

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, Umar Fahmi. 2012, *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah Edisi Revisi*. Jakarta: Rajaragvindo Persada.
- Amrieds, Elvin Tirtasari, Pitrah Asfian, Ainurafiq. 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kelurahan 19 November Kecamatan Wundulako Kabupaten Kolaka Tahun 2016. Vol 1. No 3.
- Andriani, Ririn, Junaid, Karma Ibrahim. 2017. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kecamatan Tomia Kabupaten Wakatobi Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Vol 2. No 8.
- Arifin, Asrianti, Erniwati Ibrahim, Ruslan La ane. 2013. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik dengan Keberadaan Larva *Aedes aegypti* di Wilayah Endemis DBD di KELURAHAN Kassi-Kassi Kota Makassar. *Jurnal Universitas Hasanudin*. 1-8.
- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Ariyati, Ika Setia, Tuti Sandra. 2017. Hubungan Antara Memasang Kawat Kasa, Menggantungkan Pakaian Di dalam Rumah, dan Kemampuan Mengamati Jentik dengan Kejadian DBD. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. Vol 7. No 2.
- Arora, Priya, Manisha Arora, Vishal Sharma, Atul Kotwal. 2017. *Dengue : Awareness, Preventive Practices and Water Storage Behaviour in an Urban Community of Delhi*. *International Journal of Community Medicine and Public Health*. Vol 4. Issue 12.
- Arsin, Arsunan A. 2013. *Epidemiologi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia*. Makassar : Masagena Press.
- Asniati, Djaswadi Dasuki, Hari Kusnanto. 2008. Peran Media Massa terhadap Perilaku Ibu dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah pada Rumah Tangga di Kota Yogyakarta. *Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol 24. No. 3.

- Ayun, Luluk Lidya, & Eram Tunggul Pawenang. 2017. Hubungan antara Faktor Lingkungan Fisik dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekaran, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang. *Public Health Perspective Journal*. Vol 2. No 1.
- Azwar, S., 2007. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*, edisi 2, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik [BPS]. 2016. *Statistik Kabupaten Banyumas 2016*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas.
- _____. 2018. *Statistik Kabupaten Banyumas 2018*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas.
- Bangkele, Elli Yane, Nur Safriyanti. 2016. Hubungan Suhu dan Kelembapan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kota Palu Tahun 2010-2014.
- Carneiro Marco Antonio F., Beart C. A. Alves, Flavia De Sousa Gehrke, Jose Nuno Domingues, Nelson SA, Suasana Paixao, Joao Figueredo, Ana Ferreira, Cleonice Almeida, Amaury Machi, Eriane Savoia, Vania Nascimento, Fernando Fonseca. 2017. Environmental factor can influence *Dengue* Reported Case. Vol 63. No 11 : 957-961.
- Chakraborty, T. 2008. *Deadly Diseases and Epidemics : Dengue Fever and other hemorrhagic viusses*. United States of America : Chelsea House.
- Dardjito, E., Saudin Y., Condro, W., Agung Saprasetya DL, Hidayah Dwiyantri. Beberapa Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kabupaten Banyumas. Vol 5. No 9.
- Dash AP, Bhatia R, Kalra NL. 2012. Dengue in South-East Asia : an Appraisal of case management and vector control. *Dengue Bull*. Vol 36.
- Departemen Kesehatan RI. 2005. *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Dewi, Annisa Arum, Dyah Mahendrasari Sukendra. 2018. *Maya Index* dan Karakteristik Lingkungan Area Rumah dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue*. Vol 2. No 4.

