

DAFTAR PUSTAKA

Peraturan

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah
Peraturan Daerah Kabupaten Wonosbo Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Pengelolaan Sampah

Buku

- Bungin, B. (2005). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya*. Surabaya: Kencana.
- Chakrabarty, B., & Chand, P. (2012). *Public Administration in a Globalizing World: Theories and Practices*. New Delhi: Sage Texts.
- Hardani. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Keban, Y. T. (2014). *ENAM DIMENSI STRATEGIS Administrasi Publik: Konsep, Teori dan Isu (3 ed.)*. Yogyakarta: Gava Media.
- Mack, N., Macqueen, C. W., Guest, G., & Namey, E. (2005). *Qualitative Research Methods: A Data Collector's Field Guide*. Carolina Utara: Family Health Internasional.
- Moelong, L. J. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Rosdakarya.
- Muhammad. (2019). *Pengantar Ilmu Administrasi Negara*. Lhokseumawe: Unimal Press.
- Pasolong, H. (2011). *Teori Administrasi Negara*. Bandung: Alfabeta.
- _____. (2020). *Metodologi Penelitian Administrasi Publik*. Bandung: Alfabeta.
- Riant Nugroho. (2021). *Kebijakan Publik: Implementasi dan Pengendalian Kebijakan*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Riduan, A. (2021). *Penanganan dan Pengelolaan Sampah: Studi Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah di Kabupaten Banjar, Kalimantan Selatan*. Banjarmasin: Bintang Pustaka Madani.
- Sejati, K. (2009). *Pengolahan Sampah Terpadu dengan Sistem Node, Sub Point, Center Point*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. Bandung: Alfabeta.
- Syahrudin. (2018). *Implementasi Kebijakan Publik*. Bandung: Nusmedia
- Taufiqurokhman. (2014). *Kebijakan Publik: Pendelegasian Tanggungjawab Negara Kepada Presiden Selaku Penyelenggara Pemerintahan*. Jakarta Pusat: FISIP Universitas Mesotopo Beragama.
- Wahyono, E. H., & Sudarno, N. (2012). *Pengelolaan Sampah Plastik: Aneka Kerajinan Dari Sampah Plastik*. Bogor: Yapeka.

Jurnal

- Abas, Muhamad Azhar, & Wee, S. T. (2016). Sustainable Solid Waste Management in Malaysia: The Concept of Multi-Stakeholder Governance in Solid Waste Policy Implementation. *Public Policy & Administration Research*, 2(10), 26-36.
- Arisandi, R., Nariyah, H., & Nursahidin. (2019). Implementasi kebijakan

- pengelolaan sampah di dinas lingkungan hidup kabupaten cirebon. *Jurnal Publika Unsagati Cirebon*, 7(2), 107–113.
- Basheka, B. (2012). The paradigms of public administration re-examined: a reflection. *Journal of Public Administration*, 47(1), 25–67. http://reference.sabinet.co.za/sa_epublication_article/jpad_v47_n1_a3
- Baskoro, P. A., & Kurniawan, B. (2021). Implementasi Kebijakan Penanganan Sampah Di Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo Patria Adhi Baskoro Badrudin Kurniawan. *Publika*, 9(2), 149–158.
- Chakrabarty, B., & Chand, P. (2012). Public Administration in a Globalizing Word: Theories and Practices. *SAGE TEXTS*.
- da Silva Leite, C. K., & De Locco, L. G. (2020). Actors, Epistemic Communities and Policy Change: Analysis of The Solid Waste Policy in Guarulhos. *Ambiente e Sociedade*, 23, 1-20. <https://doi.org/10.1590/1809-4422ASOC20190024R2VU2020L6AO>
- Ersi Ariesti. (2021). Implementasi Kebijakan Pemerintah Daerah Dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Kuantan Tengah Kabupaten Kuantan Singingi Tahun 2018-2019. *Jom Fisip*, 8, 1–14.
- Farazmand, A. (2020). Global Encyclopedia of Public Administration, Public Policy, and Governance. In *Springer*. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-31816-5>
- Febryanti, I., & Suryaningsih, M. (2018). Implementasi Kebijakan Penanganan Sampah di Kota Semarang berdasarkan Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 6 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah. *Journal of Public Policy and Management Review*, 7(1).
- Hastuti, B. D., Anwar, F., & Darmi, T. (2021). Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah di Kabupaten Bengkulu Selatan. *Jurnal Ilmu Administrasi Dan Pemerintahan Indonesia*, 2(2). <https://doi.org/10.35329/jkesmas.v6i2.1880>
- Hoorweg, D., & Bhada-Tata, P. (2012). WHAT A WASTE: A Global Review of Solid Waste Management. In *World Bank*. World Bank. <https://doi.org/10.1201/9781315593173-4>
- Ikeanyibe, O. M., Eze Ori, O., & Okoye, A. E. (2017). Governance paradigm in public administration and the dilemma of national question in Nigeria. *Cogent Social Sciences*, 3(1), 1–16. <https://doi.org/10.1080/23311886.2017.1316916>
- Jerin, D. T., Sara, H. H., Radia, M. A., Hema, P. S., Hasan, S., Urme, S. A., Audia, C., Hasan, M. T., & Quayyum, Z. (2022). An overview of progress towards implementation of solid waste management policies in Dhaka, Bangladesh. *Heliyon*, 8(2), e08918. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e08918>
- Johansson, N., & Corvellec, H. (2018) Waste Policies Gone Soft: An Analysis of European and Swedish Waste Prevention Plans. *Waste Management*, 77(6), 322-332. <https://doi.org/10.1016/j.wasman.2018.04.015>
- Joshi, R., & Ahmed, S. (2016). Status and challenges of municipal solid waste management in India: A review. *Cogent Environmental Science*, 2(1). <https://doi.org/10.1080/23311843.2016.1139434>
- Kaza, S., Yao, L., Bhada-Tata, P., & Woerden, F. Van. (2018). *WHAT A WASTE 2.0: A Global Snapshot of Solid Waste Management to 2050*. World Bank.

