

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Z. (2015). Dasar-Dasar Asuhan Keperawatan. Jakarta : EGC
- Andry Sartika dkk. 2018. Perbedaan efektivitas progressive muscle relaxation (pmr) dengan slow deep breathing exercise (SBDE) terhadap tekanan darah penderita hipertensi. Jurnal Keperawatan Silampari Volume 2, Nomor 1.
- Arif muttaqin. (2014). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan, Jakarta: Salemba Medika.Black M. Joyce & Hawks Hokanson Jane.
- Asmadi, (2012). Teknik Prosedural Keperawatan : Konsep Anak dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien. Salemba Medika : Jakarta
- Aspiani, R.Y. 2016. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Bell, K, Twiggs, Olin, B R. 2015. Hypertension Silent Killer : Update JNC-8 Guidedline Recommendation.
- Evelyn C, Pearce, Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis, Jakarta: PT Gramedia, 2011
- Faradilla Miftah Suranata dkk. 2019. Slow deep breathing dan alternate nostril breathing terhadap penurunan tekanan darah pada pasien hipertensi. Jurnal Keperawatan Silampari Volume 2, Nomor 2.
- Fauzi, Isma. 2014. Buku Pintar Deteksi Dini Gejala, & Pengobatan Asam Urat, Diabetes & Hipertensi. Yogyakarta: Araska.
- Ganong WF (2018). Review of Medical Physiology Ganong's. 23rd edition. New York: The McGraw-Hill Companies.Inc. pp: 609-610
- Greaves, I., dan Johnson, G. (2015). Head and Neck Trauma.Dalam Greaves, I., and Johnson, G. Practical Emergency Medicine Almond
- Guyton, A. C., Hall, J. E., 2019. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 12. Jakarta : EGC, 1022
- Haakana, Piia. 2017. The Acute Effects of Massage on Muscle Tone and Perceived Recovery . Thesis. University of Jyväskylä
- Herdman, T.H. (2016). NANDA International Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2015-2017. Jakarta: EGC
- Ignatavicius, D. D., & Workman, m. L. 2013. Medical - Surgical Nursing: Clients – Centered Collaborative Care. Sixth Edition, 1 & 2 . Missouri: Saunders Elsevier.
- Irwan. 2016. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular, Yogyakarta : Deepublish

Kunikata H, Watanabe K, Miyoshi M, Tanioka T. The effects measurement of hand massage by the autonomic activity and psychological indicators. *Journal of Medical Investigation*. 2016;59[1-2]:206-12

Namikoshi, Toru. 2016. *Shiatsu Pijat Tradisional Jepang*. Bandung: Pionir Jaya

Nazmi, A.N. 2018. "Pengaruh Pijat Kaki dan Ambulasi dini terhadap Perubahan Nyeri dan Mean Arterial Pressure pada Pasien Post Operasi Laparotomi Berbasis teori Comfort Kolcaba". Tesis. Universitas Airlangga. Diakses dari [http://repository.unair.ac.id/77701/2/TKP%2058\\_18%20Naz%20p.pdf](http://repository.unair.ac.id/77701/2/TKP%2058_18%20Naz%20p.pdf) pada 5 April 2020

Niken Setyaningrum. 2017. Progressive muscle relaxation dan slow deep breathing pada penderita hipertensi. *JPPNI Vol.02/No.01*

Nurarif H. Amin & Kusuma Hardi. 2013. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA (North American Nursing Diagnosis Association) NIC-NOC*. Mediacion Publishing.

Potter dan Perry. (2018). *Fundamental Keperawatan 1*, Edisi 8. Jakarta: Salemba Medika.

Potter, A & Perry, A 2019, *Buku ajar fundamental keperawatan; konsep, proses, dan praktik, vol.2, edisi keempat*, EGC, Jakarta.

PPNI, T .P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI). Definisi dan Indikator Diagnostik (cetakan II, edisi 1)*. Jakarta; DPP PPNI

PPNI, T .P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI). Definisi dan Tindakan Keperawatan (cetakan II, edisi 1)*. Jakarta; DPP PPNI

PPNI, T .P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI). Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan (cetakan II, edisi 1)*. Jakarta; DPP PPNI

Price, S. A., & Wilson, L.M., (2019). *Patofisiologi: konsep klinis proses- proses penyakit*, 6 ed. vol. 1. Alih bahasa : Pendit BU, et al. Editor : Hartanto, H., et al. Jakarta: EGC

Price, S.A., dan Wilson, L.M. (2019). *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses- Proses Penyakit*. (H. Hartanto, Ed.) (6th Ed.). Terjemahan Oleh Brahm U. Pendit. Jakarta: EGC

Saputra, Lyndon. 2014. *Buku Saku Keperawatan Pasien dengan Gangguan Fungsi Kardiovaskuler*. Tangerang Selatan: Binarupa Aksara Publisher..

Setyawati .A, et al (2016) *Pengaruh Foot Massage terhadap Parameter Hemodinamik Non Invasif pada Pasien di General Intensive Care Unit*,

Jurnal Keperawatan padjadjaran, 4(3)  
,<http://jkep.fkep.unpad.ac.id/index/291/141> ,diperoleh pada 07/07/2020(2)  
<https://www.researchgate.net/publicat.> England), 17(1),S3.  
doi:10.1186/cc11502.

Sherwood, LZ., 2019. Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem. Edisi 8. Jakarta: EGC, 595-677

Smeltzer, C. S., dan Bare, G.B., (2010). Buku Ajar Keperawatan Medikal- Bedah Volume 3 Edisi 8. Jakarta: EGC

Smeltzer, S. C. O, Bare, B. G. Hinkle, J. L & Cheeve, K. H. 2014. Brunner and Suddart's text book of medical surgical nursing (10th ed). Use Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, 530 Walnut Street, Philadelphia.

Stuart and sundeen, 2015. Buku saku keperawatan jiwa ( terjemahan ). Edisi 9 EGC. Jakarta.

Suarli, S dan Bahtiar. (2014). Manajemen keperawatan dengan pendekatan praktis. Jakarta: Erlangga

Sulistiyawati. 2014. Buku Ajar Hand and foot massage. Yogyakarta :ANDI

Tairas, Tarumetor. J. H. 2015. Refleksologi. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Triller N., et al. (2011). Music during brochosopic examinations: the physiological effects a randomized trial. Respiration No.73

Trinowiyanto, B. (2016). Keterampilan Dasar *Massage*. Yogyakarta: Penerbit Nuha Medika

Vollman, KM. (2017). Introduction to progressive mobility, Critical Care Nurse, vol.30, no.2

Wahyuni, I. S. (2018). Pengaruh Massase Ekstremitas dengan Aroma Terapi Lavender Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Kelurahan Grendeng Purwokerto. Skripsi. Purwokerto : Universitas Jendral Soedirman

WHO. 2013. About Cardiovascular Desease. World Health Organization. Geneva. Cited July 15th 2014.

Wijaya, A.S dan Putri, Y.M. 2013. Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep. Yogyakarta : Nuha Medika.

Yanti , A.N. 2018. "Pengaruh Pijat Kaki, tangan dan Ambulasi dini terhadap Perubahan Nyeri dan Mean Arterial Pressure pada Pasien Post Operasi Laparotomi Berbasis teori Comfort Kolcaba". Tesis. Universitas Airlangga. Diakses dari [http://repository.unair.ac.id/77701/2/TKP%2058\\_18%20Naz%20p.pdf](http://repository.unair.ac.id/77701/2/TKP%2058_18%20Naz%20p.pdf) pada 5 April 2020