

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, N 2014, *Tingkat Mortalitas Dan Prognosis Pasien Pneumonia Komunitas Dengan Sistem Skoring CURB-65 di Ruang Rawat Inap Paru RSUD DR.Zainoel Abidin Banda Aceh*, Jurnal Kedokteran Syiah Kuala, Volume.14, No.1, April 2014, diakses tanggal 12 Januari 2018, <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JKS/article/view/3268>
- Andriyani, S, EN Keliat, Alwisnyah A 2016, *Hubungan Derajat skor CURB-65 Saat Awal Masuk dan Nilai Antitrombin III pada Pasien Pneumonia Komunitas*, Bandung Medical Journal, Volume.48, No.2, Juni 2016, diakses tanggal 12 Januari 2018, <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/mkb/article/view/762>
- Anna, FM & Jusuf, W 2010, *Manajemen Sepsis Pada Pneumonia*, Majalah Kedokteran Respirasi, Vol.1, No.2, Juli 2010, diakses tanggal 12 Januari 2018, <http://journal.unair.ac.id/MKR@manajemen-sepsis-pada-pneumonia-article-4193-media-106-category-3.html>
- Arjanardi, NM 2014, *Pola Klinis Pneumonia Komunitas Dewasa Di RSUP DR.KARIADI Semarang*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Juli 2014, diakses tanggal 2 Desember 2017, <http://eprints.undip.ac.id/44856/>
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan RI 2013, *Riset Kesehatan Dasar*, Badan Litbang Kesehatan, Jakarta, diakses tanggal 7 September 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil20%20Riskesdas%202013.pdf>
- Carrigan, SD, George S, Maryam T 2004, *Toward Resolving The Challenges Of Sepsis Diagnosis*, Clinical Chemistry, Vol. 50, no. 8, diakses tanggal 08 Maret 2018, <http://go.galegroup.com/ps/anonymous?id=GALE%7CA209477272&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=fulltext&issn=00099147&p=AONE&sw=w&authCount=1&isAnonymousEntry=true>
- Dahlan 2014, *Ilmu Penyakit Dalam*, Interna Publishing, Jakarta.
- Diatri, CD, M Harun I 2015, *Hubungan Derajat Keparahan Pneumonia Komunitas dengan Kadar Prokalsitonin*, Critical and Emergency Medicine, Vol.2, No.4, Oktober 2015, diakses tanggal 14 September 2017, <http://www.indonesiajournalchest.com/Jurnal%20Chest%20Vol.%202%20No.%204/Hubungan%20Derajat%20Keparahan%20Pneumonia%20Komunitas%20dengan%20Kadar%20Prokalsitonin%20.pdf>

