

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U.F. 2012. *Manajemen penyakit berbasis wilayah*. PT Rajagrafindo Persada, Depok.
- Anonimus. 2008. Profil Dinas Kesehatan. Provinsi Jawa Tengah. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, Semarang.
- Anonimus. 2016. Beji Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Banyumas. Desa Beji, Banyumas.
- Anonimus. 2016. Data Puskesmas Kecamatan Kedungbanteng. Kabupaten Banyumas. Kedungbanteng, Banyumas.
- Afandi, A. Sukindar S. dan Hariyono. 2005. *Pemanfaatan Limbah Organik sebagai Pupuk*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Anwar, S., Aini, S., Deovani, B., dan Team KKN-PPM desa Gampang. 2017. Sosialisasi Pentingnya Tidak Membuang Air Besar di Sungai (Stop Babs) di Desa Gampang Kecamatan Rambon. *Abadimas Adi Buana*. 1 (1): 15-16.
- APHA, AWWA, and WEF. 1992. *Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water 18 th Edition*. American Public Health Association, American Water Works Association, and Water Environment Federation, Washington.
- Artiningsih, R. 2008. Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (Studi Kasus di Sampangan dan Jomblang Kota Semarang). *Tesis*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Asmadi, Khayan, dan Kasjono, H.S. 2011. *Teknologi Pengolahan Air Minum*. Gosyen, Yogyakarta.
- Barry, J., 2007. *Environment and Social Theory*. Routledge, London.
- Brooks. G.F., J.S. Butel, and A.A Morse. 2005. *Mikrobiologi Kedokteran (Medical Microbiology)* Jilid I. Salemba Medika, Jakarta.
- BSN. 2004. Standar Nasional Indonesia: *Air dan Limbah*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- . 2005. Standar Nasional Indonesia: *Air dan Limbah*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- . 2006. Standar Nasional Indonesia: *Cara Uji Air Minum dalam Kemasan*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- . 2006. Standar Nasional Indonesia: *Tata Cara Pengelolaan Teknik Sampah*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.

- Chandra, B. 2007. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Dirjen Cipta Karya. 2015. *Ebook*. Pengembangan Pengelolaan Sampah. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Jakarta.
- Dwidjo, S. 2005. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Djambatan, Jakarta.
- Dwi U.P., D.U., Tjahjono, H., dan Aji, A. 2017. Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Pendapatan Kepala Keluarga terhadap Penyediaan Air Bersih, Sanitasi, Sampah di Desa Boja Kecamatan Boja Kabupaten Kendal. *Edu Geography*. 5 (3): 13-15.
- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Kanisius, Yogyakarta.
- Esmael, A., I. Ali, M. Agonafir, A. Desale, Z. Yaregal, and K. Desta. 2013. Assessment of Patients' Knowledge, Attitude, and Practice Regarding Pulmonary Tuberculosis in Eastern Amhara Region state, Ethiopia: Cross-Sectional Study. *AM. Journal Trop. Med. Hyg.* 88(4): 785-788.
- Habibi, F., dan Marwan, R. 2018. Pengaruh Limbah terhadap Lingkungan dan Penyakit yang Timbul serta Penaggulungannya. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*. Surakarta.
- Firdaus R, Nakagoshi N. 2013. Assessment of the Relationship between Land Use Cover and Water Quality Status of the Tropical Watershed: a Case of Batang Merao Watershed, Indonesia. *Journal of Biodiversity and Environmental Science*. 3(11): 21-30.
- Hadi, S.P. 2004. *Metodologi Penelitian Sosial, Kualitatif, Kuantitatif dan Kaji Tindak*. Program Magister Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hapsari, D. 2015. Kajian Kualitas Air Sumur Gali dan Perilaku Masyarakat di Sekitar Pabrik Semen Kelurahan Karangtalun Kecamatan Cilacap Utara Kabupaten Cilacap. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*. 1 (7): 3-7.
- Ira P, I., Ibrahim, L., dan Hartono, D. 2016. Pengaruh Perilaku Masyarakat Yang Bermukim di Kawasan Bantaran Sungai terhadap Penurunan Kualitas Air Sungai Karang Anyar Kota Tarakan. *J. Manusia Dan Lingkungan*, 23 (2): 4-9.
- Kasnodiharjo dan Elsa Elsi. 2013. Deskripsi Sanitasi, Perilaku Ibu, dan Kesehatan Anak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(2): 9-13.
- KLH. 2010. Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 115 Tahun 2003 tentang Pedoman Penentuan Status Mutu Air. Kementerian Lingkungan Hidup, Jakarta.
- Kospa, H.S.D. 2018. Kajian Persepsi dan Perilaku Masyarakat terhadap Air Sungai. *Jurnal Tekno Global* 7(1): 212-221.

