

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. *Diabetes Care*. 2013. 36, Supp 1 : S67 – 74. Dalam Widodo FY. PEMANTAUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. 2014. Vol 3 No 2. P. 59. Alkitab, Edisi Study, LAI 2010.
- American Association of Diabetes Educator/AADE.(Desember 2014). AADE7tm Self care Behavior. Diakses dari https://www.diabeteseducator.org/docs/defaultsource/legacydocs/_resources/pdf/publications/aade7position_statement_final.pdf?sfvrsn=4. Diperoleh 3 Juli 2021(43).
- American Diabetes Association. Classification and Diagnosis of Diabetes. *Diabetes Care*. 2015. Vol 38 (suppl 1).
- American Diabetes Association. Dietary carbohydrate (amount and type) in prevention and management of diabetes. (Statement). *Diabetes Care*. 2004;27:2266-2274 . Dalam Fitri RI, Wirawanni Y. HUBUNGAN KONSUMSI KARBOHIDRAT, KONSUMSI TOTAL ENERGI, KONSUMSI SERAT, BEBAN GLIKEMIK DAN LATIHAN JASMANI DENGAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2. *JNH*. 2014; Vol 2 No 3.
- Anugrah, Hasbullah S dan Surnianti. Hubungan obesitas, aktivitas fisik dan kebiasaan merokok dengan penyakit Diabetes Melitus tipe 2 pada pasien rawat jalan Rumah Sakit DR. Wahidin Sudirohusodo Makassar. STIKES Nani Hasanuddin Makassar. 2013. Dalam Ario MD. EFFECT OF NICOTINE IN CIGARETTE FOR TIPE II DIABETES MELLITUS (artikel review). *J Majority*. 2014; Vol 3 No 7.
- Ario MD. EFFECT OF NICOTINE IN CIGARETTE FOR TIPE II DIABETES MELLITUS (artikel review). *J Majority*. 2014; Vol 3 No 7.
- Azis WA, Muriman LY, Burhan SR. HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN GAYA HIDUP PADA PENDERITA DIABETES MELITUS. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*. Vol.2 No.1. 2020

Azizzah. Hubungan Indeks massa tubuh, tingkat konsumsi energi dan karbohidrat (skripsi). In Press 2004. Dalam Fitri RI, Wirawanni Y. HUBUNGAN KONSUMSI KARBOHIDRAT, KONSUMSI TOTAL ENERGI, KONSUMSI SERAT, BEBAN GLIKEMIK DAN LATIHAN JASMANI DENGAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2. JNH. 2014; Vol 2 No 3.

Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan - Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Utama RISKESDAS 2018.2018. Diunduh dari https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil_riskesdas-2018_1274.pdf 17 Oktober 2020

Bahan kuliah Prof Wesly, Riset Disertasi, PAK 2020

Baik I, Park SI. Associations of alcohol consumption and physical activity with lean type 2 diabetes mellitus among Korean adults: A prospective cohort study. 2020.p.2-10.

Balitbang Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI. 2007. Dalam Kusnadi G. FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA PETANI DAN BURUH (artikel penelitian). 2017.

Barnes, D.E., Program Olahraga Diabetes. Yogyakarta: Citra Aji Parama ; 2011. Dalam Sari N, Purnama A. Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Melitus. Window of Health : Jurnal Kesehatan. 2019; Vol 2 No 4.

Burairah, Hakim. Analisis Faktor Risiko Diabetes Melitus tipe 2 di Puskesmas Tanrutedong, Sidenreng Rappang. Jurnal Ilmiah Nasional;2010. Dalam Fatimah RN. Diabetes Mellitus Tipe 2 (artikel review). J Majority. Lampung. 2015. Vol.4 No.5

Burani J. Gusher and tricklers: practical use of glycemic index. www.Glycemic.com . Dalam Fitri RI, Wirawanni Y. HUBUNGAN KONSUMSI KARBOHIDRAT, KONSUMSI TOTAL ENERGI, KONSUMSI SERAT, BEBAN GLIKEMIK DAN LATIHAN JASMANI DENGAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2. JNH. 2014; Vol 2 No 3.

