

## DAFTAR PUSTAKA

- Azwar, A. 2010. Pengantar Administrasi Kesehatan. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Dinas Kesehatan. 2017. Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Solok Selatan Tahun 2017. Lubuk Gadang: Dinkes Solok Selatan. 79 hal.
- Edstam, J.S., Dulman, N., Nymadawa, P., Rinchin, A., Khulan, J dan Kimbal, AM. 2002. Comparision of Hepatitis B Vaccine Coverage and Effectiveness Among Urban and Arural Mongolian 2 Year Olds. *Preventive Medicine* (34): 207-214.
- Galazka, A.J., Milstien dan M. Zaffran. 1998. Thermostability of Vaccine. Geneva: Word Health Organitation. 64 hal.
- Hikmarida, F. 2014. Keeratan Penyimpanan dan Pencatatan dengan Kualitas Rantai Dingin Vaksin DPT di Puskesmas. *Jurnal Berkala Epidemiologi* 2 (3): 380-391.
- Kairul., Udiyono, A dan Sasrawati, L.D. 2016. Gambaran Pengelolaan Rantai Dingin Vaksin Program Imunisasi Dasar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 4 (4): 417-423.
- Kemendes RI. 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Imunisasi. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 127 hal.
- . 2016. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 168 hal.
- . 2013. Modul Pelatihan Imunisasi Bagi Petugas Puskesmas. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 140 hal.
- Kristini, T.D. 2008. Faktor-Faktor Risiko Kualitas Pengelolaan Vaksin Program Imunisasi yang Buruk di Unit Pelayanan Swasta [Tesis]. Semarang. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. 122 hal.
- Lumentut, G.P., Pellealu, N.C dan A.C. Wulur. 2015. Evaluasi Penyimpanan dan Pendistribusian Vaksin dari Dinas Kesehatan Kota Manado ke

- Puskesmas Tumining, Puskesmas Paniki Bawah dan Puskesmas W...
- Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRT 4 (3): 2302-2493.
- Matthias, D.M., Robertson, J dan Garrison, M.M. 2007. Freezing Temperatures In The Vaccine Cold Chain: A Systematic Literature Review. *Vaccine* (25): 3980-3986.
- Michael, J dan Pelcaar, Jr. 2012. Dasar-Dasar Mikrobiologi. Haditomo, R.S., dan T.S.S. Tjitrosomo dan Angka, L.S. Penerjemah. Jakarta: UI-Press. Terjemahan dari : *Fundamental of Microbiology*. 997 hal.
- Moleong, L.J. 2007. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Murhekar, M., Dutta, S., Kapoor, A.N., Bitragunta, S., Dodum, R, Ghosh, P., *et al* 2013. Frequent Exposure to Sub Optimal Temperatures In Vaccine Cold-Chain System In India: Results of Temperature Monitoring In 10 States. *Bull World Health Organ*, (91): 906-913.
- Ningtyas, D.W., dan Wibowo, A. 2015. Pengaruh Kualitas Vaksin Campak Terhadap Kejadian Campak di Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Berkala Epidemiologi* 3 ( 3): 315-326.
- Ogboghodo, E.O., Omuemu, V.O., Odijie, O dan Odaman, O.J. 2017. Cold Chain Management Practice of Health Care Workers in Primary Health Care Facilities in Southern Nigeria. *Pan African Medical Jurnal* 27 (34): 1-12.
- Program for Appropriate Technology in Health. 2003. Effect of Freezing on Vaccine Potency. Literature Review. <http://www.Path.Org/Publications/Details.php?I=945>. Diakses 25 Maret 2018.
- Pracoyo, N.E., Jekti, R.P., Puspendari, N dan Dimas B.W. 2013. Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Pengelola Vaksin dengan Skor Pengelolaan Vaksin di Daerah Kasus Difteri di Jawa Timur. *Media Litbangkes* 33 (3): 102-109.
- Proverawati, A., dan Andhini, C.S.D. 2010. *Imunisasi dan Vaksin*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Randji, M. 2015. *Imunologi dan Virologi*. Jakarta: PT. ISFI Penerbitan.

- Rahmah, N., Lasmini, P.S dan Rahmatini. 2015. Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan Petugas Imunisasi Terhadap Praktek Penyimpanan dan Transportasi Vaksin di Tingkat Puskesmas Kota Padang Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Andalas* 4 (3): 917-924.
- Samant, Y., Lanjewar, H., Block, L., Parker, D., Stein, B dan Tomar, G. 2007. Relationship Between Vaccine Vial Monitors and Cold Chain Infrastructure in a Rural District of India. *Jurnal of Rural and Remote Health Research, Education, Practice and Policy* 7 (617): 1-14.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susyanty, A.L., Supardi, S., Herman, M.J dan Lestary, H. 2014. Kondisi Sumber Daya Tenaga Pengelola Vaksin di Dinas Kesehatan Provinsi, Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota dan Puskesmas. *Buletin Penelitian Kesehatan* 17 (3): 285-296.
- Susyanty, A.L., Sasanti, R., M. Syaripuddin dan Yuniar, Y. 2014. Sistem Manajemen dan Persediaan Vaksin di Dua Provinsi Indonesia. *Buletin Peneliti Kesehatan* 2 (2): 108-121.
- World Health Organitation. 2015. *Immunization in Practice*. WHO Press. WHO 20 Venue Appia 1211 Geneva 27 Switzeland. 80 hal.

