

DAFTAR PUSTAKA

Association, A. D. (2017). Standards of Medical Care in Diabetes 2017 (Vol. 40).

ADA

Buraerah, H. (2017). Analisis Faktor Risiko Diabetes Melitus tipe 2 di Puskesmas Tanrutedong, Sidenreg Rappan. *Jurnal Ilmiah Nasional*.

Depkes RI. (2018). Cegah, cegah, dan cegah : Suara Dunia Perangi Diabetes. *depkes.go.id:%0https://www.depkes.go.id/article/view/18121200001/prevent-prevent-andprevent-the-voice-of-the-world-fight-diabetes.html&hl=id-ID*

Disease), N. (National I. of D. and D. and K. (2017). Nerve Damage (Diabetic Neuropathies). <https://www.niddk.nih.gov/healthinformation/diabetes/preventing-diabetesproblems/nerve-damage-diabetic-neuropathies>

Etika, A. N. (2016). Riwayat Penyakit Keluarga Dengan Kejadian Diabetes Mellitus. 4(1), 51–57.

Federation, I. D. (2017). IDF Diabetes Atlas (8th ed.).

Fuji. (2019). Pengaruh *Support Group* Dengan Model Keperawatan Kolcaba Terhadap Tingkat Kecemasan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Sri Wijaya*

Hansen. D, Dendale. P, Loon. L.J.C, Meeusen. R. (2016). The impact of training modalities on the clinical benefits of exercise intervention in patients with cardiovascular disease risk or type 2 diabetes mellitus review article, *Sport Med;40(11),921-940,*

(<http://search.proquest.com/docview/757605740/fulltextPDF/598B4700269C4757PQ>).

Ichsantiarinia, A. P. (2015). Hubungan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kendali Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Rumah Sakit DR. Cipto Mangunkusumo. *Universitas Indonesia*.

Isnati. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus dengan keterkendalian Gula Darah di Poliklinik RS Perjan Dr. Djamil Padang tahun 2003. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 1(2)*.

Kowalak Jennifer P. 2015. Buku Ajar Patofisiologi. *Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC*.

Kurniawan Farid, 2016. Analisa faktor yang berkontribusi terhadap Self Care Diabetes pada klien Diabetes Melitus tipe 2 di Rumah Sakit Umum Tangerang. *Tesis Depok: Universitas Indonesia*.

Naila. (2021). Literature Review Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II,1 *Skripsi*

Nina, a. (2016). volume 9 no 02. Senam Kaki Diabetik Efektif Meningkatkan Ankle Brachial Index Pasien.

Nur Wahyuni,dkk.(2021). Pengaruh Terapi Al-Qur'an Terhadap Penurunan Tingkat Stress Mahasiswa Keperawatan di PSIK UMI Makasar. *Jurnal penelitian*

PERKENI. (2018). Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia

- Rohmi Handayani. (2014). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Untuk Penurunan Nyeri Persalinan Dan Kecemasan Pada Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif. *Jurnal kebidanan*
- Prihatin. (2015). Metode booklet diabetes melitus meningkatkan kepatuhan penyandang dm dalam management regimen teraupetik. *Akademi keperawatan YKY Yogyakarta.*
- RISKESDAS. (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian RI*
- Restyana. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2. Lampung University*
- Tandra. (2017). *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes. PT Gramedia Pustaka Utama.*
- Toharin, S. N. R., Cahyati, W. H., & Intan Zainafree. (2015). Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dan Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetik Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Qim Batang Tahun 2013. *Unne Journal of Public Health*, 4(2), 153–161. (<https://doi.org/10.15294/ujph.v4i2.5193>).
- Trisnawati. (2013). Faktor Risiko Kejadian Diabetes mellitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan cengkareng Jakarta Barat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1). [http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel 2. vol 5 no 1_%0Ashara.pdf](http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%20vol%205%20no%201_%0Ashara.pdf),
- Untari, & Rohmawati. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan pada Usia Pertengahan dalam Menghadapi Proses Menua. *Jurnal Keperawatan* 1(2), 83–90.
- Virgianti nur.(2015). Terapi Murottal (Al-Qur'an) Mampu Menurunkan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Laparatomi. *Jurnal Keperawatan*

Wiwi Sartika, dkk.(2020). Efektifitas Terapi Murottal Al Qur'an Terhadap Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Dr.Rasidin Padang. *Jurnal Sehat Mandiri* 15(1)

World Health Organization. (2016) Global Report on Diabetes.Jenewa: WHO.

