

DAFTAR PUSTAKA

- American Lung Association, 2015. Pneumonia. Tersedia: <http://www.lung.org/lung-disease/pneumonia/understanding-pneumonia.html>. Diakses pada 14 Januari 2015 pukul 08.10 WIB.
- American Lung Association, 2015. Lung Disease. Tersedia: <http://www.lung.org/lung-disease/influenza/in-depth-resources/pneumonia-fact-sheet.html>. Diakses pada 1 Juni 2015 pukul 14.00 WIB.
- Arjanardi N M, Hanang B W, 2014. Pola Klinis Pneumonia Komunitas Dewasa di RSUP Dr. Kariadi Semarang. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Budiarto E, 2002. Biostatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat. Edisi I. Jakarta: EGC, hal 29-32.
- Capelastegui A, Pedro P E, Amaia B, Julio G, Federico M, Juan S, et al, 2012. Etiology of Community-Acquired Pneumonia in a Population-Based Study: Link Between Etiology and Patient Characteristics, Process-of-Care, Clinical Evolution and Outcome. *BioMed Central Infectious Diseases* 12: 134-42.
- Cascini S, Nera A, Raffaele A I, Luigi P, Flavia M, Massimo A, et al, 2013. Pneumonia Burden in Elderly Patients: A Classification Algorithm Using Administrative Data. *BioMed Central Infectious Diseases* 13: 559-67.
- Dahlan M S, 2011. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika, hal 18-9.
- Dahlan Z^a, 2014. Pneumonia. Dalam (Siti S, Idrus A, Aru W S, Marcellus S K, Bambang S, Ari F S) Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Edisi VI. Jakarta: Interna Publishing, hal 1608-19.
- Dahlan Z^b, 2014. Pneumonia Bentuk Khusus. Dalam (Siti S, Idrus A, Aru W S, Marcellus S K, Bambang S, Ari F S) Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Edisi VI. Jakarta: Interna Publishing, hal 1620-4.
- Dinas Kesehatan Kota Padang, 2014. Laporan Tahunan Tahun 2013. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang, 2014. Profil Kesehatan Tahun 2013. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Djojodibroto D, 2009. Respirologi (Respiratory Medicine). Jakarta: EGC, hal 136-41.
- Donowitz G R, 2013. Community Acquired Pneumonia: 2012 History, Mythology, and Science. *American Clinical and Climatological Association* 124: 283-93.

- Ermayanti S, Zailirin YZ, Taufik, 2014. Differences Epidemiology and Risk Factors of Lung Cancer by Sex in M. Djamil Hospital Padang (abstract). *Respirology* 19: 161.
- Faverio P, Stefano A, Giuseppe B, Giulia S, Sara L, Alberto P, 2014. The Management of Community-Acquired Pneumonia in The Elderly. *The European Journal of Internal Medicine* 25: 312-9.
- Fung H B, Maricelle O M, 2010. Community-Acquired Pneumonia in the Elderly. *The American Journal of Geriatric Pharmacotherapy* 8: 47-62
- Guyton A C, John E H, 2012. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11. Jakarta: EGC, hal 946.
- Hadisaputro S, Martono H H, 2009. Infeksi pada Usia Lanjut. Dalam (Martono H H, Kris P) *Geriatric (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Edisi IV. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, hal 443-57.
- Husna A, 2012. Frekuensi Eksaserbasi Akut pada Penderita Paru Obstruktif Kronik yang Dirawat Inap di RSUDZA Banda Aceh Tahun 2011. Skripsi, Universitas Syiah Kuala Darussalam Banda Aceh, Aceh.
- Imelda I, 2012. Penggunaan Skor Pneumonia Bakterial untuk Mengidentifikasi Pneumonia Bakteri Menggunakan Multiplex PCR sebagai Standar Baku Emas di RS Dr. M. Djamil Padang. Tesis, Universitas Andalas, Padang.
- Kajba S, 2015. The Prevalence of Co-Morbidities and Exacerbations in COPD Patient inn Slovenia. *Eur Respir* 46: 59-65.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2007. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Semester I 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Liwang F, Yusuf Bahasoan, 2014. Hematologi Rutin. Dalam (Chris T, Frans L, Sonia H, Aka A P) *Kapita Selekta Kedokteran Jilid II*. Edisi IV. Jakarta: Media Aesculapius, hal 1082-4.
- PDPI, 2014. *Pneumonia Komuniti: Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. Edisi II. Jakarta: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Peto L, Behzad N, Peter H, Ta T D N, Rogier V D, Nguyen V K, et al, 2014. The Bacterial Aetiology of Adult Community-Acquired Pneumonia in Asia: a Systematic Review. *Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene* 108: 326-37.
- Putri R M, Helmia H, 2014. Tinjauan Imunologi Pneumonia pada Pasien Geriatri. *Cermin Dunia Kedokteran* 212: 14-8.