- Kosaza, S., Setiyono, B., & Wijayanto. (2022). Analisis Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Pada Dinas Lingkungan Hidup Dki Jakarta (Studi Pengelolaan Sampah di TPS Kramat Jati, Jakarta Timur). *Journal of Politic and Government Studies*, 11(4).
- Kumar, S., Smith, S. R., Fowler, G., Velis, C., Kumar, S. J., Arya, S., Rena, Kumar, R., & Cheeseman, C. (2017). Challenges and opportunities associated with waste management in India. *Royal Society Open Science*, 4(3). <https://doi.org/10.1098/rsos.160764>
- Meijer, L. J. J., Emmerik, T. Van, Ent, R. Van Der, Schmidt, C., & Lebreton, L. (2021). *More than 1000 rivers account for 80 % of global riverine plastic emissions into the ocean. April*, 1–14.
- Novaldi, M. F. S., Budiati, A., & Arenawati. (2022). Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah di Desa Margagiri Kec Bojonegoro Kab Serang. *Jurnal Desentralisasi Dan Kebijakan Publik*, 3(2), 15–22.
- Nurfindarti, E. (2019). Strategy and Roadmap for Achieving Sustainable Development Goals in Serang City. *Jurnal Bina Praja*, 21, 219–235. <https://doi.org/10.21787/jbp.11.2019.219-235>
- Okoli, Nkiruka, C., Egobueze, Anthony, & Briggs. (2020). Waste Management Policy Implementation in Nigeria: a Study of Rivers State Waste Management Agency. *International Journal of Advanced Research*, 8(02), 755–765. <https://doi.org/10.21474/ijar01/10506>
- Oliviera, T. De. (2021). Lean Waste Analysis in Light of Peinciples of Public Administration: a Study of an IFES Academic Project Sumbission Process. 28(3), 1-18.
- Ramadhan, D. (2019). Kebijakan Pemerintah Daerah Kota Pekanbaru Dalam Pengelolaan Sampah Dengan Konsep 3R Tahun 2017. *Jom Fisip*, 6(2), 1–13.
- Rana, R., Ganguly, R., Gupta, A. K., & International. (2014). Solid Waste Management in Chandigarh – A Case Study. *Journal of Civil Engineering and Environmental Technology*, 1(4), 67–70.
- Rodić, L., & Wilson, D. C. (2017). Resolving governance issues to achieve priority sustainable development goals related to solid waste management in developing countries. *Sustainability (Switzerland)*, 9(3). <https://doi.org/10.3390/su9030404>
- Rudiyanto, A. (2020). Pedoman Teknis Penyusunan Rencana Aksi - Edisi II Tujuan Pembangunan Berkelanjutan/ Sustainable Development Goals (TPB/SDGs). *Kedeputian Bidang Kemaritiman dan Sumber Daya Alam, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional Bidang Kemaritiman dan Sumber Daya Alam, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional* (2nd ed.). Kedeputian Bidang Kemaritiman dan Sumber Daya Alam, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Saei, H. (2012). *Application of Public Private Partnership in Sustainable Solid Waste Management, Case of Delhi and Manila Metropolises*. 1–90.
- Saputra, E., Hajami, H. S., Maulana, M. D., & Rachmawati, T. K. (2021). Solidaritas Mekanik Masyarakat Desa Telarsari dalam Penanganan Sampah dan Target SDGs 2030. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(2), 55–62. <http://ejurnal.ikipgribojonegoro.ac.id/index.php/J-ABDIPAMAS>

