

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnin, A., & Zein, M. 2020. Epistemologi Kalam Asy'ariyah dan Al-Maturidiyah. Al-Hikmah: Jurnal Theosofi Dan Peradaban Islam. Vol. 2(1) : 1-12.
- Ahmad, J. 2020. *Religiusitas, Refleksi dan Subjektivitas Keagamaan*. Sleman : Deepublish.
- American Diabetes Association. 2021. 15. Diabetes care in the hospital: standards of medical care in diabetes-2021. *Diabetes Care*. Vol. 44(1) : 5211-5220.
- American Diabetes Association. 2022. Classification and Diagnosis of Diabetes: Standards of Medical Care in Diabetes. *Diabetes Care*. Vol. 45(1) : 17-38.
- Arania, R., Triwahyuni, T., Esfandiari, F., & Nugraha, F. R. 2021. Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Dan Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Di Klinik Mardi Waluyo Lampung Tengah. *Jurnal Medika Malahayati*. Vol. 5(3) : 146-153.
- Aristia, B. F., & Akrom, A. 2022. Hubungan Religiusitas dengan Kepatuhan Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan di Puskesmas Jetis 1 Bantul. *INPHARMED Journal (Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal)*. Vol. 6(1) : 1-9.
- Asryani, T., Nasrul, E., Rikarni, R., & Prihandani, T. 2019. Difference in Glicated Hemoglobin Level Between Boronate Affinity Method and Ion Exchange-High Performance Liquid Chromatography Method in Type 2 Diabetes Mellitus. *INDONESIAN JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY AND MEDICAL LABORATORY*. Vol. 25(2) : 174-179.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas. 2020. *Kecamatan Sumbang dalam Angka*. Banyumas : Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas.
- Bangun, A.V., Jatnika, G., dan Herlina. 2020. Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*. Vol. 3(1) : 66-76..
- Bidjuni, H. & Kallo, V. 2019. Hubungan Religiusitas dengan Kesejahteraan Psikologis pada Pasien Diabetes Melitus di Klinik Husada Farma Sario Manado. *E-journal Keperawatan*. Vol. 7(1) : 1-8.
- Chehregosha, H., Khamseh, M. E., Malek, M., Hosseinpanah, F., & Ismail-Beigi, F. 2019. A view beyond HbA1c: role of continuous glucose monitoring. *Diabetes Therapy*. Vol. 10(3) : 853-863.
- da Rocha, R. B., Silva, C. S., & Cardoso, V. S. 2020. Self-Care in Adults with type 2 diabetes melitus: a systematic review. *Current Diabetes Reviews*. Vol. 16(6) : 598-607.
- del Castillo, F., del Castillo, C. D., Ching, G., Ackert, M., Aliño, M. A., & Nob, R. 2021. Validation of the Abrahamic forms of the centrality of religiosity scale

