

DAFTAR PUSTAKA

Black, & Hawks. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Managemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan*. Singapura : Elsevier.

Gopala Krishna Alaparathi (2016). *Comparison Of diaphragmatic Breathing Exercise, Volume and flow Incentive Spirometry, on Diaphragm Excursion and Pulmonary Functional in Patiens Undergoing Laparoscopic surgery : A Randomized Controlled Trial*. Hindawi Publishing Corporation. Volume 2016, Article ID 1967532, 12 Page. <http://dx.doi.org/10.1155/2016/1967532>

Danususanto, H. (2018). *Buku saku ilmu penyakit paru*. Jakarta: EGC.

Dinarti & Mulyanti, Y. (2017). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Francis, caia. (2011). *Perawatan respirasi*. Jakarta: Erlangga.

George, Robert S., Papagiannopoulos, Kostas., (2015). *Journal of Thoracic Disease*, suppl 1 : 55-64, UK

Guyton & Hall E. (2014). *Guyton dan Hall Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi Bahasa Indonesia 12. Saunders: Elsevier (Singapore) Pte.Ltd.

Irianto, K. (2014). *Anatomi dan Fisiologi*. Bandung: Alfabeta.

Kemenkes RI. (2014). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis*. Jakarta : Ditjen PP&PL Kemenkes RI.

Kemenkes RI. (2015). *Infodatin : Pusat Data Dan Informasi : Tuberculosis Temukan, Obati Sampai Sembuh*. Jakarta : Kemenkes RI.

Kemenkes RI. (2018). *Tuberkulosis. Infodatin (Pusat Data Dan Informasi Kesehatan RI)*, 2(1), 3–4. <https://doi.org/2442-7659>.

McGrath, Emmet E. and Anderson, Paul B. Diagnosis of Pleural Effusion, *American Journal of Critical Care*, March 2011, Volume 20, No. 2

NANDA International. (2012). *Nursing diagnoses: definitions and classifications 2013- 2014*. USA: Wiley-Blackwell.

Nurachmah, E., & Sudarsono, R. (2008). *Buku saku prosedur keperawatan medical bedah*. Jakarta: EGC.

Nurarif, A.H. & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA/NIC-NOC*. Yogyakarta : Media action Publishing.

PPNI, T. P. S. D. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Praven Bhardwaj. (2013). *Effect Of One Month Diaphragmatic Breathing On Peak Expiratory Flow Rate and Breath Holding Time*. *National Journal Of Medical And Allied Sciences* 2013;2 (1) : 25-32

Rosalina, Sukarno, Yunita Galih Yudnari. (2019). Perbedaan Kecepatan Pengembangan Paru Sebelum dan sesudah Latihan Pernapasan Diafragma Dalam Upaya Mempercepat Pelepasan *Water Seal Drainage*. *Indonesian Journal Of Nursing Research*, Vol 2 no 1

Smeltzer, S., & Bare, B. G. (2013). *Keperawatan medika bedah*. Jakarta: EGC.

Wahid & Imam Suprpto. (2013). *Asuhan Keperawatan pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta Timur : Trans Info Medika

WHO. (2018). *Global TB Report 2018*. WHO Library Cataloguing in Publication Data.



