

Daftar Pustaka

- Anggraini, dkk. (2018). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Diabetes Mellitus (Dm) Tipe Ii Sebelum Dan Sesudah Diberikan Edukasi Dengan Media Audio Visual Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe Ii Di Dusun Sentong Desa Karangduren Kecamatan Pakisaji Kabupaten Malang. *Nursing News*. Volume 3, Nomor 1, 1-9
- Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan. Program Rujuk Balik. BPJS Kesehatan. 2015
- Baradero dkk. (2009). *Klien Gangguan Endokrin*. Jakarta: EGC
- Bhutani, et al. (2015). Effect of diabetic education on the knowledge, attitude and practices of diabetic patients towards prevention of hypoglycemia. *Indian J Endocrinol Metab*. 383-386.
- Black J, Hawks JH. (2014) *Keperawatan Medical Bedah Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Di Harapkan* : Edisi Bahasa Indonesia. Singapura: Pentasada Media edukasi
- Chang, K. J. et al (2018). Memory Age Identity as Predictor of Cognitive Function in the Elderly. *Journal homepage:www.elsevier.com/located/archger*.113-118. doi: 10.1016/j.archger.2017.10.007
- Dharma KK. (2011) . *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: TRANS Info Media
- Dharmastuti, A.P & Sulistyowati A.A. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Upaya Pencegahan Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Ruang Intensive Rsud Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2016. *Jurnal Keperawatan Global*, Volume 2. No1. 1-8.
- DKK. Laporan tahunan tahun 2017 edisi 2018. 2018;
- Edridge, et al. (2015). Prevalence and incidence of hypoglycaemia in 532,542 people with type 2 diabetes on oral therapies and insulin: A systematic review and meta-analysis of population based studies. *PLoS One*. 1-20. DOI:10.1371/journal.pone.0126427

Husni & Wahyuni (2016). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Tentang Diabetes Mellitus Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dalam Pencegahan Penyakit Diabetes Mellitus Di Puskesmas Andalas Padang Tahun 2015. *Jurnal Keperawatan, Kebidanan, Kesehatan Masyarakat*. Vol 3, No 2. 1-5

Info Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Situasi dan Analisis Diabetes*. Diakses tanggal 20 September 2018 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-diabetes.pdf>.

Kumar, et. Al (2017) A retrospective study on epidemiology of hypoglycemia in Emergency Department. *Indian J Endocrinol Metab*. doi: 10.4103/2230-8210.195993

Masriadi. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Tim.

Maulana. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC

Morales J & Schneider D. (2014). Hypoglycemia. *The American Journal Of Medicine*. 1-8

Notoatmodjo S. (2010). *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Notoatmodjo S. (2014). *Kesehatan Masyarakat Ilmu Dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta

Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba medika

Perkeni (2015) *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Indonesia*. Diakses tanggal 22 September 2018 dari <https://www.coursehero.com/file/33932986/konsensuspdf/>.

Potter P.A & Perry A.G. (2005). *Buku Ajar fundamental Keperawatan, Konsep, Proses dan Praktik*. Jakarta: EGC

Riset Kesehatan Dasar (2013). Diakses tanggal 26 Agustus 2018 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risikesdas%202013.pdf>.

Seliman KA. (2016). Assessment of Diabetic Patients Knowledge and Attitude Regarding Hypoglycemia in Elmek Nimer University Hospital, Diabetic Clinic. 13-17

Siswanto. dkk. (2016). Perbedaan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Diabetes Mellitus Rawat Inap Rumah Sakit Islam Samarinda Sebelum Dan Sesudah Konseling Gizi Dengan Menggunakan Media Audiovisual. *Jurnal Ilmiah Manuntung*. 1-7

Smeltzer S.C. (2013). *Keperawatan Medikal - Bedah Brunner & Suddart*. Jakarta: EGC

Sunaryo T. (2008). Faktor-faktor yang mempengaruhi hubungan kemampuan pasien diabetes melitus dalam melakukan deteksi episode hipoglikemia dalam konteks asuhan keperawatan. 138-139

Sutawardana dkk. (2016) Studi Fenomenologi Pengalaman Penyandang Diabetes Melitus Yang Pernah Mengalami Episode Hipoglikemia. *NurseLine Journal* 1(1). 1-17.

Syafrudin. (2015). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: TIM

Tamher, S & Noorkasiani. (2011). *Kesehatan Usia Lanjut dengan Pendekatan Asuhan Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.

Triwibowo C & Pusphandani ME. (2015). *Pengantar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika

Williams et, al (2012). The burden of hypoglycemia on healthcare utilization, costs, and quality of life among type 2 diabetes mellitus patients. *Journal Of Diabetes and its Complacation*. 1-8

World Health Organization. (2015). Diabetes Fakta Dan Angka. Diakses tanggal 28 September 2018 dari <http://www.searo.who.int/indonesia/topics/8-whd2016-diabetes-facts-and-numbers-indonesian.pdf>

Zekeris & Seaquist .(2017). Hypoglycemia in Diabetes: Epidemiology, Impact, Prevention and Treatment. *SM Group*. 1-12