

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, Riski Noor. 2012. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Pengangkut Semen di Gudang Penyimpanan Semen Pelabuhan Malundung Kota Tarakan Kalimantan Timur. Skripsi. Sarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat. UNHAS. Makassar.
- Aditama, Tjandra Y. 1997. Rokok dan Kesehatan. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Anes, Novalinda., Umboh, J.M.L., dan Kawatu, P.A.T. 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja di PT Tonasa Line Kota Bitung. Tesis. Pascasarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat. Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Badan Pusat Statistik Kota Bogor. 2016. Kota Bogor Dalam Angka 2016. https://bogorkota.bps.go.id/new/website/pdf_publicasi/Kota-Bogor-Dalam-Angka-2016.pdf (diakses 8-11-2017 20.00)
- Barnett, Margaret. 2006. *Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Primary Care*. https://books.google.co.id/books?id=1_TvHBqu0xQC&printsec=frontcover&dq=barnett+chronic+obstructive+pulmonary+disease&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiIsODMz6zXAhWBsJQKHSFNBowQ6AEIKjAA#v=onepage&q=barnett%20chronic%20obstructive%20pulmonary%20disease&f=false. (diakses 6-8-2017 22.30)
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)*. 2007. *Guidelines for the Diagnosis and Management of Asthma*. <http://www.atsdr.cdc.gov/es/csem/asma/docs/asthgdln.pdf> (diakses 13-02-2018 00.15)
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)*. 2008. *Deaths from Chronic Obstructive Pulmonary Disease*. <https://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm5745a4.htm> (diakses 6-8-2017 22.24)

Centers for Disease Control and Prevention (CDC). 2014. *Smoking and Respiratory Disease*. https://www.cdc.gov/tobacco/data_statistics/sgr//50thanniversary/pdfs/fs_smoking_respiratory_508.pdf. (diakses 8-8-2017 21.40)

Cholis, Nur. 2015. *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) pada TKI Deportasi di Kota Tanjung Pinang Tahun 2015*. Tesis. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat Pascasarjana UNAND. Padang.

Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat. 2012. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat (Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia)*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Depkes. 2004. *Profil Kesehatan Indonesia 2004*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.

_____. 2004. *Who Framework Convention on Tobacco Control* (terjemahan). Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.

_____. 2011. *Pedoman Praktis Memantau Status Gizi Orang Dewasa*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

_____. 2014. *Penyakit 2014*. <http://www.depkes.go.id/article/view/14010008/penyakit-2014.html> (diakses 22-6-2017 22:40)

_____. 2016. *Rokok*. <http://promkes.depkes.go.id/?s=rokok> (diakses 9-11-2017 21.00)

_____. 2016. *Mari Bersama Sukseskan GERMAS dan Keluarga Sehat*. <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=16040400003g> (diakses 31-02-2018 23:24)

_____. 2017. *Ingin Berhenti Merokok ? Hubungi Layanan Konseling Bebas Biaya 0-800-177-6565*. <http://www.depkes.go.id/article/view/17051500006/ingin-berhenti-merokok-hubungi-layanan-konseling-bebas-biaya-0-800-177-6565.html> (diakses 10-02-2018 09:45)

- DLLAJ Kota Bogor. 2006. Penetapan Rencana Strategis Dinas Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Kabupaten Bogor Tahun 2013-2018. <https://bogorkab.go.id/uploads/images/Bogorkab/Rencana%20Strategis%202015/dllaj.pdf> (Diakses 8-11-2017 20.05)
- Doenges, Marilyn E. 2012. Rencana Asuhan Keperawatan. Jakarta : EGC.
- Fathmaulida, Annisa. 2013. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Pengolahan Batu Kapur di Desa Taman Sari Kabupaten Karawang Tahun 2013. Skripsi. Sarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat. UIN. Jakarta.
- Francis, Caia. 2011. Perawatan Respirasi. Jakarta: Erlangga.
- Gleadle, Jonathan. 2003. Anamnesis dan Pemeriksaan Fisik. Jakarta: Erlangga.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). 2006. *Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary disease*.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). 2014. *Pocket Guide to COPD Diagnosis Management and Prevention* (updated 2014).
- Grigsby, Matthew et al. 2016. *Socioeconomic Status and COPD among Low- and Middle-income Countries*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5065097/> (diakses 22-6-2017 22:15)
- Husaini, Aiman. 2006. Tobat Merokok: Rahasia dan Cara Empatik Berhenti Merokok. <https://books.google.co.id/books?isbn=9793371811>. (diakses 22-6-2017 22:50)
- Indiarto, Aris Hadi. 2009. Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). Tesis. Magister Ilmu Kedokteran Klinik. UGM. Yogyakarta.
- Ismail, Laode. 2017. Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di Wilayah Kerja Puskesmas Lepo – Lepo Kota Kendari Tahun 2017. Skripsi. Ilmu Kesehatan Masyarakat . UHO. Kendari.

