

- Affandi, R. F. (2020) 'Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sumber Daya Air Daerah Aliran Sungai Cikembulan Kabupaten Pangandaran', *Jurnal Administrasi dan Kebijakan Publik*, 1(1), pp. 24–28.
- Amirullah. (2015). *Metode Penelitian Manajemen*. Malang: Bayumedia Publishing.
- Azwar, S. 2016. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arnita, Y. and Aidar, N. (2018) 'Analisis Willingness to Pay Masyarakat untuk Peningkatan Pengelolaan Sampah di Kota Banda Aceh', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unsyiah*, 3(4), pp. 595–605.
- Asriningrum, S. (2019) 'Korelasi Antara Niat , Dukungan Sosial , Informasi Kesehatan , Otonomi Pribadi , Situasi untuk Bertindak dalam Merubah Perilaku Perawat Memilah Limbah Medis di RS Al Islam Bandung', *Teras Kesehatan*, 1(2), 99–113.
- Astina, N., Fauzan, A., and Rahman, E. (2020). 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Masyarakat dalam Membuang Sampah Rumah Tangga ke Sungai di Desa Pamarangan Kanan Kabupaten Tabalong Tahun 2019', *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(2), 181–190.
- Asyiah, S., Adnan, M. F. and Mubarak, A. (2017) 'Evaluasi Implementasi Kebijakan Pendidikan Gratis di Kabupaten Pasaman', *JPSI (Journal of Public Sector Innovations)*, 2(1), pp. 1–9. doi: 10.26740/jpsi.v2n1.p1-9.
- Christiana, R., Anggraini, I. M. and Syahwanti, H. (2020) 'Analisis Kualitas Air dan Status Mutu Serta Beban Pencemaran Sungai Mahap di Kabupaten Sekadau Kalimantan Barat', *Jurnal Serambi Engineering*, 5(2), pp. 941–950. doi: 10.32672/jse.v5i2.1921.
- Darmawan, R. and Fatchiya, A. (2018) 'Analisis Perilaku Ibu Rumah Tangga Bantaran Sungai Citampian dalam Mengelola Sampah Rumah Tangga', *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*, 2(4), pp. 431–440. doi : 10.29244/jskpm.2.4.431-440.
- Demar, A. I., Kolibu, F. K. and Engkeng, S. (2020) 'Hubungan Implementasi Program Adiwiyata Dengan Perilaku Peduli Lingkungan Hidup Peserta Didik di SMP Lentera Harapan Tomohon Tahun 2020', *Jurnal KESMAS*, 9(6), pp. 68–74.
- Dwirastina, M. and Ditya, Y. C. (2017) 'Potensi Produksi Perairan dengan Pendekatan Biomassa Fitoplankton di Sungai Kumbe Papua Mirna dwirastina

- Edison, Syahril, S., Angelia, I., Handayani, S., and Sary, A. N. (2020). 'Hubungan Peran Petugas dan Sikap dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 21(1), 1–9.
- Engkus *et al.* (2020) 'The Pollution of the Citarum River Watershed (DAS): Analysis of Control Policy Implementation in Indonesia', *Italienisch*, 10(2), pp. 24–33.
- Hardiana, D. (2018) 'Perilaku Masyarakat dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan Pantai Kecamatan Sasak Ranah Pasisie Kabupaten Pasaman Barat', *Jurnal Buana*, 2(2), p. 495. doi : 10.24036/student.v2i2.98.
- Haris, R. B. kusuma and Yusanti, I. A. (2018) 'Studi Parameter Fisika Kimia Airuntuk Keramba Jaring Apung di Kecamatan Sirah Pulau Padang Kabupaten Ogan Komering Ilir Provinsi Sumatera Selatan', *Jurnal Ilmu-ilmu Perikanan dan Budidaya Perairan*, 13(2), pp. 57–62. doi: 10.31851/jipbp.v13i2.2434.
- Harmilia, E. D. and Khotimah, K. (2018) 'Kondisi Perairan Sungai di Ogan Ilir Berdasarkan Parameter Fisika Kimia', *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia*, 6(2), pp. 107–116.
- Harun, H. (2017). 'Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat dalam Proses Pemilahan Sampah Rumah Tangga di Desa Hegarmanah', *Jurnal Aplikasi Ipteks Untuk Masyarakat*, 6(2), 86–88.
- Hayat and Zayadi, H. (2018). 'Model Inovasi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga', *Jurnal Ketahanan Pangan*, 2(2), 131–141.
- Herawati, C., Kristanti, I., Selviana, M., and Novita, T. (2019) 'Peran Promosi Kesehatan Terhadap Perbaikan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Membuang Sampah pada Siswa Sekolah Menengah Atas', *Dimasejati: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 40–51. <https://doi.org/10.24235/dimasejati.v1i1.5397>
- Kahfi, A. (2017). 'Tinjauan terhadap Pengelolaan Sampah', *Jurisprudentie*, 4(1), 12–25.
- Komarawidjaja, W. (2017). 'Prospek Pemanfaatan Penyaring Sampah Sungai dalam Implementasi Imbal Jasa Lingkungan di Daerah Aliran Sungai Ciliwung Segmen 2 Kota Bogor', *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 18(1), 37. <https://doi.org/10.29122/jtl.v18i1.1640>.
- Lembaran Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. (2017). Gubernur Nusa Tenggara Barat.
- Lemeshow, 1997. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: UGM.