- Caballero AE. The "A to Z" of Managing Tipe II Diabetes in Culturally Diverse Populations. *Front Endocrinol.* 2018;9:479.
- D'Adamo E, Caprio S. Tipe II Diabetes in Youth: Epidemiology and Pathophysiology. *Diabetes Care.*2011;34(Suppl_2):S1 61–5. Dalam Paramita DP, Lestari AAW. PENGARUH RIWAYAT KELUARGA TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA DEWASA MUDA KETURUNAN PERTAMA DARI PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI DENPASAR SELATAN. *Directory of Open Access Journals : E-Jurnal Medika.* 2019; Vol 8 No 1.
- Dafriani P. Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Diabetes Melitus di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD dr . Rasidin Padang. 2019.
- Dalam Sari N, Purnama A. Aktivitas Fisik dan Hubungannya dengan Kejadian Diabetes Melitus. *Window of Health : Jurnal Kesehatan.* 2019; Vol 2 No 4.
- Daniel EA, Wade JW. *Foundations for Christian Education.* 1999. USA: College Press Publishing Company.
- Depkes R.I. 2016. *Profil Kesehatan Indonesia* . Jakarta. Dalam Mirza M, Cahyady E, Denafianti M. Gambaran Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe-II Pada Pasien Poliklinik Penyakit Dalam di Rumah Sakit Meraxa Kota Banda Aceh Tahun 2018. *Kandidat : Jurnal Riset dan Inovasi Pendidikan.* 2020. Vol 2 No 2. P. 44.
- Dirk Roy Kolibu, *Tantangan Pelayanan Dalam Tugas Mengajar Pak: Kajian Teologis, Pedagogis Implementasi Pendidikan Agama Kristen Sebagai Integrasi Iman Dan Ilmu,* (Shanan *Jurnal Pendidikan Agama Kristen* Vol. 1 No.1.
- Dirk R. Kolibu. (2020). *REVOLUSI PENDIDIKAN KRISTEN DI ERA INDUSTRI 4.0. Jurnal Dinamika Pendidikan, 13(2).*
- Djuwansah S. Mengajarkan Penginjilan sebagai Gaya Hidup Orang Percaya. 2019;1(1):12-22. (42).
- Ernawati, F., Muhardiyatiningsih, Effendi, R. & Herman, S. (2004). Profil distribusi lemak tubuh dan lemak darah dewasa di pedesaan dan perkotaan. *Penelitian Gizi Makan (PGM), 27, 1 – 9.* Dalam Prasetyani D, Sodikin. *ANALISIS*

FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIABETES MELITUS (DM) TIPE 2. *Jurnal Kesehatan Al Irsyad (JKA)*. 2017; Vol X No 2.

- Fauci et al. (2008). *Harrison's Principle of Internal Medicine*, (17th ed) (page.1553-1558). New York: McGrawHill.
- Fazel PK, Lee H, Steihauser ML. Aging is a powerful risk factor for type 2 diabetes mellitus independent of body mass index. *Gerontology*. 2020.66:209-210.
- Fharitz RM. Faktor-faktor yang berhubungan dengan penyakit diabetes melitus di ruang poli interna RSUD MAKOPIDO KABUPATEN TOLITOLI. (Dm), 168–175.
- Fitri R.I, Wirawanni Yekti. Hubungan Konsumsi Karbohidrat, Konsumsi Total Energi, Konsumsi Serat, Beban Glikemik dan Latihan Jasmani dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 [Skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro. 2008. Dalam Kusnadi G. FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA PETANI DAN BURUH (artikel penelitian). 2017.
- Fitri RI, Wirawanni Y. Association between carbohydrate intake, total energy intake, fiber intake, glycemic load and exercise with blood glucose levels in patients with type 2 diabetes mellitus. *JNH*. 2014. 2(3);9-10.
- Groome TH. *Christian Religious Education: Sharing our Story and Vision*. 1980. New York: Harper and Row.
- Hardiman, H.,Sutedjo, I, dan Salim, I. 2013. *Tumbuh: Diabetes dan Komplikasi*. Surakarta: Media Komunikasi RS DR.OEN Surakarta. Dalam Mirza M, Cahyady E, Denafianti M. Gambaran Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe-II Pada Pasien Poliklinik Penyakit Dalam di Rumah Sakit Meraxa Kota Banda Aceh Tahun 2018. Kandidat : *Jurnal Riset dan Inovasi Pendidikan*. 2020. Vol 2 No 2. P. 44.
- Hasdianah. *Mengenal diabetes melitus pada responden dewasa dan anak-anak dengan solusi herbal*. Yogyakarta: Nuha Medika.2018.
- Hu EA, Pan A, Malik V, Sun Q. White rice consumption and risk of type 2 diabetes: meta analysis and systematic review. *British Medical Journal*. 2012;6(1);1-10.

