

## DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, S. 2013. *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz, Yogyakarta.
- Barker & Ellen. 2012. *Neuroscience Nursing A, Spectrum of Care*. Second Edition. St.Louis Missouri: Mosby-Year Book, Inc.
- Black, M. J., & Hawks, H.J. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8*. Elsevier. Jakarta.
- Brunner & Suddarth. 2016. *Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12*. Jakarta : ECG.
- Busch, Volker. 2018. The Effect of Deep and Slow Breathing on Pain Perception, Autonomic Activity, and Mood Processing—An Experimental Study. *Pain Medicine*.
- Chalaye, P. 2020. *Respiratory Effects on Experimental Heat Pain and Cardiac Activity*. *Pain Medicine*.
- Chiappedi, M. 2016. *Psychological Therapy in Adolescents with Chronic Daily Headache*. *Curr Pain Headache Rep*.
- Deem, S. 2016. *Management of acute Nursing Clinical Management Throuh the Nursing Prosses*. Philadelphia: F.A Davis Company.
- Denise, M.L. 2017. *Sympathetic Storning After Severe Traumatic Brain Injury Critical Care*. *Nurse Journal*.
- Djalil, Rahmat H, Anwar W, Adi Fahrudin. 2016. *Perbandingan Efektivitas Kombinasi Latihan Slow Deep Breathing dan Terapi Musik Dengan Latihan Slow Deep Breathing Terhadap Penurunan Nyeri Kepala Akut Pada Klien Cedera Kepala Ringan*. *Jurnal Program Magister Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta*
- Downwy, L.V. 2012. *The Effects of Deep Breathing Training on Pain Management in The Emergency*. *Departement. Southern Medical Journal*,(102) 688-692.
- Elsi, Mariza, Dyah Y, Muhsinin. 2017. *Studi Comparasi Terapi Slow Deep Breathing dan Guided Imagery Relaksasi Dalam Menurunkan Skala Nyeri Pasien Cedera Kepala Ringan Pasca Pemberian Analgetik di IGD*. *Jurnal Iptek Terapan*.

- Galuh. 2016. *Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Pasien Pasca Operasi Fraktur Femur Di Rumah Sakit Karima Utama Surakarta*. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Vol 2 No. 1.
- Hickey, V.J. 2013. *The Clinical Practice of Neurological and Neurosurgical Nursing*, 4 edition. Philadelphia: Lippincot Williams & Walkins.
- Judha, Sudarti, Fauziah, 2012.** *Teori Pengukuran Nyeri Dan Persalinan*. **Jogjakarta: Nuha Medika.**
- Larsson, B., & Jane, C. 2014. *Relaxation Treatment of Adolescent Headache Sufferers:Results Froma School Based Replication Series*, diakses tanggal 18desember.2014<http://web.ebscohost.com/ehost/detail?vid=5&hid=111&sid=76de80e5-5527-4f6d>,.
- LeJueune, M., & Tamara, H. 2012. Caring for Patients With Increased Intracranial Pressure. *Jurnal Nursing*, 32; ProQuest Nursing.
- Kumar, M. A. 2013. Traumatic Brain Injury. *Neurotical Care Society Practice*.
- Madikians, A., & Giza, C.C. 2016. A Clinician's Guide to the Pathophysiology of Traumatic Brain Injury. *Indian Journal of Neurotrauma*, 5 (1), 9-17.
- Mangoenprasodjo, S. S., & Hidayati, S. N. 2015. *Terapi alternatif dan gaya hidup sehat*. Yogyakarta: Pradipta Publishing.
- Martini, F. 2016. *Fundamentals of Anatomy & Physiology*. Seventh Edition, Pearson, Benjamin Cummings.
- Mawarni, Tri, Yati Afianti, Yuliani Budiarti. 2020. *Efek Terapi Kombinasi Slow Deep Breathing dan Massage Terhadap Intensitas Nyeri Kepala Akut Cedera Kepala Ringan*. Jurnal Nursing Army Vol 1 NO. 2.
- Morgan, M. 2016. *Patients' experiences of a behavioural intervention for migraine headache: a qualitative study*. The Journal of Headache and Pain.
- Nuurdoni. 2019. *Pengaruh slow deep breathing terhadap penurunan skala nyeri pasien cidera kepala ringan di IGD RS PKU Muhammadiyah Gombong*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong.
- Perdossi. 2010. *Diagnostik dan Penatalaksanaan Nyeri Kepala, Simposium Konsensus Nasional III, Kelompok Studi Nyeri Kepala*. Surabaya : Airlangga University Press.