- Sari, D. E. K. (2017). Implementasi Peraturan Daerah Kabupaten Karimun Nomor 7 Tahun 2013. *JOM*, 5(3), 2–15.
- Setyawati, D. A., & Purnaweni, H. (2018). Implementasi kebijakan kerjasama pemerintah dengan swasta (public private partnership) dalam pengelolaan sampah di TPA Jatibarang. *Journal Of Public Policy And Management Review*, 7(4).
- Sharma, H. B., Vanapalli, K. R., Samal, B., Cheela, V. R. S., Dubey, B. K., & Bhattacharya, J. (2021). Circular economy approach in solid waste management system to achieve UN-SDGs: Solutions for post-COVID recovery. *Science of the Total Environment*, 800, 149605. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.149605>
- SNI 19-2454-2002. (2002). Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. In *Badan Standar Nasional Indonesia*. <http://portal.acm.org/citation.cfm?doi=1833349.1778770>
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. Alfabeta.
- Taufiqurokhman. (2014). Kebijakan Publik. In *FISIP Universitas Moesotopo Beragama*. FISIP Universitas Moesotopo Beragama.
- Tampubolon, J. L. (2018). Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Di Kota Semarang. *Journal Of Public Policy And Management Review*, 7(2).
- Tan, Z., Rem, Y., Han, J., & Chen, S. (2021). Evolving Pattern and Improvement Path of China's Solid Waste Management Policies. *Chinese Journal of Population, Resources and Environment*. 19(4) 358-368. <https://doi.org/10.1016/j.cjpre.2022.01.009>
- Wahyono, E. H., & Sudarno, N. (2012). *Pengelolaan Sampah Plastik: Aneka Kerajinan Dari Sampah Plastik*. Yapeka.
- Wilson, D. C., Rogero, A. C., Modak, P., Velis, C., Rodic, L., Soos, R., Simonett, O., & Lyer, M. (2015). Global Waste Management Outlook. In *International Solid Waste Association General Secretariat*. International Solid Waste Association General Secretariat. <https://doi.org/10.18356/765baec0-en>
- Wilson, DC, Velis, CA, Rodic, & L. (2013). Integrated sustainable waste management in developing countries. Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Waste and Resource Management. *Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Waste and Resource Management*, 52–68.
- Yang, Q., He, L., Liu, X., & Cheng, M. (2018). Bayesian-based conflict conversion path discovery for waste management policy implementation in China. *International Journal of Conflict Management*, 29(3), 347–375. <https://doi.org/10.1108/IJCMA-09-2017-0109>

Publikasi Pemerintah

- Provinsi Jawa Tengah. Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Tengah. (2018). *RPJMD Provinsi Jawa Tengah 2018-2023*
- Kabupaten Wonosobo. Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonosobo (2022). *Wonosobo Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonosobo (bps.go.id)

Internet

- Jatengprov. (2019). *Pakar Lingkungan Undip Jateng Darurat Sampah*. Retrieved from [humas.jatengprov.go.id: https://humas.jatengprov.go.id/detail_berita_gubernur?id=3358](https://humas.jatengprov.go.id/detail_berita_gubernur?id=3358). (Diakses, 22 Maret 2023)
- KLHK. (2023). *KLHK Ajak Masyarakat Kelola Sampah Organik Jadi Kompos*. Retrieved from [menlhk.go.id: https://www.menlhk.go.id/site/single_post/5308](https://www.menlhk.go.id/site/single_post/5308). (Diakses, 22 Maret 2023)
- Masitoh, I. (2022). *Wonosobo Darurat Sampah, Ketinggian Sampah di TPA Wonorejo Mencapai 70 Meter*. Retrieved from [Tribun Jateng: https://jateng.tribunnews.com/2022/12/19/wonosobo-darurat-sampah-ketinggian-sampah-di-tpa-wonorejo-mencapai-70-meter](https://jateng.tribunnews.com/2022/12/19/wonosobo-darurat-sampah-ketinggian-sampah-di-tpa-wonorejo-mencapai-70-meter). (Diakses, 22 Maret 2023)
- Setiawan, A. (2021). *Membenahi Tata Kelola Sampah Nasional*. Retrieved from [Indonesia.go.id: https://indonesia.go.id/kategori/indonesia-dalam-angka/2533/membenahi-tata-kelola-sampah-nasional](https://indonesia.go.id/kategori/indonesia-dalam-angka/2533/membenahi-tata-kelola-sampah-nasional). (Diakses, 22 Maret 2023)
- The ASEAN Post Team. (2018). *Indonesia's plastic waste problem*. Retrieved from [The ASEAN Post Team: https://theaseanpost.com/article/indonesias-plastic-waste-problem](https://theaseanpost.com/article/indonesias-plastic-waste-problem). (Diakses, 22 Maret 2023)

Media Sosial

- BPBD Wonosobo. (2022). *Awas Bencana Sampah Wonosobo* [Instagram Post]. <https://www.instagram.com/tv/CcubdUtDHRy/?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D>