- Hutasoit R, Waworuntu FS. NABATI-MAN: Manusia MakhluK Nabatiwan. 2012. Jakarta: Metanoia Publishing.
- Ilyas Ermita. Hidup Sehat Dengan Diabetes “Latihan Jasmani Bagi Penyandang Diabetes Melitus”. Jakarta; 2007. Dalam Nuraini HY, Suroiatna R. Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik dan Riwayat Penyakit Keluarga Terhadap Diabetes Melitus Tipe 2 (artikel penelitian). Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. 2016; Vol 5 No 1.
- International Diabetes Federation. IDF DIABETES ATLAS Ninth edition. 2019; pg: 4-5. Diunduh dari https://www.diabetesatlas.org/upload/resources/material/20200302_133351_IDFATLAS9e-final-web.pdf#page=38&zoom=auto 17 Oktober 2020
- Isganaitis E, Lustig R.H. Fast food, central nervous system insulin resistance and obesity. American Heart Association, Inc (Brief Reviewer). 2005;25:2451. Dalam Fitri RI, Wirawanni Y. HUBUNGAN KONSUMSI KARBOHIDRAT, KONSUMSI TOTAL ENERGI, KONSUMSI SERAT, BEBAN GLIKEMIK DAN LATIHAN JASMANI DENGAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2. JNH. 2014; Vol 2 No 3.
- Jamin Tanhidy. Makna makan dalam perspektif alkitab: suatu refleksi bagi pelaku bisnis wisata kuliner. Jurnal Simpson, ISSN: 2356-1904.
- Kekenusa J. Analisis Hubungan antara Umur dan Riwayat Keluarga Menderita DM dengan Kejadian Penyakit DM Tipe 2 pada Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Penyakit Dalam BLU RSUP Prof . dr. R.D Kandou Manado. FKM Univ Sam Ratulangi. 2013;0:1–6. Dalam Paramita DP, Lestari AAW. PENGARUH RIWAYAT KELUARGA TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA DEWASA MUDA KETURUNAN PERTAMA DARI PENDERITA DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI DENPASAR SELATAN. Directory of Open Access Journals : E-Jurnal Medika. 2019; Vol 8 No 1.
- Kurniawaty E, Yanita B. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. Majority. 2016; Vol 5 No 2.
- Laakso M, Silva LF. Genetics of type 2 diabetes: past, present and future. Nutrients. 2022.p.1-12.

- Li DD, Yang Y, Gao ZY, Zhao LH, Yang X, Xu F, Yu C, et al. Sedentary lifestyles and body composition in type 2 diabetes. *Diabetology & Metabolic Syndrome*. 2022;14(8);2-11.
- Mamangkey IV, Kapantow NH, Ratag BT. The relationship between education levels and family history of diabetes mellitus type 2 within patient in internal medicine polyclinic in Prof Dr R.D Kandou Manado Hospital. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Sam Ratulangi*. 2013.p.1-7.
- Masharani, U. Diabetes Mellitus and Hypoglycemia. on *Current Medical Diagnosis & Treatment*. 15th ed. The McGraw-Hill Companies, Inc. 2011. p. 1140 – 76. Dalam Widodo FY. PEMANTAUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. 2014. Vol 3 No 2. P. 59.
- Mosson MS, Milnerowicz H. The impact of smoking on the development of diabetes and its complications. *Diabetes & Vascular Disease Research*. 2017;14(4);265-276.
- Nova Ritonga. Teologi sebagai Landasan bagi Gereja dalam mengembangkan Pendidikan agama Kristen. 2020, p 21-40.
- Pazmino RW. Fondasi pendidikan Kristen. 2012. Bandung: STT Bandung. p. 230
- Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2019. Perkerni: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. pg 27-30. Diunduh dari file:///C:/Users/USER/Documents/SKRIPSI/dafpus/Pedoman-Pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf.
- Pemayun TDA, Saraswati MR. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Penatalaksanaan Diabetes Melitus Pada Pasien Diabetes Melitus Di RSUP Sanglah. *Jurnal Medika Udayana*. 2020, Agustus, 01;(9):3-4. (44).
- PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan Diabetes Melitus tipe 2 di Indonesia 2011. Semarang: PB PERKENI. Dalam Affisa SN. FAKTOR- FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA LAKI-LAKI DI KELURAHAN DEMANGAN KOTA MADIUN (skripsi). 2018.
- Petersmann A, Muller-Wieland D, Muller UA, Landgraf R, Nauck M, Freckmann G, Heinemann L, Schleicher E. Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes Mellitus. *Experimental and Clinical Endocrinology Diabetes*.

