

## DAFTAR PUSTAKA

- Agale, S. V., 2013. Chronic Leg Ulcers: Epidemiology, Aetiopathogenesis, and Management. *Ulcers*, pp. 1-9.
- Ahmad, J., 2015. The Diabetic Foot. *Diabetes & Metabolic Syndrome: Clinical Research & Reviews, Volume 15*, pp. 30-32.
- AKÇA, D. (2016). Effect of diabetes symptoms on sleep quality of patients with TYPE 2 diabetes. *Nursing Department Master Thesis, İnönü University Institute of Health Sciences, Malatya, Turkey*.
- Alexiadou, K. & Doupis, J., 2012. Management of Diabetic Foot Ulcers. *Diabetes Ther*, 3(4).
- Alshenghiti, A.M. Alsandran, F.F (2017). Sleep Quality Among Diabetics Ulcer. *International Journal of Advanced Research. (IJAR)*.
- American Diabetes Association. (2014). Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus: *Diabetes Care*, Volume 37, Supplement.
- American Diabetes Association. *Diagnosis And Classification Of Diabetes Mellitus. Diabetes Care*. 2012.
- Atoilah, EM dan Kusnadi. (2013). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Kebutuhan Dasar Manusia*. Garut : In Media.
- Baker SR, Stacey MC, Jopp-McKay AG et al. Aetiology of chronic leg ulcers. *Eur J Vasc Surg* 2010; 6(3): 245–51.
- Beihl DA, Liese AD, Haffner SM . Sleep duration as a risk factor for incident type 2 diabetes in a multiethnic cohort. *Ann Epidemiol*. 2009; 19:351-7.
- Boulton AJ, Vileikyte L, Ragnarson-Tennvall G, Apelqvist J. The global burden of diabetic foot disease. *Lancet* 2010; 366(9498): 1719–24.
- Danardi (2017). *Wanita Lebih Rentan depresi* . di akses pada tanggal 28 juni 2019 dari <http://www.wordpress.com>
- Dewantri, AR. (2016). Gambaran Kualitas Tidur pada Mahasiswa Profesi Ners Program Studi Ilmu Keperawatan. Semarang : UNDIP.
- Dinh, T., 2011. Global Perspective on Diabetic Foot Ulcerations. *Rijeka, Croatia: InTech*. , 66(4), pp. iv7-iv15.
- EKPO, C. F., Duff, E. M., Bailey, E. Y., & Lindo, J. L. M. (2016). Lived experiences of Jamaican hospital patients with delayed wound healing. *International Journal of Healthcare*, 2, 21-8.

- Gardner, SE. & Frantz, RA., 2008. Wound Bioburden and Infection-Related Complications in Diabetic Foot Ulcers. *Biol Res Nurs*, 10(1),pp. 44-53.
- Griven JE, Streitel KL 2014. Sleep quality and acute pain severity among young adults with and without chronic pain: *the role of bio-behavioural factors*. *J Behav Med* 2016; 33(5): 335–45.
- Gustimigo, ZP (2015) Kualitas Tidur Penderita Diabetes Melitus . *Jurnal. Wira Medika: Jakarta*.
- Guyton A.C., Hall J.E.2012. *Buku ajar fisiologi kedokteran. Edisi 11*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.H.
- Habtewold, T.D., Alemu, S.M., & Haile, Y.G.(2016). “Sociodemographic, Clinical, and Psychosocial Factors associated with Depression among Type 2 Diabetic out Patients in Black Lion General Specialized Hospital, Addis Ababa, Ethiopia : a cross-sectional Study ”. *BMC Psychiatry*.16 (103) : 1-7
- Hidayat, A. A. (2009). *Kebutuhan Dasar Manusia*. Jakarta : Salemba Medika.
- Hidayat, A. A. (2012). *Riset Keperawatan dan Teknik Penulisan Ilmiah, Edisi 2*. Jakarta : Salemba Medika.
- Huang YS, Wang CH, Guilleminault C. An epidemiologic study of sleep problems among adolescents in North Taiwan. *Slepp Medicine* 2010;11 : 1035-42.
- Hussam ES.,Gandoura NA,Ahmed T. (2015). Impact Of Psychological Stress On Wound Heaing For Patients With Diabetic Foot Ulcers : *The Diabetic Foot Ulcers Journal*.
- Iqbal, M.(2018), Hubungan stres dan kualitas tidur pada mahasiswa di stkip PGRI kabupaten Pacitan. *Skripsi. Stikes bakti husada mulia Madiun*
- Jannah,NK.,Gayatri D. (2019). Yhe Correlation Of Ulcus Severity And Sleep Quality In Diabetic Foot Ulcer Patient.*Journal*.45:56
- Kannan, I., Premavathy, K. R. & Sambandam, C., 2014. Isolation and antibiotic susceptibility of bacteria from foot infections. *Int J Res Med Sci*, 2(2), pp. 457-461.
- Kaplan HI.,Sadock BJ, & Grebb JA. 2010. *Sinopsis psikiatri (vol. 2)*. Alih bahasa: Kusuma W. I. Made Wiguna S (ed). Jakarta: Binarupa Aksara.
- Kementerian Kesehatan. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
- Knutson, K., Causer, E., Ryden, A., & Mander, B. (2011). Role of Sleep Duration

