

DAFTAR PUSTAKA

- Adikusuma, W., Perwitasari, D.A., Supadmi, W. (2014). Evaluasi kualitas hidup pasien diabetes melitus tipe 2 Rumah Sakit Umum PKU Muhammadiyah Bantul. Dalam Mae Sri Hartati (Ed.), *Prosding simposium nasional "Peluang dan tantangan obat tradisional dalam pelayanan kesehatan formal"*. Yogyakarta: Bagian Farmakologi dan Terapi FK UGM.
- Alma, B. (2010). *Belajar mudah penelitian untuk guru-karyawan dan penelitian pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Allorerung, D.L., Sekeon, S.A.S., Joseph, W.B.S. (2016). Hubungan antara umur, jenis kelamin dan tingkat pendidikan dengan kejadian diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado tahun 2016. *Seluruh Jurnal*, 8 (3): 1-8.
- Amalia, R.F. (2014). Faktor resiko kejadian diabetes melitus pada lansia di Puskesmas Kecamatan Mampang Prapatan Jakarta Selatan tahun 2014. *Skripsi*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- American Diabetes Association. (2012). Diagnosis and classification of diabetes mellitus. *Diabetes Care*, 35 (1): 64-71.
- Anderson, T.E., McFarlane , J. (2007). *Buku ajar keperawatan komunitas teori dan praktik : Edisi 3*. Jakarta: EGC.
- Biessels, G.J., Staekenborg, S., Brunner, E. (2006). Risk of dementia in diabetes mellitus: a systemic review. *Lancet Neurology*, 5 (1): 64-74.
- Black, J., Hawks J. (2009). *Medical surgical nursing : seventh edition*. St. Louis: Elsevier Saunders.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. (2016). Data kesehatan Kota Surakarta tahun 2015. Surakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2006). Data Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2006. Semarang.
- Edwina, D.A., A Manaf, Efrida. (2015). Pola komplikasi kronis penderita diabetes melitus tipe 2 rawat inap di bagian penyakit dalam RS. dr. M. Djamil Padang Januari 2011 – Desember 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4 (1): 102-106.
- Fatimah, Restyana Noor. (2015). Diabetes melitus tipe 2. *J Majority*, 4 (5): 93-101.
- Fisher, E.B., Thorpe, C.T., Brownson, C.A., O'Toole, M.L., Anwuri, V.V., Nalley, C.M., Tower, S.M. (2009). *Healthy coping in diabetes: a guide for program development and implementation*. Diabetes Initiative.

- Gautam, Y., Sharma, A., Agarwal, A., Bhatnagar, M., Trehan, R.R. (2009). A cross-sectional study of QoL of diabetic patients at tertiary care hospitals in Delhi. *Indian J Community Med*, 34 (4): 346-350.
- Hidayat, A. (2011). *Metode penelitian kesehatan paradigma kuantitatif*. Surabaya: Health Books Publishing.
- International Diabetes Federation. (2014). *IDF diabetes atlas sixth edition*.
- International Diabetes Federation. (2015). *IDF diabetes atlas seventh edition*.
- Issa, B.A., Baiyewu, O. (2006). Quality of life of patients with diabetes mellitus in a Nigerian Teaching Hospital. *Hong Kong J Psychiatry*, 16: 27-33.
- Jannah, A.M. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien tuberkulosis paru di Poli Rawat Jalan Rumah Sakit Paru Jember . *Skripsi*. Jember: Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas Jember.
- Khaje-Bishak, Y., Payahoo, L., Pourghasem, B., Jafarabadi, M.A. (2014). Assessing the quality of life in elderly people and related factors in Tabriz, Iran. *Journal of Caring Sciences*, 3 (4): 257-263.
- Kirkman, M.S., Briscoe, V.J.B., Clark, N., Florez, H., Haas, L.B., Halter, J.B., et al. (2012). Diabetes in older adults. *Diabetes Care*, 35: 2650-2665.
- Kusumiati, R.Y.E. (2009). Tinggal sendiri di masa lanjut usia. *Humanitas*. 6 (1): 24-41.
- Lapau, Buchari. (2012). *Metode penelitian kesehatan*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Lemeshow, S., Hosmer, D.W., Klar, J., Lwanga, S.K. (1997). *Besar sampel dalam penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lestari, Dwi. (2015). Hubungan lama menderita diabetes melitus tipe 2 dengan terjadinya neuropati sensorik di RSUD Salatiga. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Malamtiga, R.D., Kandou, G.D., Asrifuddin, A. (2017). Hubungan antara diabetes mellitus dan tingkat pendidikan dengan kualitas hidup pada lansia di Kelurahan Kinilow Kecamatan Tomohon Utara. *Media Kesehatan*, 9 (3): 1-8.
- Mandagi, A.M. (2010). Faktor yang berhubungan dengan status kualitas hidup penderita diabetes melitus (Studi di Puskesmas Pakis Kecamatan Sawahan Kota Surabaya). *Skripsi*. Surabaya: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga.
- Maryam, R.S., Ekasari, M.F., Rosidawati, Jubaedi, A., Batubara, I. (2008). *Mengenal usia lanjut dan perawatannya*. Jakarta: Penerbit Salemba.