- German Diabetes Association : Clinical Practice Guidelines. Thieme. 2019;127 (suppl 1): S1-S7.
- Powers, A. C. Diabetes Mellitus, on Harrison's Principles of Internal Medicine. Vol II, 17th ed. McGrawHill Medical, New York. 2008. p. 2275 – 2304. Dalam Widodo FY. PEMANTAUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS. Jurnal Ilmiah Kedokteran. 2014. Vol 3 No 2. P. 59.
- Prof. Robert W. Pazmino, Foundational Issues in Christian Educations, Baker, 1988, dan
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Waspada Diabetes, Eat Well Live Well. Infodatin; 2014. Diunduh dari <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-diabetes.pdf> 17 Oktober 2020
- Raditya B, Aditya M. Penatalaksanaan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Hiperkolesterolemia pada Seorang Pria Usia 60 Tahun dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga. J Medula Unila. 2016. Vol 5 No 2.
- Rangkuti, A.N., (2019). Menentukan Jumlah Sampel dalam Penelitian. <https://www.iain-padangsidempuan.ac.id/bagaimana-menentukan-jumlah-sampel-dalam-penelitian/> (diakses tanggal 1 Oktober 2022)
- Ratnawati N. Hubungan Efikasi Diri Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2016. (45).
- Roberts, Edgren Altha, Diabetes Melitus. Gale Encyclopedia of Medicine, Published December 2002. Dalam Meta RS, Rahardjo S, Mahmud. Penanganan Perioperatif Diabetes Mellitus. Jurnal Komplikasi Anestesi. 2015; Vol 2 No 2.
- Samuel Sidjabat, Strategi Pendidikan Kristen, 1996, p.28-29
- Sartika S. Hubungan pola makan dengan kejadian penyakit diabetes melitus tipe 2 di poli interna BLU.RSUP. PROF. DR. R. D. KANDOU MANADO. 2013. Shahab, 2003
- Sinaga S, Jura D. Desain Kurikulum Pendidikan Agama Kristen Untuk Ibadah Yang Berorientasi Pada Etos Kerja Kristen bagi Pegawai Pemerintah di Balai

- Kota Provinsi DKI Jakarta. Jurnal Pendidikan Agama Kristen SHANAN. 2019;3(2);2.
- Soegondo, S., Sukardji, K. Hidup Secara Mandiri dengan Diabetes Melitus, Kencing Manis, Sakit Gula. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. 2008. Dalam Kusnadi G. FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA PETANI DAN BURUH (artikel penelitian). 2017.
- Sozio M, Crabb DW. Alcohol and lipid metabolism. *AJP -Endocrinol Metab*; 295. Epub ahead of print 2008. DOI: 10.1152/ajpendo.00011.2008. Dalam Adhi IGAM. ANALISIS POLA KONSUMSI ALKOHOL PADA LAKI-LAKI DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MANGGIS I DAN II KECAMATAN MANGGIS KABUPATEN KARANGASEM, BALI. Prima. 2017. Vol 3 No 2.
- Stephen Tong, Arsitek Jiwa II, Lembaga Refomed Indonesia, 1993, p.8-9
- Subekti, Imam. 2009. Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Dalam Affisa SN. FAKTOR-FAKTOR RISIKO DIABETES MELITUS TIPE 2 PADA LAKI-LAKI DI KELURAHAN DEMANGAN KOTA MADIUN (skripsi). 2018.
- Sujaya, I. N. (2009) 'Pola konsumsi makanan tradisional Bali sebagai faktor risiko diabetes melitus tipe 2 di Tabanan', 6(1), pp. 75–81. Dalam Komariah, Rahayu S. HUBUNGAN USIA, JENIS KELAMIN DAN INDEKS MASSA TUBUH DENGAN KADAR GULA DARAH PUASA PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI KLINIK PRATAMA RAWAT JALAN PROKLAMASI, DEPOK, JAWA BARAT. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. 2020.
- Sulistyoningsih, H. (2011). Gizi untuk kesehatan ibu dan anak. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sun X, Yu W, Hu C. Genetics of Tipe II Diabetes: Insights into the Pathogenesis and Its Clinical Application. *Biomed Res Int*. 2014;2014:713-926. Dalam Paramita DP, Lestari AAW. PENGARUH RIWAYAT KELUARGA TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA DEWASA MUDA KETURUNAN PERTAMA DARI PENDERITA DIABETES MELLITUS