- (CRS-5, CRS-10, and CRS-15): Evidence from selected university students in the Philippines. *Religions*. Vol. (2) : 2-13.
- Dewi, R., Panduragan, S. L., Umar, N. S., Melinda, F., & Budhiana, J. 2022. The Effect of Religion, Self-Care, and Coping Mechanisms on Quality of Life in Diabetes Melitus Patients. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*. Vol. 10(1) : 58-65.
- Dewi, S. S., Madjid, A., & Fauzan, A. 2020. The Role of Religiosity in Work-Life Balance. *Budapest International Research and Critics Institute (BIRCI-Journal): Humanities and Social Sciences*. Vol. 3(3) : 2363-2374.
- Dinas Kesehatan Pemerintah Kabupaten Banyumas. 2021. *Profil Kesehatan tahun 2021*. Banyumas : Dinas Kesehatan Pemerintah Kabupaten Banyumas.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. 2020. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019*. Semarang : Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Esperandio, M. R. G., August, H., Viacava, J. J. C., Huber, S., & Fernandes, M. L. 2019. Brazilian validation of Centrality of Religiosity Scale (CRS-10BR and CRS-5BR). *Religions*. Vol. 10(9) : 1-15.
- Fischbach, F. T., & Dunning III, M, B. 2015. *Laboratory and Diagnostic Tests*. Edisi 9. Philadelphia : Wolters Kluwer.
- Francis, J. M., Myers, B., Nkosi, S., Petersen Williams, P., Carney, T., *et al.* 2019. The prevalence of religiosity and association between religiosity and alcohol use, other drug use, and risky sexual behaviours among grade 8-10 learners in Western Cape, South Africa. *PloS one*. Vol. 14(2) : e0211322.
- Galicia, G.U., Benito, V.A., Jebari, S., Larrea-Sebal, A., Siddiqi, H., Uribe, *et al.* 2020. Pathophysiology of type 2 diabetes mellitus. *International journal of molecular sciences*. Vol. 21(17) : 6275.
- Gheorghe, H. 2018. The psychometric properties of a Romanian version of the Centrality of Religiosity Scale (CRS 15). *Religions*. Vol. 10(1) : 2-9.
- Gomez-Peralta, F., Choudhary, P., Cosson, E., Irace, C., Rami-Merhar, B., & Seibold, A. 2022. Understanding the clinical implications of differences between glucose management indicator and glycated haemoglobin. *Diabetes, Obesity and Metabolism*. Vol. 24(4) : 599-608.
- Goudarzian, A. H., Boyle, C., Beik, S., Jafari, A., Bagheri Nesami, M., Taebi, M., & Zamani, F. 2019. Self-care in Iranian cancer patients: The role of religious coping. *Journal of religion and health*. Vol. 58(1) : 259-270.
- Hall, J. E., & Hall, M. E. (2021). *Guyton and Hall textbook of medical physiology*. Edisi 14. Canada : Elsevier.
- Harsono, H., Fatahurahman, M., Amri, K., Fajri, S., & Juwairiani, J. (2023). Ajaran Pokok, Sekte-Sekte dan Ajaran Masing-Masing (Al-Murji'ah, Al-Mu'tazilah,

- Al-Khawarij, Al-Farabi, Al-Qadariyah dan Al-Jabariyah). *Journal on Education*. Vol. 5(3), 9880-9394.
- Hartono, D. 2019. Hubungan Self Care Dengan Komplikasi Diabetes Melitus Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di Poli Penyakit Dalam RSUD Dokter Mohamad Saleh Kota Probolinggo. *Journal of Nursing Care and Biomoleculer*. Vol. 4(2) : 111-118.
- Hidayah, N. (2020). Dari Jabariyah, ke Qadariyah, hingga islam progresif: respons muslim atas pandemi Covid-19 di Indonesia. *Jurnal Sosial & Budaya Syar-i*. Vol. 7(5) : 423-438.
- Holt, R. I., Cockram, C., Flyvbjerg, A., & Goldstein, B. J. (2017). *Textbook of diabetes*. Edisi 5. Oxford : John Wiley & Sons.
- Huber, S., & Huber, O. W. 2012. The centrality of religiosity scale (CRS). *Religions*. Vol. 3(3) : 710-724.
- Indriani, S., Amalia, I. N., & Hamidah, H. (2019). Hubungan antara self care dengan insidensi neuropaty perifer pada pasien diabetes mellitus tipe II RSUD Cibabat Cimahi 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*. Vol. 10(1) : 54-67.
- International Diabetes Federation. 2021. *Diabetes and Ramadhan Practical Guidelines 2021*. Brussel : International Diabetes Federation and DAR International Alliance.
- International Diabetes Federation. 2021. *Diabetes Atlas*. Edisi 10. Brussel : International Diabetes Federation.
- Irwan, Ahmad, F., Bilangi, S. (2021). HUBUNGAN RIWAYAT KELUARGA DAN PERILAKU SEDENTARI TERHADAP KEJADIAN DIABETES MELITUS. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 3(1), 103-114.
- Jannoo, Z., & Khan, N. M. 2019. Medication adherence and diabetes self-care activities among patients with type 2 diabetes mellitus. *Value in health regional issues*. 18(1) : 30-35.
- Jaya, I.F. 2022. Efektivitas Perbaikan Gaya Hidup dan Dampaknya Pada Kadar HbA1c Pada Remaja Overweight dan Obesitas yang dimotivasi Melalui Media Sosial: Literature Review. *Lentera Perawat*. Vol. 3(2) : 66-76.
- Katzung, B. G. 2018. *Basic and Clinical Pharmacology*. Edisi 14. New York : McGraw-Hill Education.
- Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus*. Jakarta : InfoDATIN.
- Ketema, D. B., Leshargie, C. T., Kibret, G. D., Assemie, M. A., Alamneh, A. A., Kassa, G. M., & Alebel, A. 2020. Level of self-care practice among diabetic patients in

