DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal. (2014). Metode Penelitian Kualitatif: Suatu Upaya Mendukung Penggunaan Penelitian Kualitatif dalam Berbagai Disiplin Ilmu. Raja Grafindo Persada.
- Alfitri, D. (2020). Sampah Plastik Sebagai Konsekuensi Modernitas dan Upaya Penanggulangannya. *Jurnal Sosiologi Andalas*, 6(2).
- Alfitri, D. (2023a). Insentif Dalam Pengelolaan Sampah Plastik, Pengalaman Negara Jerman serta Kota Surabaya dan Kota Padang, Indonesia. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat*, 17(1).
- Alfitri, D. (2023b). Partisipasi Petani Dalam Pengelolaan Sampah Plastik Melalui Bank Sampah Di Kota Padang. *Jurnal Fisip Universitas Andalas*, 25(1).
- Amos. (2015). Studi Pengelolaan Sampah Berbasis Komunitas pada Kawasan Permukiman Perkotaan di Yogyakarta. *Universitas Atma Jaya*, 1(3).
- Anandita, W. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Lokasi Tempat Penampungan Sementara (TPS) Sampah Dengan Metode Simple Multi Attribute Rating Technique (SMART). Universitas Muhammadiah Ponorogo.
- Anwar. (2016). *Pemetaan Sebaran Tempat Penampungan Sementara*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Ashabul. (2017). Tinjauan Terhadap Pengololaan Sampah. *Universitas UIN Alaudin*, 4(1).
 - Basrianta. (2009). Memanen Sampah. Penerbit kanisius.
- Chanrianto, D. (2019). Analisis Timbulan, Komposisi Dan Potensi Daur Ulang Sanpah Di Kampus Politeknik ATI Padang. *Jurnal Teknik Lingkungan Universitas Andalas*, 16(2).
 - Damanhuri, E. (2011). Buku Ajar Teknologi Pengelolaan Sampah. ITB.
- Fadhlullah, P. (2019). Evaluasi pengolahan sampah dan pengembangan tempat Penampungan Sampah Sementara (TPS) menjadi tempat Pengolahan Sampah (TPS 3R) di Desa Ngampelsari, Kabupaten Sidoarjo. Universitas Islam Negri Sunan Empel.
 - Fikki. (2020). Wawasan Sosial Budaya: Pengantar Bagi Kalangan Kesehatan. Guepedia.
- Kita, P. (2022). *Kota Padang Rawan Timbulan Sampah. Padang Kita*. https://padangkita.com/

- Lexy j, M. (2004). Metode Penelitian Kualitatif. PT Remaja Rosdakarya.
- Mande, P. (2014). *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Gajah Mada University Press.

Napitupulu, A. (2013). Kebijakan Pengelolaan Lingkungan berkelanjutan.

IPB Press. Padang, D. K. (2022). Mengurai Permasalahan Sampah Di

Kota Padang.

https://dlh.padang.go.id/

Pramiati. (2016). Upaya Mengurangi Timbulan Sampah Plastik Di Lingkungan.

Universitas Trisakti, 8(2). ERSITAS ANDALAS

- Pratiwi, C. A. (2021). Kerja Sama Bilateral Indonesia Denmark Dalam Cilcular Economy Dan Manajemen Pengolahan Sampah Tahun 2018-2019. *Jurnal Internasional Relations*, 1(2), 127–136.
- Purnomo, W. (2020). *Solusi Pengelolaan Sampah Kota*. Gadjah Mada University prees.
- Putri, D. (2016). Analisis Potensi Sampah Dari Tempat Penampungan Sementara (TPS) Sebagai Sumber Energi Refuse Derived Fuel (RDF) (Studi kasus pada TPS di Jakarta Barat). Universitas Trisakti.
 - Rachmad, D. (2012). Sosiologi Lingkungan Dan Sumber Daya Alam. Ar Ruzz Media. Rachmad K, D. (2008). Sosiologi Lingkungan. PT Raja grafindo Persada.
- Rian. (2016). Perilaku Masyarakat Dalam Membuang Sampah Di Tempat Penampungan Sementara (TPS) Di Kecamatan Pontianak Barat Kota Pontianak. *Teknologi Lingkungan Lahan Basah*, 4(1).
 - Risky Adrianto, A. (2019). Belajar Circular Economy dari Denmark.
- Rosmidah. (2016). Analisis Dampak Limbah Atau Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup. *Universitas Labuan Batu*, 4(1).
- Roy, D. (2020). Perencanaa Tempat Pembuangan Sampah Dan Pengelohan Sanpah Berbasis 3R Di Desa Sukadana. *Warta Desa*, 2(1).
- Rubianto. (2020). Efektivitas Perda Kabupaten Sumenep Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Di Tempat Penampungan Sementara (TPS). Universitas Wiraraja.
- Sari, D. M. (2018). Indonesia Belajar dari Denmark Untuk Tangani Sampah.

- Sejati, K. (2009). Pengolahan Sampah Terpadu dengan Sistem Node, Sub Point, dan Center Point. Kanusius.
- Setiawan B, D. (2007). *Pengelolaan Sumber Daya Dan Lingkungan*. Gajah Mada University Press.
 - Sipsn. (2022). Data Timbulan Sampah. Sipsn. https://sipsn.menlhk.go.id/
- Soebagyo, J. (1992). *Hukum Lingkungan Masalah Dan Penangulangannya*. PT Rineka Cipta.

Stateofgreen.com. (2021). Denmark Mengakhiri Kantong Plastik Gratis.

Suarantb.com. (2022). Sepintas Pengelolaan Sampah di Denmark.

Sumarto, K. (1993). *Pengantar Sosial*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Tatang M, A. (2010). *Pokok Pokok Teori Sistem*. PT Raja grafindo Persada.

- Trisunaryanti, W. (2017). Dari Sampah Plastik Menjadi Bensin dan Solar. Gajah Mada University Press.
- Wafiqah, A. (2022). Pengawasan Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan (DLHK) Kota Pekanbaru Terhadap Pengendalian Sampah Pada Tempat Penampungan Sementara (TPS) Ilegal Di KecamataN Tampan Kota Pekanbaru. Universitas Muhammadiah Ponorogo.
- Yuli, V. (2019). Interaksi Sosial Pemulung Dengan Masyarakat (Studi Kasus Di Kelurahan Jagabaya III Kecamatan Way Halim Kota Bandar Lampung). Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.

KEDJAJAAN