

## DAFTAR PUSTAKA

1. Bilous& Donnelly, Buku Pegangan Diabetes, Bumi Medika Imprint, Jakarta : PT Bumi Aksara Group; 2015
2. Kementerian Kesehatan R.I. *Pusat Data Dan Informasi. Jakarta :* Kementerian Kesehatan R.I. ; 2014. diakses tanggal 8 Agustus 2018 dari <http://www.depkes.go.id>infodatin-diabetes>
3. Perkeni , *Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*, Jakarta ; 2015diakses tanggal 8 Agustus 2018 dari <http://www.pbperkeni.or.id>konsensus>
4. Nursalam, *Managemen Keperawatan Aplikasi Dalam Praktek Keperawatan Profesional*, Jakarta Selatan : Salemba Medika; 2015
5. Baradero M., Dayrit W., dan Siswadi., *Seri Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Endokrin*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC ; 2009.
6. Hasdiana, *Mengenal Diabetes Mellitus pada Orang Dewasa dan Anak-anak dengan Solusi Herbal*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012
7. Sari, R.N., *Diabetes Melitus*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012
8. Wijaya, *Keperawatan Medikal Bedah*, Yogyakarta, Nuha Medika; 2013
9. Sumangkut, Supit, Onibala, *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 Di Poli Interna BLU.RSUP.Dr. R.D. Kandao Manado*, 2013; 1(1) : 1-6.

10. Adnan, Mulyati, Isworo , Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT) Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus (DM) Tipe 2 Rawat Jalan di RS Tugurejo Semarang, 2013;2(1) : 18-24.
11. Nurayati, Andriani, Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Puasa Penderita Diabetes Melitus Tipe 2, 2017 : 80-87.
12. Chadijah, Nugroho, Pandelaki, Hubungan Gula Darah Dengan Kadar Leukosit Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Sepsis, 2013; 1(1) : 602-606.
13. Dahniar, Tasa, Junaidi, Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Diabetes Melitus Di RSUD Labuang Baji Makasar, 2014; 4(6):775-780
14. Jairam, et.al, 2015, *Discharge Planing For Adult Inpatients With Diabetes*, diakses 6 Agustus 2018 dari ABCD website: [www.diabetologist-abcd.org.uk/JBDS.htm](http://www.diabetologist-abcd.org.uk/JBDS.htm)
15. Derek, Rottie, Kallo, Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado, 2017;5(1)
16. Istikomah, Gambaran pelaksanaan discharge planing pada pasien diabetes melitus di RSUD Panembahan Senopati Bantul, Yogyakarta, Universitas Alma Ata, 2018.
17. Jasmani, Edukasi Dan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes, Yogyakarta, Universitas Alma Ata, 2016.
18. Notoatmodjo, S, Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku, Jakarta: Rineka Cipta; 2012.

19. Nursalam, Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, Jakarta Selatan: Salemba Medika; 2014.
20. Machfoedz I, Metodologi Penelitian, Yogyakarta, Fitramaya, 2016.
21. Riwidikdo, Statistik Kesehatan Belajar Mudah Teknik Analisa Data dalam Penelitian Kesehatan ( Plus Aplikasi Software SPSS). Yogyakarta : Mitra Cendikia Press ; 2012
22. Arikunto, Manajemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
23. Notoatmojo, S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
24. Machfoedz, Bio Statistika, Yogyakarta : Fitramaya ; 2016.
25. Sutomo, Machfoedz, Teknik Menyusun Kuesioner Dan Panduan Wawancara ( Alat Ukur Penelitian ) Bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat, Yogyakarta : Fitramaya ; 2017.
26. Azwar, Reliabilitas dan Validitas ,Yogyakarta : Pustaka Pelajar ; 2015.
27. Hendriyadi, Validitas Isi ; Tahap Awal Pengembangan Kuesioner. 2017; 2(2), 169-178.
28. Rahmat Teapon, Pengaruh Pemberian Latihan Jasmani ( Jogging) terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedayu II, Yogyakarta : Universitas Alma Ata ;2016.
29. Nuradhayani (2017), Pengaruh Diabetes Self Management Education (DMSE) Terhadap Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Type II Di Balai Besar Laboratorium Kesehatan Makasar, 2013;7(3), 133-141.

30. Suyanti, Hubungan Pelaksanaan Discharge Planning dengan Kesiapan Pulang Pasien Diabetes Melitus di RSUD Panembahan Senopati Bantul, Yogyakarta : Universitas Alma Ata ; 2018.
31. Waspanji, Pedoman Diet DM, Jakarta, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; 2009.
32. Subandi, Pengaruh Senam Diabetes terhadap Penurunan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di UPT Puskesmas Mundu Kabupaten Cirebon, 2017;2(7) : 53-68.
33. Rudi, Kwureh, Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kadar Gula Darah Puasa pada Pengguna Layanan Laboratorium, 2017;3(2):33-39
34. Trisnawati, Setyorogo, Faktor Resiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan Cengkareng, Jakarta Barat Tahun 2012, 2013;5(1): 6-11.
35. Wahyuni. (2010). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penyakit DM Daerah Perkotaan di Indonesia tahun 2007.
36. Toharudin, Efektifitas Pelaksanaan Model Konsevasi Discharge Planning Terstruktur terhadap Perubahan Derajat Luka dan Kadar Gula Darah pada Pasien Ulkus Diabetikum, 2017;5(3): 403-417.
37. Hontong, Hubungan antara Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Diabetes Melitus di RSU Pancaran Kasih GMIM Manado.
38. Wahyuni, et al, Kualitas Hidup Berdasarkan Karakteristik Pasien Diabetes Melitus Tipe 2, 2014;2(1):75-82.

39. Lutfa, Family Support pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Bangetayu Semarang Analisis Rasch Model, 2016; 22(2):1-7.
40. Susanti, Sulistyorini, Dukung Keluarga Meningkatkan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus di Ruang Rawat Inap RS Baptis Kediri, 2013; 6(1).
41. Inayah, Pola Penggunaan Insulin Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Rawat Inap Di Rumah Sakit X Pekanbaru Tahun 2014, 2016;10(1) : 38-43.
42. Ramadany, Hubungan Diabetes Melitus dengan Kejadian Stroke Iskemik di RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2010, 2011;5(2):11-15.
43. Ulfiyah, Hubungan antara Penerapan Discharge Planning dengan Tingkat Kemandirian Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit Anwar Medika Sidoarjo, 2017; 9(2) 31-43.
44. Putri, Isfandiari, Hubungan Empat Pilar Pengendalian DM Tipe 2 dengan Rerata Kadar Gula Darah,2013; 1(2) : 234-243.
45. Restuning, Efektifitas Edukasi Diabetes dalam Meningkatkan Pengaturan Diet pada Diabetes Melitus Tipe 2, 2015;15(1):37-41.
46. Rondhianto, Pengaruh Diabetes Self Management Education dalam Discharge Planning terhadap Self Care Behavior Pasien Diabetes Melitus Tipe 2, 2012;7(3): 133-141.
47. Nurjanah, Pengaruh Self Care Management Education dalam Discharge Planning terhadap Self Efficacy Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rawat Inap RSUD Banyu Asih Purwakarta. 2018;8(1):54-61.
48. Rahmawati, et al, Pengaruh Program Diabetes Self-Management terhadap Managemen Diri pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2, 2016;4(1): 46-58.

49. Potter, Perry, Fundamental of Nursing, Salemba Medika, Jakarta, 2010.