyakit Metabolik*: Jakarta (Diakses 13 Mei 2020)
- Derek, et al. 2017. 'Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado'. *e-Journal Keperawatan (e-Kp) Volume 5 Nomor 1, Februari 2017* <<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/14730>> (Diakses 17 Maret 2020)
- Dorland, 2010. *Kamus Kedokteran*. Jakarta: EGC
- Effendi & Waspadji. 2011. *Aspek Biomolekular Diabetes Mellitus Tipe 2*. Badan Penerbit. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. John Wiley & Sons, Ltd
- Farsaei, S., et al. 2011. 'Effect of Pharmacist-Led Patient Education on Glycemic Control of Type 2 Diabetics: A Randomized Controlled Trial'. *JRMS*;16(1), 43-49 <<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21448382/>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Febriana, R. 2014. 'Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rawat Inap RSUD Sukoharjo'. Skripsi. <<http://eprints.ums.ac.id/28060/>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Fitri, R & Yekti, W., 2012. 'Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus tipe 2'. *Media Medika Indonesia.* 46:121-131
<<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/mmi/article/view/4273>> (Diakses 3 Mei 2019)

- Fricker, RD et al. 2000. 'Evaluating Recall Bias-Appendix D' dalam 'Pesticide Use During the Gulf War: A Survey of Gulf War Veterans'. RAND Corporation. <https://www.rand.org/pubs/monograph_reports/MR1018z12.html> (Diakses 14 Juli 2020)
- Hernandez-Ronquillo, L et al. 2003. 'Factors Associated with Therapy Noncompliance in Type-2 Diabetes Patients'. *Salud Publica Mex.* 2003 May-Jun;45(3):191-7. <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12870420>> (Diakses 14 Mei 2020)
- Holt, T., Kumar, S. 2010. *ABC of Diabetes*. Sixth Edition. Chichester. West Sussex : Wiley-Blac
- Ilyas, E. 2011. *Olahraga bagi Diabetes* dalam: Soegondo, S., Soewondo, P., Subekti, I. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu Bagi Dokter Maupun Edukator Diabetes*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- International Diabetes Federation. 2017. 'IDF Diabetes Atlas Eighth Edition', <<https://www.diabete.qc.ca/en/understand-diabetes/resources/getdocumentutile/IDF-DA-8e-EN-finalR3.pdf>> (Diakses 13 Juni 2019)
- Irawan, D. (2010). Prevalensi dan Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe dua Di Daerah Urban Indonesia. Tesis. Jakarta: Univesitas Indonesia. <<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20267101-T%2028492-Prevalensi%20dan%20faktor-full%20text.pdf>> (Diakses 6 Maret 2020)
- Isworu, A. 2010. 'Hubungan Depresi Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di RSUD Sragen'. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 5, No.1, Maret 2010. <<http://jks.fikes.unsoed.ac.id/index.php/jks/article/view/255>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Jazilah., Wijono, P., Sudargo, Toto. 2005. 'Hubungan Tingkat Pengetahaun, Sikap dan Praktik (PSP) Penderita Diabetes Mellitus Mengenai Pengelolaan Diabetes Mellitus dengan Kendali Kadar Glukosa Darah'. *Program Sains Kesehatan Pasca Sarjana Universitas Gajah Mada*.16:213-222 < <http://i-lib.ugm.ac.id/jurnal/detail.php?dataId=3342>> (Diakses 14 Mei 2020)
- Kalsum, U. 2015. 'Hubungan Kualitas Tidur dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Islam Cempaka Putih Jakarta Tahun 2013'. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan* Vol. 5, No. 1, Juni 2015. <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/103> (Diakses 14 Mei 2020)
- Labindjang, F.I , Kadir, S. dan Salamanja V, 2015, 'Hubungan Stres Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara , Sulawesi Utara'. <<http://repository.ung.ac.id/skripsi/show/841411126>> (Diakses 14 Mei 2020)