- Kusumaningrum, A., Hepiriyani, dan Nurhalimah. 2011. Pengaruh PHBS Tatanan Rumah Tangga terhadap Diare Balita di Kelurahan Gandus Palembang. *Seminar Nasional Keperawatan I Universitas Riau*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya, Palembang.
- Mahida, U.N. 2004. *Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Marsono. 2009. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Bakteriologis Air Sumur Gali di Permukiman (Studi di Desa Karangnom, Kecamatan Klaten Utara, Kabupaten Klaten)*. Tesis. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Menteri Republik Indonesia. 2010. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492/Menkes/Per/IV/2010 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum. Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Menteri Republik Indonesia. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat. Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Menteri Republik Indonesia. 2017. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, *Solus Per Aqua*, dan Pemandian Umum. Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Morgan, S. 2009. *Daur Ulang Sampah*. Tiga Serangkai, Surakarta.
- Notoatmodjo S. 2003. *Ilmu kesehatan masyarakat (prinsip-prinsip dasar)*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- . 2005. *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- . 2007. *Kesehatan Masyarakat (Ilmu dan Seni)*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notohadiprawiro, T. 2006. *Tanah dan lingkungan*. Kursus AMDAL Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Universitas Gadjah Mada Yogyakarta, Yogyakarta.
- Nurmalita, Maulidia, dan Syukri, M. 2013. Analisa Kekeruhan dan Kandungan Sedimen dan Kaitannya dengan Kondisi DAS Sungai Krueng Aceh. *Seminar Nasional Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Berbasis Masyarakat Menuju Hutan Aceh Berkelanjutan*, Banda Aceh.
- Nusanthary, D.L., E.R. Colby, dan H. Santosa. 2012. Pengolahan Air Limbah Rumah Tangga Secara Biologis dengan Media Lumpur Aktif (Suatu Usaha Pemanfaatan Kembali Air Limbah Rumah Tangga untuk Kebutuhan Mandi dan Cuci). *Jurnal Teknologi Kimia dan Industri 1(1):454-460*.
- Pelezar, M.J. and E.C.S. Chan. 2005. *Dasar-dasar Mikrobiologi Jilid I*. Universitas Indonesia, Jakarta.

- Peraturan Republik Indonesia. 2009a. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Jakarta.
- Peraturan Republik Indonesia. 2009b. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Puspitawati, N dan Sulistyarini, T. 2013. Sanitasi Lingkungan yang Tidak Baik Mempengaruhi Status Gizi Pada Balita. *Jurnal*. XIII (7): 17-23.
- Rahayu, E. 2017. Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga untuk Mendukung Program Rumah Pangan Lestari dan Ekonomi Keluarga. *Jurnal*. Universitas Lampung, Lampung.
- Reidl, J. and K. E. Klose. 2002. *Vibrio cholera* and Cholera: Out of the water and Into the Host. *FEMS Microbiology Reviews*. 26:125-139.
- Ricky, M. 2005. *Kesehatan Lingkungan*. Graha Ilmu, Jakarta.
- Risyanto, dan Widyastuti, M. 2004. Pengaruh Perilaku Penduduk dalam Membuang Limbah terhadap Kualitas Air Sungai Gajahwong. *Manusia dan Lingkungan*. XI (2): 5-13.
- Ronald, H. 2009. *Metode Rehidrasi Usaft sebagai Metode Alternatif Pemulihan Cairan Tubuh*. Seminar Nasional 2 “Revitalisasi Penjas Melalui Pembentukan Citra Paradigmatis, Esensi Filosofis serta Struktur Kelembagaan, Bandung.
- Samudro, G. dan Rulian, E. R. A. 2011. Studi Penurunan Kekeruhan dan Total Suspended Solids (TSS) dalam Bak Penampung Air Hujan (PAH) Menggunakan Reaktor Gravity Roughing Filter (GRF). *Jurnal Presipitasi*. 8 (1): 6-13.
- Sarwono, S. 2007. *Sosiologi Kesehatan Beberapa Konsep Beserta aplikasinya*. Gadjah mada university, Yogyakarta.
- Sasongko, E.B, Widyastuti, E, Priyono, R.E. 2014. Kajian Kualitas Air dan Penggunaan Sumur Gali oleh Masyarakat di Sekitar Sungai Kaliyasa Kabupaten Cilacap. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sastroasmoro, S. 2011. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi 4*. CV Sagung Seto, Jakarta.
- Sidhi, A.N., Raharjo, M., Astorina, N., dan Dewanti, Y. 2017. Hubungan Kualitas Sanitasi Lingkungan dan Bakteriologis Air Bersih terhadap Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Adiwerna Kabupaten Tegal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 4(3): 7-14.
- Sinta. 2006. Faktor-faktor Resiko Kejadian Diare akut pada Balita (Studi Kasus di Kabupaten Semarang). *Tesis*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Singarimbun, M., dan Effendi, S. 2008. *Metode Penelitian Survei*. Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial, Jakarta.

- Soemirat, J. 2011. *Kesehatan Lingkungan*, Gajah Mada University, Yogyakarta.
- Soepardi, J. 2011. *Profil Data Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Sopiyudin, D. 2011. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*. Salemba Medika, Jakarta.
- Subbaraman, R., S., Shitole, T., Shitole, K., Sawant, J. O'brien, D.E. Blomm, and A. Petil-Deshmukh. 2013. *The Social Ecology of Water in a Mumbai Slum: Failures in Water Quality, Quantity, and Reliability*. BMC Public Health 13(173):1-14.
- Sucipto AC. 2011. *Aspek kesehatan masyarakat dalam AMDAL*. Gosyen, Yogyakarta.
- Sugiyono. 2010. *Statistik Untuk Penelitian*. Hal 253. CV Alfabeta, Bandung.
- Suriawiria, U. 2008. *Mikrobiologi Air*. PT. Alumni, Bandung.
- Suripin. 2002. *Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air*. Andi, Yogyakarta.
- Suyono, S. 2005. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid III edisi 4. Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Taosu, S.A., dan Azizah, R. 2013. Hubungan Sanitasi Dasar Rumah dan Perilaku Ibu Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Bena Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. 7 (1): 5-13.
- Tchobanoglous, G., Teisen H., Eliassen, R. 2016. *Integrated Solid Waste Manajemen*. Mc. Graw Hill. Kogakusha, London.
- Warlina, L. 2004. *Pencemaran Air: Sumber, Dampak, dan Penanggulangannya*. Disertasi. Program Pasca Sarjana/S3, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- WHO. 2010. *Human Leptospirosis: Guidance for Diagnosis, Surveillance and Control*. International Leptospirosis society, Amsterdam.