

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi. 2008. *Perubahan Ekologi dan Aspek Perilaku Vektor, Direktorat Jenderal Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Achmadi, U. F. 2011. *Dasar-Dasar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Jakarta : Rajawali pers.
- Achmadi, U. F. 2013. *Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Ahyanti, M. 2020. *Sanitasi Pemukiman pada Masyarakat dengan Riwayat Penyakit Berbasis Lingkungan. Jurnal Kesehatan* 11(1):44 DOI:10.26630/jk.v11i1.1697.
- Andayani, N. Waladi, Z. (2014). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Asma dengan Tingkat Kontrol Asma di Poliklinik Paru RSUD dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 14(3), 139-145.
- Angeline, Y. L., Marsaulina, I. And Naria, E. (2012). *Hubungan Kondisi Sanitasi Dasar Dengan Keluhan Kesehatan Diare Serta Kualitas Air Pada Pengguna Air Sungai Deli Di Kelurahan Sukaraja Kecamatan Medan Maimun Tahun 2012.*, Pp. 1–8.
- Ardiato, D. A. (2015). *Hubungan antara Perilaku Hidup Bersih Sehat Keluarga dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA) pada Balita di Wilayah Puskesmas Leksono I Wonosobo*.
- Armin, dkk. (2017) *Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Penyakit Diare di Desa Tanjung Pinang Kecamatan Kusambi Kabupaten Muna Barat Tahun 2017. Vol.2/No.7 JIMKESMAS. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*.

- Arya, Wisnu. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi.
- Azwar, Azrul, 1999. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan, Mutiara Sumber Widya*. Jakarta.
- Blum, H. L. (1974). *Planning for health: development and application of social change theory*. Michigan: Human Sciences Press.
- BPS. 2003. *Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI) 2002-2003*. Jakarta: BPS.
- BPS. 2004. *Statistik Lingkungan Hidup Indonesia*. Jakarta : BPS.
- BPS. 2021. *Statistik Perumahan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2020*. Jakarta : BPS.
- Badan Pusat Statistik Kecamatan Umbulharjo. 2019. *Kecamatan Umbulharjo Dalam Angka 2019*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik.
- Budiarto. (2001) *Biostatistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta; EGC.
- Chandra, Budiman. 2007. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Damayanti, S. 2014. *Analisis Breeding Place Aedes Sp di Kelurahan Sorosutan, Kecamatan Umbularjo, Kota Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Darnas, Y., & Yolanda, R. (2019). *The Relationship between Sanitation and Diarrhea in Kabupaten Pidie, Aceh (Used Validity Inference)*. KnE Life Sciences, 4(10), 422. <https://doi.org/10.18502/cls.v4i10.3814>
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1999. *Kepmenkes RI No.829/Menkes/SK/VII/1999, Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

- Depkes RI. 2002. *Pedoman Teknis Penilaian Rumah Sehat*, Direktorat Jenderal PPM & PL, Jakarta.
- Depkes RI. (1996). *Petunjuk Pengawasan Dan Pengendalian Dampak Sampah, Ditjen P2M dan PLP*, Jakarta.
- Dharma, K.K. 2011. *Metode Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta Timur: TIM.
- Dinkes Kota Yogyakarta. 2017. *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2017*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.
- Dinkes Kota Yogyakarta. 2019. *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2019*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.
- Dinkes Kota Yogyakarta. 2020. *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2020*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.
- Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. 2001. *Pedoman Pemberantasan Penyakit ISPA*, Jakarta: Depkes RI
- Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, 2005, Keputusan Menteri Kesehatan RI No.829/Menkes/SK/VII/1999 Tentang *Persyaratan Kesehatan Perumahan*, Semarang: Dinkes Prov Jateng.
- Dirjen Cipta Karya. 2002. *Panduan Identifikasi Kawasan Permukiman Kumuh*. Jakarta: Direktorat Jenderal Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum.
- Djaja, S., Setyowati, T., Musadad, A., & Wiryawan, Y. (2002). *Kehilangan waktu potensial akibat penyakit yang berbasis lingkungan*. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 1(1), 49-58.
- Dosantos N IR, Fitriana LB. *Hubungan Pengetahuan Keluarga Dengan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue*

