

DAFTAR PUSTAKA

- Amanullah, S. (2013, April 28). *Typical Bacterial Pneumonia Imaging*. Diambil kembali dari Medscape : <http://emedicine.medscape.com/article/360090-overview#a19>.
- Anonim. (2013). Radiologi Foto Thorax (<http://prodia.co.id/penyakit-dan-diagnosa>, diakses 6 April 2014)
- Asmawi, M. Z. (2011). Pneumonia. *Webmed Central*, 2-11.
- Bakta, Made. (2000, Oktober). Uji Diagnostik. *Majalah Kedokteran Udayana*, 194.
- Behrman, kliegman, & Arvin.(2000). *Nelson Textbook of Pediatrics 15th Ed* (S. Wahab, penerjemah). Jakarta: EGC. (Buku asli diterbitkan 1996).
- Bennett, N. J. (2014). Pediatric Pneumonia. *Medscape*.
- Corwin, J. (2009). *Handbook of Phatophysiology 3rd Ed* (S. Budhi, penerjemah). Jakarta: EGC. (Buku asli diterbitkan 2008).
- Dahlan, sopiyudin. (2009). *Penelitian Diagnostik*. Jakarta: salemba medika.
- Djojodibroto, Darmanto. (2009). *Respirology (Respiratory Medicine)*. Jakarta: EGC.
- Ellis, S. M., & Flower, C. (2006). *The WHO Manual of Diagnostic Imaging*. switzerland: World Health Organization.
- Esayag, & Nikitin dkk. (2010). Diagnostic value of chest radiographs in bedridden patients suspected of having pneumonia. *Pubmed*.
- Kurniawan, L., & Israr, Y. A. (2009). Pneumonia Dewasa. *Files of DrsMed – FK*
- Medison, Irvan. (2012). Pneumonia (<http://www.parupadang.com>, diakses 5 April 2014).
- Misnadiarly. (2008). *Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumonia pada Anak, Orang Dewasa, Usia Lanjut, Pneumonia Atipik dan Pneumonia Atipik Mycobacterium oleh Misnadiarly*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Mulyadi., Mudatsir., & Nurlina. (2011). Hubungan Tingkat Kepositivan Pemeriksaan Basil Tahan Asam (BTA) dengan Gambaran Luas Lesi Radiologi Toraks Pada Penderita Tuberkulosis Paru yang Dirawat Di SMF

Pulmunologi RSUDZA Banda Aceh . *J Respir Indo*, vol. 31, No. 3, 133-137.

Muttaqien, Fauzan. (2010). *Dunia Paru*, (online), (<http://www.doktermudaliar.wordpress.com>, diakses 6 April 2014).

Najjar, An., & Kahil, Daim. (2012). *EnsikloPedia Mukjizat Ilmiah Al-Qur'an dan Hadis*. Jakarta: Lentera Abadi.

Parhusip, R. S. (2004). Pola Bakteriologi Infeksi Saluran Nafas Bawah. *USU digital library*, 1-4.

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2003). *Pneumonia Komuniti Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia*. Jakarta

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2003). *Pneumonia Nosokomial Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia*. Jakarta.

Planner, A., Uthappa, M. C., & Misra, R. R. (2007). *A-Z of Chest Radiology*. New York: Cambridge University Press.

Rato, Da. (2012). Diagnosis Pneumonia (<http://ml.scribd.com>, diakses 9 April 2014)

RI, D. (2009). *Kategori Umur Menurut Depkes RI*. Diambil kembali dari Scribd: <http://id.scribd.com/doc/217189253/Kategori-Umur-Menurut-Depkes-RI#scribd>

RR, W., & Lemonovich. (2011). Diagnosis And Management Of Community-Acquired Pneumonia In. *American Family Physician*, vol. 83 (11).

S, Fransisca. (2000). Pneumonia (<http://last3arthtree.files.wordpress.com>, diakses 5 April 2014)

Sastroasmoro, sudigdo., & Ismail, sofyana. (2011). *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto.

Sembiring, Hilaluddin. (2010). *Hubungan Pemeriksaan Dahak dengan Kelainan Radiologis Pada Penderita TBC Paru Dewasa*. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Sumatra Utara, Sumatra Utara.

Serviyanti, I., Soeliongan, S., & Kountul, C. (2013). Pola Bakteri Dari Sputum Penderita Infeksi Saluran Pernapasan Di Puskesmas Bahu. *unsrat*, Vol 1 No 1. (Yuwono, 2008)

Subanada, Bagus., & Purniti, Siadi. (2010). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pneumonia Bakteri pada Anak. *Sari pediatri*, vol. 12, No. 3, 184-189.

- Sudoyo, w dkk.(Eds.V). (2009). *Pneumonia: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*.Jakarta: Internal Publising.
- Ward, Jeremy dkk. (2008). *The Respiratory System at a Glance 2nd ED* (H. Huriawati). Jakarta: Erlangga. (Buku asli diterbitkan 2006).
- Vervloet, Alves., Camargos, Moreira., Soares, Fernandes., Oliveira, De Antonio., Oliveira, De Nunos. (2010). Clinical, Radiographic and Hematological Characteristic of *Mycoplasma pneumoniae* Pneumonia. *Jornal de Pediatri*, vol. 86, No.6, 480-487.
- Ward, Jeremy dkk. (2008). *The Respiratory System at a Glance 2nd ED* (H. Huriawati). Jakarta: Erlangga. (Buku asli diterbitkan 2006).
- Yerhaegen, J. Y., Engbaek, K., & Rohne, P. (2010). *Prosedur Laboratorium Dasar Untuk Bakteriologi Klinis, Ed. 2*. Jakarta: EGC.
- Yogyakarta, D. K. (2013). *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta, DIY, Indonesia.
- Yuwono, T. A. (2008). Faktor – Faktor Lingkungan Fisik Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia. *UNDIP*, 18.