

## DAFTAR PUSTAKA

1. International Diabetes Federation (IDF). IDF Diabetes Atlas-7<sup>TH</sup> Edition. 2015. Available from: <http://www.diabetesatlas.org/> [diakses 6 Oktober 2017].
2. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI ; 2013. Available from: [www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf) [diunduh 31 Juli 2017].
3. Kemenkes RI. *Menkes : Mari kita cegah diabetes dengan CERDIK*.Kementerian Kesehatan RI 2016;dipublikasikan Kamis,07 April 2016. Available from: <http://www.depkes.go.id/article/view/16040700002/menkes-mari-kita-cegah-diabetes-dengan-cerdik.html> [diakses 19 Maret 2018].
4. Dinkes Bantul. Profil Kesehatan Tahun 2015-2016. Yogyakarta : Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul ; 2016.
5. BPJS Kesehatan. Panduan Praktis PROLANIS (Program Pengelolaan Penyakit Kronis). Jakarta : BPJS Kesehatan ;\_
6. Fachmi Idris. Materi Seminar Inovasi BPJS Kesehatan untuk Memperkuat Upaya Promotif Preventif yang Bersifat Perseorangan menuju Gaya Hidup Sehat, Bandung 22 Oktober 2015. Forum Ilmiah Tahunan.
7. Ayele, K., Tesfa, B., Abebe, L., Tilahun, T.,Girma, E. Self care behaviour among patients with diabetes in Harari, Eastern Ethiopia: The Health Belief Model Perspective. Plos One. 7 (4), 1-6, April, 2012. Available from: [www.plosone.org/.../info%3Adoi%2F10.1371](http://www.plosone.org/.../info%3Adoi%2F10.1371). [diunduh 19 Maret 2018]
8. Sikdar, K. C., Wang, P. P., MacDonald, D., & Gadag, V. G. Diabetes and its impact on health-related quality of life : a life table analysis. Qual Life Res. 19, 781-787. Proquest Nursing & Allied Health Source; 2010. Available from:[https://www.researchgate.net/publication/42611719\\_Diabetes\\_and\\_its\\_impact\\_on\\_health-related\\_quality\\_of\\_life\\_A\\_life\\_table\\_analysis](https://www.researchgate.net/publication/42611719_Diabetes_and_its_impact_on_health-related_quality_of_life_A_life_table_analysis) [diunduh 19 Maret 2018]
9. Richard R. Rubin, Mark Peyrot. Quality of Life and Diabetes. Diabetes/Metabolism Research and Reviews 1999;15 :205-218. Available from:<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/%28SICI%2915207560%28199905/06%2915%3A3%3C205%3A%3AAIDDMRR29%3E3.0.CO%3B2-O> [diunduh 25 Januari 2018]

10. Leszek Czupryniak, La' szlo' Barkai, Svetlana Bolgarska, Agata Bronisz, Jan Broz, et al. Self-Monitoring of Blood Glucose in Diabetes: From Evidence to Clinical Reality in Central and Eastern Europe— Recommendations from the International Central-Eastern European Expert Group. *Diabetes Technology & Therapeutics* Volume 16, Number 7, 2014. Available from : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24716890> [diunduh pada 23 Februari 2018]
11. Laoh, Joice M., Debora Tampongangoy. Gambaran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Di Poliklinik Endokrin RSUP prof. R. D. Kandou Manado. *Juiperdo*, Volume 4, No. 1 Maret 2015. Available from : <https://ejurnal.poltekkesmanado.ac.id/index.php/jpd/article/view/168/146> [diunduh pada 23 Februari 2018]
12. Nisa, Maizan Khairun. Hubungan Kadar Glukosa Darah Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus di RSUD Cilegon [Skripsi]. Jakarta : Universitas Islam Negeri (UIN) Syarifhidayatullah. 2014. Available from : <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/26385/1/Maizan%20Khairun%20Nissa-fkik.pdf> [diunduh pada 25 Desember 2017]
13. Trikkalinou, Aikaterini, Athanasia K Papazafiropoulou, Andreas Melidonis. Type 2 Diabetes And Quality Of Life. *World Journal Of Diabetes (WJD)* Volume 8 2017 April 15; 8(4): 120-129. Available from : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5394731/> [diunduh pada 25 Januari 2018]
14. Dewi, Ratih Kusuma, Yusuf Alam R, Anika C. Hubungan Antara Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Kualitas Hidup pada Peserta Prolanis Askes di Surakarta. Naskah Publikasi [Internet] 2014. Available from : [http://eprints.ums.ac.id/28421/11/NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/28421/11/NASKAH_PUBLIKASI.pdf) [diunduh pada 25 Desember 2017]
15. Primahuda, Aditya, Untung S. Hubungan Antara Kepatuhan Mengikuti Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) BPJS dengan Stabilitas Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Babat Kabupaten Lamongan. *Jurnal Jurusan Keperawatan* [Internet] 2016:1-8. Available from : [http://eprints.undip.ac.id/49908/1/Artikel\\_Aditya\\_Primahuda22020112110023.pdf](http://eprints.undip.ac.id/49908/1/Artikel_Aditya_Primahuda22020112110023.pdf) [diunduh pada 26 Desember 2017]
16. Yulianti, Kusrini. Pengaruh Diabetetes Self Management Education Terhadap Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Dirawat Jalan Puskesmas [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata ; 2017.
17. Sofyan Indrayana, Su-Er Guo, Ching-Lan Lin, Su-Ying Fang. Illnes Perception as a Predictor of Foot Care Behaviour Among People Type 2

