

DAFTAR PUSTAKA

1. Perdossi. Acuan Praktik Klinis Neurologi. Perdossi .2013:19-25.
2. International Association for the Study of Pain (IASP) . What causes cancer pain? . 2010.Diakses dari <http://www.iasppain.org/PCU02-2.html> \
3. World Health Organization. Sleep and cephalgia WHO; WHO: 2012.
4. Cabalerro, B., Finglas, P . Dan Toldra, F . Encyclopedia Of Headhache. 1 Ed. 2013
5. Yudha. T .Hubungan Kualitas Tidur Dengan Migrain Pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Dokter Umum , Skripsi. Unsri, 2017.
6. Retno, J. K, Yusuf. W, Henny, K. The Validity Of Migraine Screen Questionnaire. 2014.
7. Goadsby, P.J., Hutchinson, S., Perelin, B.L. Migraine. 2008.
8. Abtahi, S. Y., Akbari, M., Fereidan-Esfahani, M., Ghorbani, A., Mehrabi-Koushki, A., dan Shemshaki, H. 2013. Prevalence and Clinical Characteristics of Headache Among Medical Students, Isfahan, Iran, Journal of Research in Medical Sciences: The Official Journal of Isfahan University of Medical Sciences. Wolters Kluwer--Medknow Publications. 18(1), hal. 811–18.
9. Nashori & Diana . Perbedaan Kualitas Tidur Dan Kualitas Mimpi Antara Mahasiswa Laki-Laki Dan Mahasiswa Perempuan. Humanitas : Indonesian Psychological Journal Vol. 2 No. 2 Agustus 2.005 : 77 - 88

10. Karissa. D.Hubungan Kualitas Tidur Dengan Konsentrasi Belajar Pada Mahasiswa Fakultas Kedokterandi Masa Pandemi Covid-19. Jurnal Medika Hutama Vol 02 No 04. 2021
11. Han KS, Kim L, Shim I. Stress And Sleep Disorder. Neurobiol. 2012 Dec 30;21:141
12. Menon, B. dan Kinnera, N. Prevalence And Characteristics Of Migraine In Medical Students And Its Impact On Their Daily Activities, Annals Of Indian Academy of Neurology. Wolters Kluwer--Medknow Publication. 16(2), hal. 221. 2013.
13. Rique GLN, Fernandes Filho GMC, Ferreira ADC, de Sousa-Muñoz RL. Relationship between chronotype and quality of sleep in medical students at the Federal University of Paraíba, Brazil. Sleep Sci. 2014 Jun; 7(2): 96–102
14. Preišegolavičiūtė E, Leskauskas D, Adomaitienė V. Associations of quality of sleep with lifestyle factors and profile of studies among Lithuanian students. Medicina (Kaunas).2010;46(7):482-9
15. Nilifda H, Nadjmir, Hadisman. Hubungan kualitas tidur dengan prestasi akademik mahasiswa program studi pendidikan dokter angkatan 2010 FK Universitas Andalas. Jurnal Kesehatan Andalas [Internet]. 2016 [cited 2016 Okt 19];5(1).
16. Wilkensia, WA, Prevalensi Migrain pada Mahasiswa FKIK UIN Angkatan 2011 dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya Tahun 2012, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, hlm.21. 2012

17. Nurzakiah. Apa itu Insomnia. Disampaikan pada seminar nasional Psikiatri Fakultas Kedokteran Universitas Udayana/Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. 2018
18. Wahab. A. Hubungan Kualitas Tidur Dengan Migren Pada Mahasiswa Angkatan 2014 Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. Skripsi Studi Pada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. 2017.
19. Nilifda, H. Hubungan Kualitas Tidur dengan Prestasi Akademik Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2010, Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, Padang, diakses 3 Agustus 2021 <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/477>. 2016
20. Fenny. Hubungan Kualitas Dan Kuantitas Tidur Dengan Prestasi Belajar Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran. Vol 5 No. 3 Jurnal Pendidikan Kedokteran Indonesia. 2016
21. Audia.S.S. Hubungan Kualitas Tidur Dengan Nyeri Kepala Migren Dan Tension Type Headache Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Stambuk 2014. Skripsi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. 2017.
22. Akbar Apriansyah. *Hubungan antara tingkat kecemasan pre-operasi dengan derajat nyeri pada pasien post sectio caesarea di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang tahun 2014*. Palembang: Program Studi Ilmu Keperawatan STIKes Muhammadiyah Palembang. 2014.
23. Haryati. *Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Tidur Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Halu Oleo*. Jurnal Medika Hutama Vol 01 No 03, April. 2020