- Potter, P.A. & Perry, A.G. 2009. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Edisi Keempat. Jakarta: EGC.
- Prabowo, H. & Regina, H.S. 2017. *Tritmen meta musik untuk menurunkan stres*. <http://repository.gunadarma.ac.id>.
- Rayyes, R.M., & Wall, A. 2016. *Deep breathing*. <http://www.psychsandiego.org/downloads/DeeepBreathing.pdf>
- Retnasari, Yuni, Mellia Silvy Irdianti. 2019. *Asuhan Keperawatan Pasien Cedera Kepala Ringan Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Aman dan Nyaman : Nyeri di IGD RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. Jurnal Program Studi D3 Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta.
- Riskesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta.
- Robbins, M.D. and T. Gokani, M.D. 2016. How to Utilize Relaxation (or Biofeedback) Techniques for Headaches, Nervousness, or Insomnia. [www.headachedrugs.com](http://www.headachedrugs.com)
- Satmoko, Beny Susilo, Anita Istiningtyas, Rufaيدا Nur Fitriana. 2015. *Pengaruh Latihan Slow Deep Breathing Terhadap Nyeri Akut Pada Pasien Cedera Kepala Ringan di IGD RSUD Pandan Arang Boyolali*. Jurnal Program Studi S-1 Keperawatan Stikes Kusuma Husada Surakarta.
- Sjahir, H. 2014. *Mekanisme Terjadinya Nyeri Kepala Primer dan Prospek Pengobatannya*, USU digital library.
- Smeltzer, Suzanne C. dan Bare, Brenda G. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner dan Suddarth, Alih bahasa oleh Agung Waluyo (dkk)*. EGC. Jakarta.
- Sudjito. 2018. *Analisis Praktek Keperawatan Pada Pasien Acute Coronary Syndrome Dengan Intervensi Inovasi Terapi Slow Stroke Back Massage Dan Inhalasi Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Skala Nyeri Dada Di Ruang ICCU RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2018*. KIAN UMKT. Samarinda.
- Tarwoto. 2011. *Pengaruh Latihan Slow Deep Breathing intensitas nyeri kepala akut pada pasien cedera kepala ringan*. Tesis. Universitas Indonesia.
- Jerath, R., Edry, J.W., Barnes, V.A., Jerath, V. 2016. Physiology of long pranayamic breathing : Neural respiratory elements may provide a mechanism that explains

how slow deep breathing shifts the autonomic nervous system, Medical Hypothesis

University of Pittsburgh Medical Centre. 2003. *Slow Deep Breathing Technique*, [http://www.upmc.com/HealthAtoZ/patienteducation/S/Pages/deepbreathing\(smokingcessation\).aspx](http://www.upmc.com/HealthAtoZ/patienteducation/S/Pages/deepbreathing(smokingcessation).aspx)

Velkumary, G.K.P.S., & Madanmohan. 2014. Effect of Short-term Practice of Breathing Exercise on Autonomic Function in Normal Human Volunteers. *Indian Journal Respiration*, (120), 115-121.

World Health Organization (WHO). 2013. *Cedera Kepala Ringan*. New York

Wijayasakti, R. 2019. *Glasgow Coma Scale (GCS) dengan Keluhan Nyeri Kepala Pasca Trauma pada Pasien Cedera Kepala di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Karanganyar*. Skripsi, Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.