

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi, S.; Wadugodapitiya, A; Bedaf, S.; George, C.; Norman, G.; Hawley, M.; Witte, L. 2018. Identification of Priority Health Conditions for Field-Based Screening in Urban Slums in Bangalore, India. *BMC Public Health*, 18(1), 1-11.
- Achmadi, U. F. 2010. Manajemen Demam Berdarah Berbasis Wilayah. *Buletin Jendela Epidemiologi*, Vol 2, 15-19.
- Adisasmita, Rahardjo.(2018). *Pembangunan Pedesaan dan Perkotaan Edisi 2*. Yogyakarta: Expert.
- Adyani, Veronica; Roychansyah, M.S.; dan Sarwadi, Ahmad. 2018. Hubungan Kualitas Lingkungan Pemukiman dan Tingkat Kesehatan Masyarakat di Permukiman Kumuh Bantaran Sungai Winongo, Kota Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Asosiasi Sekolah Perencanaan Indonesia (ASPI) : Perencanaan Wilayah, Kota, dan Desa Terintegrasi yang Berkelanjutan, Berimbang, dan Inklusif*. P4W LPPM IPB.Bogor.
- Aksa, F.I.; Utaya, S.; Bachri, S. 2019. Geografi dalam Prespektif Filsafat Ilmu. *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), 43-47.
- Alfiani, Vinny. 2016. Persepsi Masyarakat Terkait Kenyamanan Kenyamanan Tinggal di Permukiman Kumuh (Studi Kasus: Permukiman kumuh Kelurahan Keputih Kecamatan Sukoliko Kota Surabaya). *Swara Bhumi*, 4(2).
- Andreas. A., Nurjannah, I., dan Saleh, A. Karakteristik Lingkungan dan Perilaku Masyarakat Kawasan Permukiman Nelayan di Sekitar Teluk Kendari (Studi Kasus : Kelurahan Puunggaloba dan Kelurahan Benu-Benu). *Jurnal Arsitektur NALARS*, 13(2).
- Anjarwati, M., Mursito, B., dan Sarsono. 2020. Kualitas Sumber Daya Manusia Ditinjau dari Tingkat Pendidikan, Pelatihan Kerja dan Pengalaman Kerja di Balai Latihan Kerja (BLK) Technopark Ganesha Sukowati Sragen. *Edunomika*, 4(1).
- Anwar, Y., & Lukas. 2019. Kerentanan Kebakaran Permukiman Padat di kelurahan Sidodamai Kecamatan Samarinda Ilir Kota Samarinda. *Jurnal Azimut*, 2(2).
- Apsari, Resti Ayu. Hubungan Kualitas Permukiman dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Terhadap Derajat Kesehatan Masyarakat Berdasarkan Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi Daerah Kecamatan Pasar Kliwon. *Skripsi*. Universitas Muhamadiyah Surakarta.
- Arfiani. 2016. Analisis Hubungan Kualitas Permukiman dengan Kondisi Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Kotagede Kota Yogyakarta Berdasarkan Sistem Informasi Geografis. *Skripsi*. Universitas Muhamadiyah Surakarta. Surakarta.
- Arpiahan dan Herlina, N. 2020. Hubungan antara Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas: *Literature Review*. *Borneo Student Research*, 2(1).
- Atmadja, F.P., Utami, S., Mustikawati, T. 2015. Konsep Hunian Vertikal sebagai Alternatif untuk Mengatasi Masalah Permukiman Kumuh, Kasus Studi Kampung Pulo. *Jurnal Mahasiswa Arsitektur*, 3(4).
- Atmiwyastuti, N., Restina, N., & Puro, S. Kritik dan Pemecahan Penggunaan Konstruksi Beton Cor pada Rekayasa Jalan dalam Upaya Membangun Konstruksi Jalan yang Berkelanjutan. *Seminar Nasional III Teknik Sipil 2013*.
- Atmoko, T.P.H. 2017. Peningkatan Higiene Sanitasi Sebagai Upaya Menjaga Kualitas Makanan Dan Kepuasan Pelanggan Di Rumah Makan Dhamar Palembang. *Jurnal Khasanah Ilmu* 8(1), 1-9.
- Badan Pusat Statistik. *Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di D.I Yogyakarta 2010-2019*. BPS. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Rasio Ketergantungan*. BPS.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja*. BPS.

