

## DAFTAR PUSTAKA

- Aswad, I.H.A. dan Shubair, M.E. 2009. "Efficacy of Diphtheria and Tetanus Vaccination in Gaza, Palestine". *Eastern Mediterranean Health Journal*. Vol. 15, No. 2, 2009, p. 285-294.
- Azwar, A. 2009. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Mutiara Sumber Widya.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Purwakarta. 2012. *Profil Kependudukan Kabupaten Purwakarta Tahun 2012*. Purwakarta.
- Chin, James. 2009. *Manual Pemberantasan Penyakit Menular Edisi 17 Cetakan IV*. Jakarta: Infomedika.
- Das, P.P., Patgiri, S.J., Saikia, L., Paul, D. 2016. "Recent outbreaks of diphtheria in Dibrugarh District, Assam, India". *Journal Clin Diagnostic Res*, vol 10(7).
- Dinas Kesehatan Kabupaten Purwakarta. 2018. *Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P)*. Dinas Kesehatan Kabupaten Purwakarta. Purwakarta.
- Depkes RI. 2000. *Kepmenkes RI No. 829/Menkes/SK/VII/1999 tentang persyaratan kesehatan perumahan*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- 2003. *Panduan Praktis Surveilans Epidemiologi Penyakit (PEP)*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- 2007. *Revisi Buku Pedoman Penyelidikan dan Penaggulangan Kejadian Luar Biasa (Pedoman Epidemiologi Penyakit)*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- 2011. *Kepmenkes RI No. 1995/Menkes/SK/XII/2010 tentang standar antropometri penilaian status gizi anak*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Fadlyana, E., Rusmil, K., Garna, H., Sumarman, I., Adi, S. S., & Bachtiar, N. S. 2013. "Imunogenisitas dan keamanan vaksin tetanus difteri (Td) pada remaja sebagai salah satu upaya mencegah reemerging disease di Indonesia". *Sari Pediatri*, vol 15(3), 141–149.
- Fajar. N. A, Purba. I. G. 2010. "Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku Keluarga Terhadap Kejadian Difteri Pada Balita Di Kelurahan Cambai Kota Prabumulih tahun 2010". *Jurnal Pembangunan Manusia*. Volume. 4, Nomor. 12, Universitas Sriwijaya. Mei 2010. Hal. 1-15.
- Galazka, Athur. 2000. "The Changing Epidemiology of Diphtheria in the Vaccin Era". *The Journal Of Infectious Diseases*, 181 (Suppl 1) : S2-9. An Official Publication of the Infectious Disease Society of America. Chicago: The University of Chicago Press.

- Handayani S, Kurniawan L, Heriyanto B, Sehatman, Ratumas. "Titer antibodi campak pada balita pasca imunisasi di daerah potensial wabah dan non wabah campak di Kabupaten Kebumen". *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2005;33(4):183–91.
- Harrison. 2008. *Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam Edisi 3*. Jakarta: EGC.
- IDAI. 2011. *Pedoman Imunisasi Nasional Di Indonesia Edisi Keempat Tahun 2011*. Jakarta: IDAI.
- Ingridara, N., Garna, H., Budiman. 2017. "Hubungan Usia, Status Gizi, dan Status Imunisasi dengan Kejadian Campak pada Anak Usia 0–5 Tahun di Rumah Sakit Umum Daerah Al-Ihsan Periode Januari 2016–Mei 2017". *Bandung Meeting on Global Medicine & Health (BaMGMH)*, Vol. 1 No. 1.
- Izza, N dan Soenarnatalia. 2015. "Analisis Data Spasial Penyakit Difteri di Provinsi Jawa Timur Tahun 2010 dan 2011". *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 18(2).
- Kartono, B., Purwana, R., dan Djaja, I M. 2008. "Hubungan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Luar Biasa (KLB) Difteri di Kabupaten Tasikmalaya (2005-2006) dan Garut Januari 2007, Jawa Barat". *Makara, Kesehatan*. Vol. 12, No. 1, Juni 2008, p.8-12.
- Kaunang, M.C., Rompas, S., Bataha, Y. 2016. "Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar Dengan Tumbuh Kembang Pada Bayi (0 – 1 Tahun) Di Puskesmaskembes Kecamatan Tombulu Kabupaten Minahasa". *ejournal Keperawatan (e-Kp)*, Vol 4 No 1.
- Keman, S. 2005. "Kesehatan perumahan dan lingkungan pemukiman". *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol 2(1):pp.29-42.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan RI. No. 42 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi*. Jakarta.
- . 2016. *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- . 2017. *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Difteri*. Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Jakarta.
- Kliegman, R.M., Stanton, B.F., Geme, J.W., Schor, N.F., Behrman, R.E. 2016. *Nelson: Textbook of Pediatrics 20<sup>th</sup> Edition*. Canada: Elsevier.
- Kunarti, U. 2004. "Titer Imunoglobulin (Ig G) Difteri pada Anak Sekolah (Studi Kasus di Kota Semarang)". *Tesis. Program Studi Magister Epidemiologi Universitas Diponegoro*.
- Kusnoputranto, H. 2000. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: FKM Universitas Indonesia.