- Kemenkes RI. 2008. Pedoman Pengendalian Penyakit Paru Obstruktif Kronik, Nomor: 1022/Menkes/SK/XI/2008. <http://perpustakaan.depkes.go.id:8180/bitstream/123456789/1197/3/KMK1022-1108-G77.pdf> (diakses 22-6-2017 22:44)
- _____. 2013. Riskesdas Dalam Angka Indonesia Tahun 2013. www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf. (diakses 24-6-2017 12.00)
- Khumaidah. 2009. Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh dengan Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Mebel PT Kota Jati Furnindo Desa Suwawal Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara. Tesis. Magister Ilmu Kesehatan Lingkungan Pascasarjana UNDIP. Semarang.
- Koentjaraningrat, A.A Loedin. 1985. Ilmu-Ilmu Sosial dalam Pembangunan Kesehatan. Jakarta: Gramedia.
- Kuntaraf, Kathleen., dan Kuntaraf, Jonathan. 2003. Olahraga Sumber Kesehatan. Indonesia: Indonesia Publishing House.
- Marco, Roberto de, et al. 2010. *Risk Factors for Chronic Obstructive Pulmonary Disease*. <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2009.03015.x/full> (diakses 22-6-2017 22.58)
- Maryam, R. Siti., Ekasari, Mia Fatma., Rosidawati., Jubaedi, Ahmad., dan Batubara, Irwan. 2008. Mengetahui Usia Lanjut dan Perawatannya. http://books.google.co.id/books?id=jxpDEZ27dnwC&pg=PR2&dq=maryam+mengenal+usia+lanjut+dan+perawatannya&hl=id&sa=X&ved=0ahUKewi2z7_Z9M_XAhWIOI8KHQQyDjlQ6AEIGzAA#v=onepage&q=maryam%20mengenal%20usia%20lanjut%20dan%20perawatannya&f=false (diakses 9-11-2017 21.03)
- McCance, Kathryn. 2014. *Pathophysiology: the biologic basis for disease in adults and children*. United States of America: Elsevier.
- Mohsenin, Bourjely-Habr, et al. 2002. *Randomised Controlled Trial of Transcutaneous Electrical Muscle Stimulation of the Lower Extremities in Patients With Chronic*

Obstructive Pulmonary Disease. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12454299>.
(diakses 22-6-2017 23:00)

Mottram, Carl. D. Ruppel's. 2017. *Manual of Pulmonary Function Testing*.
<https://www.elsevier.ca/ISBN/9780323356251/Ruppels-Manual-of-Pulmonary-Function-Testing>. (diakses 22-6-2017 23:04)

Mufti, Iqbal Hanif. 2017. Faktor Individu, Faktor Pekerjaan dan Gejala Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) pada Pekerja Bagian Pemurnian Belerang. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. UNEJ. Jember.

Muhammad, Ari. 2006. *Jakarta Kota Polusi: Menggugat Hak Atas Udara Bersih*. Jakarta: Pustaka LP3ES.

Musiyanto. 2013. Faktor Risiko Penyakit Paru Obstruktif Kronik Pada Pekerja Tobong Genteng di Kabupaten Kebumen. Tesis. Program Pasca Sarjana Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat. UGM. Yogyakarta.

Notoatmodjo, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurgraheni, F.S. 2004. Analisis Faktor Risiko Kadar Debu Organik di Udara Terhadap Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Industri Penggilingan Padi di Kab Demak. Tesis. Magister Ilmu Kesehatan Lingkungan Pascasarjana UNDIP. Semarang.

Pearce, Evelyn C. 2009. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Jakarta: Gramedia.

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2003. *Penyakit Paru Obstruktif Kronik: Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. Jakarta: PDPI.