and Quality in the Risk and Severity of Type 2 Diabetes Mellitus. *Arch Intern Med*, 1768-1774.

- Kozier B, Erb G, Berman A. & Synder SJ. 2004. *Fundamental of nursing concepts, process, and practice*. New Jersey: Pearson Prentice Hal.
- Larasati, R (2012). Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Sleep Paralise pada Mahasiswa FK UI angkatan 2008. *Skripsi. Univeraitas Indonesia*.
- Le Mone, P., Burke, K., & Bauldoff, G. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Medical Bedah*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Lemma, S., Gelaye, B., Berhane, Y., Worku, A., Williams., M.A., (2012). Sleep Quality And Its Psychological Correlates Among University Students In Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *BMC Psychiatry* 12(237):1-14.
- Muhaimin. (2018). Hubungan Antara Stres aadengan Akademik dengan Kualitas Tidur Pada Mahasiawa S1 dan D3 Keperawatan Dadalam Menghadapi Tugas Akhir di Fakultas Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Ponorogo. *Skripsi. Ponorogo : Universitas Muhammadiyah*.
- Mulis,MS (2015). Tingkat Stres Pada Pasien Ulkus Diabetikum Di Majapahit Wound Care Centre : *jurnal Mojokerto*.
- Myers, LN, Ylitalo KR, Herman WH, Wrobel JS. Prevalence and risk factors for diabetes-related foot complications in Translating Research Into Action for Diabetes (TRIAD). *J Diabetes Complications* 2013; 27(6): 588–92.
- Nabuurs-Franssen MH, Huijberts MS, Nieuwenhuijzen Kruseman AC et al. Health-related quality of life of diabetic foot ulcer patients and their caregivers. *Diabetologia* 2013; 48(9): 1906–10.
- Nasir A, Muhith A. *Dasar-Dasar Keperawatan Jiwa Pengantar Dan Teori*. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam, (2009). *Proses dan Dokumentasi Keperawatan : Konsep dan Praktek.Edisi kedua*. Salemba Medika. Jakarta.
- Potter& Perry. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik.edisike-4*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC;2005.
- Potter, P.A & A.G. Perry (2006). *Buku Ajar Fundamentak Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik. Vol 2. Edisi 4*. Jakarta : EGC.
- Potter, P.A & A.G. Perry (2009). *Buku Ajar Fundamentak Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik. Vol 2. Edisi 4*. Jakarta : EGC.

