

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi dan Nur Uhbiyati. 2001. Ilmu Pendidikan. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Arifian, IS. Fauzie, MM. Istiqomah, SH. 2017. Pemanfaatan Model Tempat Sampah Bervideo Terhadap Ketepatan Memilah Sampah Siswa Sekolah Dasar Negeri Di Desa Banyuraden, Gamping, Sleman. Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol. 8 No. 4
- Aryani, DI. 2011. Tinjauan Desain dan Pengaruh Warna Tempat Sampah secara Psikologis serta Dampak yang Ditimbulkan terhadap Kehidupan Sosial Masyarakat dalam Konteks Lingkungan Hidup (Studi Kasus di Kota Bandung).
- Badan Standarisasi Nasional. 1995. SNI 19-3964-1994 Metode Pengambilan Dan Pengukuran Contoh Timbulan Dan Komposisi Sampah Perkotaan.
- Badan Standarisasi Nasional. 1995. SNI 19-3983-1995 Spesifikasi Timbulan Sampah Untuk Kota Kecil Dan Kota Sedang Indonesia.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. SNI 19-2454-2002 Tata Cara Teknis Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan.
- Burhanudin. Budiyo. Mulasari, S.A. 2008, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelainan Kulit Secara Subjektif Petugas Pengakut Sampah Di Kota Yogyakarta. Jurnal Kesmas, Vol. 2 No.1
- Chandra, Budiman. 2006. Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Egc
- Damanhuri, E. (2010). Pengelolaan Sampah. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Departemen PU, Ditjen Cipta Karya. 1999. Petunjuk Teknis Perencanaan Pembuangan dan Pengelolaan Bidang ke PLP an Perkotaan dan Pedesaan.
- Fajar, J. Saputra, T. Jarwadi, A. 2014. *Informasi Kapuas*. Jakarta : Egc
- Garini, A. (2012). Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Siswa Sekolah Dasar Negeri Terhadap Pengelolaan Sampah Di Kecamatan Bantar Gebang Kota Bekasi. Tugas Akhir. Depok.

- Gusti, A. Isyandi, B. Bahri, S. Afandi, D. 2015. Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Intensi Perilaku Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Pada Siswa Sekolah Dasar Di Kota Padang. *Jurnal Dinamika Lingkungan Indonesia* Vol. 2 No. 2
- Husaini, U dan Purnomo. 2008. *Metodologi Penelitian Sosial*. Penerbit PT Bumi Aksara: Jakarta.
- Idayanti. 2015. Pengaruh Persepsi Siswa Tentang Lingkungan Sekolah Terhadap Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Kelas Viii Smp Negeri 40 Semarang. Tugas Akhir. Semarang.
- Karlingger, FN. 1987. *Asas-Asas Penelitian Behavioral*. Yogyakarta : Ugm
- Kusumaningtiar, DA. 2016. Optimalisasi Tempat Sampah Warna Sebagai Pemecahan Masalah Di Sdn 11 Duri Kepa, Jakarta Barat. *Jurnal Abdimas* Vol. 3 No. 1
- Marolop, GS. 2015. Perkiraan Timbulan Sampah Kota Jambi Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi* Vol.15 No.4
- Nandi. 2005. Kajian Keberadaan Tempat Pembuangan Akhir Leuwigajah Dalam Konteks Tata Ruang. *Jurnal Jurusan Pendidikan Geografi* Vol. 5 No. 9
- Neuman, WL. 1997. *Social Reserch Methods: Qualitative and Quantitative Approaches. 3rd Edition. Boston: Pearson Educational Inc*
- Notoatmodjo. 2010. *Promosi Kesehatan Teori Dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pituyo, C. 2007. Studi Komposisi Sampah Perkotaan Pada Tingkat Rumah Tangga Di Kota Depok. Fakultas Teknik Sipil Guna Darma Dan Perencanaan.
- Purnomo, R. Herawati, L. Choirul, A. 2017. Penggunaan Tempat Sampah Bermotif Terhadap Perilaku Buang Sampah Pada Tempatnya Di Sekolah Dasar Negeri Wilayah Argomulyo, Sedayu, Bantul. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 8 No. 3
- Rachmawati S. 2011. Studi Timbulan Dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Usulan Desain Unit Pengolahan Sampah Jalan Raya Tajur, Kota Bogor. Tugas Akhir. Depok.

- Rondiyah, Sulistiyani, Rahardjo, M. 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Pengelolaan Sampah Di Pasar Banjarsari Kota Pekalongan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 2 No. 3
- Saputra, S dan Mulasari, S A. 2017. Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Pengelolaan Sampah Pada Karyawan Di Kampus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 11 No. 1
- Sari, N dan Mulasari, S A. 2017. Engetahuan, Sikap Dan Pendidikan Dengan Perilaku Pengelolaan Sampah Di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. *Jurnal Medika Respati*, Vol. 12 No. 2
- Schultz, P.W, Oskamp, S, And Mainieri, T. (1995). "Who Recycles And When? A Review Of Personal And Situational Factors," *Journal Of Environmental Psychology*. 15: 105-121.
- Selintung, M. Rahmi, IR. Rombe, R. 2015. Studi Pengelolaan Sampah Terpadu Di Tingkat Kelurahan Kota Makassar (Studi Kasus: Kelurahan Paropo, Kecamatan Panakkukang). Jurusan Teknik Sipil. Unhas.
- Simamora, Bilson. 2004. Panduan Riset Perilaku Konsumen, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Suarna, I Wayan. 2008. Model Penanggulangan Masalah Sampah Perkotaan dan Perdesaan. Makalah disajikan dalam Seminar dan Lokakarya Dies Natalis UNUD ke-46, Universitas Udayana, September 2008.
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. Bandung: Afabeta.
- Sunaryo. 2004. Psikologi Untuk Keperawatan. Jakarta: Egc
- Susanto, R. Lailatul, N. Pahroni, R. 2010. Hubungan Pengetahuan Terhadap Pengelolaan Sampah Organik Dan Non Organik Pada Masyarakat Rw 03 Sumbersari Malang. *Jurnal Keperawatan*, Vol. 1 No.1
- Thanh, Nguyen Phuc. 2010. *Assessment Of Plastic Waste Generation And Its Potential Recycling Of Household Solid Waste In Can Tho City, Vietnam*. *Journal Environ Monit Assess* (2011). 175,23-35. Doi 10.1007/S10661-010-1490-8. Springer Science Business Media

Undang-Undang Republik Indonesia No 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.

Yudistirani, SA. 2015. Desain Sistem Pengelolaan Sampah Melalui Pemilahan Sampah Organik Dan Anorganik Berdasarkan Persepsi Ibu - Ibu Rumah Tangga. *Konversi* Vol. 4 No. 2

Zeng, Y. Et Al. (2005). Characterization Of Solid Waste Disposed At Columbia Sanitary Landfill In Missouri. *Journal Waste Management & Research*.