

DAFTAR PUSTAKA

- Adelse P M, Betty. (2016). Hubungan Pengetahuan Dan Motivasi Penderita Diabetes Mellitus Dengan Upaya Pencegahan Ulkus Diabetikum Di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Kesehatan Stikes Prima Nusantara Bukittinggi*.
- Agus, R., & Budiman. (2013). *Kapita Selekta Kuisoner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Al Fadly, M F. (2015). *Madu dan Luka Diabetik Metode Perawatan Luka Komplementer*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Ali, Z. (2009). *Pengantar Keperawatan Keluarga*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- American Diabetes Association. (2015). *Classification And Diagnosis Of Diabetes*, 38(1), S8-16.
- Amelia M, Nurchayati S & Elita V. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keluarga Untuk Memberikan Dukungan Kepada Klien Diabetes Mellitus Dalam Menjalani Diet. *Jurnal Keperawatan. JOM PSIK*, 1(2), 1-12.
- Anani, S. (2012). Hubungan antara Perilaku Pengendalian Diabetes kadar Glukosa Darah pasien Rawat jalan Diabetes mellitus (Studi Kasus di RSUD Arjawinangun Kabupaten Cirebon). *Medicine Journal Indonesia*, 20(4), 466-478.
- Brooker, C. (2008). *Ensiklopedia keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Damayanti. (2015). *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Darmawan, D. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Friedman, M. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori, dan Praktek*, (5nd ed). Jakarta: EGS
- Harmoko. (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Helmawati. (2014). *Pendidikan Keluarga*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hidayat Alimul A. A. (2011). *Metode Penelitian Kesehatan*. Surabaya: Kelapa Pariwara.
- Irianto, Koes. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular & Tidak Menular Panduan Klinis*. Bandung: Alfabeta.
- Jalaluddin, H. (2013). *Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Jelantik, G.M.G. (2014). Hubungan Faktor Resiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram. *Jurnal Kesehatan*, 8(1), 1-14.
- Jitender, N., Arvind, K., Sonia, K & Abhishek, B. (2010). The Development of Quality of Life Instrument for Indian Diabetes Patients (QOLID): A Validation and Reliability Study in Middle and Higher Income Groups. *Original Article*, 58, 20-40.
- Kesehatan RI, P. D. (2017). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Maryam, S. R. (2012). *Mengenal Usia Lanjut Dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mulyadi. (2007). *Sistem Perencanaan dan Pengadiln Manajemen* . Jakarta: Salemba Empat.
- Munasipah. (2016). *Gambaran Perilaku Pencegahan Luka Kaki Pasien Diabetes Melitus Di Desa Rowokembu Kecamatan Wonopringgo Kabupaten Pekalongan*.
- Nazir, M. (2014). *Metode Penelitian*. Bogor. Penerbit Ghalia Indonesia.
- Ndraha, Suzanna. (2014). Medicinus Scientific Journal Of Pharmaceutical Development And Medical Application Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan*, 27(2), 48-55.

- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktavia, Nova. (2015). *Sistematika Penulisan Karya Ilmiah*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rahayu, Anita., & Rodiani. (2016). Efek Diabetes Melitus Gestasional Terhadap Kelahiran Bayi Makrosomia. *Jurnal Universitas Lampung Majority*, 5(4).
- Riwidikdo Handoko, S.Kp. (2012). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rosyid, F. N. (2017). Etiology, pathophysiology, diagnosis and management of diabetics' foot ulcer. *International Journal of Research in Imedical Sciences*, 5(1), 4208.
- Rosyid, F. N. (2017). Correlation of Peripheral Vascular Status with Quality of Life Type 2 Diabetes Mellitus Patients. *International Nursing Conference, Advances in Health Sciences Research*, 3(2), 1-20.
- Rosyid, F. N. (2017). The Relationship Between Dietary Knowledge and Glycemic Control in Patient with Diabetes Type 2: A Community-Based, Cross-Sectional Study. *Advanced Science Letters*, 23, 12532-12535.
- Sari, C W M S., Haroen, H., & Nursiswati. (2016). Pengaruh Program Edukasi Perawatan Kaki Berbasis Keluarga Terhadap Perilaku Perawatan Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Universitas Padjadjaran*, 4(3), 70-75.
- Shenoy, K R., & Nileshwar, A. (2014). *Buku Ajar Ilmu Bedah Ilustrasi Warna Jilid 1 Edisi Ketiga*. Jakarta: Karisma Publishing Group.
- Sugiyono. (2017). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

- Sujarweni, V. Wiratna. (2014). *Penelitian Keperawatan dengan SPSS*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Suprajitno. (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Susanti, M L., & Sulistyarini. (2013). Dukungan Keluarga Meningkatkan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Rawat Inap RS. Baptis Kediri. *Jurnal Stikes*, 6(1), 1-5.
- Suzanne C, Smeltzer., & Brena G, Bare. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth* (8nd ed).Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Panduan Penelitian Keperawatan dengan SPSS*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- WHO.(2016). *Mental health and older adults*.
- Zaprul Khan. (2015). *Filsafat Ilmu Sebuah Analisis Kontemporer*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.