

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2013. (2013). RISKESDAS (2013). *Laporan Nasional 2013*.
- Danusantoso, H. (2012). *BUKU SAKU ILMU PENYAKIT PARU* (2nd ed.). Jakarta : EGC.
- Debora, O. (2013). *Proses Keperawatan Dan Pemeriksaan Fisik*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media (TIM).
- Dinarti, Aryani, R., Nurhaeni, H., & Chairani, R. (2013). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media (TIM).
- Djojodibroto, D. (2014). *RESPILOGI (Respiologi Medicine)* (2nd ed.). Jakarta : EGC.
- Elizabeth J., C. (2009). *Buku Saku Patofisiologi(3rd ed.)*. Jakarta: EGC.
- Fallis, A. . (2013). Profil Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik (Ppok) Yang Dirawat Inap Di Rsud Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2013. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- GOLD, 2017. (2017). *Global Global Initiative Initiative untuk Kronis Kronis Obstruktif Obstruktif Paru Paru Penyakit Penyakit POCKET GUIDE TO*.
- Hartoyo & Purwanti. (2016). Efektifitas Tehnik Relaksasi Nafas Dalam dan Posisi Tripod Terhadap Laju Pernafasan Pasien PPOK Di RS H. Soewondo Kendal. *Karya Ilmiah*.
- Hidayat, A. (2001). *Pengantar Dokumentasi Proses Keperawatan* (M. Est, ed.). Jakarta.
- Ikawati, Z. (2016). *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan*. Yogyakarta : Bursa Ilmu.
- Khotimah, S. (2013). LATIHAN ENDURANCE MENINGKATKAN KUALITAS HIDUP LEBIH BAIK DARI PADA LATIHAN PERNAFASAN PADA PASIEN PPOK DI BP4 YOGYAKARTA. *Journal of Chemical Information*

- and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kristanti, E. E., & Nugroho, Y. A. (2011). Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Instalasi Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Baptis Kediri. *Jurnal Penelitian STIKES Kediri*, 4(2).
- Kusumawardani, Rahajeng, Mubasyiroh, & Suhardi. (2017). Hubungan Antara Keterpaparan Asap Rokok Dan Riwayat Penyakit Paru Obstruktif Kronik (Ppok) Di Indonesia. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 15(3), 160–166.
<https://doi.org/10.22435/jek.v15i3.5889.160-166>
- Lestari, F. (2019). *Data Penelitian Karya Tulis Ilmiah Prodi DIII Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar*. Denpasar: Repository Poltekkes Denpasar.
- Lisa et al. (2013). Profil Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Muttaqin, A. (2008). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*.
- NANDA. (2018). *NANDA-I Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2018-2020* (11th ed.; F. T. Heater Herdman, PhD, RN & F. Shigemi Kamitsuru, PHD, RN, eds.).
- Nurmayanti, et al. (2019). PENGARUH FISIOTERAPI DADA, BATUK EFEKTIF DAN NEBULIZER TERHADAP PENINGKATAN SATURASI OKSIGEN DALAM DARAH PADA PASIEN PPOK. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Nursalam. (2003). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta.
- Oemiati, R. (2013). (2013a). KAJIAN EPIDEMIOLOGIS PENYAKIT PARU OBSTRUKTIF KRONIK (PPOK). *Media of Health Research and Development*, 23(2 Jun), 82–88. <https://doi.org/10.22435/mpk.v23i2.3130.82-88>
- Oemiati, R. (2013). (2013b). KAJIAN EPIDEMIOLOGIS PENYAKIT PARU

- OBSTRUKTIF KRONIK (PPOK) EPIDEMIOLOGIC STUDY OF CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE (COPD) Ratih Oemiati*. *Media Litbangkes*, 23(2), 82–88.
- Padila, S. ke. (2012). *Buku Ajar: KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH*. Yogyakarta : nuha medika.
- Rekam Medik RSD Mangusada. (2019). *Rekam Medis RSD Mangusada Badung*.
- Saftarina et al. (2017). *Penatalaksanaan Penyakit Paru Obstruktif Kronis pada Pasien Laki-Laki Usia 66 Tahun Riwayat Perokok Aktif dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga di Kecamatan Tanjung Sari Natar Management of Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Male Patients Aged 66 Ye. 4*, 143–151.
- Salawati, L. (2016). HUBUNGAN MEROKOK DENGAN DERAJAT PENYAKIT PARU OBSTRUKSI KRONIK. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 16(3), 165–169.
- Setiadi. (2013). *Konsep & Penulisan Riset Keperawatan (1st ed.)*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sidabutar, P. (2012). *Karakteristik Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di RSUP Haji Adam Malik Medan Periode Januari-Desember 2016. '*.
- Somantri, I. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien denga Gangguan Sistem Pernapasan (2nd ed.)*. Jakarta : Salemba Medika.
- Sugiharti, S., & Sondari, T. R. (2016). Gambaran Penyakit Paru Obstruktif Kronik (Ppok) Di Daerah Pertambangan Batubara, Kabupaten Muara Enim, Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 14(2). <https://doi.org/10.22435/jek.v14i2.4668.136-144>
- Sugiyono, P. D. (2015a). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono, P. D. (2015b). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tana, L. (2016a). Pusat Penelitian dan Pengembangan Upaya Kesehatan Masyarakat Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. *Sensitifitas Dan Spesifisitas Pertanyaan Gejala Saluran Pernapasan Dan Faktor Risiko Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)*, 15, 136.
- Tana, L. (2016b). Sensitifitas dan Spesifisitas Pertanyaan Gejala Saluran

- Pernapasan dan Faktor risiko untuk Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(4), 287–296.
<https://doi.org/10.22435/bpk.v44i4.5320.287-296>
- Tarwoto & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta Selatan : Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP, P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1, ed.). Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP, P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Jakarta Selatan.
- Tim Pokja SLKI DPP, P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Jakarta Selatan.
- Wahid & Suprpto. (2013). *Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta.
- Wahyuni, R. D. (2017). Aspek Imunologi Chronic Obstructive Pulmonary Diseases (COPD). *Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 4(1), 59–77. Retrieved from <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/9281>
- Wartanah&Tarwoto. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia Dan Proses Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Wartanah, T. (2006). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan* (5th ed.). Jakarta : Salemba Medika.