

**DAFTAR PUSTAKA**

- Agustina. 2012. *Pengetahuan Dan Sikap Ibu Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Montasik Kabupaten Aceh Besar*. Karya Tulis Ilmiah. Banda Aceh: STIKES U'Budiah.
- Anton, Abang. 2014. Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Ibu Tentang Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Selalong Kecamatan Sekadau Hilir Kabupaten Sekadau. *Jurnal Keperawatan*. Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta pp: 43-50
- Asmamaw, Abebech., Theodros Getachew, Terefe Gelibo, Girum Taye, Abebe Bekele, Habtamu Teklie, Atkure Defar, Mekonnen Tadesse, Tefera Tadelles, Kassahun Amenu, Yibeltal Assefa, Amha Kebede. 2016. Determinants of full valid vaccine dose administration among 12-32 months children in Ethiopia: Evidence from the Ethiopian 2012 national immunization coverage survey. *Journal Health Dev*, 30 (2)
- Alimul, Aziz. 2008. *Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta : Salemba Medika.
- Azwar, S. 2013. *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Biofarma, 2007. Vademecum. Bandung. <http://www.bumn.go.id/biofarma/publikasi/berita-prequalified-of-dpt-hepatitis-b-vaccine-produced-by-bio-farma/>, diakses 10 November 2018.
- Budi, Dwi Agus. 2012. *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*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Damayanti, Niken Ayu. 2009. *Pengembangan Sistem Informasi Program Imunisasi*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1998. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, hlm. 185

- Departemen Pendidikan Nasional, 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Departemen Pendidikan Nasional, 2003. *Undang-Undang Republik Indonesia Np. 20 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI, Direktorat Jenderal PPM&PL, Direktorat Pengamat EPIM&KESMA, Subdit Imunisasi. 2002. *Pedoman Pelaksanaan Program Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Depkes RI., 2005. *Petunjuk Pelaksanaan Program Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Depkes RI., 2009. *Profil Kesehatan Indonesia 2008*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Depkes RI., 2017. *Pedoman pengelolaan vaksin*. Jakarta: Dirjen Bina Farmasi dan Alat Kesehatan.
- Destiyanta, Aditama Putra. 2015. Hubungan Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, dan Pengetahuan Ibu dengan Ketepatan Jadwal Mengikuti Imunisasi Campak di Wilayah Kerja Puskesmas Weru Sukoharjo. *Jurnal Publikasi Ilmiah*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2013. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2012*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2016*.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya. 2017. *Profil Kesehatan Tahun 2016*.
- Entjang, Indah. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: PT. Citra Aditya Bakti.
- Fitriansyah, A. 2018a. The Description of Diphtheria Immunization History to Diphtheria Patients in Surabaya at 2017. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 6(2), p. 103. doi: 10.20473/jbe.V6I22018.103-111.
- Fitriansyah, Ayu. 2018b. *Evaluasi Coverage Survey Imunisasi Measles Rubella Di Puskesmas Kedungdoro Kota Surabaya*. Skripsi. Universitas Airlangga.

- Friedman, M.M. 2010. *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori, dan Praktek*. Jakarta: EGC pp: 74-81
- Gondowardojo, Yustinus., Wirakusuma, Ida. 2014. *Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Mengenai Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem Tahun 2014*. Skripsi. Universitas Udayana.
- Green, Lawrence. 1980. *Health education planning a diagnostic approach*, Terjemahan oleh Mandy Zulasmay dkk, Jakarta: Depdikbud RI.
- Hardiyanti, S, & Kartini, Fs. 2015. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Ketepatan Waktu Imunisasi Campak Di BPM Endang Purwaningsih Kedaton Pleret Bantul Yogyakarta Tahun 2015*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah.
- Hidayat, A.A.A. 2007. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayati, Nurul. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Partisipasi Ibu Balita ke Posyandu di Kelurahan Rampo Kecamatan Ciputat Timur Kota Tangerang Selatan Tahun 2010*. Skripsi. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Hudhah, M. (2017). Faktor Penentu Perilaku Ibu dalam Pencapaian Imunisasi Dasar Lengkap pada Bayi (Wilayah Kerja Puskesmas Gayam Kabupaten Sumenep). *Skripsi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga. Surabaya.
- IDAI. 2011. *Pedoman Imunisasi Di Indonesia*. Edisi keempat. Jakarta: Departemen Ilmu Kesehatan Anak.
- Ikawati, Z. 2011. *Penyakit Sistem Pernafasan dan Tatalaksana Terapinya*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Irawati, Dian. 2011. Faktor Karakteristik Ibu yang Berhubungan dengan Ketepatan Imunisasi DPT Combo dan Campak di Pasuruan. *Jurnal Hospital Majapahit*, Vol. 3(1) : pp 1-14.
- Istriyati, E, 2011. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Kelengkapan Imunisasi Dasar Bayo Di Desa Kumpul Rejo Kecamatan Agromulyo Kota Salatiga*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Kadir, L., Fatimah, & Hindia. 2014. Pengetahuan dan Kepatuhan Ibu pada Pemberian Imunisasi Dasar bagi Bayi. *Journal of Pediatric Nursing*, 1(1), 9-13.