- Djojodibroto, RD 2009. *Respirologi (Respiratory Medicine)*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Fauziah, SR, Yani JS, Sanarto, Asri M, *Validitas Sistem Skoring Tingkat Keparahan dan Mortalitas Pneumonia Komunitas dengan Menggunakan PSI dan CURB-65 di Rumah Sakit Dr. Saiful Anwar Malang*, Departemen Pulomonologi dan Kedokteran Respirasi, April 2013, diakses tanggal 3 januari 2018, <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JKS/article/view/3268>
- Guntur, H 2014, *Ilmu Penyakit Dalam*, Interna Publishing, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI 2016, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, diakses tanggal 7 September 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data%20dan%20Informasi%20Kesehatan%20Profil%20Kesehatan%20Indonesia%202016%20-%20%20smaller%20size%20-%20web.pdf>
- Kumar, V, Cotran, RS, Robbin, SL 2013, *Buku Ajar Patologi Robbins*, EGC, Jakarta.
- Lim, WS, Simon B, Robert G, Adam H, Conor J, Ivan LJ, Jhon M, Robert R, Helen R, Mark L, Mushtaq W, Mark W 2009, *BTS guidelines for the management of community acquired pneumonia in adults: update 200*, Thorax, vol.64, diakses tanggal 14 Desember 2017, [https://www.brit-thoracic.org.uk/document-library/clinical-information/pneumonia/adult-pneumonia/a-quick-reference-guide-bts-guidelines-for-the-management-of-community-acquired-pneumonia-in-adults/Medical Devices Laboratory 2006](https://www.brit-thoracic.org.uk/document-library/clinical-information/pneumonia/adult-pneumonia/a-quick-reference-guide-bts-guidelines-for-the-management-of-community-acquired-pneumonia-in-adults/Medical%20Devices%20Laboratory%202006)
- Notoatmodjo, S 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Pitaloka, SLD, Wibisono, BH 2015, *Beberapa Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kematian Pasien Pneumonia Komunitas di RSUP DR. Kariadi Semarang*, Media Medika Muda, Vol.4, No.4, Oktober 2015, diakses tanggal 25 April 2018, <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/medico>
- Price, SA, Lorraine, MW 2014, *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, EGC, Jakarta.
- Rahmawati, FA 2014, *Angka Kejadian Pneumonia Pada Pasien Sepsis di ICU RSUP DR.Kariadi Semarang*, Fakultas Kedokteran Uneversitas Diponogoro Semarang, Juli 2014, diakses tanggal 12 Desember 2017, <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=280279&val=4695&title=ANGKA%20KEJADIAN%20PNEUMONIA%20PADA%20PASIEN%20SEPSIS%20DI%20ICU%20RSUP%20DR.KARIADI%20SEMARANG>
- Rab, T 2010, *Ilmu Penyakit Paru*, Trans Info Media, Jakarta.

- Sajinadiyasa, IG, I Ngurah R, LG Sriyeni 2011, *Perbandingan Antara Pemberian Antibiotik Monoterapi Dengan Dualterapi Terhadap Outcome pada Pasien Community Acquired Pneumonia (CAP) di Rumah Sakit Sanglah Denpasar*, J Penyakit Dalam, Volume 12, No.1, Januari 2011, diakses tanggal 14 September 2017,  
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/jim/article/view/3945/2937>
- Sari, LPA 2013, *Perbedaan Mortalitas Antara Pasien dan Sepsis Komplikasi Disseminated Intravascular Coagulation (DIC) di ICU RSUP Dr. Kariadi*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, September 2013, diakses tanggal 14 September 2017,  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/4944>
- Saunders, WB 2004, *The Sepsis Cascade*, diakses tanggal 08 Maret 2018,  
[www.medscape.com](http://www.medscape.com)
- Sujarweni, WV 2015, *Statistika untuk kesehatan*, Penerbit Gava Media, Jakarta.
- Soepandi, PZ 2014, *Pneumonia Komunitas: Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan di Indonesia*, Jakarta, Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Torres, A, Willy EP, Giovanni V, Francesco, B 2013, *Risk Factors For Community-Acquired Pneumonia In Adults In Europe: A Literature Review*, Thorax ;68:1057-1065, November 2013, diakses tanggal 25 April 2018,  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3812874/>
- Widasari, N 2014, *Derajat Keparahan Pneumonia dan Terapi Antibiotik Empirik Pada Pasien Community Acquired Pneumonia (CAP) Yang Dirawat di RSUP DR. Kariadi Semarang*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Juli 2014, diakses tanggal 12 Desember 2017,  
[http://download.portalgaruda.org/article.php?article=299551&val=4695&title=POLA%20DERAJAT%20KEPARAHAN%20PNEUMONIA%20DAN%20TERAPI%20ANTIBIOTIK%20EMPIRIK%20PADA%20PASIEN%20COMMUNITYACQUIRED%20PNEUMONIA%20\(CAP\)%20YANG%20DIRAWAT%20DI%20RSUP%20DR.KARIADI%20SEMARANG](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=299551&val=4695&title=POLA%20DERAJAT%20KEPARAHAN%20PNEUMONIA%20DAN%20TERAPI%20ANTIBIOTIK%20EMPIRIK%20PADA%20PASIEN%20COMMUNITYACQUIRED%20PNEUMONIA%20(CAP)%20YANG%20DIRAWAT%20DI%20RSUP%20DR.KARIADI%20SEMARANG)