

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat statistiik Kota Bogor. (2016). *Kota Bogor dalam Angka 2016*. Retrieved from https://bogorkotabps.go.id/new/website/pdf_publicasi/Kota-Bogor-Dalam-Angka-2016.pdf
- Barnett, Margaret. (2006). *Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Primary Care*.https://books.google.co.id/books?id=l_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.
- 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>.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)*. (2008). *Deaths from Chronic Obstructive Pulmonary Disease*. <https://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm5745a4.htm>.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)*. (2014). *Smoking and Respiratory Disease*.http://www.cdc.gov/tobacco/data_statistics/sgr//50thanniversary/pdfs/fs_smoking_respiratory_508.pdf.
- 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.

- Depkes. (2004). *Who Framework Convention on Tobacco Control* (terjemahan). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Depkes. (2011). *Pedoman Praktis Memantau Status Gizi Orang Dewasa*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Depkes. (2014). *Penyakit 2014*. <http://www.depkes.go.id/article/view/14010008/penyakit-2014.html>.
- 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>.
- Doenges, Marilyn E. (2012). *Rencana Asuhan Keperawatan*. Jakarta: Gramedia 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*. (RGC, Ed.). 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*.
- Grigsby, Matthew et al. (2016). *Socioeconomic Status and COPD among Low and Middle-income Countries*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5065>

- Husaini, Aiman. (2006). *Tobat Merokok: Rahasia dan Cara Empatik Berhenti Merokok*. <https://books.google.co.id/books?isbn=9793371811>.
- Indiarto, Aris Hadi. (2009). *Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)*. Tesis. Magister Ilmu Kedokteran Klinik. Magister Ilmu Kedokteran Klinik.
- Ismail, Laode. I. (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>.
- _____. (2013). *Riskesdas Dalam Angka Indonesia Tahun 2013*. www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf.
- Khumaidah. (2009). *Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh dengan Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Mebel PT Kota Jati Furnindo Desa Suwawal Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara*. 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.14690691.2009.03015.x/full>.
- Maryam, R. Siti., Ekasari, Mia Fatma., Rosidawati., Jubaedi, Ahmad., dan Batubara, Irwan. (2008). *Mengenal 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_XAhWIOI8KHQYDjlQ6AEIGzAA#v=onepage&q=maryam%20mengenal%20usia%20lanjut%20dan%20perawatannya&f=false.

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>.

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.

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

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). *Pandangan Laboratorium Statistik Inferensial*. <https://books.google.co.id/books?id=jW2fTDlu0z0c&pg=PA164&dg=laboratorium+statistic&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiTvLbktpvZahVLgY8KHVh7BJUQ6AEIHTAA>.
- 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.
- Sekarsari, Bebby. (2017). *Daya Tahan Tubuh Wanita Lebih Kuat Dibandingkan Pria*. <http://www.1health.id/id/article/.html>.
- 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/>.
- Ward, Jeremy P.T., Ward, Jane., Leach, Richard., dan Wiener, Charles. (2008). *Sistem Respirasi*. Jakarta: Erlangga.

- World Health Organization (WHO).(2016). Global Physical Activity Questionnaire AnalysisGuide.[http://who.int/chp/steps/GPAQ%20Instrumen%20and%20Analysis%20Guide %20v2.pdf](http://who.int/chp/steps/GPAQ%20Instrumen%20and%20Analysis%20Guide%20v2.pdf).
- World Health Organization (WHO). (2017). *Burden of COPD*. <http://www.who.int/entity/respiratory/copd/burden/en/index.html>.
- 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.