- _____. 2008. *Modul Pelatihan Bagi Pelatih Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN-DBD) dengan Pendekatan Komunikasi Perubahan Perilaku (Communication For Behavioral Impact)*. Jakarta: Ditjen PP dan PL.
- _____. 2009. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.
- _____. 2010. *Pemberantasan Nyamuk Penular Demam Berdarah Dengue*. Jakarta: Depkes RI.
- _____. 2011. *Kualitas Udara dalam Rumah terhadap Ispa pada Balita*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- _____. 2012. *Petunjuk Teknik Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) Oleh Juru Pemantau Jentik (Jumantik)*. Jakarta : P2PL Kemenkes RI.
- Dinas Kesehatan Propinsi Jawa-Tengah, 2004, *Profil Kesehatan Jawa-Tengah*.
- _____. 2017. *Profil Kesehatan Jawa Tengah tahun 2017*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas. 2016. *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas tahun 2016*.
- _____. 2018. *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas tahun 2018*.
- _____. 2019. *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas tahun 2019*
- Djunaedi D. 2006. Demam Berdarah Dengue, Epidemiologi Immunopatologi, Patogenesis, Diagnosis dan Penatalaksanaannya. Malang: UMM Press.
- Fathi, K., Soedajjadi, dan Wahyuni C. 2007. Peran Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Penularan Demam Berdarah *Dengue* di Kota Mataram. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol 4 : 1-10.
- Fauziah, Nur Fahmi, 2012, *Karakteristik Sumur Gali dan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes aegypti*, Volume 8, Nomor 1, Juli 2012, hal. 81-87, ISSN1858-1196.
- Fawzia, Hafshah Riza. 2012. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Kader Jumantik dalam Upaya Pemberantasan Sarang Nyamuk di Desa Wirogunan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. Skripsi : UMS.

- Fitriana, Bella Rosita, Ririh Yudhastuti. 2018. Hubungan Faktor Suhu dengan Kasus Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kecamatan Sawahan Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*. Vol 13. No 1.
- Gama, A., Betty, F. 2010. Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Desa Mojosongo Kabupaten Boyolali. *Jurnal Eksplanasi*. Vol 5 . No 2.
- Gama, Z.P., Nakagoshi, N. 2013. Climate Variability and Dengue Hemorrhagic Fever Incidence in Nganjuk District, East Java, Indonesian. *Jurnal Acta Biologica Malaysiana*. Vol 2. No 1.
- Hidayat Alimul, Aziz. 2009. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Indriyani, Zulmi, Mursid Rahardjo, Onny Setiani. 2015. Hubungan Faktor Lingkungan dengan Persebaran Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 3. No 3.
- Janah, Miftakhul, 2015, *Hubungan Karakteristik Sumur Gali dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Kelurahan Bendan Ngisor, Kecamatan Gajahmungkur Kota Semarang Tahun 2015*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang.
- Kamath, Ramachandra, Roshan Gupta, Varalakshmi Chandrasekaran, Sanjay Pattanshetty. 2013. *Assessment of Environmental Factors Associated with Dengue Transmission in Udipi Taluk, Karnataka*. *Journal of Scientific Society*. Vol 40. No 3.
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. Buletin Jendela Epidemiologi Demam Berdarah *Dengue*. Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi Kementerian Kesehatan RI.
- _____. 2011. *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- _____. 2012. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 374/MENKES/PER/III/ 2010 tentang Pengendalian Vektor*. Jakarta : Dirjen PP & PL.

- _____.2013. *Buku Saku: Pengendalian Demam Berdarah Dengue untuk Pengelola Program DBD Puskesmas*. Jakarta : Dirjen PP & PL.
- _____.2017.*Profil Kesehatan Indonesia*.Jakarta : Kemenkes.
- Lahdji, Aisyah, Bima Bayu Putra. 2017. Hubungan Curah Hujan, Suhu, Kelembaban dengan Kasus Demam Berdarah *Dengue* di Kota Semarang. Vol 8. No 1.
- Lapau, B. 2015.*Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Thesis dan Distertasi*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Lisa, Anggriani Tanjung.2016. *Hubungan Faktor Lingkungan Rumah dan Karakteristik Penderita Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Sentosa Baru Kecamatan Medan Perjuangan*.Skripsi. Universitas Sumatera Utara Medan.
- Liu Jundi, Xiaolu Tian, Yu Deng, Zhicheng Du, Tianzhu Liang, Yuanto Hao and Dingmei Zhang. 2018. Risk Factors Associated with *Dengue* Virus Infection in Guangdong Province : A Community-based Case-Control Study.
- Majid, Abdul, Dwi Santy Damayati, Muhammad Wardiman.2017. Hubungan Jumlah Penghuni, Jumlah Tempat Penampungan Air dan Pelaksanaan 3M plus dengan Keberadaan Jentik Nyamuk *Aedes Sp* di Kelurahan Balleangin Kecamatan Balocci Kabupaten Pangkep.*Jurnal Kesehatan Masyarakat*.Vol 3. No 1.
- Malau, Vandi Putra. Nurjazuli, Onny Setiani.2015. Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Keluarga dalam Pencegahan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kecamatan Tembalang Kota Semarang.*Jurnal Kesehatan Masyarakat*.Vol 3. No 1.
- Mangindaan, Mia A.V., Wulan Pingkan Julia Kaunang, Sekplin A.S. Sekeon. 2018. Hubungan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Desa Watudambo Kecamatan Kauditan.*Jurnal Kesmas*.Vol 7. No 5.
- Masruroh, Luluk, Nur Endah Wahyuningsih, Resa Ana Dina.2016. “Hubungan Faktor Lingkungan dan Praktik Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN)

- dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Kecamatan Ngawi. 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 4. No 4.
- Murti, Bhisma, 2003. *Prinsip dan metode riset epidemiologi*. Edisi Kedua, Jilid Pertama. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Notoatmodjo, S. 2002. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- _____. 2003. *Pendidikan dan perilaku kesehatan*, Jakarta : PT Rineka Cipta.
- _____. 2005. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- _____. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, Lirin, Sri Yuliawati, M.Arie Wuryanto. 2018. Hubungan Faktor *Host*, Faktor Lingkungan, dan Status Gizi dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* Di Wilayah Kerja Puskesmas Kayen Kabupaten Pati. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 6. No 5.
- Novrita, Bibah, Ririn Mutahar, Indah Purnamasari. 2017. Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Kerja Puskesmas Celikah Kabupaten Ogan Komering Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Vol 8. No 1.
- Paramita, Ratna Maya, J. Mukono. 2017. Hubungan Kelembaban Udara dan Curah Hujan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Puskesmas Gunung Anyar 2010-2016. *The Indonesian Journal of Public Health*. Vol 12. No 2.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 17 Tahun 2010. *Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan (Lembar Negara Republik Indonesia Tahun 2010 No. 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia No. 5957)*.
- Priestly, Fuka, Mohamad Reza, Selfi Renita Rusjdi. 2018. Hubungan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan Menutup, Menguras dan Mendaur Ulang Plus (PSN 3M Plus) terhadap Kejadian Demam Berdarah *Dngue* (DBD) di Kelurahan Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Vol 7. No 1.
- Purnajaya, I Ketut, Ni Ketut Rusminingsih, I Nyoman Sujaya. 2014. Pengaruh Karakteristik Tempat Penampungan Air Bersih Terhadap Kejadian Demam

- Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kerja UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol 4. No 1.
- Putri, Novia Wirna. 2018. Kejadian Demam Berdarah *Dengue* dan Kerentanan Larva Nyamuk *Aedes spp* di Kecamatan Lubuk Basung. *Journal Edurance*. Vol 3. No 2.
- Rahman, Deni Abdul. 2012, Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Praktik 3M Dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Blora Kabupaten Blora. *Unnes Journal of Public Health*. Vol 1. No 2.
- Ratnasari, Evy, Onny Setiani, Hanan Lanang Dangiran. 2018. Hubungan Faktor Lingkungan dan Faktor Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 6. No 4.
- Rianasari, Suhartono, Dharminto. 2016. Hubungan Faktor Risiko Lingkungan Fisik dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Kelurahan Mustikajaya Kota Bekasi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 4. No 5.
- Ruzman, Nik Syaza Lina Nik, Haliza Abdul Rahman. 2017. *The Association Between Climatic Factors and Dengue Fever : A Study in Subang Jaya and Sepang, Selangor*. *Journal of Public Health Medicine*. Vol 1 : 140-150.
- Sandra, Tuti, Muchlis AU Sofro, Suhartono, Martini, Suharyo Hadisaputro. 2019. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kejadian Demam Berdarah *Dengue* pada Anak Usia 6-12 Tahun di Kecamatan Tembalang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. Vol 4. No 1.
- Sari, Erna, Nur Endah Wahyuningsih, Retno Utami. 2017. Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 5. No 5.
- Sari, Ulis Wahyu Purnama. 2018. Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Kerja Puskesmas Klagenserut. *SKRIPSI*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.