- Bagaskara, R.E.I., Syafei, W.A., & Isnanto, R.R. 2012. Perancangan Sistem Informasi Poliklinik. *Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 1(4).
- Bano, R.P., dan Hematang, Y.I.P. 2019. Tendensi Penduduk di Papua Menempati Rumah Berjenis Dinding Bukan Tembok. *Jurnal MIA*, 1(2).
- Beni, M.T., Arjana, IGB., dan Ramang, R. 2014. Pengaruh Faktor-Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Perilaku Pengelolaan Sampah Domestik di Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12(2).
- Budi. 2018. *Analisis Data Kuantitatif*. Cirebon. Diakses dari : https://www.researchgate.net/publication/329589047_Analisis_Data_Kuantitatif.
- Bone, T., Kaunang., Langi, F. L. F. G. 2021. Hubungan antara Curah Hujan, Suhu Udara dan Kelembaban dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kota Manado Tahun 2015-2020. *Jurnal KESMAS*, 10(5).
- Dangiran, H.L., & Dharmawan, Y. 2020. Analisis Spasial Kejadian Diare dengan Keberadaan Sumur Gali di Kelurahan Jabungan Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(1).
- Dinatha, Harry. 2015. Kajian Hubungan Tingkat Kualitas Permukiman Dengan Kondisi Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Gondokusuman, Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dini, A.M.V., Fitriany, R.N., & Wulandari, R.A. 2010. Faktor Iklim dan Angka Insiden Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Serang. *Makara, Kesehatan*, 14(1).
- Dwijayanti, Kurnia. 2019. Kajian Agihan Tingkat Kualitas Permukiman dan Agihan Kondisi Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Jebres Kota Surakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dyah, A. 2010. Perubahan Fungsi Hunian Menjadi Fungsi Komersial. *Arsitron*, 1(1).
- Ekartaji, Prittaningtyas, Yunus, H.S., dan Rahardjo Noorhadi. 2014. Kajian Kualitas Lingkungan Permukiman di Daerah Pinggiran Kota Kasus di Desa Ngestiharjo, Yogyakarta. *Majalah Geografi Indonesia* 8(1), 96-102.
- Ekel, Y. L., Kepel, B. J., Tulung, M. 2017. Hubungan antara Faktor Lingkungan Fisik dengan Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Tikala Baru Manado. *Paradigma Sehat*, 5(3).
- Ezeh, A.; Oyeboode, O.; Satterthwaite, D.; Chen, Y.F.; Ndugwa, R.; Sartori, J.; Mberu, B.; Melendez-Torres, G.J.; Haregu, T.; Watson, S.I.; et al. 2016. The history, geography, and sociology of slums and the health problems of people who live in slums. *Lancet* 389, 547–558.
- Fairizi, D. 2015. Analisis dan Evaluasi Saluran Drainase pada Kawasan Perumahan Talang Kelapa di SubDAS Lambidaro Kota Palembang. *Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan* 3(1), 755-765.
- Farida, Umrotul. 2013. Pengaruh Aksesibilitas Terhadap Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Pedesaan Kecamatan Bumijawa Kabupaten Tegal. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 1(1).
- Farizki, M dan Anurogo Wenang. 2017. Pemetaan Kualitas Permukiman dengan Menggunakan Penginderaan Jauh dan SIG di Kecamatan Batam Kota, Batam. *Majalah Geografi Indonesia* 31(1), 39-45.
- Fauziah, A., Ahmad, L. O. A., Tina, L. 2017. Studi Komparatif Determinan Kejadian Diare di Wilayah Pesisir (Puskesmas Abeli) dan Perkotaan (Puskesmas Lepo-Lepo) Tahun 2016. *Semantic Scholar*.
- Fitria, N., dan Setiawan, P. 2014. Identifikasi Karakteristik Lingkungan Permukiman Kumuh di Kelurahan Kapuk, Jakarta Barat. *Jurnal Teknik Pomits*, 3(2).
- Friesen, J; Friesen, V; Dietrich, I; Pelz, P.E. 2020. Slums, Space, and State of Health-A Link between Settlement Morphology and Health Data. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 17(6), 1-28.

