

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

Adisasmita, R. (2011). *Manajemen Pemerintah Daerah*. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu.

Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta Handoko.

Basriyanta. (2007). *Memanen Sampah*. Yogyakarta: Penerbit Kaisius.

Bogdan, R. C., & Taylors, K. (1992). *Qualitative Research for Education An Introduction to Theory and Methods*. Boston: Ally and Bacon Inc.

Cohen, Uphoof dalam Soepomo. (1992). *Pembangunan Masyarakat*. Jakarta: CV. Karyako.

Chofifah, A. N. (2022). *Collaborative Governance Dalam Pengelolaan Sampah Di Kabupaten Bone Provinsi Sulawesi Selatan*.

Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2021). *Addendum Andal dan RKL-RPL: Pengembangan Fasilitas Pengelolaan Sampah Landfill Mining dan RDF Refuse Derived Fuel (RDF) di TPST Bantargebang*.

Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2022). *Pelaporan Implementasi Pengelolaan Lingkungan TPST Bantar Gebang Semester 1*.

Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2023). *Rencana Strategi Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta 2023 – 2026*.

- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2023). Kegiatan Dana Kompensasi dan BLT TPST Bantargebang Tahun 2017 – 2023.
- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2023). Fasilitas *Landfill Mining* dan RDF Plant TPST Bantargebang.
- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2023). Operasional Jakarta *Recycle Center*.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (1984). *Qualitative Data Analysis: A Sourcebook of New Methods*. Sage Publications.
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldaña, J. (2014). *Qualitative data analysis: A methods sourcebook (Third edition)*. SAGE Publications, Inc.
- PT. Solusi Bangun Indonesia. (2019). Prestasi Keberlanjutan Untuk Negeri.
- Robbins, S. P. (2003) Perilaku Organisasi: Konsep Kontroversi Aplikasi. Edisi Kedelapan. Trans. Pujaatmaka, H & Molan, B. Jakarta: Pt. Prenlindo.
- Robbins P, Stephen & Judge A, Timothy. (2007). *Organizational Behaviour*. New Jersey: Prentice Hall.
- Suganda, G. (2021). Evaluasi Pengelolaan Sampah Di Tempat Pembuangan Sampah Terpadu (Tpst) Bantargebang
- Satori, D., & Komariah, A. (2014). Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Sejati, K. (2009). Pengelohan Sampah Terpadu Dengan Sistem Node, Sub Point, Center Point. Yogyakarta: Kanisius.

Setyosari, H. P. (2016). *Metode penelitian pendidikan & pengembangan*. Prenada Media.

Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R &D*. Alfabeta.

Jurnal :

Ansell, C., & Gash, A. (2008). *Collaborative Governance in Theory and Practice*. *Journal of Public Administration Research and Theory*, 18(4), 543–571. <https://doi.org/10.1093/jopart/mum032>

Asiyah, N. (2019). Kebijakan Pemerintah Kota Langsa Terhadap Pengelolaan Sampah Dalam Memenuhi Prinsip *Good Environmental Governance*. *Jurnal Hukum Samudra Keadilan*, 14(2), 316–327. <https://doi.org/10.33059/jhsk.v14i2.1920>

Bustomi, T., Ariesmansyah, A., & Kusdiman, A. (2022). Partisipasi Publik Dalam *Collaborative Governance* Pada Program *Sister City* Bandung Dan Jepang Dalam Menanggulangi Sampah Di Kota Bandung. *Kebijakan: Jurnal Ilmu Administrasi*, 13 (Vol. 13 No. 1). <https://doi.org/10.23969/kebijakan.v13i1.5037>

Djulianto. (2022). *Governance* Dalam Pengelolaan Desa Wisata Sambi Di Dusun Sambi, Pakembinangun, Pakem, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta.

Emerson, K., Nabatchi, T., & Balogh, S. (2012). *An Integrative Framework for Collaborative Governance*. *Journal of Public Administration Research and Theory*, 22(1), 1–29. <https://doi.org/10.1093/jopart/mur011>

Febrian, R. A. (2016). *Collaborative Governance* dalam Pembangunan Kawasan Perdesaan (tinjauan konsep dan regulasi). *Wedana: Jurnal Kajian Pemerintahan, Politik Dan Birokrasi*, 2(2), 200–208.

Harakan, A., & Ferawaty. (2020ab). *Collaborative Governance* Dalam Menjalankan Sistem Keamanan Berbasis *Closed Circuit Television* (CCTV) Di Kota Makassar. *Gorontalo Journal of Public Administration Studies*, 3(1), 38–53.

Hartman, C. L., Hofman, P. S., & Stafford, E. R. (2002). *Environmental Collaboration*. Dalam T. J. N. M. de Bruijn & A. Tukker (Ed.), *Partnership and Leadership* (Vol. 8, hlm. 21–40). *Springer Netherlands*.
https://doi.org/10.1007/978-94-017-2545-3_2

Haryono, N. (2012). Jejaring Untuk Membangun Kolaborasi Sektor Publik. *Jurnal Jejaring Administrasi Publik*, 4(1), 47–53.

Herdiana, D., & Mujtahid, I. M. (2022). Collaborative Governance Dalam Pengelolaan Sampah Di Wilayah Kecamatan Pulau Tiga Barat Kabupaten Natuna. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan)*, 6(3).
<http://dx.doi.org/10.58258/jisip.v6i3.3269>

Ishar, DPA, Sardini, NH, & Astrika, L. (2017). Konflik antara pemerintah Provinsi DKI Jakarta dan pemerintah Kota Bekasi dalam pengelolaan sampah Bantar Gebang tahun 2015-2016. *Jurnal Hukum Samudra Keadilan*, 6(04), 211–220.