- (Dbd) Di Rw 9 Kelurahan Sorosutan Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta. *Med Respati J Ilmu Kesehatan*. 2019;14(3):187.
- Dwi Widiarsih, N. M. (2016). Analisa Sosial-Ekonomi Permukiman Kawasan Kumuh Di Kota Pekanbaru (Studi Kasus Kelurahan Kampung Bandar Kecamatan Senapelan). *LP2M-UMRI*, 1, 91–96.
- Echols dan Shadily. 2003. *Kamus Inggris Indonesia*. Gramedia: Jakarta.
- Erlanger, TEJ, Keiser, Utzinger, J. *Effect of Dengue Vector Control Interventions on Entomological Parameters in Developing Countries*. *Medical and Veterinary Entomology*.2008, 22 : 203-221.
- Gunarni, A., Vincentius, S., Mujiono. (2012). *Studi tentang Sanitasi Rumah dan Kejadian ISPA pada Balita di Dese Gemarang Kecamatan Kedunggalur Kabupaten Ngawi*". *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes Volume III Nomor 3*.
- Guncha, F. 2012. *Urbanization, Emerging Slums and Increasing Health Problems : A Challenge Before the Nation : An Empirical Study With Reference to State of Uttar Pradesh in India*. *Journal of Environmental Research and Management*, 3 (9), 146 - 152.
- Hasanah N. N. 2010. *Hubungan Kondisi Sanitasi dan Higiene Penjamah Makanan dengan Kualitas bakteriologi Pada Peralatan Makan di Kantin Universitas Sultan Ageng Tirtayasa Serang*.
- Hayati, R. Z. 2017. *Hubungan Konsentrasi PM10 dan Faktor Lingkungan Dalam Rumah Dengan Keluhan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Balita di Puskesmas Rawa Terate Kecamatan Cakung Tahun 2017*.

- Ikhwan, Z. (2012) *Faktor Individu Dan Keadaan Saluran Pembuangan Air Limbah (Spal) Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Di Rt 01 Rw 09 Kelurahan. Poltekkes Kemenkes Tanjungpinang.*
- Kasim, S., Abdul R. 2020. *Ketersediaan Prasarana Sanitasi di Lingkungan Permukiman Kumuh (Slum Area) terhadap Penyakit Lingkungan di Kelurahan Bentenge Kota Bulukumba.* Vol. 20 No.2 2020 e-issn : 2622-6960, p-issn : 0854-624X.
- Keman, S. 2005. *Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Permukiman. Jurnal Kesehatan Lingkungan* Vol.2, No.1. hal 29-42. Juli 2005.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016.*
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Pedoman Umum Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan Keluarga.* Kemenkes Ri, P. 39.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1023 Tahun 2008 tentang Pedoman Pengendalian Penyakit Asma Konsep Pedoman Identifikasi Kawasan Permukiman Kumuh Peyangga Kota Metropolitan. Direktorat Pengembangan Permukiman Direktorat Jenderal Cipta Karya Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta. 2006.
- Krieger. James. Donna L Higgins. (2002). *Housing and Health : Time Again for Public Health Action.* American Journal of PublicHealth: May, Vol 92, No 5. p 758-768.
- Kusnoputranto, H., Susana, D. 2000. *Kesehatan Lingkungan.* Depok : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Kusnoputranto, H., 2003. *Kesehatan lingkungan.* Fakultas kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia. Jakarta

