

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar. (2014). Analisis Sistem Persampahan di Kota Ternate. *Sabua Vol.6, No.3: 351 - 362 November 2014.*
- Alhamid, T. (2019). Instumen Pengumpulan Data. *Ekonomi Islam, STAIN Sorong.*
- Angka, K. D. (2015-2020). *Kcamatan Banjarmasin Timur.* Kota Banjarmasin: Badan Pusat Statistik.
- Ashatu Hussein, U. o. (2009). The use of Triangulation in Social Sciences Research: Can qualitative and quantitative methods be combined? *Journal of Comparative Social Work 2009/1.*
- Burhanuddin, A. (2013, September 24). *Metodologi Penelitian.* Retrieved from Data dan Variabel: <https://afidburhanuddin.wordpress.com/2013/09/24/data-dan-variabel/>
- Damanhuri, P. E. (2010). Pengelolaan Sampah. *Diktat Kuliah TL-3104 (Versi 2010).*
- Daq, M. F. (2020). Analisis Pengelolaan Sampah dan Willingness To Pay Masyarakat di Desa Purwasari. *ISSN 2721-897X .*
- Darmawani. (2017). Estimasi Volume Sampah Domesti Di Kota Banjarmasin Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Positif, Volume 3, No.2, 2017 : 88-92.*
- DosenPendidikan.com. (2020, November 22). *Dosen Pendidikan.* Retrieved from dosenpendidikan.co.id: <https://www.dosenpendidikan.co.id/komprehensif-adalah/>
- Dr. Farida Nugrahani, M. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan.* Surakarta: univet bantara.

- DR. Ridwan, M. (2009). *Skala Pengukuran Variabel-varabel Penelitian*. Bandung: ALFABETA.
- Fathurrahman, M. (2018). Pentingnya Arsip Sebagai Sumber Informasi. *JIPI (Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi)* Vol. 3 No.2.
- Fitriana, W. (2019). Manajemen Program Pengelolaan Sampah di Bening Saguling . *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (Abdimas) IKIP Siliwangi Volume 2 Nomor 2* .
- Harsari, F. S. (2016). studi timbulan, komposisi dan karakteristik dalam perencanaan teknis operasional pengelolaan sampah di rusunawa dan LPPU Universitas Diponegoro. *Jurnal Teknik Lingkungan, Vol 5, No 1*.
- Harsono, P. A. (2008). Metode Analisis Akar Masalah dan Solusi. *MAKARA, SOSIAL HUMANIORA, VOL. 12, NO. 2, DESEMBER 2008: 72-81.*
- Hartini, E. (2018). KAJIAN DAMPAK PENCEMARAN LINDI TEMPAT PEMROSESAN AKHIR (TPA) CIANGIR TERHADAP KUALITAS AIR DAN UDARA. *Jurnal Siliwangi Vol.4. No.1*, .
- INDONESIA, P. P. (NOMOR 101 2014). *TENTANG PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN.*
- Kontributor Banjarmasin, A. M. (2021, 02 03). *Volume Sampah di Banjarmasin Meningkat Pasca Banjir.* Retrieved from Kompas.com: <https://regional.kompas.com/read/2021/02/03/15112901/volume-sampah-di-banjarmasin-meningkat-dua-kali-lipat-pascabanjir?page=all>
- Kumparan.com/banjarhits. (2019, Januari 08). *Kumparan.com*. Retrieved from Kota Banjarmasin Punya Manajemen Sampah Yang Buruk: <https://kumparan.com/banjarhits/kota-banjarmasin-punya-manajemen-sampah-yang-buruk-1546955917247705994/full>

- Lustiyati, E. D. (2019). SOSIALISASI PENGELOLAAN SAMPAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) RUMAH TANGA DI DUSUN KLODRAN, PADUKUHAN SANAN, DESA SENDANGRUM, MINGGIR, SLEMAN, DIY. <http://prosiding.respati.ac.id/> ISSN : 2657-2397.
- Mahyudin, R. P. (2017). Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah dan Dampak Lingkungan di TPA (Tempat Pemrosesan Akhir). *Jukung Jurnal Teknik Lingkungan*.
- Masrida, R. (2017). Kajian Timbulan dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Pengelolaan Sampah di Kampus III Universitas Bhayangkara Jakarta Raya. *Journal of Env. Engineering & Waste Management*, Vol. 2, No. 2, Oktober 2017: 69-78.
- Mir, I. S. (2021). Implementation analysis of solid waste management in Ludhiana city of Punjab. *Environmental Challenges* 2 (2021) 100023.
- Musiyam, M. (2004). Mengkaji Rational Comprehensive Planning Theory dalam Konteks Indonesia. ISSN: 2460-3945.
- Musiyam, M. (n.d.). Mengkaji Rational Comprehensive Planning Theory dalam Konteks Indonesia. ISSN: 2460-3945.
- Naatonis, M. R. (2010). SISTEM PENGELOLAAN SAMPAH BERBASIS MASYARAKAT DI KAMPUNG NELAYAN OESAPA KUPANG. <http://eprints.undip.ac.id/23643/>.
- Ningsih, D. (2017). “PARTISIPASI ANGGOTA PEMBERDAYAAN KESEJAHTERAAN KELUARGA DALAM PENGELOLAAN SAMPAH DIDUSUN KABUNAN,.
- Purba, R. J. (2019). Prinsip Pengumpulan Data Dalam Melakukan Pengkajian Data Pasien Di Rumah Sakit. [10.31219/osf.io/q45y7](https://doi.org/10.31219/osf.io/q45y7).

