

## DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, Rizky & Febriardy (2016). *Analisis Sistem Pengelolaan Sampah Perkantoran Kota Padang Menggunakan Metode Life Cycle Assessment*. Jurnal Teknik Lingkungan Universitas Andalas. Volume 13 no. 2.
- Anonimus (2017), Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil kesehatan Indonesia.
- Chalik, A. A., Lay, B. W., Fauzi, A., & R., E. (2011). *Formulasi Kebijakan Sistem Pengolahan Sampah Perkotaan Berkelanjutan Studi Kasus : DKI Jakarta*. Jurnal Permukiman, 6(1), 18–30. <https://doi.org/10.31815/jp.2011.6.18-30>
- Chandra, B. (2007), *Pengantar Kesehatan Lingkungan P Widyastuti*, ed., Jakarta: EGC .
- Charles, Prince Heston Runtunuwu (2020). *Kajian Sistem Pengolahan sampah*. Malang : ahlimedia press.
- Desintya ,Kathy Milleni Wijaya (2023) *Studi Timbulan Dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Perencanaan Pengelolaan Sampah Di Gedung Perkantoran MTH Square* . Skripsi pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Bakrie Jakarta : Tidak Diterbitkan
- Fia, Ade Rahmawati, Amin, Rasminto dan Fetro Dola Syamsu (2021). *Analisis Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Pada Wilayah Perkotaan Di Indonesia*. Jurnal Bina Gonik Volume 8 no. 1
- Ibrahim Yunus, Andi dkk (2022). *Pengelolaan Sampah Organik dan Anorganik* . Padang : PT. Global Eksekutif Teknologi .
- J. Soemirat (2015). *Kesehatan lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Laili, Nur Aprilia (2018). *Perencanaan Teknis Tempat Pengolahan Sampah (TPS) 3R Kecamatan Jekan Raya Kota Palangka Raya*. Skripsi Universitas Islam Negri Sunan Ampel Surabaya
- Soemirat (2006). *Kesehatan Lingkungan*.Yogyakarta : Gadjah Mada University press.

Tchobanoglous, G., Frank Kreith. (2002) Handbook Of Solid Waste Management:.  
McGraw Hill Inc., New York.

Wardhina, W . Made Pradwi S.A. Putri, Lya M. Setyawati, dan Muhajirin (2013).  
*Timbulan Dan Komposisi Sampah Di Kawasan Perkantoran Dan Wisma (Studi Kasus: Werdhapura Village Center, Kota Denpasar, Provinsi Bali)*. Jurnal Presipitasi Vol.10 No.1 Maret 2013 ISSN 1907-187X.