- Ludiana. 2017. 'Hubungan Kecemasan Dengan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumbersari Bantul Kec. Metro Selatan Kota Metro'. *Wacana Kesehatan* Vol.1, No.1, Juli 2017. <<http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/wacana/article/view/39>> (Diakses 17 Maret 2020)
- Malathy R, et al. 2011. 'Effect of a Diabetes Counseling Programme on Knowledge, Attitude and Practice among Diabetic Patients in Erode District of South India'. *Journal of Young Pharmacists* Vol 3 / No 1 <<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21607057/>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Manschot S.M., Biessels G.J., De Valk H., Algra A., Rutten G.E.H.M., Van Der Grond J. and Kappelle L.J. 2007. 'Metabolic and Vascular Determinants of Impaired Cognitive Performance and Abnormalities on Brain Magnetic Resonance Imaging in Patients with Type 2 Diabetes', *Diabetologia*, 50 (11), 2388–2397 <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17764005>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Misdarina & Ariani, Y. 2011. 'Pengetahuan Diabetes Mellitus Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien DM Tipe 2'. Skripsi. <<https://jurnal.usu.ac.id/index.php/jkk/article/view/194>> (Diakses 19 Maret 2020)
- Mitra, A. 2008. 'Diabetes and Stress'. *Ethno-Med*, 2 (2): 131-135 <http://krepublishers.com/02-Journals/S-EM/EM-02-0-000-08-Web/EM-02-2-000-08-Abst-PDF/EM-02-2-131-08-046-Mitra-A/EM-02-2-131-08-046-Mitra-A-Tt.pdf> (Diakses 14 Mei 2020).
- Muhibuddin, et al. 2016. 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Keluarga dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 (Studi di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Kediri)'. *JSK*, Volume 2 Nomor 1 September Tahun 2016. <http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/10407/4748> (Diakses 16 Maret 2020)
- Nafi'ah K., Wijaya, I. & Hermansyah A., 2015, Profil Kepatuhan Pasien Puskesmas Pucang Sewu Surabaya Dalam Penggunaan Antidiabetes Oral, *Jurnal Famasi Komunitas*, 2 (1), 11–17 <<http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-jfk898f61c981full.pdf>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Nanda, et al. 2018. 'Hubungan Kepatuhan Minum Obat Anti Diabetik dengan Regulasi Kadar Gula Darah pada Pasien Perempuan Diabetes Mellitus'. *Amerta Nutr* (340-348) Vol. 2 No.4. <<https://e-journal.unair.ac.id/AMNT/article/view/9432>> (Diakses 2 Maret 2020)
- Niven, N. 2012. *Psikologi Kesehatan dan Pengantar untuk Perawat dan Profesional Kesehatan Lain*. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

- Notoatmodjo, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nur, et al. 2016. 'Hubungan Pola Konsumsi dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Fauziah Bireuen Provinsi Aceh'. *Media Litbangkes*, Vol. 26 No. 3, September 2016, 145-150. <<http://ejournal.litbang.kemkes.go.id/index.php/MPK/article/view/4607>> (Diakses 16 Maret 2020)
- Nurayati, L & Adriani M., 2017. 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Gula Darah Puasa Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2' Karanganyar: Amerta Nutr <<https://ejournal.unair.ac.id/AMNT/article/view/6229>> (Diakses 9 Mei 2019)
- Papalia D.E., Olds, S.W, & Feldman, R.D. 2009. *Human Development*. Edisi 10 Buku ke-2. Diterjemahkan oleh Brian Marwensdy. Salemba
- Perdana, et al. 2013. 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Penyakit Dm Dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pada Pasien DM Tipe 2 Di RSU PKU Muhammadiyah Surakarta'. *Biomedika*, Volume 5 Nomor 2, Agustus 2013 <http://journals.ums.ac.id/index.php/biomedika/article/view/265> (Diakses 16 Maret 2020)
- PERKENI, 2015. 'Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia'. <<https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2019/01/4.-Konsensus-Pengelolaan-dan-Pencegahan-Diabetes-mellitus-tipe-2-di-Indonesia-PERKENI-2015.pdf>> (Diakses 9 Mei 2019)
- Pratita, ND. 2012. 'Hubungan Dukungan Pasangan dan *Health Locus Of Control* dengan Kepatuhan Dalam Menjalani Proses Pengobatan Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2'. *Calyptra: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya* Vol.1 No.1 <<http://journal.ubaya.ac.id/index.php/jimus/article/view/69>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Price, S. A. dan Wilson, L. M. 2006. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, Edisi 6, Volume 1. EGC: Jakarta
- Priyanto, et al. 2009. *Farmakologi dan Terminologi Medis*. Jakarta. Leskonfi
- Purnamasari, D. 2014. *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Mellitus*. Dalam Setiati, et al (ed). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi VI*. Jakarta: FKUI, pp: 2323-7
- Purwoto, S. 2019. 'Perbedaan Pengaruh Intensitas Aktivitas Fisik Terhadap Kadar Glukosa Darah Post Prandial (GDPP), Protein Total Dan Interleukin-6 (IL-6) Otot Model Mencit Diabetes'. Skripsi. <<http://repository.unair.ac.id/88313/>> (Diakses 2 Maret 2020)
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2014. 'Situasi dan Analisis Diabetes' <<http://www.depkes.go.id/pdf.php?id = 15021800007>> (Diakses 3 Mei 2019)

