

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfie, A. (2016). *Gambaran Kualitas Hidup Pasien Diabetes melitus Tipe 2 di Poli Interna RSD dr. SOEBANDI JEMBER*. Repository Unej.
- American Diabetes Association. (2017). *Standards of Medical Care in Diabetes 2017*. Vol. 40. USA : ADA.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Brunner & Suddarth. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8 volume 2*. Jakarta EGC.
- Calderon, A., & Ruiz, M. (2015). *A systematic literature Review on serious games evaluation: An application to software project management*. *Computers & Education*, 396-422.
- Correa, K., Gouvea, G. R., Silva, M. A., Possobon, R. D., Barbosa, L. F... Cortelazzi, K. L. (2017). *Quality of life and characteristics of diabetic patients*. *Ciência & Saúde Coletiva*, 22(3): 921-930.
- Declori, E. (2019). *Diabetes Melitus Tipe 2*. Padang : Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam.
- Gautam, Y., Sharma, A. K., Agarwal, A. K., Bhatnagar, M., & Trehan, R. R. (2009). *A cross sectional of QOL of diabetic patient at tertiary care hospital in Delhi*. *Indian Journal of Community Medicine*, 34 (4), 346-350.
- Fatimah, R. N. (2015). *Diabetes melitus tipe 2*. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Hartati, M., dkk. (2019). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Uptd Puskesmas Tunggakjati Kecamatan Karawang Barat Tahun 2019*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Helmarawati, Triana. 2014. *Hidup Sehat Tanpa Diabetes*. Yogyakarta: Notebook.
- Katulanda, G.W., dkk. (2010). *Apolipoproteins in Diabetes Dyslipidaemia in South Asians with Young Adult-Onset Diabetes: Distribution, Associations and Patterns*. *Ann Clin Biochem*, 47: 29–34.
- Kumar, G., Majumdar, A., & Pavithra, G. (2014). *Quality of life (QOL) and its associated factors using WHOQOL-BREF among elderly in Urban Puducherry, India*. *Original Article*, 8(1), 54-57.
- Larasati, TA. (2012). *Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Di RS Abdoel Moeloek Provinsi Lampung*. Juke Universitas Lampung.

- Luthfa, I. (2018). *Telemedicine For Diabetes Mellitus Management in Community. PROCEEDINGS INTERNATIONAL CONFERENCE BKSPTIS 2018.* Jurnal Unissula.
- Ningtyas, D., dkk. (2013). *Analisis Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe II di RSUD Bangil Kabupaten Pasurua. Jurnal Kesehatan Masyarakat, Universitas Jember.* Edisi 3. Jakarta : Sagung Seto.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Nwankwo, C.H., dkk. (2010). *Factors Influencing Diabetes Managemen Outcome Among Patients Attending Government Health Facilities in South East, Nigeria.* International Journal of Tropical Medicine, 5(2), 28-36.
- PERKENI. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia.* Jakarta: PB. PERKENI
- Rachmawati, S. (2013). *Kualitas Hidup Orang dengan HIV/AIDS yang mengikuti terapi anti retrovial. Jurnal Sains dan praktik psikologi.* 1 (1), 48-62.
- Rendy, M. Clevo dan Margareth, TH. (2012). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Penyakit Dalam.* Yogyakarta : Nuha Medika
- Raudatussalamah & Fitri, A.R. (2012). *Psikologi kesehatan.* Pekanbaru. Al-Mujtahadah Press.
- Ross, N. A., Gilmour, H. L., & Dasgupta, K. (2010). "14-year diabetes incidence: The role of socio-economic status." *Statistics measured by the Quality Of Life Scale (QOLS-N).* Quality of life research, 13(5), 1001–1009.
- Rumahorbo, H. (2014). *Mencegah Diabetes Melitus dengan Perubahan Gaya Hidup.* Bogor: IN MEDIA.
- Sari, M.R., Thobari, J.A., & Andayani, T.M. (2011). *Evaluasi kualitas pasien Diabetes melitus Tipe 2 yang diterapi rawat jalan dengan anti diabetik oral di RSUD Dr. Sardjito.* Jurnal managemen dan pelayanan farmasi Vol. 1 No. 1. <http://jmpf.farmasi.ugm.ac.id>. Diakses pada tanggal 3 Maret 2020.
- Smeltzer, S. C., & Bare B. G. ( 2009). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth* ( Edisi 8 Volume 1). Jakarta: EGC
- Soegondo S & Sukardji K. (2008). *Hidup Secara Mandiri dengan Diabetes Melitus Kencing Manis Sakit Gula.* Jakarta: Balai Penerbit FK UI, pp. 17-2.
- Spasi, A., Veli, R., Cati, A., Stefanovi, N., & Cvetkovi, T. (2014). *Quality of Life in Type 2 Diabetic Patients,* 31(3), 193–200.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.* Bandung: Alfabeta.

- \_\_\_\_\_. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta
- Tandra, H. 2008. *Diabetes : Tanya Jawab Lengkap dengan Ahlinya*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Teli, M. (2017). *Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Se Kota Kupang*. Jurnal Info Kesehatan.
- Tri, D., dkk. (2014). Faktor – Faltor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus dengan Ulkus Diabetikum. Media neliti.
- \_\_\_\_\_. 2017. *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui tentang Diabetes*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Utami, D. T. (2014). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien diabetes mellitus dengan Ulkus diabetikum*. Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau, 1(2), 1-7.
- Wahyuni, Y., Nursiswati, Anna, A. (2014). *Kualitas Hidup Berdasarkan Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. Repository Unej.
- WHO. (2004). The World Health Organization Quality of Life (WHOQOL)BREF.[http://www.who.int/substance\\_abuse/research\\_tools/en/indonesian\\_w\\_hoqol.pdf](http://www.who.int/substance_abuse/research_tools/en/indonesian_w_hoqol.pdf). Diakses pada tanggal 11 Februari 2020.
- \_\_\_\_\_. (2010). WHO Quality of Life-BREF (WHOQOL-BREF). [http://www.who.int/substance\\_abuse/research\\_tools/whoqolbref/en/](http://www.who.int/substance_abuse/research_tools/whoqolbref/en/). Diakses pada tanggal 11 Febuari 2020.
- WHO. 2015. *facts and numbers diabetic*. Jakarata : Kementrian Kesehatan Indonesia.
- WHO. (2016). *Global Report On Diabetes*. France: World Health Organization <https://www.who.int/diabetes/global-report/en/>. Diakses pada 4 Febuari 2020.
- Yusra, Aini. (2011). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta*. Tesis. Depok: Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.