- Langit, L. S. (2016). *Hubungan Kondisi Sanitasi Dasar Rumah Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wlayah Kerja Puskesmas Rembang 2*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 4(April), Pp. 160–165.
- Mahardika W. 2009. *Hubungan Antara Perilaku Kesehatan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Cepiring Kecamatan Cepiring Kabupaten Kendal Tahun 2009*. Unnes: Semarang.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/Menkes/Per/V/2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2011.
- Mukono, H.J. 2006. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*: Edisi Kedua. Surabaya: Airlangga University Press.
- Mukono, H.J. 2000. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Muryunani, A. *Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media; 2010.
- Muta'ali, L. dan Nugroho, A.R. 2016. *Perkembangan Program Penanganan Permukiman Kumuh di Indonesia dari Masa ke Masa*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Notoatmojo S. 2007. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2011. *Kesehatan Masyarakat "Ilmu dan Seni" Ed. Revisi 2011*. Rineka Cipta. Jakarta, Indonesia. Hal 83-155.
- Notoatmojo S. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*, Edisi Revisi. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Notoatmodjo S. 2003. *Ilmu kesehatan masyarakat prinsip - prinsip dasar*. Rineka cipta : Jakarta.

- Nugraheni Devi. (2012) *Hubungan Kondisi Fasilitas Sanitasi Dasar dan Personal Hygiene dengan Kejadian Diare di Kecamatan Semarang Utara Kota Semarang. Vol1No.2Hal.922-933. Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM.undip.*
- Nursalam. 2013. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* : Jakarta : SalembaMedika.
- Permenpu Nomor 3 (2013) '*Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 3/Prt/M/2013 tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Menangani Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga*', Pp.1-35
- Permenkumham No. 34 Tahun 2016 tentang Kriteria Daerah Kabupaten/Kota Peduli HAM. Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. Peraturan Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 63 Tahun 1993 tentang Garis Sempadan Sungai, Daerah Manfaat Sungai, Daerah Penguasaan Sungai dan Batas Sungai.
- Priyono, Jumadi, & Kurniasari, M. I. 2013. *Pengukuran Kualitas Permukiman Hubungannya dengan Tingkat Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Sragen : Upaya Awal Untuk Peningkatan Kapasitas Masyarakat dalam Strategi Pengurangan Resiko Penyakit*. Geoedukasi, 52 - 59.
- Putriyani, G. A. (2017) '*Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Madiun oleh: Gusti Ayu Putriyani Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun*'.
- Resti, I. B. (2014). *Teknik Relaksasi Otot Progresif Untuk Mengurangi Stres pada Penderita Asma. Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 2(1), 1-20

- Retno Widyaningtyas, dkk, 2004, Survei Cepat Gambaran Kondisi Fisik Rumah Kaitannya dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kebumen 2 Kabupaten Kebumen. Vol.III/No.02/Oktober 2004, hal.33.
- Rindarjono, Mohammad Gamal. 2010. *Perkembangan Permukiman Kumuh di Kota Semarang Tahun 1980 – 2006*. Disertasi Promosi Doktor pada Program Studi Geografi. UGM.
- Ritohardoyo, S., & Sadali, M. I. (2017). Kesesuaian Keberadaan Rumah Tidak Layah Huni (RTLH) Terhadap Tata Ruang Wilayah di Kota Yogyakarta. *Tata Loka*, 19(4), 291– 305.
- Rusni. (2013). *Hubungan sanitasi dasar dengan insiden penyakit berbasislingkungan di Perumahan ADB I Desa Rantau Panyang Timur Kecamatan Meureubo Kabupaten Aceh Barat (Skripsi)*. Fakultas Kesehatan Masyarakat UTU, Aceh Barat.
- Safrizal, SA. 2017. *Hubungan ventilasi, dinding, dan atap dengan kejadian ISPA pada balita di Blang Muko*. Universitas Teuku Umar
- Saputri, E.T. 2016. *Kajian Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Penyakit pada Permukiman Kumuh di Kelurahan Bandarharjo Kota Semarang*. Unnes: Semarang.
- Slamet, Juli Soemirat. 2007. *Kesehatan Lingkungan*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Slamet, J.S. 2004. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Soamole Sudirman. (2008) *Analisis Hubungan Antara Faktor Lingkungan dengan Kejadian Diare di Puskesmas Siko Kota Ternate Tahun 2017*. Vol2 P.1SSH 2549-7049 E. ISSN 2620-7729.