- Nagpal, J., Kumar, A., Kakar, S., Bhartia, A. (2010). The development of quality of life instrumen for Indian diabetes patients (QOLID) : a validation and reliability study in middle and higher income groups. *J Assoc Physicians India*, 58: 295-304.
- Nasehudin, Toto, S., Ghozali, N. (2012). *Metode penelitian kuantitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Ng, N., Hakimi, M., Byass, P., Wilopo, S., & Wall, S. (2010). Health and quality of life among older rural people in Purworejo District, Indonesia. *Global Health Action*, 3 (1): 78-87.
- Nissa, Maizan K. (2013). Hubungan kadar glukosa darah dengan kualitas hidup penderita diabetes melitus tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Cilegon periode Januari – Mei 2013. *Skripsi*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, UIN Syarif Hidayatullah.
- Nugroho, W. (2008). *Keperawatan gerontik & geriatrik : Edisi 3*. Jakarta: EGC.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan : edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pangkahila, W. (2007). *Anti-aging medicine : memperlambat penuaan meningkatkan kualitas hidup*. Jakarta: Buku Kompas.
- Pichon-Riviere, A., Irazola, V., Beratarrechea, A., Alcaraz, A., Carrara, C. (2015). Quality of life in type 2 diabetes mellitus patients requiring insulin treatment in Buenos Aires, Argentina: a cross-sectional study. *International Journal of Health Policy and Management*, 4 (7): 475-480.
- Pratiwi, Yusnia. (2015). Pengaruh dukungan sosial terhadap kualitas hidup lanjut usia di pusat santunan keluarga (pusaka) Kecamatan Pancoran Jakarta Selatan. *Skripsi*. Jakarta: Fakultas Dakwah dan Komunikasi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Purba, W., Nasution, D. (2012). *Asuhan keperawatan pada klien dengan masalah psikososial dan gangguan jiwa*. Medan : USU Press.
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. (2016). *Situasi lanjut usia (lansia) di Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Puskesmas Pajang Kota Surakarta. (2016). Data kelompok posyandu lansia UPTD Puskesmas Pajang bulan agustus 2016. Surakarta.
- Puspitaningsih, D. (2014). Adaptasi diri pada lansia di Panti Werdha Mojopahit Mojokerto. *Hospital Majapahit*, 6 (2): 40-50.
- Redekop, W.K., Koopmanschap, M.A., Stolk, R.P., Rutten, G.E.H.M., Wolffentbuttel, B.H.R., Niessen, L.W. (2002). Health-related quality of life