Lestari, P. W., Septaria, B. C. and Putri, C. E. (2020) 'Edukasi "Minim Plastik" sebagai wujud Winta Lingkungan di SDN Pejaten Timur 20 Pagi', *Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 16(1), pp. 43–52. doi: 10.20414/transformasi.v16i1.2034.

Mubarokah, N., Rachman, L. M. and Tarigan, S. D. (2020) 'Analysis of Carrying Capacity of Crop Agricultural Land in Cibaliung Watershed, Banten Province', *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 25(1), pp. 73–80. doi: 10.18343/jipi.25.1.73.

Mulasari, S.A. 2012. *Pengolahan Sampah dan Limbah*. Yogyakarta: Pustaka Kesehatan. Hal.3, 4, 6, 7, 9, 12.

Ningsih, K. W. (2019) 'The Correlation of Attitudes and Availability of Facilities with the Behaviors of the Community in Disposing of Household Waste in the Sago River', *KnE Life Sciences*, 4(10), p. 148. doi: 10.18502/cls.v4i10.3839.

Norival, A. (2018). 'Perilaku Masyarakat di Bagian Tengah Bantang Ino terhadap Sampah di Nagari Salimpaung Kecamatan Salimpaung Kabupaten Tanah Datar', *Jurnal Buana*. Vol 2, No.1. Hal. 262-273.

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nugraheni, Y., and Widyaningrum, A. Y. (2019). 'Dinamika Sikap Warga atas Program CSR Bank Sampah Gunung Anyar Surabaya', *Jurnal Studi Komunikasi (Indonesian Journal of Communications Studies)*, 3(1), 41. <https://doi.org/10.25139/jsk.v3i1.1419>

Rachman, R. M., Rahim, A. and Setiawan, T. A. (2020) 'Sampah Rumah Tangga di Kelurahan Sanua Kota Kendari Tahun 2018', *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 8(1), pp. 37–50.

Rinaldi, S. ., and Mujianto, B. (2017) *Metodologi Penelitian dan Statistik*. Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medis (TLM).

Rosyidah, M. (2017) 'Analisis Kualitas Air Sungai Ogan sebagai Sumber Air Baku Kota Palembang', *Journal Redoks Teknik Kimia*, 2(1), pp. 48– 52.

Sari, N and Mulasari S.A. (2017) 'Pengetahuan, Sikap dan Pendidikan dengan Perilaku Pengelolaan Sampah di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta', *Jurnal Medika Respati* .Vol. 12 Nomor 2 April 2017 Hal. 74-84.

Saputra Sangga N.A., and Mulasari, S.A. (2017) 'Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Pengelolaan Sampah pada Karyawan di Kampus', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol.11, No. 1. Hal. 22-27.

Sembiring, A., Panjaitan, R. F., and Sihotang, P. S. (2020) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga', *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.35906/vom.v10i1.117>

Setyowati, R. D. N. (2018). 'Status Kualitas Air Das Cisanggarung, Jawa Barat',
Al-Ard: *Jurnal Teknik Lingkungan*, 1(1), 37–45.
<https://doi.org/10.29080/alard.v1i1.32>.

Slamet, J. S. 2014. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hal. 178-181.

Sobatnu, F., Irawan, F. A., and Salim, A. (2017). 'Identifikasi Dan Pemetaan Morfometri Daerah Aliran Sungai Martapura Menggunakan Teknologi GIS', *Jurnal Gradasi Teknik Sipil*, 1(2), 45.
<https://doi.org/10.31961/gradasi.v1i2.432>

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

Susilani, A.T., and Wibowo, T.A. 2015. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Graha Cendekia. Hal. 63, 107, 109.

Syam, D. M. (2016) 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat dengan pengelolaan sampah di Desa Loli Tasiburi Kecamatan Banawa Kabupaten Donggala', *Higiene: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 2(1), pp. 21–26.

