

DAFTAR PUSTAKA

1. Farida Y, Trisna A, Nur WD. Study Of Antibiotik Use on Pneumonia Patient in Surakarta Referrel Hospital. *Jurnal of Pharmaceutical Science and Clinical Research* (2007); (2) : 44-45
2. Sukarto RCW, Ismanto AY, Karundeng MY. Hubungan Peran Orang Tua dalam Pencegahan Ispa dengan Kekambuhan ISPA pada Balita di Puskesmas Bilalang Kota Kotamobagu. *e-Journal Keperawatan (e-Kp)*. 2016 Mei;4(1):1-6.
3. Sidik D, Arsim A, Mokoginta D. *Risk Factors Scene Pnemonia In Toddlers In The Work Area Puskesmas Sudiang The City Of Makassar* (2014);(4) : 141-6
4. Carrie AG, Marrie TJ. Use of intravenous antibiotics for the treatment of community-acquired pneumonia in the emergency department. *Ther Clin Risk Manag*. 2005 Mar;1(1):49-54.
5. Kartika S, Nursing Care of Pneumonis to Children N and A with Nursing Problem Ineffectiveness Airway clearce in the bougenville's Room Dr, haryoto's Hospital lunajang (2018); (87)
6. Pitologi Dyah Lolita Selma, Wibisoma Hanang Banteng. Berapa faktor risiko yang berhubungan dengan kematian pasien pneumonia komunitas di RSUD DR. Karia di Semarang. (2015); (4)
7. Bourke SJ. *Respiratory Medicine*. Sixth ed: Blackwell Publishing; 2003.
8. Suyatno. Pengantar Penentuan Status Gizi. 2009 [cited 2011 10 November]; Available from: <http://suyatno.blog.undip.ac.id/files/2009/11/pengertianpenentuan-status-gizi.pdf>
9. Prober CG. Pneumonia. In: Nelson WE, Behrmen RE, kliegmen R, Arvin AM, editors. *Ilmu Kesehatan Anak*, edisi Terjemahan. Jakarta: EGC; 1999. p. 883 - 9. Riyadi S, Suharsono. *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit*. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2010.
10. Ageing DoHa. *Understanding Childhood*. Australia: Department of Health and Ageing; 2005
11. Rendle-Short J, Gray OP, Dodge JA. *Ikhtisar Penyakit Anak*, edisi 6. Jakarta: Binarupa Aksara; 1994.
12. Sumirat J. *Epidemiologi Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press; 2005.
13. Handayani S. Infeksi Campak, Karakteristik dan respon Imunitas yang Ditimbulkan. *Cermin Dunia Kedokteran*. 2005;148:30-5.
14. Nurjazuli, Widyaningtyas R. Faktor Risiko Dominan Kejadian Pnumonia Pada Balita *Jurnal Respirologi Indonesia*. 2009;29:79 - 88.
15. Heriyana, Amiruddin R, Ansar J. Analisis Faktor Risiko Kejadian Pnemonia Pada Anak Umur Kurang 1 Tahun Di RSUD Labuang Baji Makasar; 2006.

16. Suyatno. Pengantar Penentuan Status Gizi. 2009 [cited 2011 10 November]; Available from: <http://suyatno.blog.undip.ac.id/files/2009/11/pengertianpenentuan-status-gizi.pdf>
17. Riyadi S, Suharsono. Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2010.
18. Ruslaeni, Gambaran Kejadian Pneumonia Pada Bayi dan Balita di RSUD Labuang Baji Makassar (2009); (5) (4)
19. Syaputri N. Karakteristik penderita pneumonia rawat inap dirumah sakit umum daerah piriaman Sumatra bara. (2017).
20. Behrman E. Richard, Jenson B. Hal, Kliegman M. Robert, Marc dante J. Karen. nelson ilmu kesehatan anak esensial; edisi esensial.
21. Kartikasari R. Nursing Care Of Pneumonia to Children N and A With Nursing Problem Ineffectiveness Airway Clearance in the Bougenville's Room Dr. Haryoto's Hospital Lumajang Year 2018;152303101082; (2018): 87
22. Yuwono AT. Physical Environment factors related to the incidence of Pneumonia on Children under Five years old in the working area of Kawunganten Health Centre, Cilacap Regency. (2008).
23. Desmawati, rusdi, nurnajiah. Hubungan Status Gizi dengan Derajat Pneumonia pada Balita di RS. Dr. M. Djamil Padang. Vol 5, No 1 (2016).
24. Syaputri N. karakteristik balita penderita pneumonia rawat inap di rumah sakit umum daerah piriaman sumatera barat tahun 2016 – februari 2017. (2017).
25. Runtunuwu IM, Kaunang LA, Christian T. Wahani Gambaran karakteristik pneumonia pada anak yang dirawat di ruang perawatan intensif anak RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode 2013 – 2015. Volume 4, Nomor 2, Juli-Desember 2016.
26. Faktor risiko terjadinya pneumonia pada balita. Gayatri dewi, nurhaeni nani, hartati susi. Vol 15. No. 21 (2012).
27. Rasyid Z. Factors Associated With Occurrence of Childhood Pneumonia In Bangkinang Hospital Kampar Regency. Vol 2. Iss. 3. 61.
28. Mawarni A, Praigdo FS, Mardani AR. FAKTOR RISIKO KEJADIAN PNEUMONIA PADA ANAK USIA 12-48 BULAN (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Gombang II Kabupaten Kebumen Tahun 2017). vol 1 no 1 2018.
29. Aldriana N. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Rambah Samo 1 Tahun 2014. vol 1 no 6 2016.
30. Syaputri N. KARAKTERISTIK BALITA PENDERITA PNEUMONIA RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PARIAMAN SUMATERA BARAT TAHUN 2016 – FEBRUARI 2017. 2017.
31. Hartati susi. Analisis faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di rsud pasar rebo. (2011). 15 (1), 12-20