- TIPE 2 DI DENPASAR SELATAN. Directory of Open Access Journals : E-Jurnal Medika. 2019; Vol 8 No 1.
- Susilawati, Rahmawati R. The relationship between age, sex and hypertension with the incidence of type 2 diabetes mellitus in Tugu public health center, Cimanggis District, Depok City in 2019. ARKESMAS. 2021;6(1);15-20.
- Syatriani S. Hubungan Pekerjaan dan dukungan keluarga dengan stress pada pasien DM tipe 2 di daerah pesisir kota Makassar. Sinergisitas Multidisiplin Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. 2019.2(1);20-24.
- Talizaro, Tafona'O. Pendidikan Agama Kristen dalam masyarakat majemuk. 2016. p,63-68
- Tanhydi, Makna makanan dalam alkitab
- Teixeiria L. Regular physical exercise training assists in preventing tipe II diabetes development: focus on its antioxidant and anti-inflammatory properties. Biomed Central Cardiovascular Diabetology.2011; 10(2);1-15. Dalam Fatimah RN. Diabetes Melitus Tipe 2 (artikel review). J Majority. Lampung. 2015. Vol.4 No.5
- Thorand, B., Boumert, J., Kolb, H., Meisinger, Ch., Chambless, L., Koenig, W. & Herder, Ch. (2007). Sex differences in the predictions of tipe II diabetes by inflammatory markers. Diabetes Care, 30, 854 – 860. Dalam Prasetyani D, Sodikin. ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN DIABETES MELITUS (DM) TIPE 2. Jurnal Kesehatan Al Irsyad (JKA). 2017; Vol X No 2.
- Trisnawati, S.K. and Setyorogo, S. (2013) 'Faktor risiko kejadian diabetes melitus tipe II di puskesmas kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012', Jurnal Ilmiah Kesehatan 5, 5(1), pp. 6–11. Dalam Komariah, Rahayu S. HUBUNGAN USIA, JENIS KELAMIN DAN INDEKS MASSA TUBUH DENGAN KADAR GULA DARAH PUASA PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI KLINIK PRATAMA RAWAT JALAN PROKLAMASI, DEPOK, JAWA BARAT. Jurnal Kesehatan Kusuma Husada. 2020.

- Tung KY. Filsafat Pendidikan Kristen: Meletakkan Fondasi dan Filosofi Pendidikan Kristen di Tengah Tantangan Filsafat Dunia. 2013. Yogyakarta: ANDI.
- Vann Marry Ann. Perioperative Management of Ambulatory Surgical Patient with Diabetes Mellitus. 2009. *Current Opinion in Anaesthesiology* 22: 718-724. Dalam Meta RS, Rahardjo S, Mahmud. Penanganan Perioperatif Diabetes Mellitus. *Jurnal Komplikasi Anastesi*. 2015; Vol 2 No 2.
- Veit M, Asten RV, Olie A, Prinz P. The role of dietary sugars, overweight, and obesity in type 2 diabetes mellitus: a narrative review. *European Journal of Clinical Nutrition*. 2022.p.1497-1500.
- Veit M, Asten RV, Olie A, Prinz P. The role of dietary sugars, overweight, and obesity in type 2 diabetes mellitus: a narrative review. *European Journal of Clinical Nutrition*. 2022.p.1497-1500.
- Xie X, Liu Q, Wu J dan Wakui M. Impact of cigarette smoking in tipe II diabetes development. *Acta Pharmacol Sin*. 2009;30(6):784–7. Dalam Ario MD. EFFECT OF NICOTINE IN CIGARETTE FOR TIPE II DIABETES MELLITUS (artikel review). *J Majority*. 2014; Vol 3 No 7.