Diabetes in Indonesia. *Jurnal of Transcultural Nursing* 1-9 DOI : 10.1177/1043659618772347. [journals.segepub.com/home/tcn](http://journals.segepub.com/home/tcn).

18. Siti Khotimah, Sri Werdati, Sofyan. Hubungan Senam Diabetes dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Kelompok Prolanis UPTD Puskesmas Temon I [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata ; 2018.
19. Sulistyawati, Atika, Sri Werdati. Pengaruh Edukasi dan Aktivitas Kelompok (Senam) Implementasi PROLANIS Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Unit Pelayanan Teknis Puskesmas Imogiri II [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata ; 2018.
20. Purwaningtyastuti, Riya, Esti Nurwanti, Nurul Huda. Asupan Vitamin C berhubungan dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Rawat Jalan DM Tipe 2. *Jurnal Diabetik Gizi dan Diabetik Indonesia* Vol.5 No. 1, 2017.
21. Smeltzer, Susan C. Keperawatan Medical Bedah Brunner & Suddarth Ed 12. Alih bahasa Devi Yulianti, Amelia Kimin. Jakarta : EGC.;2016.
22. Damayanti, Santi. Diabetes Mellitus dan Penatalaksanaan Keperawatan. Yogyakarta: Huha Medika ; 2015.
23. Maghfuri, Ali. Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Mellitus. Jakarta : Salemba Medika; 2016.
24. Tim Editor. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 2006.
25. Fajrin, Nur Maulinda. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Dan Minum obat Pada Lansia Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Pandak II Bantul Yogyakarta [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata ; 2017.
26. Arisman. Buku Ajar Ilmu Gizi Obesitas, Diabetes Mellitus dan Dislipidema. Jakarta : EGC ; 2013.
27. Wijaya, Andra Saferi, Yessie Mariza Putri. KMB 2 Keperawatan Medical Bedah (Keperawatan Dewasa). Yogyakarta : Nuha Medika; 2013.
28. Depkes RI. Pedoman Pengendalian Diabetes Mellitus dan Penyakit Metabolik Jakarta : Depkes RI; 2008
29. Bilous, Rudy, Ricard Donnelly. Buku Peganagan Diabetes Edisi Ke 4 Alih Bahasa Egi Komara Yudha. Jakarta : Bumi Medika; 2015.

