

## DAFTAR PUSTAKA

- Andira, R.A., Abdullah, Z. & Dian, S., 2012, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kinerja Kader dalam Kegiatan Posyandu di Kecamatan Bontobahari Kabupaten Bulukumba Tahun 2012, [http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/4300/RATIH%20AYU%20ANDIRA\\_K11109280.pdf;sequence=1](http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/4300/RATIH%20AYU%20ANDIRA_K11109280.pdf;sequence=1), 31 Maret 2019.
- Arikunto, S., 2006, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*, Rineka Cipta, Jakarta.
- BPOM, 2001, *Pedoman Pengelolaan Obat Kabupaten/Kota*, Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- CDC, 2014, *Vaccine Storage and Handling Toolkit*, Hal: 9, 42, 61, CDC, Atlanta.
- CDC, 2015, *Epidemiology and Prevention of Vaccine- Preventable Diseases*, 13<sup>th</sup> ed., Hal: 63, CDC, Atlanta.
- CDC, 2019, *Vaccine Storage and Handling Toolkit*, Hal: 6, 9, CDC, Atlanta.
- Departemen Kesehatan RI, 2002, *Pedoman Pengelolaan Obat Publik dan Pembekalan Kesehatan*, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2005<sup>a</sup>, *Modul Pelatihan Pengelolaan Rantai Vaksin Program Imunisasi*, Ditjen PPM dan PL, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Departemen kesehatan RI, 2005<sup>b</sup>, *Pedoman Penyelenggaraan Imunisasi*, Ditjen PP-PL dan Dit. Epim- Kesma, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2005<sup>c</sup>, *Pedoman Teknis Imunisasi Tingkat Puskesmas*, Ditjen PP dan PL, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2009<sup>a</sup>, *Buku Panduan Pelatih dan Pengelolaan Rantai Vaksin Tingkat Puskesmas*, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2009<sup>b</sup>, *Pedoman Pengelolaan Vaksin*, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2009<sup>c</sup>, *Pedoman Teknis Pencatatan dan Pelaporan Program Imunisasi bagi Petugas Puskesmas*, Ditjen PP & PL, Depkes RI, Jakarta.
- Hikamrida, F., 2014, Keeratan Penyimpanan dan Pencatatan dengan Kualitas Rantai Dingin Vaksin DPT di Puskesmas, *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(3): 380-391.

- Ikatan Dokter Anak Indonesia, 2013, *Imunisasi Penting Untuk Mencegah Penyakit Berbahaya*, <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/imunisasi-penting-untuk-mencegah-penyakit-berbahaya>, 20 Desember 2018.
- Kairul., Ari, U. & Lintang, D.S., 2016, Gambaran Pengelolaan Rantai Dingin Vaksin Program Imunisasi Dasar, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4): 417-423.
- Kementerian Kesehatan RI, 2013, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 42 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Imunisasi*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2017 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kristini, T.D., 2008, Faktor-Faktor Resiko Kualitas Pengelolaan Vaksin Program Imunisasi yang Buruk di Unit Pelayanan Swasta, *Tesis*, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang.
- Lumentut, G.P, Nancy, C.P., A, C.Wullur, 2015, Evaluasi Penyimpanan dan Pendistribusian Vaksin Dari Dinas Kesehatan Kota Manado ke Puskesmas Tuminting, Puskesmas Paniki Bawah, dan Puskesmas Wenang, *Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT*, 4(3): 9-15.
- Maglasang, P.L., Butalid, M.L., Pastoril M., Pratama, A.N. & Tan, E.Y., 2018, A Cross-Sectional Survey on Cold Chain Management of Vaccines in Cebu, Philippines, *Pharmacy Practice*, Apr-Jun; 16(2):1167.
- Mboe, M., Sri, E.R. & Kusnandi, R., 2012, Pengetahuan dan Sikap Bidan Dalam Praktik Penyimpanan Vaksin pada Bidan Praktik Swasta, *J Indon Med Assoc*, 62 (10): 402-406.
- Medisa, D. & Nugraheni, D.A., 2018, Vaccines Distribution System at Primary Healthcares in the Special Region of Yogyakarta, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 9(3): 181-186.
- Naik, A.K., Mihir, P.R. & Bansal, R.K., 2013, Evaluation of Vaccine Cold Chain in Urban Health Centers of Municipal Corporation of Surat City Western India, *Int Jev Prev Med*, 4(12): 1395-1401.
- Panjaitan, M., Sembiring, R. & Febriyanti., 2015, Hubungan Penyimpanan Vaksin dengan Kerusakan Vaksin di Puskesmas Helvetia, *Jurnal Reproductive Health*, 1(2): 29-40.

