

DAFTAR PUSTAKA

- Budiono & Sumirah Budi, P. (2018). *Konsep Dasar Keperawatan*. Bumi Medika.
- Bulecheck, G. M. e. al. (2016). *Nursing Intervention Classification (NIC), Bahasa Indonesia*. (Edisi Ke-6). Elsevier.Inc.
- Dawe, M. P. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tn. N. A. O. Yang Mengalami Kanker Paru - Paru Di Rauangan Teratai RSUD W.Z. Johannes Kupang*. Politeknik Kesehatan Kupang.
- Dermawan, D. (2018). *Proses Keperawatan & Kerangka Kerja*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Dewi, A. M. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Tn. A dengan Prioritas Masalah Kebutuhan Dasar Gangguan Oksigenasi: Bersihkan Jalan Nafas Tidak Efektif di Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara Medan*.
- Dirseciu, P. (2017). *faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipotermi Pasca General Anestesi Di Instalasi Bedah Sentral Rsud Kota Yogyakarta*. 1–14.
- Ellyvon. (2018). *Kenali Kanker Paru, dari Gejala dan Pengobatan*.
- GLOBOCAN. (n.d.). *The Global Cancer Observatory: Breast* [Internet]. <http://gco.iarc.fr/today%0Ahttps://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/900-world-fact-sheets.pdf>
- Guyton. (2017). “*The Lung*”, in Schmit, W., Grulio, R., *Texbook of Medical Phsysicologi* (11th ed.). elsevier sunders.
- Hendrizal, S. s. & H. B. (2017). *Pengaruh Terapi Oksigen Menggunakan Non-Rebreathing Mask Terhadap Tekanan Parsial CO2 Darah Pada Pasien Cedera Kepala Sedang*. 3, 1.
- Herdman TH & Kamitsuru S. (2018). *NANDA-1 Edisi 11*. EGC.
- Hidayat, A. A. A. & M. U. (2017). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia*. Health Books Publishing.
- Husen, A., Suharti,Ch., dan H. (2019). Hubungan Antara Derajat Nyeri dengan Tingkat Kualitas Hidup Pasien Kanker Paru yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 5(545–557), 4.
- Kemenkes RI. (2019). *Penyakit Kanker di Indonesia Berada pada Urutan ke 8 di Asia Tenggara dan Urutan 23 di Asia*. <http://p2p.kemenkes.go.id/penyakit-kanker-di-Indonesia-berada-pada-urutan-8-di-Asia-tenggara-dan-urutan-23-di-Asia/>
- Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2020). *Buku profil 2020*.
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional. (2017a). *Panduan Penatalaksanaan Kanker Paru*.
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional. (2017b). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Kanker Paru*. 28 Juli 2021. <http://kanker.kemenkes.co.id/guidelines/PNPKPParu.pdf>
- Lasar, A. M. (2019). *Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi pada Ny. C.L yang Menderita Tumor*

Paru di Ruangan Teratai RSUD Prof. Dr. W. Z Johannes Kupang. Poltekkes Kemenkes Kupang.

Marks, J. E. H. (2021). *Lung Cancer: Complications*.

Meriyani, H., F. M. dan N. N. W. U. (2018). *Efektifitas terapi pneumonia pada pasien pediatrik di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar ditinjau dari parameter respiration rate. Akademi Farmasi Saraswati Denpasar, Bali. J Medikamento*.

Muttaqin, A. (2018). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Salemba Medika.

National Cancer Institute. (2018). *Small cell Lung Cancer*.

Nugroho Y.A. & Kristiani E. E. (2018). *Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan Bersihkan Jalan Nafas di Instalasi 20 Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Baptis Kediri*. 4.

Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2018). *Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, NIC, NOC dalam Berbagai Kasus*. Mediaction.

Nursalam. (2018). *Manajemen Keperawatan. Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Salemba Medika.

Paice J. A. and Ferrell B. (2018). The Management of Cancer Pain, CA: A Cancer Journal For Clinicians. *Journal For Clinicians*, 3, 157–182.

Pamungkas, P. N. (2017). *Manajemen Terapi Oksigen Oleh Perawat Di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Karanganyar*.

Potter, P., Perry, A., Stockert, P., & Hall, A. (2017). *Fundamentals of nursing: Concepts, process, and practice* (M. St. Louis (ed.); 9th Ed). Elsevier Mosby.

Potter, P. A., & Perry, A. G. (2012). *Fundamental Keperawatan, Konsep, Proses dan Praktek*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Pradjnaparamita. (2018). *Terapi Inhalasi. CKD*. 7, 389–392.

Purba & Wibisono. (2018). *Pola Klinis Kanker Paru di RSUP dr. Kariadi Semarang*.

Rab, T. (2017). *Ilmu Penyakit Paru*. Trans Info Media.

Ringel, E. (2017). *Buku Saku Hitam Kedokteran Paru*. PT Indeks.

Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–200. <https://doi.org/10.1088>

Smeltzer, S. C. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddart*. (K. Alih Bahasa Yulianti (ed.); 12th ed.). EGC.

Soemantri, I. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah: Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Merdeka.

Stoppler, M. C. (2018). *Kanker Paru*. <http://www.emedicinehealth/>

- Suwardi, A., Rahayu, D. A., Jiwa, K., Universitas, F., & Semarang, M. (2019). *EFFECTIVENESS OF MUROTTAL THERAPY IN DECREASING PAIN LEVEL OF CANCER PATIENTS*. 7(e-ISSN 2655-8106), 27–32.
- Syaifuddin. (2018). *Anatomi Fisiologi : Kurikulum Berbasis Kompetensi untuk Keperawatan dan Kebidanan* (4th ed.). EGC.
- Tan. (2017). *Non - Small Cell Lung Cancer Clinical Presantion*.
- Tarwoto & Wartonah. (2018). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan* (4th ed.). Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI)* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)* (1st ed.). DPP PPNI.
- Wahyuni L. (2017). *Effect of nebulizer and effective chough on the status of breating COPD patient*. Stikes Bina Sehat PPNI, Mojokerto.
- Wedho, M. dkk. (2017). *Pedoman dan Panduan Praktek Kebutuhan Dasar Manusia I & Keperawatan Medikal Bedah III*. Gita Kasih.
- Yorpina dan Ani Syafriati. (2020). Pengaruh Pemberian Terapi Dzikir Dalam Menurunkan Nyeri Pada Pasien Post Operasi. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 10.
- Yosmar R, dkk. (2019). Kajian Regimen Dosis Penggunaan Obat Asma Pada Pasien Rawat Inap di Bangsal RSUD Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Sains Farmasi Dan Klinis*, 1, 22–29.