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup. 2010. *Pelaksanaan Pengendalian Pencemaran Udara Daerah*. https://peraturan.bkpm.go.id/jdih/userfiles/batang/PERMENLH_12_2010.pdf
(diakses 23-01-2018 21.00)

Prabangningtyas, Octaria. 2010. Hubungan Antara Derajat Merokok dengan Kejadian PPOK. Tesis. Magister Ilmu Kedokteran. UNS. Surakarta.

- Pratama, Piki. 2014. Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Nilai Kapasitas Vital Paru pada Operator Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum (SPBU) di Kecamatan Ciputat Tahun 2014. FKM UIN Syarif Hidayatullah Tahun 2014. Skripsi. Sarjana Kesehatan Masyarakat UIN. Jakarta.
- Prazasta, Raka. P. 2015. Penilaian Tingkat Risiko dan Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik pada Masyarakat Binaan KPKM Buaran FKIK UIN Syarif Hidayatullah Tahun 2015. Skripsi. Sarjana Kedokteran UIN. Jakarta.
- Purwoto, Agus. 2007. Pandungan Laboratorium Statistik Inferensial. <https://books.google.co.id/books?id=jW2fTDlu0z0c&pg=PA164&dg=laboratorium+statistic&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiTvLbktpvZahVLgY8KHVh7BJUQ6AEIHTAA> (diakses 09-02-2018 22.00)
- Rahajoe, N., Rahajoe, NN., Boediman, L., Said, M., Wirjodiarjo, M., dan Supriyatno, B. 1994. Perkembangan dan Masalah Pulmonologi Anak Saat Ini. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta.
- Raherison C, Girodet. 2009. (Review) *Epidemiology of COPD*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20956146>. (diakses 24-6-2017 21.10)
- Sekarsari, Beby. 2017. Daya Tahan Tubuh Wanita Lebih Kuat Dibandingkan Pria. <http://www.1health.id/id/article/.html> (diakses 22-6-2017 23:10)
- Sucipto, E. 2007. “Hubungan Pemaparan Partikel Debu Pada Pengolahan Batu Kapur Terhadap Penurunan Kapasitas Fungsi Paru (Studi Kasus di Desa Karangdawa Kecamatan Margasari Kabupaten Tegal”. Tesis pada pascasarjana UNDIP. Semarang.
- Soedjono. 2002. Pengaruh Kualitas Udara (Debu COx, NOx, SOx) Terminal Terhadap Gangguan Fungsi Paru pada Pedagang Tetap Terminal Bus Induk Jawa Tengah 2002. Tesis. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat. Program Pasca Sarjana UNDIP. Semarang.

Swarjana, I Ketut. 2016. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta : ANDI.

Tanto, Chris. 2014. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : Media Aesculapulus.

Wanger, Jack. 2012. *Pulmonary Function Testing*. <http://www.jblearning.com/catalog/9780763781187/> (Diakses 24-6-2017 21.00)

Ward, Jeremy P.T., Ward, Jane., Leach, Richard., dan Wiener, Charles. 2008. *Sistem Respirasi*. Jakarta: Erlangga.

Wiarso, Giri. 2013. *Fisiologi dan Olahraga*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

World Health Organization (WHO). 2016. *Global Physical Activity Questionnaire Analysis Guide*.<http://who.int/chp/steps/GPAQ%20Instrumen%20and%20Analysis%20Guide%20v2.pdf> (diakses 10-11-2017 12.00)

World Health Organization (WHO). 2017. *Burden of COPD*. <http://www.who.int/entity/respiratory/copd/burden/en/index.html> (diakses 22-6-2017 23:23)

Wyka, Kenneth A., Mathews, Paul., dan Rutkowski, John. 2012. *Foundations of Respiratory Care*. United States of America : Delmar.

Yulianto. 2007. *Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik di Kabupaten Magelang*. Tesis. Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat Pascasarjana UGM. Yogyakarta.

Yusniar. 2012. *Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Paru Obstruktif Kronik di Ruang Rawat Inap RNparu Rumah Sakit Umum Daerah RNDR. Zainoel Abidin RNBanda Aceh*. Skripsi. Sarjana Kedokteran Unsyiah. Banda Aceh.

Yunus, F. 1992. *Uji Provokasi Bronkus*. Kumpulan Rujukan Modul Respirasi 2007-2008. FKIK UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.