

## DAFTAR PUSTAKA

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah, 2009.
2. Yossy, EW. Kajian Pengelolaan Tempat Pengelolaan Sampah Berbasis *Reduce, Reuse dan Recycle* (TPS 3R) di Kota Padang Teknik Lingkungan tahun 2019. Jurusan Teknik Lingkungan Universitas Andalas, 2019.
3. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Indonesia Bebas Sampah 2020. Edisi: 02/Tahun XIV/Februari 2016.
4. Aryadi, MD. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (*Reduce, Reuse dan Recycle*) di Kelurahan Surau Gadang Kecamatan Nanggalo Kota Padang tahun 2018. [Skripsi]. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas, 2018.
5. Badan Pusat Statistik. Pengelolaan Sampah di Indonesia Waste Management 2018. BPS-Statistics Indonesia, 2018.
6. Dinas Perumahan dan kawasan Pemukiman dan Lingkungan Hidup. Kabupaten Sijunjung dalam Angka 2018 dan Masterplan Persampahan Kabupaten Sijunjung, 2018.
7. Edison, Nindrea RD. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (*Reduce, Reuse dan Recycle*) pada Sampah Rumah Tangga di Kabupaten Solok tahun 2016. Stikes Syedza Saintika Padang. Vol 7 (2), 2016.
8. Yanesa, A. Sosialisasi Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2013 tentang Pengelolaan Sampah Kabupaten Sijunjung Kecamatan Sijunjung. Jurusan Administrasi Negara Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Universitas Riau. Vol 3 Nomor 2, 2016.
9. Perkim Lingkungan Hidup. Gambaran Pengelolaan Sampah di Kabupaten Sijunjung, 2018.
10. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2010 tentang Pedoman Pengelolaan Sampah, 2010.
11. Sari, RY. Hubungan Perilaku dengan Pengelolaan Sampah Berbasis 3R (*Reduce, Reuse dan Recycle*) pada Ibu Rumah Tangga di Desa Kuraitaji Pariaman Selatan Kota Pariaman Tahun 2016. [Skripsi]. Jurusan Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas, 2016.

12. Fadillah A, Heri S, dkk. Kajian Pengelolaan Sampah Fakultas Teknis Universitas Diponegoro. Vol. 11 Nomor 2, Agustus, 2011.
13. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga, 2012.
14. Sucipto, CD. Teknologi Pengelolaan Daur Ulang sampah. Yogyakarta: Gosyen Publishing, 2012.
15. Kementerian Pekerjaan Umum. Modul Pengolahan Sampah Berbasis 3R. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pemukiman, 2010.
16. Nu'man AN, Catur MGY. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Perumahan Bukit Permata Puri Kelurahan Beringin Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang tahun 2015. Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro, 2015.
17. Lestari T. Kumpulan Teori untuk Kajian Pustaka Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika, 2015.
18. Sari N, Asti SM. Pengetahuan, Sikap, dan Pendidikan dengan Perilaku Pengelolaan Sampah di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. Jurnal Medika Respati. Vol. 12 Nomor 2, April 2017.
19. Luthfi A, Elly K. Partisipasi Masyarakat dalam Sistem Pengelolaan Sampah di TPA Sukoharjo Kabupaten Pati. Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang. Vol 17. Nomor 1, Juni 2013.
20. Aryenti. Peran Pendamping Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah 3R (*Reduce, Reuse dan Recycle*) di Kota Banjar. Jurnal Permukiman. Vol. 7 Nomor 2 Agustus 2012: 101-209.
21. Yudistirani SA, Lailan S, Mulatsih S. Desain Sistem Pengelolaan Sampah Melalui Pemilahan Sampah Organik dan Anorganik Berdasarkan Persepsi Ibu-ibu Rumah Tangga Tahun 2015. Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta. Vol. 4 Nomor 2 Oktober, 2015
22. Notoatmodjo S. Metodeologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta, 2014.
23. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sijunjung. Kabupaten Sijunjung dalam Angka, 2018.
24. Rahmawati, R. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (*Reduce, Reuse dan Recycle*) pada Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Rengat Barat

- Kabupaten Indragiri Hulu Provinsi Riau tahun 2016. [Skripsi]. Jurusan Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas, 2016.
25. Fatma, F. Analisis Implementasi Pengolahan Sampah Reduce, Reuse, Recycle pada Masyarakat di Kota Payakumbuh tahun 2014. [Skripsi]. Tesis. Program pasca Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. 2014.
  26. Ediana, D, Fatina, F, Yuniliza. Analisis pengelolaan sampah *Reduce, Reuse dan Recycle* (3R) pada masyarakat di Kota Payakumbuh. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fort De Kock Bukittinggi. Jurnal Endurance 3 (2) Juni 2018 (238-246)
  27. Harun, H. Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat dalam Proses Pemilahan Sampah Rumah Tangga di Desa Hegarmanah. Fakultas Keperawatan Universitas Padjadjaran. Vol. 6 No. 2, Juni 2017: 86-88
  28. Sari, PN. Analisis Pengelolaan Sampah Padat di Kecamatan Banuhampu Kabupaten Agam. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2016

