

## DAFTAR PUSTAKA

1. James Chin, M. *Manual Pemberantasan penyakit Menular*. 17 ed. Jakarta: CV. Infomedika; 2000. p. 344-350.
2. Setiawan, I.M. *Penyakit Campak*. Vol. I. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2008.
3. Center of Disease Control and Prevention (CDC). *Measles*. Disitasi tanggal 3 februari 2018. Available from: <https://www.cdc.gov/measles/hcp/index.html>.
4. Soedarto. *Penyakit Menular Di Indonesia*. Vol. I. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2009. p. 201-203.
5. Widagdo. *Masalah dan Tatalaksana Penyakit Anak dengan Demam*. Vol. 1. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2011.
6. Kementerian Kesehatan RI. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Sekretariat Jenderal; 2017.
7. Wang, F.-j., et al. *An outbreak of adult measles by nosocomial transmission in a high vaccination coverage community*. International Journal of Infectious Diseases; 2014. 26: p. 67-70.
8. Zipprich, J., et al. *Measles Outbreak California, December 2014–February 2015*. Morbidity and Mortality Weekly Report: 2015. 64(6): p. 153-154.
9. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2016*. Bandar Lampung: Dinas Kesehatan Provinsi Lampung; 2017.
10. Kementerian Kesehatan RI. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Sekretariat Jenderal; 2015.
11. World Health Organization. *Global Measles and Rubella Strategic Plan*. Switzerland: World Health Organization. 2012.
12. Casaeri. *Faktor-faktor risiko kejadian penyakit campak di Kabupaten Kendal Tahun 2002*. Semarang: Universitas Diponegoro; 2003.
13. Budi, DAS. *Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kejadian campak pada peristiwa kejadian luar biasa campak anak (0-59 bulan) di Kota Banjarmasin Provinsi Kalimantan Selatan tahun 2011*. Jakarta: Universitas Indonesia; 2012.
14. Razak, A. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Campak Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kecamatan Padang Cermin Tahun 2012*. Bandar Lampung: Universitas Mitra Lampung; 2012.
15. Adi, PD. *Penelitian Case Control Faktor Risiko Kejadian Campak Di Kabupaten Karangasem Tahun 2012*. Denpasar: Universitas Udayana; 2012.

16. Giarsawan, N., et al. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Campak Di Wilayah Puskesmas Tejakula I Kecamatan Tejakula Kabupaten Buleleng Tahun 2012*. Jurnal Kesehatan Lingkungan. 2014; 4(2): p. 140-145.
17. Arianto, M., Setiawati, M., Adi, S., Hadisaputro, S., dan Budhi, K. *Beberapa Faktor Risiko Kejadian Campak Pada Balita di Kabupaten Sarolangun*. Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas. 3 (1), 2018, 41-47; 2018.
18. Tang, Z., et al. *Risk factors for measles in children younger than age 8 months: A case-control study during an outbreak in Guangxi, China, 2013*. American Journal of Infection Control. 2016; 44(4): p. 51-58.
19. Hungerford, D., et al. *Risk factors for transmission of measles during an outbreak: matched case-control study*. Journal of Hospital Infection. 2014; 86(2): p. 138-143.
20. World Health Organization. *Measles*. Disitasi tanggal 11 January 2018. Available from: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs286/en/>.
21. Widoyono. *Penyakit Tropis, Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya*. Vol. 2nd. Jakarta: Erlangga; 2011.
22. Suharjo, B. *Vaksinasi Cara Ampuh Cegah Penyakit Infeksi*. 5 th ed. Prabawa, H. editor. Yogyakarta: Kanisius; 2010. p. 81-83.
23. Lisnawati, L. *Generasi Sehat Melalui Imunisasi*. 1st ed. Jakarta: CV. Trans Infomedia; 2011. p. 97-99.
24. Kemenkes RI. *Buku Pedoman Penyidikan dan Penanggulangan Kejadian Luar Biasa Penyakit Menular dan Keracunan Pangan (pedoman Epidemiologi Penyakit)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2011. p. 39-42.
25. Kemenkes RI. *Petunjuk Teknis Surveilans Campak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2012.
26. Depkes RI. *Pedoman Surveilans dan Respon KLB Dalam Rangka Reduksi Campak*. Jakarta: Ditjen PPM-PL; 2002.
27. Riyadi, Sujono dan Sukarmin. *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2009.
28. Williams, Frances. *Baby Care Pedoman Lengkap Perawatan Bayi*. Terjemahan Wahyuni R. Kamah. Jakarta: Erlangga 2003.
29. Hidayat, A. Aziz Alimul. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika; 2008.
30. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor: 12 Tahun 2017 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Imunisasi*. Jakarta; 2017.
31. Zahidie, A., Wasim S., and Fatmi Z. *Vaccine Effectiveness and Risk Factors Associated with Measles Among Children Presenting to the Hospitals of Karachi, Pakistan*. Vol. 24. 2014. 882-8.