Tahir, M. A. (2019). 'Identifikasi Ketersediaan Sarana dan Prasarana Permukiman Pada Perumahan Sederhana di Perkotaan (Studi Kasus : Perumahan Perumnas Poasia Kota Kendari) Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik – Universitas Halu Oleo Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah', *Jurnal Malige Arsitektur V*, 1(1), 9–18.

Triwuri, N. A., Handayani, M., and Rosita, D. (2018) 'Kajian Status Mutu Perairan Sungai Serayu dengan Menggunakan Pendekatan Metode Indeks Pencemaran (Pollution Index)', *Jurnal AKRAB JUARA*, 3(115), 177–186.

Tucunan, A. (2018) 'Hubungan Antara Faktor Predisposing, Enabling Dan Reinforcing Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Siau Tengah Kabupaten Sitaro Provinsi Sulawesi Utara', *Kesmas*, 7(1), pp. 62–68.

Utama, A. R., and Putri, D. Z. (2020). 'Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi terhadap Perilaku Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Perdesaan Di Provinsi Sumatera Barat', *Jurnal Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*, 2(1), 93–106.

Pasaribu, Y. A. *et al.* (2020) 'Factors That Influence People Behaviors in Waste Management in the Village of Tong Marimbun Pematang Siantar in 2018', *International Journal of Science and Healthcare Research (www.ijshr.com)*, 5(1), pp. 143–149. Available at: www.ijshr.com.

Piranti, A. S., Rahayu, D. R. U. S., and Waluyo, G. (2018). 'Evaluasi Status Mutu Air Danau Rawapening. Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan', *Journal of Natural Resources and Environmental Management*, 8(2), 151–160. <https://doi.org/10.29244/jpsl.8.2.151-160>

Puspitasari, R. L. *et al.* (2016) 'Studi Kualitas Air Sungai Ciliwung berdasarkan Bakteri Indikator Pencemaran Pasca Kegiatan Bersih Ciliwung 2015', *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi*, 3(3), pp. 156–162. doi: 10.36722/sst.v3i3.222.

Putra, T. P., Adyatma, S. and Normelani, E. (2016) 'Analisis Perilaku Masyarakat Bantaran Sungai Martapura dalam Aktivitas Membuang Sampah Rumah Tangga di Kelurahan Basirih Kecamatan Banjarmasin Barat', *Jurnal Pendidikan Geografi*, 3(6), pp. 23–35.

Wardani, I. A. K., Pangestu, B. A., Putri, R., Mandagi, A. M., and Puspikawati, S. I. (2020) 'Implementasi Bank Sampah Jelun (BSJ) sebagai Alternatif Solusi Permasalahan Sampah Desa Jelun Banyuwangi', E-Dimas: *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 11(3), 343–350. <https://doi.org/10.26877/e-dimas.v11i3.5833>

Waliki, Y., Tjolli, I., and Warami, H. (2020) 'Perilaku Masyarakat dalam Mengelola Sampah Rumah Tangga di Distrik Manokwari Timur Kabupaten Manokwari', *CASSOWARY*, 3(2), 127–140.

Wawan, A and Dewi, M. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika. Hal. 14-18.

Widodo, T., and Alexandra, F. D. (2018) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan PHBS Tatanan RT dengan PHBS warga di Bantaran Sungai Kahayan Palangka Raya tahun 2016', *Jurnal Pengelolaan Lingkungan Berkelanjutan (Journal of Environmental Sustainability Management)*, 2(3), 175–184. <https://doi.org/10.36813/jplb.2.3.175-184>.

Yulianto, B. 2016. 'Partisipasi Pedagang dalam Melakukan Pemilahan Sampah di Pasar Baru Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru', *Jurnal Kesehatan Komunikasi*. Vol. 3, No.2, Hal. 69-72.

Yulida, L., Sarto, S. and Suwarni, A. 2016. 'Perilaku Masyarakat dalam Membuang Sampah di Aliran sungai Batang Bakarek-karek Kota Padang Panjang Sumatera Barat', *Journal of Community Medicine and Public Health*. Volume 32 No.10.Hal. 373-378.

Zakianis, Sabarinah and Djaja, I. M. (2017) 'The Importance of Waste Management Knowledge to Encourage Household Waste-Sorting Behaviour in Indonesia', *International Journal of Waste Resources*, 07(04), pp. 1–4. doi: 10.4172/2252-5211.1000309.

Zakiudin, A., and Shaluhiah, Z. (2016) 'Perilaku Kebersihan Diri (Personal Hygiene) Santri di Pondok Pesantren Wilayah Kabupaten Brebes akan Terwujud Jika Didukung dengan Ketersediaan Sarana Prasarana', *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(2), 64–83.