- Handayani, Malinda. 2016. Persepsi Masyarakat Terkait Kenyamanan Termal di Permukiman Padat (NON-AC) Kecamatan Dukuh Pakis Kota Surabaya. *Jurnal Swara Bhumi*, 4(2).
- Hanum, Nurlaila. 2-18. Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Keluarga dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan di Desa Seuneubok Rambong Aceh Timur. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 2(1).
- Hakki, Wan., Sugiyanta, I.G., dan Haryono, E. 2015. Dampak Pemanfaatan Bantaran Sungai Terhadap Kualitas Lingkungan di Kelurahan Pasar Krui. *Jurnal Penelitian Geografi*, 3(4).
- Hariyanto, Asep. 2020. Strategi Penanganan Kawasan Kumuh Sebagai Upaya Menciptakan Lingkungan Perumahan dan Permukiman yang Sehat (Contoh Kasus Kota Pangkalpinang). *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota UNISBA* 7(2,) 11-37.
- Hartoyo, H., dan Santoni. 2018. Kriteria Ruang Publik Kadijodo Pendukung Aksesibilitas dan Peningkatan Aktivitas. *Jurnal Teknik Arsitektur ARTEKS*, 2(2).
- Herbowo, dan Firmansyah, A. 2003. Diare Akibat Infeksi Parasit. *Sari Pediatri*, 4(4), 198-203.
- Hidayah, N., Budiati W., Permadi A.S. 2018. Analisis Hubungan Kualitas Lingkungan Permukiman dan Kondisi Kesehatan Masyarakat dengan Pemanfaatan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis. *The 7th University Colloquium. STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta*. Surakarta.
- Ikhtiar, Muhammad. 2017. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Makassar : CV. Social Politic Genius (SIGn).
- Juliastuti, P., Kartika, M., Djaj, M., dan Susanna, D. 2010. Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kelurahan Jati Sampurna. *Jurnal Makara Kesehatan*, 14(1).
- Jumadi, Priyono dan Kurniasari, Mahayu Istiningtyas. 2013. Pengukuran Kualitas Permukiman Hubungannya dengan Tingkat Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Sragen: Upaya Awal untuk Peningkatan Kapasitas Masyarakat Dalam Strategi Pengurangan Resiko Penyakit. *Jurnal Geoedukasi* 2(1), 52-59.
- Junaidi. 2010. *Prosedur Uji Chi-Square*. Fakultas Ekonomi Universitas Jambi.
- Kaho, Hana E.D.P.R. dan Giyarsih, Sri Rum. 2018. Kualitas Permukiman di Basin Wonosari dan Perbukitan Karst Gunungsewu di Kabupaten Gunungkidul. *Majalah Geografi Indonesia* 32(1), 68-76.
- Kelurahan Kotabaru. 2020. *Gambaran Umum*. Diakses dari : <https://kotabarukel.jogjakota.go.id/page/index/gambaran-umum>
- Keman, Soedjajadi. 2005. Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Permukiman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* 2(1), 29-42.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2019. *Standar Pelayanan Masyarakat pada Fasilitas Publik: Tempat Peribadatan*. Jakarta
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 907/MENKES/SK/VII/2002
- Keputusan Menteri Perumahan dan Prasarana Wilayah No 534/KPTS/M Tahun 2001
- Keputusan Menteri Pemberdayaan Aparatur Negara Nomor 63 Tahun 2003 tentang pedoman umum penyelenggaraan pelayanan publik.
- Kurniadi, Aris. 2014. Analisis Kualitas Lingkungan Permukiman di Kecamatan Kotagede Kota Yogyakarta Menggunakan Citra Quickbird. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Lumbantoruan, Walbiden. 2001. Pendekatan Geografi Sebagai Ciri Khas Ilmu Geografi. *Jurnal Pendidikan Science* 25(3), 28-35.
- Malau, Waston. 2013. Dampak Urbanisasi Terhadap Permukiman Kumuh (*Slum Area*) di Daerah Perkotaan. *Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial* 5(2).