32. Salma, *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Campak Pada Anak (15-59 bulan) Di Kabupaten Serang*,. Jakarta: Universitas Indonesia; 2000.
33. Notoatmojo, S., *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Edisi revisi. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
34. Primisasiki, RJ. *Mengenal Penyakit-penyakit balita dan anak*. Jakarta: Sunda Kelapa Pustaka; 2007.
35. Mubarak, WI., *Ilmu Keperawatan Komunitas Konsep dan Aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika; 2009.
36. Sarafino, EP., Smith, TW. *Health Psychology: Biopsychosocial Interactions*. Canada: John And Sons; 2014.
37. Friedman, MM. *Buku ajar keperawatan keluarga; riset, teori, & praktik*. Jakarta: EGC; 2010.
38. Sudiharto. *Asuhan Keperawatan Keluarga dengan Pendekatan Keperawatan Transkultural*. Jakarta: EGC; 2007.
39. Katharina K. *Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Campak Pada Anak Usia 12 Bulan Di Desa Bumi Restu Wilayah Kerja Puskesmas Tatakarya Lampung Utara*. Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai: 2014.
40. Thomas TL, Stricklando, et. Al. *Parental Papillomavirus Vaccine Survey (PHPVS): Nurse led instrument and psychometric testing for use in research and primary care sceening*. Journal of Nursing Measurement. 2013; Vol 21(1). Pp 96-109.
41. Alwi H. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka; 2007.
42. Ruijs WLM, Hautvast JLA, et al. *Religious Subgroub Influencing Vaccination Coverage in the Dutch Bible belt: an ecological study*. BMC Public Health. 2011; Vol 11. pp 102
43. Majelis Ulama Indonesia. *Fatwa MUI Nomor. 4 Tahun 2016 Tentang Imunisasi*. Bogor: Komisi Fatwa MUI; 2016
44. Hurlock EB. *Psikologi perkembangan: Suatu pendekatan sepanjang rentang kehidupan*. 5th ed. Jakarta: Erlangga, 1993
45. BPS. *Statistik Indonesia 2017*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.2017.
46. Han K, Zheng H et. al. *Vaccination Coverage and Its Determinants Among Migrant Children in Guangdong, China*. BMC Public Health: 2014; pp 14: 203.
47. Hu Y, Li Q, et. Al. *Determinants of childhood Immunization Uptake among Socio Economically Disadvantaged Migrants in East China*. Int J Environ Res Public Health. 2013;10(7): pp 2845-2856.
48. Mujiati, ER., Mutahar., Rahmawati, A. *Faktor Risiko Kejadian Campak Pada Anak Usia 1-14 Tahun Di Kecamatan Metro Pusat Provinsi Lampung Tahun 2013-2014*. Ilmu Kesehatan Masyarakat; 2015. 6(2).

49. Kementrian Kesehatan RI. *Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 829/Menkes/SK/VII/1999 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI;1999.
50. Memarzadeh, F. *Literature Review: Room ventilation and airborne disease transmission*. Chicago: The american asociety for healthcare engineering; 2013
51. Sarudji, D. *Kesehatan Lingkungan*. Bandung: Karya Putra Darwati; 2010.
52. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methode)*. Bandung: Alfabeta; 2016.
53. Abbas TC., Charles, T. *Mixed Methodology Mengkombinasikan Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2010.
54. Creswell, J.W. *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Campuran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2016.
55. Tashakkori, Tedie, C. *Mixed Methodology: Combining Qualitative and Quantitative Approach*. Thousand Oaks: Sage Publication; 1998.
56. Murti, B. *Prinsip dan metode riset epidemiologi*. 2 ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Pres; 2003.
57. Bonita, R., Beaglehole, R., Kjellstrom, T. *Basic Epidemiology*. 2 nd edition: World Health Organization; 2006.
58. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2016.
59. Lemeshow, S., David W.Hosmer Jr., and Stephen K. Lwanga. *Besar Sampel dalam penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 1997.
60. Moleong, Lexy, J. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya; 2016.
61. Sudigdo, S., Ismael, S. *Dasar-Dasar Metedeologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto; 2008.
62. Natalya D. *Analisis Kejadian Campak Pada Anak Balita Di Kelurahan Tegal Sari Mandala III Kecamatan Medan Denai Tahun 2010*. Medan: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatra Utara; 2010
63. Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). *Apakah Vaksin Mengandung Babi*. Disitasi tanggal 20 Maret 2019. Available from: <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/index.html>.
64. Suara Nahdlatul Ulama (NU Online). *Vaksin Measles Rubella (MR): Halal atau Haram*. Disitasi tanggal 20 Maret 2019. Available from: <https://www.nu.or.id/post/read/93900/index.html>.