- Panika, R.K., Prasad, P. & Nandeshwar, S., 2019, Evaluation of Vaccine Storage and Cold Chain Management Practices During Intensified Mission Indradhanush in Community Health Centers of Tikamgarh Distric of Madhych Pradesh, *International Journal of Community Medicine amd Public Health*, 6(2): 823-828.
- Patel, N., Sumit, V.U., Amrita, S., Mittal, R. & Dipesh, V.P., 2017, Assessment of Cold Chain Maintenance for Routine Immunization in Jamnagar District Gujarat, *International Journal of Medical Science and Public Health*, 7(1): 1-5.
- Pracoyo, N.E., Rabea, P.J., Nelly, P. & Dimas, B.W., 2013, Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Pengelola Vaksin Dengan Skor Pengelolaan Vaksin di Daerah Kasus Difteri di Jawa Timur, *Media Litbangkes*, 23(3): 102-109.
- Prijanto, M., 1991, Pengawasan Kualitas dan Pengembangan Vaksin Virus, *Cermin Dunia Kedokteran*, 66:22-25, <https://www.scribd.com/document/7963510/Cdk-066-Imunisasi-II>, 18 Desember 2018.
- Proverawati, 2010, *Imunisasi dan Vaksinasi*, Nuamedika, Jakarta.
- Profil Kesehatan Indonesia, *Profil Kesehatan Indonesia 2013*, 2013, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2013.pdf>, 20 Desember 2018.
- Quick, J.D., 2012, *Managing Drug Supply: The Selection , Procurement, Distribution, and Use of Pharmaceuticals in Primary Health Care*, 3<sup>rd</sup> ed., Kumarin Press Inc, Connecticut.
- Rahayu, F., 2014, Faktor yang Berpengaruh Dengan Praktik Bidan Dalam Distribusi dan Penyimpanan Vaksin DPT, *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(2): 240-250.
- Rahmah, N., Putri, S.L. & Rahmatini, 2015., Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan Petugas Imunisasi terhadap Praktik Penyimpanan dan Transportasi Vaksin Imunisasi di Tingkat Puskesmas Kota Padang tahun 2014, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3): 918-924.
- Ranuh, I.G.N., Hariyono, S., Sri, R.S.H., Cissy, B.K., Ismoedijanto, Soedjatmiko, 2008, *Buku Pedoman Imunisasi di Indonesia*, 3<sup>rd</sup> Ed, Satgas IDAI, Jakarta.
- Ranuh, I.G.N., Hariyono, S., Sri, R.S.H., Cissy, B.K., Ismoedijanto, Soedjatmiko, 2011, *Buku Pedoman Imunisasi di Indonesia*, 4<sup>th</sup> Ed, Satgas IDAI, Jakarta.

Rao, S., Naftar, S., Baliga, S. & Unnikrishnana, B., 2012, Evaluation, Awareness, Practice and Management of Cold Chain at the Primary Health Care Centers in Coastal South India, *J. Nepal Paediatr. Soc.*, 32(1): 19-22.

Robbins, P.S., 2001, *Perilaku Organisasi Jilid I Edisi kedelapan*, Hal: 40-46, PT Prenhalindo, Jakarta,.

TBDHU, 2018, *Maintain The Cold Chain Online Learning Module* <https://www.tbdhu.com/health-topics/immunizations/maintain-cold-chain-online-learning-module>, 15 Februari, 2019.

UNICEF, 2010, *Handbook for Vaccine and Cold Chain Handlers*, Part 2, Hal: 7, 10, 12, 62, Ministry of Health and Family Welfare, New Delhi.

WHO, 2015, *Module 2: The Vaccine Cold Chain*, [https://www.who.int/immunization/documents/IIP2015\\_Module2.pdf](https://www.who.int/immunization/documents/IIP2015_Module2.pdf), 15 Februari 2019.

WHO Expanded Programme on Immunization, 1998, *Safe Vaccine Handling, Cold Chain and Immunizations: A Manual for the Newly Independent States*, Hal: 8, 17, 68-69, WHO, Geneva.