- Putra, IWGAE & Sutarga, IM. 2019. 'Kesalahan Sistemik (Bias) dan Cara Penanggulangannya'. Jurnal Universitas Udayana. <www.simdos.unud.ac.id> (Diakses 14 Juli 2020)
- Raphael, K. 1987. 'Recall Bias: A Proposal for Assessment and Control'. International Journal of Epidemiology Vol. 16, No. 2 <https://www.researchgate.net/publication/19552374_Recall_Bias_A_Proposal_for_Assessment_and_Control> (Diakses 14 Juli 2020)
- Rahayu, N. 2017. 'Hubungan Kepatuhan Diet Diabetes Mellitus dengan Tingkat Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus di Klinik Penyakit Dalam RSUD dr. Sayidiman Magetan'. Skripsi. <<http://repository.stikes-bhm.ac.id/224/>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Rifki, NN. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes dengan Pendekatan Keluarga*, dalam Sidartawan, S. Pradana, S., & Imam, S, *Penatalaksanaan Diabetes Terpadu* (hal 217-229). Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Riset Kesehatan Dasar. 2018. 'Hasil Utama RISKESDAS 2018 Provinsi Jawa Timur. <<http://www.dinkes.kedirikab.go.id/konten/uu/22033-hasil-riskesdas-jatim-2018.pdf>> (Diakses 13 Juni 2019)
- Rosyida L., Priyandani Y., Sulistyarini A. and Nita Y. 2015. 'Kepatuhan Pasien Pada Penggunaan Obat Antidiabetes Dengan Metode Pill-Count dan MMAS8 di Puskesmas Kedurus Surabaya', Jurnal Farmasi Komunitas, 2 (2), 39-44. <<http://repository.unair.ac.id/9334>> (Diakses 13 Mei 2020)
- Rudi, A. and Kwureh, H. N. 2017. 'Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Kadar Gula Darah Puasa Pada Pengguna Layanan Laboratorium', Wawasan Kesehatan: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan, 3(1). <<https://doi.org/10.17605/osf.io/8639f>> (Diakses 19 Mei 2020)
- Safitri, H., Armiyati, Y., & Astuti, R. 2013. 'Pengaruh Kombinasi Relaksasi Nafas Dalam dan Meditasi Dzikir Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Kelurahan Sendangmulyo Semarang'. Jurnal Keperawatan vol. 1. <<http://jurma.unimus.ac.id/index.php/perawat/article/view/199/199>> (Diakses 19 Mei 2020)
- Setiati, et al. 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 2. Edisi ke-6*. Jakarta: Interna Publishing; .hlm. 2323-27
- Setiadi, 2007. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setyani, T. 2013. 'Hubungan Tingkat Depresi Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar'. Skripsi. <<http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/22446>> (Diakses 17 Maret 2020)

- Setyowati, N & Santoso, P. 2019. 'Pengaruh Peran Keluarga terhadap Regulasi Kadar Gula Darah Penderita DM'. *Jurnal Perawat Indonesia*, Volume 3 No 2, Hal 85-92, Agustus 2019. <<https://journal.ppnijateng.org/index.php/jpi/article/view/312>> (Diakses 17 Maret 2020)
- Schteingart, D. 2005. *Pankreas: Metabolisme Glukosa dan Diabetes Mellitus. Dalam: Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit.*, Ed. 6. Jakarta: EGC, 1263
- Sedgwick, P. 2012. 'What is recall bias?'. *British Medical Journal* 344:e3519 <https://www.researchgate.net/publication/272141005_What_is_recall_bias> (Diakses 14 Juli 2020)
- Simarmata, M., 2010, 'Intervensi Apoteker Terhadap Masalah Terkait Obat Pada Pasien Stroke Dan Gangguan Kardiovaskular Di Ruang Perawatan Intensif Rumkital Dr. Mintohardjo', Jakarta <<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/132887-T%2027752-Intervensi%20apoteker-Abstrak.pdf>> (Diakses 9 Mei 2019)
- Schwartz, S, et. al. 2016. 'The Time Is Right for a New Classification System for Diabetes: Rationale and Implications of the β -Cell-Centric Classification Schema'. *Diabetes Care* 2016 Feb; 39(2): 179-186 <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26798148>> (Diakses 13 Juni 2019)
- Smeltzer & Bare. 2010. *Textbook of Medical Surgical Nursing*. Philadelphia: Lippincott.
- Snoek, F.J.& Skinner,T.C. 2005. *Psychology in Diabetes Care*. Second Edition. John Wiley & Sons Ltd.Chicertor.UK
- Soegondo, S., Soewondo P; & Subekti. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Spiegel, K, et al. 2008. *Impact Of Sleep Debt On Metabolic And Endocrine Function*. Lancet.
- Sucipto, A & Rosa, EM. 2014. 'Efektivitas Konseling DM dalam Meningkatkan Kepatuhan dan Pengendalian Gula Darah pada Diabetes Mellitus Tipe 1'. *Muhammadiyah Journal of Nursing* <<https://journal.umy.ac.id/index.php/ijnp/article/view/637>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Sujaya, I Nyoman. 2009. 'Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali sebagai Faktor Resiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Tabanan'. *Jurnal Skala Husada* Vol. 6 No.1 hal: 75-81 <<https://repository.ugm.ac.id/77126/>> (Diakses 14 Mei 2020)
- Supriadi, et al. 2013. 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Demonstrasi Terhadap Kemampuan Merawat Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus'. *Jurnal Manajemen Keperawatan* <<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JMK/article/view/948>> (Diakses 9 Mei 2019)