- Ethiopia: a systematic review and meta-analysis. *BMC Public Health*. Vol. 20(1) : 1-12.
- Komariah, K., & Rahayu, S. 2020. 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*. Vol. 1(1) : 41-50.
- Lestari, L., & Zulkarnain, Z. 2021. Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *In Prosiding Seminar Nasional Biologi*. Vol. 7(1) : 237-241.
- Matasak, V. B. M., Siwu, J. F., & Bidjuni, H. 2018. Hubungan kadar hba1c dengan neuropati pada penderita diabetes melitus tipe 2 di poliklinik kimia farma husada sario manado. *JURNAL KEPERAWATAN*. Vol. 6(1) : 1-6.
- Meidikayanti, W. & Wahyuni, C. U. 2017. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Pademawu. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. Vol. 5 (2) : 240-252.
- Mildawati, M., Diani, N., & Wahid, A. (2019). Hubungan usia, jenis kelamin dan lama menderita diabetes dengan kejadian neuropati perifer diabetik. *CNJ: Caring Nursing Journal*. Vol. 3(2) : 30-37.
- Milita, F., Handayani, S., & Setiaji, B. (2021). Kejadian diabetes mellitus tipe II pada lanjut usia di Indonesia (analisis riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 17(1), 9-20.
- Mirzaei, H., Siavash, M., Shahnazi, H., Abasi, M. H., & Eslami, A. A. 2022. Assessment of the psychometric properties of the Persian version of the diabetes self-management questionnaire (DSMQ) in patients with type 2 diabetes. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*. Vol. 19(2) : 1-9.
- Mogre, V., Johnson, N. A., Tzelepis, F., & Paul, C. (2019). Barriers to diabetic self-care: A qualitative study of patients' and healthcare providers' perspectives. *Journal of clinical nursing*. Vol. 28(11-12) : 2296-2308.
- Mohajed, A., Fallah, M., Ganjali, A., & Heidari, A. 2019. The Role of Social Support and Coping Strategies in Prediction of Psychological Well Being in Type 2 Diabetic Patients of Zahedan. *Bali Medical Journal*. Vol. 8(1) : 281-286.
- Murgia, C., Notarnicola, I., Rocco, G., & Stievano, A. 2020. Spirituality in nursing: A concept analysis. *Nursing Ethics*. Vol. 27(5) : 1327-1343.
- Mustarim, S. W., Nur, B. M., & Azzam, R. 2019. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Self Management pada Pasien DM Tipe II. *Journal of Telenursing (JOTING)*. Vol. 1(2) : 364-375.

- Nassar, C. M., Montero, A., & Magee, M. F. 2019. Inpatient diabetes education in the real world: an overview of guidelines and delivery models. *Current diabetes reports*. Vol. 19(1) : 1-8.
- National Institute of health. 2014. *Your guide to Diabetes: Type 1 and Type 2*. Scotts Valley : Createspace Independent Pub.
- Nugraha, S., Poerwandari, E. K., & Utoyo, D. B. 2021. Confirmatory Analysis of the Indonesian Version of the Centrality Religiosity Scale. *MIMBAR: Jurnal Sosial dan Pembangunan*. Vol. 37(2) : 529-538.
- OuÃ, A., & Sall, F. D. 2019. Religiosity and consumer behavior in developing countries: An exploratory study on Muslims in the context of Burkina Faso. *African Journal of Business Management*. Vol. 13(4) : 116-127.
- Page, R. L., Peltzer, J. N., Burdette, A. M., & Hill, T. D. 2020. Religiosity and health: A holistic biopsychosocial perspective. *Journal of holistic nursing*. Vol. 38(1) : 89-101.
- 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 (BSR)*. Vol. 1(1) : 1-5.
- Paudel, G., Vandelanotte, C., Dahal, P. K., Biswas, T., Yadav, U. N., Sugishita, T., & Rawal, L. 2022. Self-care behaviours among people with type 2 diabetes mellitus in South Asia: A systematic review and meta-analysis. *Journal of global health*. Vol. 12.
- Paul, V. C. G., & Treschuk, J. V. 2020. Critical literature review on the definition clarity of the concept of faith, religion, and spirituality. *Journal of Holistic Nursing*. Vol. 38(1) : 107-113.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2021. *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*. Jakarta : PB PERKENI.
- Permana, I., Ormandy, P., & Ahmed, A. (2019). Maintaining harmony: how religion and culture are interwoven in managing daily diabetes self-care. *Journal of religion and health*. Vol. 58(1) : 1415-1428.
- Ramadhan, N., Marissa, N., Fitria, E., & Wilya, V. 2018. Pengendalian diabetes melitus tipe 2 pada pasien di Puskesmas Jayabaru Kota Banda Aceh. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Vol. 28(4) : 239-246.
- Ramadhani, S., Fidiawan, A., Andayani, T. M., & Endarti, D. 2019. Pengaruh Self-Care terhadap Kadar Glukosa Darah Puasa Pasien Diabetes Melitus Tipe-2. *JMPF*. Vol. 9(2) : 118-25.
- Rathod, S. D., Crampin, A. C., Musicha, C., Kayuni, N., Banda, L., Saul, J., ... & Nyirenda, M. J. 2018. Glycated haemoglobin A1c (HbA1c) for detection of

