

DAFTAR PUSTAKA

- A, Azis, Hidayat. (2011). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Anosmia. Alodokter. 2018-02-22. Diakses tanggal 2021-03-01.
- Barber, C. (2017). Diagnosis and management of myasthenia gravis. *Nursing Standart*, 31 (43), 42-47.
- Bohadana, Abraham (20 Februari 2014). "Dasar-dasar Auskultasi Paru" *Jurnal Kedokteran New England*. 307 (8): 744-751.
- Brujuins, S., Guly, H., Bouamra, O., Lecky, F., & Wallis, L. (2014). The value of the difference between ED and prehospital vital sign in predicting ourcome in trauma. *Emergency Medicine*, 31, 579-582.
- Doty RL. Handbook of Olfaction and Gustation. 3rded. New Jersey: John Wiley edisi ke-1). Jakarta: EGC.
- Eliezer M, Hautefor C, Hamel AL, Verillaud B, Herman P, Houdart E, et al. Sudden an complete olfactory loss function as a possible symptom of COVID-19. *JAMA Otolaryngol*. 2020;146(7):674-5.
- Ghalem BR, Benali M. antibacterial; activity of the essential oils from the leaves of Eucalyptus globulus against Esherichia coli and Staphylococcus aureas. *Asian Pac J Trop Biomed*. 2012;2(9):738-42.
- Guyton & Hall (2012) *Textbook of Medical Physiology*. Saunder: Elsevier.
- Harris Ruslan, 1993. *Tanaman Minyak Astri*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Heimann, K, dkk, (2010), *Impact of Skin Care, Prone and Supine Positioning on Cardiorespiratory Parameters*, ProQuest.
- Hou S, Wu J, Li X. Pratical, regulatory and clinical considerations for development of inhalation drug products. *Asian Journal of Pharmaceutical Sciences*. 2015;10(6):490-500.
- <https://www.alodokter.com/anosmia>.
- Huriyati E, Nelvia T. gangguan Fungsi Penghidu dan Pemeriksaannya. *J Kesehatan Andalas*. 2014;3(1):1-6.
- Hurlock, B.E (2014). *Psikologi Perkembangan : Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. (Istiwidayanti dan Soejarwo, Pengalih bhs). Jakarta: Erlangga.

- “Hyperosmia: Symptoms, causes, and treatment” www.medicalnewstoday.com
(dalam Bahasa Inggris).2018-05-26. Diakses tanggal 2021-03-01.
- Irianto Koes, 2014. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: Alfabet.
- Kementrian Sosial RI, 2010.*Modul Pelayanan Dan Rehabilitasi Sosial Gelandangan Dan Pengemis Dipanti*.
- Klopfenstein T, Toko L, Royer PY, Lepiller Q, Gendrin V, Zayet S. Features of anosmia in COVID-19.Medecine et Maladies infectieuses.2020;50(5):436-9.
- Koizer, Erb, Berman, & Snyder (2011).*Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses & Praktik (7 ed., Vol. I)*. Jakarta: EGC.
- Li X, Lui F. Anosmia. In: StatPearls[internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2020. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482152/>
- Maccari J, Teixeira C, Gazzana M. Inhalation therapy in mechanical ventilation. Journal Brasileiro de Pneumologia [internet]. 2015 [cited 13 May 2017];41(5):467. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4635094/pdf/1806-3713-jbpneu-41-05-00467.pdf>
- Majumber, N, (2015). Physiology of Respiration.IOSR Journal of Sports and Physical Education, 2(3), pp.16-17.
- Mangu G, Senapthi TGA. Terapi Cairan. Ilmu Anestesi dan Reanimasi. Indeks Jakarta. 2017:243-56.
- Manurung.Santa, dkk.(2013). Gangguan Sistem Pernafasan Akibat Infeksi.Jakarta : TIM. Gagiada.M, dkk. (2010).
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2014). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Jakarta: Salemba Medika.
- Osseman, K. E., & Genkins, G. (1963). Studies in myasthenic gravis: reduction in mortality rate after crisis. *Jama*, 183(2), 97-101.
- Rahajoe , N. N., B. Supriyanto dan D. B Setyanto. 2010. *Buku Ajar Resprologi Anak Edisi Pertama*. Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak. 350-365.

- Rizki, M. I. *et al.* (2015) 'Tanaman dengan Aktivitas Anti-Asma',3(1), pp. 1-9.
- Santrock, J W, (2011). *Life-Span Development (Perkembangan Masa Hidup)*(Jakarta:Erlangga.
- School, McGovern Medical (2020-01-09). "Hyposmia an Anosmia" Otorhinolaryngology-Head & Neck Surgery (dalam Bahasa Inggris). Diakses tanggal 2021-03-01.
- Septia, N., Wungouw, H. and Doda, V. (2016) 'Hubungan merokok dengan saturasi oksigen pada pegawai di fakultas kedokteran universitas Sam Ratulangi Manado' *Jurnal e-Biomedik*, 4(2), pp. 2-7.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Sutiyo, A. Dan Nurlaila. 2017. Penerapan terapi inhalasi untuk mengurangi sesak napas pada anak dengan bronkopneumonia di Ruang Melati RSUD dr. Soedirman Kebumen. Naskah publikasi.
- Tambunan, E, S. 2011. *Panduan Pemeriksaan Fisik bagi Mahasiswa Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Trivedi, R. R., & Thakrar, G. (2020). *Physical and Mental Health Status of Young Adults in 30 Days of Lockdown Due to COVID-19*. 10(October), 31-38.
- Wang Z, Qiang W, Ke H. *A Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention*. Hubei Science and Technology Press. China; 2020.
- What Is Anosmia?. Healthline (dalam Bahasa Inggris). 2013-08-20. Diakses tanggal 2021-03-01.
- World Health Organization. (2020). Novel Coronavirus (2019-nCoV) Situation Report-54 [internet]. WHO; 2020 [updated 2020 March 15; cited 2020 March 30]. Available from: https://www.who.int/docs/default-source/coronavirus/situation-reports/20200314-sitrep-54-covid-19.pdf?sfvrsn=dcd46351_2.
- Zubair AS, McAlpine LS, Gardin T, Farhadian S, Kuruvilla DE, Spudich S. Neuropathogenesis and neurologic manifestation of the coronavirus in the age of coronavirus disease 2019: A review. *JAMA Neurol*. 2020;77(8):1018-24.
- Zulnely Z, Gusmalina, Kusmiati E. Prospek Eucalyptus Citriodora sebagai Minyak Atsiri Potensial. 2015. Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia;1:120-6. Universitas Sebelas Maret.