30. PERKENI. Konsesus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia 2015. Jakarta : PB PERKENI; 2015.
31. Notoatmodjo, Soekidjo. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta; 2014.
32. Matus E. Herwanto Fransiska Lintang Jimmy F. Rumampuk . Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pria Dewasa. Jurnal e-Biomedik (eBm), Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016 Available from : <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/10859/10447> [diunduh pada 27 Februari 2018]
33. Dolongseda, Fehni Vietryani, Gresty N. M Masi, Yolanda B. Bataha. Hubungan Pola Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Pancaran Kasih Gmim Manado. e-journal Keperawatan (e-Kp) Volume 5 Nomor 1, Februari 2017. Available from : <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/14713> [diunduh pada 23 Februari 2018]
34. Nanda International. Diagnosis Keperawatan: Definisi & Klasifikasi 2015-2017. Jakarta: EGC ; 2015.
35. Moorhead, Sue, dkk. Nursing Outcomes Classifications (NOC). Mosby: Elsevier Inc ; 2013.
36. Gloria, M. Bulechek, dkk. Nursing Interventions Classifications (NIC). Mosby: Elsevier Inc; 2013.
37. Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI. Situasi dan Analisis Diabetes. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI. 2014. Available from : <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodantin-diabetes.pdf> [diunduh pada 7 Desember 2017].
38. Poerwadarminta, W.J.S. Kamus Umum Bahasa Indonesiadiolah Kembali Oleh Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional Edisi III Cetakan 4. Jakarta : Balai Pustaka ;2007.
39. World Health Organization (WHO). The World Health Organization Quality Of Life (WHOQOL) – BREF; 2004. Available from : [http://www.who.int/mental\\_health/media/en/76.pdf](http://www.who.int/mental_health/media/en/76.pdf) [diunduh pada 27 Desember 2017].
40. Manongga, Stefanus Pieter. Determinan Malnutrisi dan Implikasinya pada Perkembangan dan Kualitas Hidup Anak Papua [Disertasi]. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada ;2011.

41. Ventegodt S, Joav K, Niels J. Quality of Life Theory I. The IQOL Theory: An Integrative Theory of the Global Quality of Life Concept. *The Scientific World Journal*; 2013; 3: 1030-1040. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14570993> [diunduh pada 30 Maret 2018].
42. Burroughs, Thomas E. Radhika Desikan, Brian M. Waterman, et al. Development And Validation Of The Diabetes Quality Of Life Brief Clinical Inventory. *Diabetes Spectrum*, Volume 17, Number 1, 2004. Available from: <http://spectrum.diabetesjournals.org/content/17/1/41> [diunduh pada 30 Maret 2018].
43. Adikusuma, Wirawan. Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 yang Mendapat Antidiabetik Oral Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina* 1 (1), 1-8, 1 Maret 2016. Available from: [jiiis.akfar-isfibjm.ac.id/index.php/JIIS/article/download/23/17](http://jiiis.akfar-isfibjm.ac.id/index.php/JIIS/article/download/23/17) [diunduh pada 25 Februari 2018].
44. Wahyuni, Yuli, Nursiswati, Anastia Anna. Kualitas Hidup berdasarkan Karakteristik Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Padjajaran* Volume 2 Nomor 1 April 2014. Available from: <http://jkip.fkep.unpad.ac.id/index.php/jkip/article/view/79/75> [diunduh 1 Maret 2018].
45. Yusra, Aini. Hubungan Anantara Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta. Universitas Indonesia ; 2011. Available from [lib.ui.ac.id/file?file=digital/20280162-T%20Aini%20Yusra.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20280162-T%20Aini%20Yusra.pdf) [diunduh pada 5 Februari 2018].
46. Tamala, Ery, Byhakki, Fathra Annis Nauli. Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *JOM PSIK* Vol.1 No.2 Oktober 2014. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/188308-ID-hubungan-antara-dukungan-keluarga-dan-ku.pdf> [diunduh pada 5 Februari 2018].
47. Utami, Desni Tri, Darwin Karim, Agrina. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Dengan Ulkus Diabetikum. *JOM PSIK* Vol.1 No.2 Oktober 2014. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/187007-ID-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-kualitas.pdf> [diunduh pada 1 Maret 2018].