- Soeparman, H.M. 2001. *Pembuangan Tinja dan Limbah Cair ; Suatu Pengantar*. Jakarta : EGC.
- Sormin, P.D.W. 2019. *Hubungan Sanitasi Dasar Rumah dan Komponen Rumah Penduduk dengan Penyakit Berbasis Lingkungan di Kelurahan Bagan Deli Tahun 2019*. USU: Sumatera.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, W. V. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: GAVA MEDIA.
- Sukowati, S dan Shinta. *Peran Tenaga Kesehatan Masyarakat dalam Mengubah Perilaku Masyarakat menuju Hidup Bersih dan Sehat. Media Litbang Kesehatan*. 2003;8(2):31-37.
- Sulestianson, E., & Indrajati, P. N. (2016). Penanganan Permukiman Kumuh Dengan Pendekatan Karakteristik dan Faktor Penyebab Kekumuhan (Studi Kasus: Permukiman Kumuh di Kelurahan Tamansari dan Kelurahan Braga). *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 3(2), 261–270
- Suryandono. A. 2009. *Hubungan Atara Pengetahuan Dan Sikap Kepala Keluarga Dengan Demam Berdarah Dengue (DBD) Dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (DBD) Di RW I Kelurahan Medono Kecamatan Pekalongan Barat Kota Pekalongan*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang 2009.
- Suryani, Irma, Dkk. 2015. *Hubungan Lingkungan Fisik dan Tindakan Penduduk dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya. Padang: Jurnal Kesehatan Andalas*. 2015; 4(1). Hal 157-167

- Tim suksesnas, Badan Litbang Kesehatan, 2002, Laporan Studi Mortalitas 2001, *Pola penyakit penyebab kematian di Indonesia*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Depkes RI
- UNICEF Indonesia. Ringkasan Kajian : Air Bersih, Sanitasi dan Kebersihan. UNICEF; 2012.
- Walikota Yogyakarta. 2021. Keputusan Walikota Yogyakarta Nomor 158 Tahun 2021 tentang Penetapan Lokasi Perumahan Kumuh dan Permukiman Kumuh.
- Wardhana, A.I. 2006. *Hubungan Antara Faktor Fisik Rumah, Karakteristik Individu dan Faktor Lainnya Terhadap Kejadian TB Paru BTA Positif di Wilayah Puskesmas Kecamatan Sukaratu Kab. Tasikmalaya Tahun 2006*. Thesis. Depok : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Wibisono, A, F., & Dewi, P. 2014. *Sosialisasi Bahaya Membuang Sampah Sembarangan dan Menentukan Lokasi TPA di Dusun Deles Desa Jagonayan Kecamatan Ngablak*. Universitas Islam Indonesia.
- Wicaksono, A. 2009. *Menciptakan Rumah Sehat*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Widiyati, R., & Yuliarsih. (2002). *Higiene dan sanitasi umum dan perhotelan*. Jakarta: PT Grasindo
- Winarsih, Sri. 2008. *Pengetahuan Sanitasi dan Aplikasinya*. Semarang : CV Aneka Ilmu.
- World Health Organization [WHO]. (2009). *Global health risks: Mortality and burden of disease attributable to selected major risks*. Geneva: WHO Press.
- Yusup, N.A., Sulistyorini, L. 2005. *Hubungan Sanitasi Rumah Secara Fisik dengan Kejadian ISPA Pada Balita*. *Jurnal*



Hubungan Kondisi Fisik dan Sanitasi Dasar Rumah dengan Riwayat Penyakit Berbasis Lingkungan (ISPA, Asma, Diare) di RW 9, Kelurahan Sorosutan, Kecamatan Umbulharjo, Kota Yogyakarta
MEGA RAKHMATIKA, Ratih Fitria Putri, Ph. D., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Kesehatan Lingkungan Vol.1, No.2. hal. 110-119. Januari
2005.