

DAFTAR PUSTAKA

- Abdjul, R. L., & Herlina, S. 2020. Asuhan Keperawatan pada Pasien Dewasa dengan Pneumonia: Study Kasus. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(2), 102–107.
- Aini, D. N., Arifianto, & Sapitri. 2016. Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Respiratory Rate Pasien Tuberculosis Paru di Ruang Flamboyan RSUD Soewondo Kendal. *Jurnal NERS Widya Husada*, 3(2), 1–9.
- Aryulina, D., Muslim, C., Manaf, S., & Winarni, E. W. 2004. *Biologi SMA dan MA untuk Kelas XII*. Penerbit Erlangga.
- Asfihan, A. 2021. *Bronchopneumonia Adalah: Faktor Risiko dan Tindakan Pencegahannya*. Adalah.Co.Id. <https://adalah.co.id/bronchopneumonia/>
- Bachtiar, A., Hidayah, N., & Ajeng, A. 2015. Pelaksanaan Pemberian Terapi Oksigen pada Pasien Gangguan Sistem Pernafasan. *Jurnal Keperawatan Terapan*, 1(2), 48–52.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2015. *Bab 1 Sistem Saluran Cerna: Penghambat Pompa Proton*. Pusat Informasi Obat Nasional. <http://pionas.pom.go.id/ioni/bab-1-sistem-saluran-cerna-0/13-antitukak/134-penghambat-pompa-proton>
- Bulechek, G., Butcher, H., Dochterman, J., & Wagner, C. 2016. *Nursing Intervention Classification (NIC), 6th Indonesian Version*. Elsevier.
- DiGiulio, M., Jackson, D., & Keogh, J. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah*. Rapha Publishing.
- Doenges, M. E., Moorhouse, M. F., & Geissler, A. C. 2012. *Rencana Asuhan Keperawatan: Pedoman untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Jainurakhma, J. 2018. *Asuhan Keperawatan Sistem Respiratory dengan Pendekatan Klinis*. Dee Publish.
- Johnson, M., Maas, M. L., Moorhead, S., & Swanson, E. 2016. *Nursing Outcomes Classification (NOC) (5th ed.)*. Elsevier.
- Luies, L., & Preez, I. D. 2020. The Echo of Pulmonary Tuberculosis: Mechanisms of Clinical Symptoms and Other Disease-Induced Systemic Complications. *Clinical Microbiology Reviews*, 33(4), 1–19.

- Majampoh, A. B., Rondonumu, R., & Onibala, F. 2013. Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler terhadap Kestabilan Pola Nafas pada Pasien TB Paru di Irina C5 RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Dr. R. D. Kandou Manado. Ejournal Keperawatan*, 3(1), 1–7.
- Majdawati, A. 2010. Uji Diagnostik Gambaran Lesi Foto Thorax pada Penderita dengan Klinis Tuberkulosis Paru. *Jurnal Mutiara Medika*, 10(2), 180–188.
- Manurung, S., Suratun, K., P., & Ekarini, N. L. 2013. *Gangguan Sistem Pernafasan Akibat Infeksi*. Trans Info Media.
- Mardalena, I., & Suryani, E. 2016. *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan: Ilmu Gizi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- NANDA, I. 2017. *NANDA International Nursing Diagnoses: Definition and Classification 2018-2020*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Nurlina, & Hamsinah. 2020. Penerapan Asuhan Keperawatan pada Pasien Tuberculosis Paru dalam Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi di RSUD Labuang Baju Makassar. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(2), 66–74.
- PDPI Lampung dan Bengkulu. 2017. *Penyakit Bronkopneumonia*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. <http://klikpdpi.com/index.php?mod=article&sel=7896>
- Puspitasari, S. F. 2019. *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Pustaka Baru Press.
- Putri, M. H., & Sensussiana, T. 2019. Asuhan Keperawatan Gawat Darurat pada Pasien dengan Asma di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Karanganyar. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 1(1), 67–78.
- Rumampuk, E., & Thalib, A. H. 2020. Efektifitas Terapi Nebulizer terhadap Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK). *Jurnal Mitrasedhat*, X(2), 250–259.
- Saranani, M., Rahayu, D. Y., & Ketrin. 2019. Manajemen Kasus: Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi pada Pasien Tuberculosis Paru. *Jurnal Penelitian*, 11(1), 26–32.
- Save The Children. 2020. *Booklet: Peringatan Hari Pneumonia Dunia 2020*. Save The Children. <https://www.stc.or.id/sci-id/files/66/66fc25ae-0c76-497f-a6ee-4fd12e417a13.pdf>
- Suhatriidjas, S., & Isnayati, I. 2020. Posisi Semi Fowler terhadap Respiratory Rate untuk Menurunkan Sesak pada Pasien TB Paru. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 566–575. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1116>

Trirahayu, K. E. 2015. Literature Review: Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemandirian Keluarga dalam Perawatan Pasien Tuberkulosis Paru. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Komunitas*, 50–54.

Utama, S. Y. 2017. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi*. Dee Publish.