- Susanti & Bistara DN. 2018. 'Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus'. *Jurnal Kesehatan Vokasional* Vol. 3 No 1-Mei 2018 <<https://jurnal.ugm.ac.id/jkesvo/article/view/34080>> (Diakses 3 Maret 2020)
- Trisnawati, S & Setyorogo, S. 2013. 'Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012'. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1); Jan 2013. <http://fmipa.umri.ac.id/wp-content/uploads/2016/06/YUNI-INDRI-FAKTOR-RESIKO-DM.pdf>. (Diakses 26 Maret 2020)
- Utomo, A. 2011. 'Hubungan Antara 4 Pilar Pengelolaan Diabetes Mellitus Dengan Keberhasilan Pengelolaan Diabetes Mellitus Tipe 2', Semarang <<http://eprints.undip.ac.id/32797/>> (Diakses 3 Mei 2019)
- Valery. 2004. *Asuhan Keperawatan Keluarga : Aplikasi dan Praktik*. Jakarta
- Warren, et al. 2010. 'Assessment of physical activity: A review of methodologies with reference to epidemiological research: a report of the exercise physiology section of the European Association of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation. *European Journal of Cardiovascular Prevention & Rehabilitation*'. Vol. 17(2):127-139 <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20215971>> (Diakses 3 Mei 2019)
- Waspandji, 2009. *Komplikasi Kronik Diabetes Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* Jilid III Edisi V. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Wicaksono, R. 2011. 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2'. http://eprints.undip.ac.id/37104/1/Radio_P.W.pdf (Diakses 29 Maret 2020)
- Widodo, et al. 2016. 'Hubungan Aktivitas Fisik dan Kepatuhan Mengonsumsi Obat Anti Diabetik dengan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus di Fasyankes Primer Klaten'. *JSK*, Vol. 2 No. 2 Desember <http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/11237> (Diakses 2 Maret 2020)
- Wiyadi, et al. 2013. 'Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus'. *Jurnal Husada Mahakam* Volume III No. 6, Nopember 2013, hal. 263-318. <<http://husadamahakam.poltekkes-kaltim.ac.id/ojs/index.php/Home/article/view/45>> (Diakses 17 Maret 2020)
- World Health Organization, 2010. 'Global Recommendations on Physical Activity for Health'. <<https://www.who.int/dietphysicalactivity/global-PA-recs-2010.pdf>> (Diakses 14 Juni 2019).
- World Health Organization. 2018. 'Diabetes Facts sheet'. <www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/> (Diakses 3 Mei 2019)
- Yendi, Adwiyana. 2014. 'Pengaruh Latihan Jasmani Senam Diabetes Mellitus Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja

Puskesmas Rasimah Ahmad Kota Bukittinggi', Bukittinggi
<<http://ejournal.stikesyarsi.ac.id/index.php/JAV1N1/article/view/43>> (Diakses 18 April 2019)

Yusnanda, et al. 2017. 'Pengaruh Kebiasaan Makan Terhadap Kejadian Diabetes Mellitus Pada Pra Lansia Di BLUD RSUD Meuraxa Kota Banda Aceh'. Jurnal Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran, dan Ilmu Kesehatan Vol. 1, No. 2, Oktober 2017: hlm 153-158 <<https://journal.untar.ac.id/index.php/jmistki/article/view/1043>> (Diakses 16 Maret 2020)

Zahra, A. 2018. 'Hubungan Kualitas Tidur Dengan Kontrol Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Peserta Prolanis Di Bandar Lampung' <http://digilib.unila.ac.id/30071/>. Skripsi. (Diakses 20 Maret 2020)