- Ramirez J A, Antonio R A, 2011. Changing Needs of Community-Acquired Pneumonia. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy* 66: iii3-7.
- Setiabudy R, 2012. Golongan Kuinolon dan Fluorokuinolon. Dalam (Syarif A, Estuningtyas A, Setiawati A, *et al*) *Farmakologi dan Terapi*. Edisi V. Jakarta: Badan Peneerbit FK UI, hal 718-31.
- Simonetti A F, Diego V, Carolina G V, Jordi C, 2014. Management of Community-Acquired Pneumonia in Older Adults. *Therapeutic Advances in Infectious Disease* 2: 3-16.
- Sommers M S, 2012. Respon Tubuh Terhadap Tantangan Imunologik. Dalam (Sylvia A P, Lorraine M W) *Patofisiologi Volume 1*. Edisi 6. Jakarta: EGC, hal 81-109.
- Stupka J E, Eric M M, Antonio A, Marcos I R, 2009. Community-Acquired Pneumonia in Elderly Patients. *Aging Health* 5: 763-74.
- Supariono, Agus Suryanto, 2012. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketahanan Hidup Satu Tahun Penderita Kanker Paru Stadium Lanjut di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Medica Hospitalia* 1: 25-31.
- Surjanto E, Yusup S S, Reviono, Harsini, Dwi I, 2013. Perbandingan Tiga Metode Prediksi secara Restrospektif dalam Menilai Derajat Pneumonia Komunitas pada Pasien Lanjut Usia di Rumah Sakit Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Respirologi Indonesia* 33: 34-9.
- Sutedjo A Y, 2009. Mengenal Penyakit Melalui Hasil Pemeriksaan Laboratorium. Edisi I. Yogyakarta: Amara Books, hal 30.
- Tedjasukmana P, 2012. Tatalaksana Hipertensi. *Cermin Dunia Kedokteran* 39: 251-5.
- Torres A, Willy E P, Giovanni V, Francesco B, 2013. Risk Factor for Community-Acquired Pneumonia in Adult in Europe: a Literature Review. *Thorax* 68: 1057-65.
- Watkins R R, Tracy L L, 2011. Diagnosis and Management of Community-Acquired Pneumonia in Adults. *American Family Physician* 83: 1299-1306.
- Wibisono B H, Soeharyo H, 2009. Aspek Imunologik pada Usia Lanjut (Peranannya pada Infeksi dan Penyakit Lain). Dalam (Martono H H, Kris P) *Geriatric (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Edisi IV. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, hal 75-91.
- Wilson L M, 2012. Tumor Ganas Paru. Dalam (Sylvia A P, Lorraine M W) *Patofisiologi Volume 2*. Edisi 6. Jakarta: EGC, hal 843-51.

World Bank, 2015. Data Value. Tersedia: http://data.worldbank.org/indicator/SP.DYN.LE00.IN?order=wbapi_data_value_2013+wbapi_data_value+wbapi_data_value-last&sort=asc. Diakses pada 13 Oktober 2015 pukul 15.37 WIB.

Yusanti M, Oea K, Irvan M, 2013. Koinfeksi Virus pada Pneumonia Komunitas: Studi Potong Lintang. *Jurnal Respirologi Indonesia* 33: 110-6.

Zalacain R, Torres A, el-Ebiary M, et al, 2003. Community-Acquired Pneumonia in The Elderly. *Eur Respir J* 21: 294-302.