24. National Sleep Foundation. *Sleepetionary Defenition of Common Sleep Terms*. National Sleep Foundation. 2015
25. Saputri. W.. *Hubungan Aktivitas Fisik Dan Durasi Tidur Dengan Status Gizi Pada Remaja Di Smp N 2 Klego Boyolali*. Skripsi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (Stikes) Pku Muhammadiyah Surakarta 2018
26. RSUA. *Yuk Tidur Siang*. Surabaya. Rumah Sakit Universitas Airlangga. 2013
27. Martini. S. *Pola Tidur yang Buruk Meningkatkan Risiko Hipertensi*. Jurnal MKMI, Vol. 14 No. 3, 2018
28. Trusna Nurmansyah. “*Hubungan informasi tentang tindakan keperawatan dengan pola tidur pasien dewasa di ruang rawat inap kelas III RSUD kota semarang*”. Jurnal. Semarang: Unimu. 2009
29. Contreras, F.H. et al. *Reliability and Validity of the spanish version of the Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI)* in patient fibromyalga. *Rheumatol Int*, 34. 2014
30. Majid, Y. A. *Terapi akupresur memberikan rasa tenang dan nyaman serta mampu menurunkan tekanan darah lansia*. STIKES Aisyah Pringsewu, 1(1), pp. 1–8. Available at: Www.Stikesaisyah.Info/Ejurnal/Index.Php/Kesehatan/Article/View/15. 2014.
31. Priskilla Rosse Gratia Habe, Parningotan Yosi Silalahi , Yuniasih Taihuttu. *Hubungan Kualitas Tidur dengan Nyeri Kepala Primer pada Masyarakat Daerah Pesisir Desa Nusalaut, Ambon*. Smart Medical Journal . Vol. 1 No. 2. 2018

32. Haryani. S. *Penatalaksanaan Nyeri Kepala Pada Layanan Primer*. Callosum Neurology Journal, Volume 1, Nomor 3. 2018
33. Riyadina. W. *Faktor Risiko Dan Komorbiditas Migrain*. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan – Vol. 17 No. 4 Oktober. 2014
34. Badriyah. H. *Pendekatan Klinisi Dalam Manajemen Nyeri Kepala*. Mnj, Vol.02, No.02, Juli. 2016
35. Nabil, M. I. and Sulistyarini, W. D. ‘*Perbedaan Kualitas Tidur Lansia yang Tinggal Bersama Keluarga dengan Lansia di PSTW Family and Living in the PSTW*’, Jnki, 2(November 2013). 2014
36. Yuktiana Karisma. 2017. Tinjauan Umum Penyakit Nyeri Kepala. Universitas Islam Bandung
37. Anonim. 2013. Nyeri Kepala pada Anak dan Remaja. Diakses di <https://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/nyeri-kepala-pada-anak-dan-remaja>
38. Anonim. 2020. Migrain, Penyebab Dan Cara Mengatasi. Diakses di <https://dinkes.surakarta.go.id/migrain-penyebab-dan-cara-mengatasi/>
39. Lanza F., Chan F., and Quigley E. 2009. Guideline for Prevention of NSAID- Related Ulcer Complications. The American Journal of Gastroenterology, 104: 728-738.)
40. Nandi, Madhumita, Hazra, Avijit, Sarkar, Sumantra, et al. 2012. Stress and its risk factor in medical students: An observational study from a medical collage in india. Indian Journal of Medical Science.; 66: 1-12.

41. Ibrahim, N. K., Badawi, F. A., Mansouri, Y. M., Ainousa, A. M., Jambi, S. K., Fatani, A. N., Andijani, R. A. Sleep Quality Among Medical Students At King Abdulaziz University : A Cross Sectional Study. Journal Of Community Medicine & Health Education;2017; 7(5): 1-6.)
42. Sutrisno R, Faisal F, Huda F. Perbandingan Kualitas Tidur Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran yang Menggunakan dan Tidak Menggunakan Cahaya Lampu saat Tidur. J Sist Kesehat. 2017;3(2):73-79. doi:10.24198/jsk.v3i2.15006
43. Wastu, Yudha Tri Darma. Hubungan Kualitas Tidur Dengan Migrain Pada Mahasiswa Pendidikan Dokterumum Fakultas Kedokteran Unsri. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. 2020.
44. Rist Pm, Diener Hc, Kurth T, Schürks M. Migraine, Migraine Aura, And Cervical Artery Dissection: A Systematic Review And Meta-Analysis. Cephalalgia. 2011 Jun;31(8):886-96. Doi: 10.1177/0333102411401634. Epub 2011 Apr 21. Pmid: 21511950; Pmcid: Pmc3303220.
45. Fernandez-de-las-Peas. C., Chaitow. L & Schoenen.J. (2012). Multidisciplinary management of migraine.Jones & Bartlett Learning: Burlington.Global Burden of Disease Study (2015)
46. Diaru Fauzan Farizy, Risti Graharti. Hubungan Kualitas Tidur dengan Kejadian Migrain pada Mahasiswa Fakultas kedokteran Universitas Lampung. Medula. Volume 11 Nomor 1 April 2021