- and treatment satisfaction in Dutch patients with type 2 diabetes. *Diabetes Care*, 25 (3): 458-463.
- Restada, Ertana Jihan. (2016). Hubungan lama menderita dan komplikasi diabetes melitus dengan kualitas hidup pada penderita diabetes melitus di Wilayah Puskesmas Gatak Sukoharjo. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Risnasari, Norma. (2014). Hubungan tingkat kepatuhan diet pasien diabetes mellitus dengan munculnya komplikasi di Puskesmas Pesantren II Kota Kediri. *Efektor*, 25 (01): 15-19.
- Roberts, R.O., Geda, Y.E., Knopman, D.S., Christianson, T.J., Pankratz, V.S., Boeve, B.F., et al. (2008). Duration and severity of diabetes are associated with mild cognitive impairment. *Arch Neurol*, 65 (8): 1066-1073.
- Rohmah, A.I.N., Bariyah, K. (2012). Kualitas hidup lanjut usia. *Jurnal Keperawatan*, 3 (2): 120-132.
- Sari, Novita Kurnia. (2013). *Status gizi, penyakit kronis, dan konsumsi obat terhadap kualitas hidup dimensi kesehatan fisik lansia*. Semarang: Undip.
- Schteinart, D.S., (2006). Metabolisme glukosa dan diabetes melitus. Dalam : Price, S.A., ed. *Patofisiologis, konsep klinis, dan proses penyakit*. edisi 5. Jakarta: EGC.
- Siregar, S. (2014). *Metode penelitian kuantitatif*. Jakarta: Kencana.
- Smeltzer, S., Bare. (2008). *Brunner & Suddarth's textbook of medical surgical nursing*. Philadelpia: Lippincontt.
- Soewondo, P., (2007). *Hidup sehat dengan diabetes*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Sparring, V., Nyström, L., Wahlström, R., Jonsson, P.A., stman, J., Burström, K. (2013). Diabetes duration and health-related quality of life in individuals with onset of diabetes in the age group 15-34 years – a Swedish population-based study using EQ-5D. *BMC Public Health*, 13 (377): 1-11.
- Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., Setiati, S. (2009). *Buku ajar ilmu penyakit dalam edisi 5*. Jakarta: InternaPublishing.
- Sugiyono. (2014). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan r&d*. Bandung: CV Alfabet.
- Supratman, Kido, T., Tsukasaki, K., Omote, S., Okamoto, R., et al. (2014). Physical activity and quality of life among community-dwelling older people in Indonesia: an intervention study. *Journal of the Tsuruma Health Science Society Kanazawa University*, 38 (1): 57-56.

- Susila, Suyanto. (2014). *Metode penelitian epidemiologi bidang kedokteran dan kesehatan*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Sustrani, L., Alam, S., Hadibroto, I. (2010). *Diabetes : informasi lengkap untuk penderita dan keluarganya*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Suyono, S. (2009). *Kecenderungan peningkatan jumlah penyandang diabetes melitus, dalam : penatalaksanaan diabetes melitus terpadu edisi 2*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Tamher, S., Noorkasiani. (2009). *Kesehatan usia lanjut dengan pendekatan asuhan keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tulloch-Reid, M.K., Walker, S.P., (2009). Quality of life in Caribbean Youth with diabetes. *West Indian Med J*, 58 (3): 250-256.
- United Nations Department of Economic and Social Affairs. (2015). *World population prospects : the 2015 revision, key findings and advance tables*. New York: United Nations.
- Wahyuni, Y., Nursiswati, N., Anna, A. (2014). Kualitas hidup berdasarkan karakteristik pasien diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Keperawatan Padjajaran*, 2 (1): 25-34.
- Washilah, Wardatul. (2014). Hubungan lama menderita diabetes dengan pengetahuan pencegahan ulkus diabetik di Puskesmas Ciputat tahun 2013. *Skripsi*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Wu, S.F., Courtney, M., Edwards, H., McDowell, J., Shortridge-Bagget, L.M., Chang, P.J. (2007). Self-efficacy, outcome expectation and self-care behaviour in people with type 2 diabetes in Taiwan. *Journal of Clinical Nursing*, 16 (11c), 250-257.