diabetes melitus and impaired fasting glucose in Malawi: a diagnostic accuracy study. *BMJ open*, 8(5), e020972.

- Rediningsih, D. R., & Lestari, I. P. (2022). Riwayat Keluarga dan Hipertensi Dengan Kejadian Diabetes Melitus tipe II. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1).
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2019. *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta : Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). 2019. *Laporan Provinsi Jawa Tengah*. Jakarta : Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Sabil, F. A., Kadar, K. S., & Sjattar, E. L. 2019. Faktor–Faktor Pendukung Self Care Management Diabetes Mellitus Tipe 2: A Literature Review. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 10(1) : 48-57.
- Sagala, D., Nainggolan, R. N., & Sinurat, S. 2022. Hubungan HbA1c Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Obesitas dan Tanpa Obesitas di RSUD Dr.. Pirngadi Kota Medan. *JKM*. Vol.15(2) : 189-196.
- Setiati, S., Idrus, A., Sudoyo, A.W., Simabrata K, M., Setiyonadi, B., *et al.* 2017. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 6. Jakarta : Interna Publishing.
- Simanjuntak, G. V., & Simamora, M. (2020). Lama menderita diabetes mellitus tipe 2 sebagai faktor risiko neuropati perifer diabetik. *Holistik Jurnal Kesehatan*. Vol. 14(1) : 96-100.
- Sugiharto, R.N., Hsu, Y.Y., Toobert, D.J., & Wang, S.T. 2019. The Validity and Reliability of the Summary of Diabetes Self-Care Activities Questionnaire : An Indonesian Version. *INJEC*. Vol. 4(1) : 25-36.
- Sulistio, T. C., & Gunawan, E. (2021). Perbandingan Konsep Teodise John Calvin dan CS Lewis serta Relevansinya terhadap Sikap Fatalistik dalam Menghadapi Covid-19. *Jurnal Teologi dan Pendidikan Kristiani*. Vol. 6(1) : 153-175.
- Suryadi, B. & Hayat, B. 2021. *Religiusitas Konsep, Pengukuran, dan Implementasi di Indonesia*. Jakarta : Bibliosmia Karya Indonesia.
- Vincze, A., Losonczy, A., & Stauder, A. 2020. The validity of the diabetes self-management questionnaire (DSMQ) in Hungarian patients with type 2 diabetes. *Health and quality of life outcomes*. Vol. 18(1) : 1-9.
- Wahidin, K., & Maulana, M. A. (2022). Bunga Rampai Kajian Teologi Islam. Purbalingga : Eureka Media Aksara.
- Wibowo, S. A., Nurhayani, N., Dasuki, M. S., & Candrasari, A. 2021. Analisis Dukungan Keluarga dan Kepatuhan Pengobatan Terhadap Kadar HbA1c Pasien Diabetes Melitus. In *Prosiding University Research Colloquium*. Vol. 1(1) : 143-149.

- Wirda, Irwan, A. M., dan Saleh, A. 2019. Hubungan Antara Self-Care dan Kontrol Glikemik (HbA1c) pada Pasien dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. Vol. 4(2) : 151-155.
- Wirda, W., Irwan, A. M., & Saleh, A. S. 2019. Hubungan Antara Self-Care Dan Kontrol Glikemik (Hba1c) Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. Vol. 4(2).
- World Health Organization. 2019. *Classification of Diabetes Melitus 2019*. World Health Organization.
- World Health Organization. 2021. *WHO guideline on self-care interventions for health and well-being*. World Health Organization.