48. Fathoni, A. Zikrillah. Adminstrasi Kesehatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) BPJS Kesehatan di Puskesmas Kota Bandar Lampung (Studi pada Puskesmas Susunan Baru,Puskesmas, Kedaton dan Puskesmas Sumur Batu). Universitas Lampung ; 2017. Available from: <http://digilib.unila.ac.id/28730/12/SKRIPSI%20TANPA%20BAB%20PEMBAHASAN.pdf> [diunduh pada 12 Januari 2018].
49. Machfoed, Ircham. Metode Penelitian (Kuantitatif & Kualitatif). Yogyakarta : Fitramaya ; 2017.
50. Hidayat ,Alimul Aziz. Metode Penelitian Keperawatan Dan Tehnik Analisa Data. Jakarta : Salemba; 2014.
51. Lapau, Buchari. Metode Penelitian Kesehatan : Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi. Jakarta :Obor ; 2015.
52. Notoadmodjo, Soekidjo. Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta ; 2010.
53. Chusmeywati, Vitta, Yanuar Primanda. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di RS PKU Muhammadiyah Unit II . Universitas Muhammadiyah Yogyakarta ; 2016. Available from: <http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/6430/HUBUNGAN%20DUKUNGAN%20KELUARGA%20TERHADAP%20KUALITAS%20HIDUP%20PENDERITA%20DIABETES%20MELITUS%20DI%20RS%20PKU%20MUHAMMADIYAH%20YOGYAKARTA%20UNIT%20II.pdf?sequence=13&isAllowed=y> [diunduh pada 31 Maret 2018].
54. Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta ; 2011.
55. Dahlan, Sopiudin. Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika ; 2011.
56. Setiawan, Adi. Penentuan Distribusi Skewness dan Kurtosis dengan Metode Resampling Berdasar Densitas Kernel (Studi Kasus pada Analisis Inflasi Bulanan Komoditas bawang Merah, Daging Ayam ras dan Minyak GOreng di Kota Semarang). Prosiding Seminar Nasional Sains dan Pendidikan Sains VII UKSW Vol.3 No.1 2012. Available from: [http://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/3100/2/PROS\\_Adi%20Setiawan\\_Penentuan%20Distribusi%20Skewness\\_Full%20text.pdf](http://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/3100/2/PROS_Adi%20Setiawan_Penentuan%20Distribusi%20Skewness_Full%20text.pdf) [diunduh pada 10 Mei 2018].
57. Albright, T. L, Parchman. M, Burge S.K. Predictor on Self Care Behaviour in Adult With Type 2 Diabetes. Family Medicine Vol 33 pp.354-360; 2001.

Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11355645> [diunduh pada 15 Mei 2018].

58. Whittemore, R., Grey M, et al. Metabolic Control Self Management And Psychological Adjustment In Women With Type 2 Diabetes. *Journal of Clinical Nursing* Vol 14. no. 234-236; 2005. Available from: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1365-2702.2004.00937.x> [diunduh pada 15 Mei 2018].
59. Rantung, Jeanny, Krisna Yetti, Tuti Herawati. Hubungan Self-care dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus (DM) di Persatuan Diabetes Indonesia (PERSADIA) Cabang Cimahi. *Jurnal Skolastik Keperawatan* Vol.1., No 1 Januari-Juni 2015. Available from: <http://jurnal.unai.edu/index.php/jsk/article/view/17> [diunduh pada 23 Januari 2018].
60. Nurayati, Laila, Merry Adriani. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah Puasa Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. Open acces under CC BY-Sa licence. Received 23-5- 2017, Accepted 28-7-2017, Published online : 23-10-2017. Available from: [eprints.ums.ac.id/29212/9/NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/29212/9/NASKAH_PUBLIKASI.pdf) [diunduh pada 23 Februari 2018].
61. Ramadahnti, Saesaria Fridha. Analisis Biaya dan Gambaran Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus tipe 2 Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) di Puskesmas Kotagede I dan Gondokusuman I Kota Yogyakarta. Universitas Islam Indonesia; 2018. Available from: <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/6190> [diunduh pada 10 Mei 2018].
62. S.F Wu. Effectiveness of Self Management or Person With Type 2 Diabetes Following The Implementation of A Self Efficacy Enhancing Intervention Program in Taiwan. 2007. Available from: [https://eprints.qut.edu.au/16385/1/Shu-Fang\\_Wu\\_Thesis.pdf](https://eprints.qut.edu.au/16385/1/Shu-Fang_Wu_Thesis.pdf) [diunduh pada 10 Mei 2018].
63. Kosana Stanetic, Suzana Savic, Maja Racic. The Quality of Life of Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. *Општа медицина* 2012;18(3-4):70-77. Available from: [www.opstamedicina.org/preuzmiCasopis.asp?ID=171](http://www.opstamedicina.org/preuzmiCasopis.asp?ID=171) [diunduh pada 23 Februari 2018].
64. Masfufah, Veni Hadju, Nurheadar Jafar. Pengetahuan, Kadar Glukosa Darah dan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Makassar. Universitas Hasanuddin. Available from: <http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/11329/MASFUFUH%20K21110284.pdf?sequence=1> [diunduh pada 1 Maret 2018].