- Sastroasmoro, Sudigdo dan Sofyan Ismail. 2002. *Ilmu Kesehatan Masyarakat:Prinsip-Prinsip Dasar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- _____.2010.*Dasar – dasar Metodologi Penelitian Klinis Ed. 3 Cet.2*.Jakarta : Sagung Seto.
- Sigit, S.H., Koesharto, F.X., & Hadi, U.K.2006. *Hama Permukiman Indonesia*.Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Soegijanto, Soegeng.2006. *Demam Berdarah Dengue*. Edisi Kedua. Surabaya : Airlangga University Press.
- Soemirat, Jolie.2002, *Kesehatan Lingkungan*, Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- _____.2010.*Epidemiologi Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Soewarno, Soegimin Ardi, Anis Kusumawati. 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kecamatan Gajah Mungkur. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*. Vol XII. No 2.
- Sofia, Suhartono, Nur Endah Wahyuningsih.2014. Hubungan Kondisi Lingkungan dan Perilaku Keluarga dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Kabupaten Aceh Besar.*Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*.Vol 13. No 1.
- Sucipto, Teguh Pramudiyo, Mursid Raharjo, Nurjazuli. 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) dan Jenis Serotipe Virus *Dengue* diKabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*.Vol 14. No 2.
- Sugiyono.2001. *Metode Penelitian*, Bandung: CV Alfa Beta.
- _____.2004.*Statiska Untuk Penelitian*.Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono.2008. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sukohar, A.2014. Demam Berdarah *Dengue*.*J.of Medula*.Vol 2. No 2.
- Sunarsih, Niken, Mahalul Azam. 2017. Hubungan Faktor Ekologi dan Sosiodemografi dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) (Studi

- Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogososari Wetan).*Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*.Vol 2. No 5.
- Sunaryo.2002. *Psikologi untuk Keperawatan*.Jakarta : EGC.
- Surat Keputusan Gubernur Jateng. 2018. *Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 560/68 Tahun 2018 tentang Upah Minimum pada 35 Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019*.
- Sutanto, I. 2015. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*.Jakarta : Badan Penerbit FK UI.
- Sutaryo.,2005. *Dengue*.Yogyakarta : Medika Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.
- Tamza, Riza Berdian, Suhartono, Dharminto.2013. Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Wilayah Kelurahan Perumnas Way Halim Kota Bandar Lampung.*Jurnal Kesehatan Masyarakat*.Vol 2. No 2.
- Tomia, Amalan, Upik Kesumawati Hadi, Susi Soviani, Elok Retnani.2016. Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Berdasarkan Faktor Iklim di Kota Ternate.*Jurnal MKMI*.Vol 12. No 4.
- Tunggul Satoto TB, R Umniyati S, Suardipa A, M Sintorini. 2013. Effect of Temperature, Relative Humidity, and DEN-2 Virus Transovarial Infection on Viability of *Aedes aegypti*. Vol 7. No 7.
- Umayu, Rizza, Ahmad Fickry Faisya, Elvi Sunarsih.2013. Hubungan Karakteristik Pejamu, Lingkungan Fisik dan Pelayanan Kesehatan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Talang Ubi Pendopo Tahun 2012.Vol 4. No 3.
- Viana, DV, Ignotti E. The Occurrence of *Dengue* and Weather Change in Brazil : A Systematic Review. *Rev Bras Epidemio*. Vol 16. No 2.
- Widyawati, Irene F. Nitya, Syarifah Syaukat, Rudy P. Tambunan, Tri E. B. Soesilo.2011. Penggunaan Sistem Informasi Geografi Efektif Memprediksi Potensi Demam Berdarah di Kelurahan Endemis. Vol15.No. 1,

- Widyorini, Prasti, Nur Endah Wahyuningsih, Retno Muwarni.2016. Faktor Keberadaan Breeding Place dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 4. No 5.
- Wijirahayu, Sucinah, Tri Wahyu Sukei. 2017. Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan Kabupaten Sleman.*Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*.Vol 18. No 1.
- Winarsih, Sri.2013. Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku PSN Dengan Kejadian DBD.*Unnes Journal of Public Health*.Vol 2. No 1.
- Wisfer, Erniwati Ibrahim, Makmur Selomo. 2014. Hubungan Jumlah Penghuni, Tempat Penampungan Air Keluarga dengan Keberadaan Larva *Aedes aegypti* di Wilayah Endemis DBD Kota Makassar.
- World Health Organization.2005.*Pencegahan dan Pengendalian Dengue dan Demam Berdarah Dengue*. Cetakan I. Jakarta : EGC.
- _____.2012, *Global Strategy for Dengue Prevention and Control 2012-2020*.WHO Library Cataloguing in Publication Data: WHO Press.
- _____.2013.*Dengue and Dengue Haemorrhagic fever*.
- _____.2015.*Fact Sheet Dengue and Severe Dengue*.*Online Health Statistic and Information System*.
- Yunita, Jasrida, Mitra, Herlina Susmanedi. 2012. Pengaruh Perilaku Masyarakat dan Kondisi Lingkungan Terhadap Kejadian Demam Berdarah *Dengue*. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. Vol 1. No 1.