- Malik. Abdul. 2018. Ruang Publik Sebagai Representasi Kebijakan dan Medium Komunikasi Publik (Studi Komunikasi Kebijakan Ruang Publik Kota Serang). *Jurnal SAWALA*, 6(2).
- Marakau, Vicky H. 2011. Penduduk, Perumahan Permukiman Perkotaan dan Pendekatan Kebijakan. *Jurnal Sabua* 3(1), 53-57.
- Mayasari, M., dan Ritohardoyo, S. 2012. Kualitas Permukiman di Kecamatan Pasarkliwon Kota Surakarta. *Jurnal Bumi Indonesia*, 1(3).
- Megatsari, H., Laksono, A.D., Ridlo, I.A., Yoto, M., dan Azizah, A.N. 2018. Prespektif Masyarakat tentang Akses Pelayanan Kesehatan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 21(4).
- Mitra. 2012. (Masih) Masalah Kesehatan Masyarakat di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 1(4), 170.
- Muta'ali, L., dan Santosa, L.W. 2014. *Bentang Alam dan Bentang Budaya*. Yogyakarta. Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFGe) UGM.
- Monintja, N., Warouw, F., dan Pinontoan, O.R. 2020. Hubungan Antara Keadaan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Indonesia Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(3).
- Nainggolan, Pandapotan. 2013. Analisis Penentuan Pusat-Pusat Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Simalungun. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, 1(12).
- Nurmansyah, M.K, dan Marwasta, D. 2015. Studi Kualitas Permukiman dan Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Minomartani. *Jurnal Bumi Indonesia*, 4(4).
- Pangemanan, R.R.R., Laoh, O.E.H., & Katiandagho, T.D. 2017. Analisis Ruang Terbuka Hijau (RTH) Kota Manado. *Agri-SosioEkonomi Unsrat*, 13(3), 57-76.
- Paramita, B; Matzarakis, A. 2019. Urban Morphology Aspects on Microclimate in a Hot and Humid Climate. *Geographica Pannonica*, 23(4), 398-410.
- Peraturan Menteri Negara Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2011 tentang Penyelenggaraan Perumahan Murah.
- Perdana, N.S. 2015. Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Aksesibilitas Memperoleh Pendidikan untuk Anak-Anak di Indonesia. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 21(3).
- Pasya, G.K. 2012. Permukiman Penduduk Perkotaan. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 12(2).
- Pramana, A.Y.Eka. 2018. Tingkat Aksesibilitas Transportasi Publik di Kota Yogyakarta. *Reka Ruang*, 1(1).
- Pramana, A.Y.E., dan Efendi, H. 2019. Tingkat Aksesibilitas Transportasi Publik di Wilayah Peri-Urban Kawasan Perkotaan Yogyakarta. *Reka Ruang*, 2(1).
- Prasetyo, Wahyu T. dan Rahayu, Sri. Kajian Kualitas Permukiman dengan Citra Quickbird dan SIG di Kecamatan Serengan Kota Surakarta. *Jurnal Teknik PWK* 2(2), 293-302.
- Pudjowati, U., Yanuwadi, B., Sulistiono, R., Suyadi, S. 2013. Effect of Vegetation Competition on Noise and Temperature in Waru-Sidoarjo Highway, East Java, Indonesia. *International Journal of Conservation Science*, 4(4).
- Putri, 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).
- Rahmadhani, R.D., dan Ridlo, I.A. 2020. Perilaku Masyarakat dalam Pembuangan Tinja ke Sungai di Kelurahan Rangkah, Surabaya. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1).
- Rasyidah, U.M. 2019. Diare sebagai Konsekuensi Buruknya Sanitasi Lingkungan. *KELUWIH: Jurnal Kesehatan dan Kedokteran* 1(1), 31-36.

