

DAFTAR PUSTAKA

1. World Bank. What a Waste a Global Review of Solid Waste Management. 2012.
2. UNE. Waste Management in Asean Countries. United Nation Environment: 2017.
3. Undang-Undang No. 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. 2008.
4. Damanhuri E, Padmi T. Diktat Pengelolaan Sampah. 2010.
5. Rahmawati R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (Reduce, Reuse dan Recycle) Pada Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu Propinsi Riau. Universitas Andalas. 2016.
6. SNI 19-3983-1995 Tentang Spesifikasi Timbulan Sampah untuk Kota Besar dan Kota Kecil di Indonesia.
7. Sumantri A. Kesehatan Lingkungan dalam Perspektif Islam. Jakarta: Kencana; 2010.
8. BPS. Data Persentase Perlakuan Memilah Sampah Mudah Membusuk dan Tidak Mudah Membusuk di Rumah Tangga. Badan Pusat Statistik Nasional; 2014.
9. MenLH. Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. Kementerian Lingkungan Hidup 2017.
10. DLH. Laporan Pengelolaan Lingkungan Hidup Kota Padang. Dinas Lingkungan Hidup Kota Padang; 2017.
11. Peraturan Pemerintah No. 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga. 2012.
12. Kemendagri. Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 33 Tahun 2010 Tentang Pedoman Pengelolaan Sampah. Kementerian Dalam Negeri Republik Indonesia; 2010.
13. Erfinna TF, Chahaya I, Dharma S. Hubungan Karakteristik dengan Partisipasi Masyarakat dalam Mengelola Sampah di Lingkungan III dan V Kelurahan Bagan Deli Kecamatan Medan Belawan Tahun 2012. Kesehatan Lingkungan dan Keselamatan Kerja Februari. 2013;2(2):1-8.

14. Anshari LH. Hubungan Perilaku Ibu dengan Partisipasi Dalam Pengelolaan Sampah di Kelurahan Jati Kecamatan Padang Timur, Padang Tahun 2013. Universitas Andalas. 2013.
15. Edison. Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (Reduce, Reuse, Recycle) Pada Sampah Rumah Tangga di Kabupaten Solok. Medika Saintika. 2015;7(2):2540-961.
16. Kelurahan Surau Gadang. Laporan Tahunan Kelurahan Surau Gadang. 2016.
17. LPS. Laporan Bulanan Lembaga Pengelola Sampah Usaha Ikhlas Kelurahan Surau Gadang. Lembaga Pengelola Sampah, 2016.
18. DKP. *Laporan Tahunan Dinas Kebersihan dan Pertamanan Kota*. 2016.
19. UNEP. Solid Waste Management. United Nation Environment Programme; 2005.
20. Mundiatun, Daryanto. Pengelolaan Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta: Gava Media; 2015.
21. Soemirat J. Kesehatan Lingkungan Revisi. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press; 2014.
22. Defra. Applying the Waste Hierarchy : Evidance Summary: www.defra.gov.uk; 2011 [cited 2018 14 February].
23. Soedarto. Lingkungan dan Kesehatan. Jakarta: Sagung Seto; 2013.
24. Perda. Peraturan Daerah Kota Padang Nomor 21 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah. Walikota Padang; 2012.
25. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2003.
26. Lestari T. Kumpulan Teori Untuk Kajian Pustaka Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika; 2015.
27. Saribanon N. Perencanaan Sosial Dalam Pengelolaan Sampah Pemukiman Berbasis Masyarakat di Kotamadya Jakarta Timur. Forum Pascasarjana April. 2009;32(2):145-54.
28. Susila, Suyanto. Metodologi Penelitian *Cross Sectional* Kedokteran dan Kesehatan. Klaten: Bossscript; 2015.
29. Naing Y H., Somrongthong R. *Factors Influencing The Practice of Household Waste Management Among Myanmar Migrants in Muang District, Ranong Province, Thailand*. J Health Res. 2010;24(2):63-70.

30. Yetiani Y. Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Teluk Segara Kota Bengkulu: Program Pasca Sarjana Kesehatan Masyarakat , Universitas Andalas; 2015.
31. Kementerian Lingkungan Hidup. Pengelolaan Lingkungan. Jakarta: Kemen LH; 2013.
32. O Bernard, Mildred A. *Assesing Household Solid Waste Management Systems in Baraton Center*. Baraton Interdisciplinary Research. 2015;5(Special Issue):140-50.
33. Ekere W. *Factors Influencing Waste Separation and utilization among Households in the Lake Victoria Cresent, Uganda*. Waste Management 2009;29:3047-51.
34. Ashidiqy MR. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Masyarakat dalam Membuang Sampah Rumah Tangga di Sungai Mranggen: Universitas Negeri Semarang; 2009.
35. Fatma F. Analisis Implementasi Pengelolaan Sampah Reduce, Reuse, Recycle pada Masyarakat di Kota Payakumbuh Tahun 2014. Padang: Program Pasca Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas; 2014.
36. Lestari Y, Azkha N. Perilaku Pengelolaan Sampah pada Penjual Makanan Jajanan dan Pengunjung Wisata di Pantai Padang Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2009;4(2).
37. N Alfikri. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Membuang Sampah Di Lingkungan Iv Kelurahan Helvetia Kecamatan Medan Helvetia Tahun 2017. *Jurnal Riset Hesti Medan*, 2017;3(1).
38. Monella J. *Determinants of Households Willingness to Participate in Solid Waste Separation for Reduce, Reuse and Recycle The Case of Dae es Salaam*. Tanzania Economic Review. 2013;3(1-2).
39. Chan D. Faktor yang berhubungan dengan Tindakan Ibu dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Padang Timur Tahun 2013. Padang: Tesis Universitas Andalas; 2013.
40. Banga M. *Household Knowledge, Attitudes and Practices in Solid Waste Segregation and Recycling The Case of Urban Kampala*. Zambia Social Science, May. 2011;2(1):27-39.
41. Vitor FMCBS. *Factors Influencing Households Participation in Organic Waste Separation*. Portugal: Repositorio Universidade Nova; 2009.

42. Ridha H. Pola Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Di Sepanjang Aliran Sungai Pekapuruan–Banjarmasin. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Lingkungan. 2018;1(2).
43. Undang-Undang Nomor 1 Tentang Perumahan dan Kawasan Pemukiman. 2011.
44. Lee S. *Korean Household Waste Management and Recycling Behaviour*. Building and Environment 2011;46:1159-66.