- Purwaningrum, P. (2016). Upaya Mengurangi Timbulan Sampah Plastik di Lingkungan. *Teknologi Lingkungan Vol. 8 No.2 , 141-147.*
- Rahardjo, M. (2010). Triangulasi Dalam Penelitian Kualitatif. *repository.uin-malang.ac.id.*
- Rahardjo, M. (2011). Metode Pengumpulan Data Penelitian Kualitatif. *repository.uin-malang.*
- Raharjo, N. (2020). Analisis Perencanaan Kebutuhan Operasional Bank Sampah Induk Guna Meningkatkan Pelayanan Kepada Bank Sampah Unit di Kota Banjarmasin. <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/>.
- Raharjo, N. (2020). NALISIS PERENCANAAN KEBUTUHAN OPERASIONAL BANK SAMPAH INDUK GUNA MENINGKATKAN PELAYANAN KEPADA BANK SAMPAH UNIT DI KOTA BANJARMASIN. <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/>.
- Rahman, M. W. (2020). Intelligent waste management system using deep learning with IoT. *Journal Of King Saud University.*
- Ramadhan, B. (2021, Maret 30). *Banjarmasin Tutup Tiga TPS Sampah Karena Dekat Sungai.* Retrieved from REPUBLIKA.co.id: <https://republika.co.id/berita/daerah/kalimantan/qqrx7l330/banjarmasin-tutup-tiga-tps-sampah-karena-dekat-sungai>
- Renwarin, A. (2015). STUDI IDENTIFIKASI SISTEM PENGELOLAAN SAMPAH PERMUKIMAN DI WILAYAH PESISIR KOTA MANADO. *ejournal.unsrat.ac.id Vol 2 No. 3.*
- Rosmidah Hasibuan, S. M. (Maret 2016). Analisis Dampah Limbah/Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup. *Jurnal Ilmiah "Advokasi"* ISSN Nomor 2337-7216, Vol. 04 No. 01.

- Rumakat, A. A. (2021). Penyusunan Indeks Tingkat Pelayanan Sistem Pengelolaan Sampah Kota. *Jurnal Institut Teknologi Nasional No.1 Vol.9.*
- Rustiadi, E. (2003). Sistem Perencanaan Pembangunan Dalam Era Reformasi dan Otonomi Daerah.
- Sabrina, G. N. (2021). Studi Timbulan dan Kompos Sampah Rumah Tangga Kota Banjarmasin. *Jurnal Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Lingkungan Vol 4.*
- Sawitri, D. (2006). PROFESI PERENCANA DALAM PERENCANAAN PARTISIPATIF SUATU KAJIAN TEORI DAN PRAKTEK PERENCANAAN. *repository.unisba.ac.id Volume XXII No. 1 .*
- Siti Mawati, M. (2013). Pengelolaan Sampah Mandiri Berbasis Masyarakat. *bulelengkab.go.id.*
- Surya Dharma, M. P. (2008, Juni). Kompetensi Penelitian dan Pengembangan. *ACADEMIA.*
- Syafari, M. R. (2015). Evaluasi Kebijakan Tentang Penyelenggaraan Kebersihan Di Kota Banjarmasin. *Jurnal Administrasi Publik Volume 6 Nomor 1 Juni 2015.*
- Tampuyak, S. (2015-2025). ANALISIS PROYEKSI PERTUMBUHAN PENDUDUK DAN KEBUTUHAN FASILITAS PERSAMPAHAN DI KOTA PALU 2015-2025. *95 e Jurnal Katalogis, Volume 4 Nomor 4, April 2016 hlm 94-104.*
- Tampuyak, S. (2016). Analisis Proyeksi Pertumbuhan Penduduk dan Kebutuhan Fasilitas Persampahan di Kota palu 2015-2025. *95 e Jurnal Katalogis, Volume 4 Nomor 4, April 2016 hlm 94-104.*
- Tato. (2015). Evaluasi Pengelolaan Sampah Kabupaten Gowa Studi Kasusu Kecamatan Somba Opu. *http://journal.uin-alauddin.ac.id/ Vol.4 No.2.*

- Tato, S. (2015). Evaluasi Pengelolaan Sampah kabupaten Gowa Studi Kasus Kecamatan Somba Opu . *http://journal.uin-alauddin.ac.id/ Vol.4 No.2* .
- Thabroni, G. (2021, Februari 11). *Metode Penelitian Deskriptif: Pengertian, Langkah & Macam*. Retrieved from serupa.id: <https://serupa.id/metode-penelitian-deskriptif/>
- Timur, P. K. (2021). *Kecamatan Banjarmasin Timur*. Kota Banjarmasin.
- Wahyuningrum, T. (2012). Analisis Akar Masalah Penerapan Teknologi Unformasi dan Komunikasi (TIK) di Kabupaten Purbalingga. *DIGITAL INFORMATION & SYSTEM CONFERENCE 2012*.
- Widiastuti, V. A. (2017). Analisis Hubungan Sikap Perilaku Pengelolaan Sampah dengan Gejala Penyakit pada Masyarakat di TPI Kota Tegal. *Public Health Perspective Journal 2 (3) (2017) 234 - 246*.
- Wirawan. (2018, Juli 1). *Penelitian Evaluatif*. Retrieved from Penalaran Universitas Negeri Makassar.
- Yurady, E. (2019, September 10). *Pengelolaan Sampah di Banjarmasin Semerawut*. Retrieved from Banjarmasin News: <https://abdipersadafm.co.id/2019/09/10/pengelolaan-sampah-di-banjarmasin-semerawut/>