- Rinanti, A., Fachrul, M.F., Moerdjoko, S., Widyatmoko, & Siami, L. Sosialisasi Dampak dan Pengendalian Kebisingan di Permukiman. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 2(1).
- Rituhardoyo, S. Dan Sadali, M.I. 2017. Kesesuaian Keberadaan Rumah Tidak Layak Huni (RTLH) terhadap Tata Ruang Wilayah di Kota Yogyakarta. *TATA LOKA*, 19(4), 291-305.
- Riyadi, A.L.C. 2016. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET.
- Rotinsulu, F.A., Franklin, P.J.C., Sembel, A.S. 2017. Analisis Ketersediaan dan Kebutuhan Sarana Permukiman di Kecamatan Kalawat. *SPASIAL*.
- Sadali, M.I.; Noviyanti, F.; dan Andika, R. 2019. Asosiasi dan Distribusi Spasial Permukiman Kumuh di Kota Yogyakarta. *Media Komunikasi Geografi*, 20(2), 173-185.
- Safri, Hendra. 2018. *Pengantar Ilmu Ekonomi*. Lembaga Penerbit Kampus IAIN Palopo. Kota Palopo.
- Samiyati, M., Suhartono, Dharminto. 2019. Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Karanganyar Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1).
- Samsudi. 2010. Ruang Terbuka Hijau Kebutuhan Tata Ruang Perkotaan Kota Surakarta. *Journal of Rual dan Development*, 1(1)., 11-19.
- Sapulete, M.R. 2010. Hubungan Antara Jarak *Septic Tank* ke Sumur Gali dan Kandungan *Escherichia Coli* dalam Air Sumur Gaali di Kelurahan Tuminting Kecamatan Tuminting Kota Manado. *Jurnal Biomedik*, 2(3).
- Sarno dan Setiawan, B.H. 2013. Analisis Karakteristik Sosial Ekonomi yang Memengaruhi Tingkat Pendapatan Petani Melati Gambir di Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah. *Jurnal LPPM*, 13(2).
- Sejadi, A., & Sofiana, L. 2015. Faktor-Faktor Terjadinya Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2).
- Setiadi, Amos. 2015. Identifikasi Pengelolaan Sanitasi pada Kawasan Permukiman Perkotaan di Kabupaten Bantul. *Konferensi Nasional Teknik Sipil (KoNTeKS 9)*.
- Setiawan, M.F. 2010. Tingkat Kebisingan pada Perumahan di Perkotaan. *Jurnal Teknik Sipil & Perencanaan*, 2 (12).
- Sibotang, Dony M. 2016. Metode Skoring dan Metode *Fuzzy* dalam Penentuan Zona Resiko Malaria di Pulau Flores. *JNTETI*, 5(4), 302-308.
- Silvia, Shinta. 2015. *Penerapan Metode Multistage Random Sampling pada Analisis Quick Count*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia. Diakses dari : http://repository.upi.edu/20931/6/S_MAT_1100182_Chapter3.pdf.
- Sofia, Suhartono, Wahyuningsih, N.E. 2014. Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku Keluarga dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 13(1).
- Suartha, Nyoman. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingginya Laju Pertumbuhan dan Implementasi Kebijakan Penduduk di Provinsi Bali. *PIRAMIDA*, 12(1), 1-7.
- Sumantri, Arif. 2017. *Kesehatan Lingkungan*. Depok: Kencana.
- Sucipto P.T., Raharjo, M., Nurjazuli. 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) dan Jenis Serotipe Virus *Dengue* di Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 14(2).
- Suprianto. 2014. Fungsi Pemerintah dalam Pelayanan Publik. *Jom FISIP*, (1(2)
- Triyuli, Wienty. 2010. Identifikasi Preferensi Rumah Bagi Masyarakat Berpenghasilan Rendah di Kota Palembang Berdasarkan Metode *Hierarchical Cluster dan Discriminant Analysis*. *Seminar Nasional "Metodologi Riset dalam Arsitektur"*.
- Undang-Undang RI Nomor 23 Tahun 1992 Tentang Kesehatan
- Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang
- Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan
- Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.

Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2013 Tentang Pendidikan

Wadhanti, A. (2015). Karakter Tapak Permukiman Kumuh di Kota Denpasar. *SPACE* 2(1), 43-58.

Weimann, A.; Kabane, N.; Jooste, T.; Hawkrigde, A.; Smit, W.; Oni, T. 2020. Health through Human Settlements: Investigating Policymakers' Perception of Human Settlement Action for Population Health Improvement in Urban South Africa. *Habitat Internasional* 103.

Wihadanto, A., Barus, B., Achsani, N.A., & Bratakusumah, D.S. (2017). Analaisis Karakteristik dan Penilaian Tingkat Kekumuhan Kawasan Permukiman 'Kampung Braga'- Kota Bantung. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 1(2), 132-144.

Widodo, B., Kasam., Ribut, I., dan Ike, A. 2013. Strategi Penurunan Pencemaran Limbah Domestik di Sungai Code DIY. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, 5(1), 36-47.

Widyasari, Titiek. Beban Pencemaran Sumber Limbah di Sungai Code. *Jurnal Teknik Sipil*, 5(2).

World Health Organization. 2019. *Global Tuberculosis Report 2019*. World Health Organization.

Yuono, Teguh. 2019. Evaluasi Kondisi Jaringan dan Perkerasan Jalan di Lingkungan Kelurahan Gilingan Surakarta. *Jurnal Teknik Sipil dan Arsitektur*, 24(1).

Yuliasuti, Nany, Khaerunnisa, Isti. 2012. Kualitas Lingkungan Permukiman Kawasan Pecinan Kota Semarang. *Jurnal Teknik* 32(3), 212-217.

Yuniawan, Rahmad. 2011. Analisis Kondisi Kualitas Lingkungan Permukiman Menggunakan Citra Quickbird di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. *Skripsi*. Universitas Muhamaddiyah Surakarta.