- Kemenkes RI. 2014. Buku Ajar Imunisasi. Jakarta : Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan.
- Kemenkes RI. 2015. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014. Jakarta : Kemenkes RI
- Kemenkes RI. 2016. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015. Jakarta : Kemenkes RI
- Kemenkes RI. 2017. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016. Jakarta : Kemenkes RI
- Kemenkes RI. 2018. Info Datin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. Jakarta : Kemenkes RI
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1611/Menkes/SK/XI/2005 tentang Pedoman Penyelenggaraan Imunisasi
- Kerlinger. 2006. *Asas-Asas Penelitian Behaviour*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press. Edisi 3, Cetakan 7.
- Kurniati, H.C. 2008. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dengan Kelengkapan Imunisasi Pada Bayi Di Klegenwonosari, Klirong, Kebumen*. Universitas Sebelas Maret Surakarta. Surakarta
- Lemeshow, Stanley. David W. Hosmer Jr. Janelle Klar. Stephen K. Lwanga. 1990. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. World
- Mandal B.K, E.G.L. Wilkins, E.M. Dunbar, R.T. Mayon White. 2006. *Penyakit Infeksi*. Jakarta: Erlangga.
- Manoj V. Murhekar, P. Kamaraj, K. Kanagasabar, G. Elevarasu, T. Daniel Rajasekar, K. Boopathi, 2017. Coverage Of Childhood Vaccination Among Children Aged 12-23 Months. *Indian Journal Med*. Vol 10 (15): pp. 377-386
- Marfiani. 2016. *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Sikap Ibu dengan Ketepatan Pemberian Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Raya Kota Kendari Tahun 2016*. Karya Tulis Ilmiah. Politeknik Kesehatan Kendari.
- Marie, P. Joel H. Gigler S, Laure R, Herve P and Pierre D. 2013. Prevalence And Association Of Preceived Stress, Substance Use, And Behavioural Addictions: A Cross Sectional Study Among University Students 2009-2011. *Journal Of*

- BMC Public Health* 2013. Tersedia di <http://www.biomedcentral.com> [diakses tanggal 20 Oktober 2018]
- Markum, A.H, 1997. *Imunisasi*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Maulana, Heri D.J. 2009. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Maulida, S.W. 2012. Faktor-Faktor Mempengaruhi Cakupan Imunisasi Tetanus Toksoid Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Meutulag Kecamatan Paton Reu Kabupaten Aceh Barat Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Tersedia di [http://ejournal.uui.ac.id/jurnal/Syarifah Wirda Maulida-5ub](http://ejournal.uui.ac.id/jurnal/Syarifah_Wirda_Maulida-5ub) [diakses tanggal 20 Oktober 2018]
- Mulyanti, Y. 2013. *Faktor-Faktor Internal Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Balita Usia 1-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Situgitung Tahun 2013*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Munib, Achmad. 2006. *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Semarang: UPT MKK Universitas Negeri Semarang.
- Murti, Bisma. 2003. *Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2005. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S., 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S., 2010. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. Hal 43-119
- Notoatmodjo, S., 2011. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni (Edisi Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. Hal 75-89,115-130

- Orimighema, 2010. *Jadwal Imunisasi Kapan Seharusnya Diberikan*. Tersedia di <http://orimighema.multiply.com/journal/item/14/imunisasi> [diakses tanggal 29 Oktober 2018]
- Orion, M. 2012. *Can Sosial Network Inform Treatment Use For Persons With Co-Occuring Substance Use And Mental Health Problems?.* Tersedia di <http://dx.doi.org> [diakses tanggal 29 Oktober 2018]
- Paridawati, Rachman W.A, & Fajarwati, I. 2013. *Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bajeng Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa*. Skripsi. Makassar: PKIP FKM Universitas Hassanudin.
- Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor 75 Tahun 2017 Tentang Penetapan UMK Tahun 2018
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 12 Tahun 2017 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi. Jakarta: Kementerian Kesehatan
- Potter, Rachel C., Devita Stefanie F., BSN Vranesich, P.A., RN, BSN, Boulton M.L. 2014. Adolescent Immunization Coverage And Implementation Of New School Requirements In Michigan 2010. *American Journal Of Public Health*. Vol. 104 (8): pp.1526-1533
- Pratiwi, Luriana Nur. 2012. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Imunisasi Dasar Pada Balita Umur 12-23 Bulan Di Indonesia Tahun 2010*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Prihanti, Gita Sekar., Mia Puteri, M. Najib Abdullah. 2016. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas X Kota Kediri. *Jurnal Kedokteran*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Proverawati, A., Andhini C.S.D. 2010. *Imunisasi dan Vaksinasi*. Yogyakarta: Nuha Offset.
- Purwitasari, W., 2012. Indikator Prediktif Pencapaian UCI Desa, Pencapaian Valid Dose, Pemberian Imunisasi, serta Kualitas Vaksin di Kabupaten Jember Tahun 2012. *Tesis*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Puskesmas Kedungdoro. (2018). *Profil Kesehatan UPTD. Puskesmas Kedungdoro Tahun 2017*. Surabaya: UPTD. Puskesmas Kedungdoro.