- Lemeshow, Stanley. 1997. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Lubis, 2004. *Perumahan sehat, cetakan kedua*. Jakarta: Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan Depkes RI.
- Lubov, S. 2011. "Epidemic diphtheria in India". *The journal of Infectious Diseases* : p 589:591.
- Mukarami, Phuong N.M., Thang H.V., Chau N.V., Giao P.N., dan Tho N.D. 2010. "Epidemic diphtheria in Ho Chi Minh City Vietnam: a match case-control study to identify risk factors of incidence". *J. Vaccine*, Vol 28, p. 8141–8146.
- Murti, Bisma. 2006. *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- 2013, *Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi, Edisi Ketiga*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhandayani, Wijaya, H., Lubis, I. N. D., Pasaribu, A. P., Pasaribu, S., & Lubis, C. P. 2013. "Perbandingan efektifitas pemberian imunisasi difteria satu kali, dua kali, dan tiga kali dengan penilaian titer antibodi pada anak". *Majalah Kedokteran Nusantara*, vol 46(3), `52-157.
- Parande, M.V., Roy, S., Mantur, B.G., Parande, A.M., Shinde, R.S. 2017. "Resurgence of Diphtheria in Rural Areas of North Karnataka, India". *Indian Journal Med Microbiol*, vol 35(1):53–60.
- Patel, UV. 2004. "A retrospective study of diphtheria cases, Rakjot, Gujarat". *Indian Journal of Community Medicine*, Vol XXIX, no. 4, Oktober-Desember 2004. p. 161-163.
- Prendergast, Andrew J. 2015. "Malnutrition and Vaccination in Developing Countries". *Philos Trans R Soc Lond B Biol Sci*, Vol 370(1671).
- Purwana, dan Djaja. 2008. "Hubungan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Luar Biasa (KLB) difteri di Kabupaten Tasikmalaya (2005–2006) dan Garut Januari 2007 Jawa Barat". *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, Vol.11 No.1 Hal 82.
- Purwanto, A. 2011. "Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bajeng Bajeng Kabupaten Gowa". *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin: 1-8.
- Quick, L.M., et al. 2000. "Risk Factors for Diphtheria : A Prospective Case Control Study in Republic of Georgia 1995-1996". *The Journal of*

- Infectious Disease An Official Publication of The Infectious Disease of America.* The University of Chicago.
- Ramdan, I.M., Susanti, R., Ifroh, R.H., Noviasty, R. 2018. "Risk Factors for Diphtheria Outbreak in Children Aged 1-10 Years in East Kalimantan Province, Indonesia". *F1000Research*, Vol 7(1625).
- Ramadhani, F.D. 2016. "Hubungan Status Imunisasi Dpt Terhadap Kejadian Difteri Berbasis Geographic Information System Di Kota Padang Tahun 2015". *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Andalas.
- Rusli. 2003. "Hubungan Status Imunisasi Difteri dengan Kejadian Difteri pada Kejadian Luar Biasa (KLB) di Kabupaten Cianjur tahun 2001". *Tesis*. Program Magister Studi Epidemiologi Kekhususan Epidemiologi Lapangan Universitas Indonesia.
- Ruswanto, B. 2010. "Analisis Spasial Sebaran Kasus Tuberkulosis Paru Ditinjau dari Faktor Lingkungan dalam dan Luar Rumah di Kabupaten Pekalongan". *Disertasi*. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Saifudin, N., Wahyuni, C.U., Martini, S. 2016. "Faktor Risiko Kejadian Difteri di Kabupaten Blitar Tahun 2015". *Jurnal Wiyata*, Vol. 3 No. 1.
- Setia, Agus. 2012. "Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Difteri Pada Peristiwa KLB Difteri di Kalimantan Selatan". *Tesis*. Universitas Indonesia.
- Setiasih, A. 2011. "Faktor Risiko Kejadian Difteri di Kota Surabaya Provinsi Jawa Timur". *Tesis*. Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.
- Setyowati N. 2011. "Faktor yang Mempengaruhi Kontak Positif Difteri di Kabupaten Jember". *Tesis*. Universitas Jember.
- Soedarmo, Garna H, Hadinegoro SRS, Satari HI, penyunting. 2008. *Buku Ajar Infeksi & Pediatric Tropis*. Edisi 2. Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Sudoyo, A.W, Setiyohadi B., Alwi I., Simadibrata M., dan Setiati S. 2006. *Ilmu Penyakit dalam jilid III edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kesehatan Universitas Indonesia.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Supariasa, I.D., Bakri, B., Fajar, I. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Utami, A.W. 2010. "Faktor yang mempengaruhi kejadian penularan difteri di Kota Blitar Propinsi Jawa Timur". *tesis*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universita Airlangga, Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat.
- Wanlapakorn, N., Yoocharoen, P., Tharmaphornpilas, P., Theamboonlers, A., Poovorawan, Y. 2014. "Diphtheria outbreak in Thailand, 2012;

- seroprevalence of diphtheria antibodies among Thai adults and its implications for immunization programs". *Southeast Asian J Trop Med Public Health.* Vol 45(5):1132–41.
- WHO. 2015. Diphtheria Data Repository [26 Oktober 2018]. Available from: [http://www.searo.who.int/indonesia/topics/immunization/difteri\\_folder\\_ad\\_v1.pdf](http://www.searo.who.int/indonesia/topics/immunization/difteri_folder_ad_v1.pdf)
- , 2017. Diphtheria Reported Cases by Country [26 Oktober 2018]. Available from: [http://apps.who.int/gho/data/view.main.1540\\_41?lang=en](http://apps.who.int/gho/data/view.main.1540_41?lang=en).
- Widoyono. 2008. *Penyakit Tropis, Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga.