- Potter, P.A., & Perry, A.G. (2010). *Fundamental Keperawatan Buku 3. Edisi 7*. Jakarta: Salemba Medika
- Prayoto. (2014). *Konsep Manajemen Stres*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Putri, SD.(2016). Hubungan Tingkat Stres dengan Kualitas Tidur pada Mahasiswa Semestere VII di Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Tahun 2016. *Skripsi. Universitas Sumatera Utara*.
- Riaraly,AK. (2017) Hubungan Kelelahan dengan Kualitas Tidur pada Mahasiswa Profesi Fakultas Keperawatan Universitas Andalas. *Diploma thesis, Universitas Andalas*.
- RISKESDAS. (2018). Riset Kesehatan Dasar 201. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Roza, RL. (2015). Faktor Resiko Terjadinya Ulkus Diabetikum Pada Padiem Diebetes Melitus Yang Dirawat Jalan Dan Inap di RSUP Dr. M.Djamil : *Jurnal Kesehatan Andalas. Padang*.
- Selen, Filiz ve Polat, Ülkü (2018). Sleep Quality and Perceived SelfManagement in Patients with Diabetic Foot Ulcers, *Hitit University Journal of Social Sciences Institute, Year 11, Issue 1, June, pp. 627-648*.
- Setyani T. (2012). Hubungan Tingkat Depresi Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar (*Skripsi*). *Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta*.
- Siregar LB, Lidia LH. (2017). Faktor Yang Berperan Terhadap Depresi, Kecemasan Dan Stres Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 : *Jurnal Ilmiah Psikologi MANASA. Jakarta*.
- Smyth Carole. (2012). The Pittsburgh Sleep Quality Index ( PSQI ) The Pittsburgh Sleep Quality Index ( PSQI ). *New York, 29(6), 1-2*. <https://doi.org/10.1007/978-1-4419-9893-4>.
- Snyder RJ. Treatment of non-healing ulcers with Allografts. *Clin Dermatol 2011; 23(4): 388-95*.
- Soegondo, dkk. (2011). *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Balai Penerbit FKUI. Jakarta.
- Stuart,GW (2006). *Psychiatric Nursing : Priciple and Practice 8<sup>th</sup> Edition*. St. Louis: Mosby.
- Suarez, E. (2008). Gender-specific Asociations between Disturbed Sleep and Biomarkers of Inflammation, Coagulation, and Insulin Resistance. *J*

*Neurosci*, 7148-7157.

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Sujiato M, Kandou GD, Tucunan AAT. Hubungan Faktor Internal dan Eksternal dengan Tingkat Stress pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado. *JIKMU*. 2015 Jan 1;5:31.

Sukadiyanto. (2012). *Stress dan Cara Mengurangnya*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.

Susilo, Y., Wulandari, A. (2011). Diet Sehat Untuk Penderita Diabetes Melitus. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.

Suyono, S., 2012, Kecenderungan Peningkatan Jumlah Penyandang Diabetes dalam Penatalaksanaan Diabetes Militus Terpadu, Balai Penerbit FKUI, Jakarta.

Tarwoto, Wartonah. (2010). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.

Wahyuni, Leni. T (2018). Hubungan stres dengan Kualitas Tidur pada Mahasiswa Profesi Keperawatan STIKes Ranah Minang. Padang : Menara Ilmu.

Walburn J, Vedhara K, Hankins M et al. Psychological stress and wound healing in humans: A systematic review and metaanalysis. *J Psychosom Res* 2009; 67(3): 253–7.

Wangnoo, S. K., 2015. Diabetic foot: Clinical presentation and management in 2015. *Indian Coll Cardiol, Volume 296*, pp. 3-6.

Waspadji, S., 2014. Kaki Diabetik. Dalam: *Buku ajar ilmu penyakit dalam* . Jakarta: InternaPublishing, pp. 2367-2394.

WHO. Global Report On Diabetes. France: *World Health Organization*; 2016.

Wicaksono *el al*. 2012. Analisis Faktor Dominan Yang Berhubungan Dengan Kualitas Tidur. *Jurnal Airlangga* : Surabaya.

Zainuddin, M., Utomo, W., & Herlina. (2015). Hubungan Stress dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *JOM, II(1)*, 890-898.

Zulfan S, Wahyuni S. Stres dan Depresi, dalam Psikologi Keperawatan. *Rajawali Pers. Jakarta*. 2012;1:127-129.