- Rahmawati, A.I., & Wahyuni, C.U.. 2014. Faktor Yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Kelurahan Krembangan Utara. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, vol. 2 (1): pp.59-70.
- Rampengan T.H., I.R. Laurentz. 1997. *Penyakit Infeksi Tropik Pada Anak*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Ranuh, I.G.N., Suyitno H., Hadinegoro S.R.S., Kartasasmita C.B., Ismoedijanto., Soedjatmiko., 2011. *Pedoman Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Reksoprayitno. 2004. *Sistem Ekonomi dan Demokrasi Ekonomi*. Jakarta: Bina Grafika, hlm. 79
- Rizani, Ahmad., Mohammad Hakimi., Djauhar Ismail. 2009. Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0-7 Hari Di Kota Banjarmasin. *Jurnal Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol. 25, No. 1, Maret 2009.
- Rozalina. 2012. *Perilaku Ibu dalam Pemberian Imunisasi Hepatitis B pada Bayi 0-7 Hari di Wilayah Kerja Puskesmas Sukamara Kabupaten Sukamara Propinsi Kalimantan Tengah Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Sambas, Gun-gun. 2002. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Ibu-Ibu Anak Balita ke Posyandu di Kelurahan Bojongherang Kabupaten Cianjur*. Tesis. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Pasca Sarjana Universitas Indonesia.
- Sari, Desti Diana. 2018. *Faktor-Faktor Pada Ibu Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Korpri Kecamatan Sukarame Kota Bandar Lampung*. Skripsi. Universitas Lampung.
- Soedarto. 2009. *Penyakit Menular Di Indonesia Cacing Protozoa Bakteri Virus Jamur*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Stockley, S., Muarice, E., Smith, P J., Klevens, R M. Evaluation of Invalid Vaccine Dose. *American Journal of Preventive Medicine*. 26(1). pp:1-8
- Sugiarti, 2002. *Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Status Imunisasi bagi Bayi di Puskesmas Gunung Jati Kabupaten Magelang*. Skripsi. Universitas Diponegoro Semarang

- Supriatin, Eva. 2015. Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Campak di Pasir Kaliki Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. Vol. 3, (1)
- Suraatmaja, Sudarjat, 1990. *Imunisasi*. Jakarta: Arcan
- Triana, V. 2016. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Tahun 2015. *JKMA*. Vol 10 (2): pp 123-125
- Uddin, M.J., Adhikary, G., Ali, M. W., Ahmed, S., Shamsuzzaman, M., Odell, C., ...Alam, N. (2016). Evaluation of Impact of Measles Rubella Campaign on Vaccination Coverage and Routine Immunization Services in Bangladesh. *BMC Infectious Disease*, 16(1).
- UNICEF Indonesia. 2013. [www.unicef.org/indonesia/id/media\\_3175html](http://www.unicef.org/indonesia/id/media_3175html).
- UNICEF, 2008. *Immunization Coverage Survey*. Somaliland
- USAID, 2014. *My Village My Home: A Tool to Optimize Immunization Coverage*. United State Agency for International Development.
- Utami, Putri Intianti, 2012. *Analisis Valid Dose Pemberian Imunisasi DPT dan Kejadian Difteri*. Skripsi. Universitas Jember.
- Widayatun, T.S. 2009. *Ilmu Perilaku*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Wijaya, Meiliyana., Elsy Angella, Nelly Tina. 2013. Pengaruh Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Kecamatan Penjaringan, Jakarta. *Damianus Journal of Medicine*. Vol. 12(1): pp 25-32.
- Wiyono, Djoko. 2001. *Manajemen Mutu Pelayanan Kesehatan Teori Strategi dan Aplikasi*. Surabaya: Airlangga University Press.
- World Health Organization (WHO). 2008. *The Global Burden of Disease: This figure includes pneumonia deaths that occur in the neonatal period, but not those that are associated with measles, pertussis and HIV*. Geneva: WHO.
- World Health Organization (WHO). 2016. *Progress and Challenges with Achieving Universal Immunization Coverage: 2015 Estimates of Immunization Coverage*. Geneva: WHO