Jahro, S. (2018). *Collaborative Governance* Dalam Pengelolaan Sampah Di Kelurahan Kiduldalem, Kelurahan Jogosari, Dan Desa Pleret Kabupaten Pasuruan.

Laksono, I. C. (2021). Peran Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan Dalam Pengelolaan Sampah Di Kota Dumai (*Doctoral dissertation*, Universitas Islam Riau).

Larasati, N., & Puspaningtyas, A. (2020). Manajemen Tempat Pengelolaan Sampah Terpadu Bantar Gebang dengan Konsep *Collaborative Governance*. Channel: Jurnal Komunikasi, 8(1), 69. <https://doi.org/10.12928/channel.v8i1.15752>

Meidiana, C., & Gamse, T. (2010). *Development of Waste Management Practices in Indonesia*. *European Journal of Scientific Research*, 40(2), 199–210.

Mutiawati, T., & Sudarmo, S. (2021). *Collaborative Governance* dalam Penanganan Rob di Kelurahan Bandengan Kota Pekalongan. *Jurnal Mahasiswa Wacana Publik*, 1(1), 82. <https://doi.org/10.20961/wp.v1i1.50892>

Nugrahani, F. (2014). Metode Penelitian Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan Bahasa. Solo: Cakra Books, 1(1). <http://dx.doi.org/10.1016/j.sbspro.2015.04.758%0Awww.iosrjournals.org>

Panjaitan, H. M., Djaenuri, H. M. A., Moenek, R., & Sinurat, M. (2019). Tata Kelola Kolaboratif Pengelolaan Sampah Di Provinsi DKI Jakarta. *Visioner: Jurnal Pemerintahan Daerah di Indonesia*, 11(4), 505–515.

Qalby, A. N. (2018). *Collaborative Governance* Dalam Pengelolaan Sampah Di Kelurahan Paropo Kecamatan Panakkukang Kota Makassar (Bank Sampah Pusat).

Ridha, N. (2017). Proses Penelitian, Masalah, Variabel Dan Paradigma Penelitian. *Hikmah*, 14(1), 62–70.

Sukwika, T., & Noviana, L. (2020). Status Keberlanjutan Pengelolaan Sampah Terpadu di TPST-Bantargebang, Bekasi: Menggunakan Rapfish dengan R Statistik. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(1), 107–118. <https://doi.org/10.14710/jil.18.1.107-118>

Tresiana, N. (2017). Kolaboratif Pengelolaan Pariwisata Teluk Kiluan (*Collaborative Management Of The Teluk Kiluan Tourism*). <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/13941>

Walgito, Bimo. (2010). Pengantar Psikologi Umum. Yogyakarta: Andi Offset

Dahlan, U. A. (2016). E-Learning Dalam Persepsi Mahasiswa. 102–109.

Wijayanti, S., & Azzahra, S. (2022, January). *Good Environmental Governance on Waste Management: An Instrument of Promoting Sustainable Development Goals. In Proceedings of the Third International Conference Administration Science, ICAS 2021, September 15 2021, Bandung, Indonesia.* <https://doi.org/10.4108/eai.15-9-2021.2315289>

Winahyu, D., Hartoyo, S., & Syaukat, Y. (2019). Strategi Pengelolaan Sampah Pada Tempat Pembuangan Akhir Bantargebang, Bekasi. *Jurnal Manajemen Pembangunan Daerah*, 5(2). https://doi.org/10.29244/jurnal_mpd.v5i2.24626

Zulkarnain, M. F. (2017). Pelaksanaan Kemitraan Pemerintah Dan Swasta Dalam Pengelolaan Sampah Di Kota Makassar (*Doctoral dissertation, Thesis*, Universitas Hasanuddin).

Produk Hukum :

Peraturan Daerah No. 5 Tahun 1988 Tentang Kebersihan Dalam Wilayah Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta.

Peraturan Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Nomor 3 Tahun 2013 Tentang Pengelolaan Sampah.

Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga.

Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2018 tentang Kerja Sama Daerah.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2007 Tentang Tata Cara Pelaksanaan Kerja Sama daerah.

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 22 Tahun 2020 tentang Kerja Sama Daerah dengan Daerah Lain dan Kerja Sama Daerah dengan Pihak Ketiga.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.

Situs Web:

Annur, C. M. (2022, Juli 7). Terus Meningkatkan, Jumlah Penduduk RI Tembus 275, 77 Juta hingga Pertengahan 2022.

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/07/07/terus-meningkat-jumlah-penduduk-ri-tembus-275-77-juta-hingga-pertengahan-2022>

Bekasi kota. (2021, Oktober 25). Jalin Kerja Sama Pemprov Dki Dengan Kota Bekasi. <https://bekasikota.go.id/detail/jalin-kerja-sama-pemprov-dki-dengan-kota-bekasi>

Bahfein, S. (2020, Oktober 1). Kelola Sampah Bantargebang, SBI Gandeng Unilever dan Dinas LH DKI. Kompas.com.

<https://properti.kompas.com/read/2020/10/01/114838821/kelola-sampah-bantargebang-sbi-gandeng-unilever-dan-dinas-lh-dki>

Carina, J. (2015, November 25). Wali Kota Bekasi Dukung jika Ahok Putus Kontrak PT Godang Tua Jaya. Kompas.com.

<https://megapolitan.kompas.com/read/2015/11/25/16395371/Wali.Kota.Bekasi.Dukung.jika.Ahok.Putus>

Dihni, V. A. (2022, Februari 8). Timbunan Sampah Nasional Capai 21,45 Juta Ton pada 2021, Jawa Tengah Terbanyak.

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/08/timbunan-sampah-nasional-capai-2145-juta-ton-pada-2021-jawa-tengah-terbanyak>

BPK Perwakilan DKI Jakarta. Peta Wilayah Jakarta. <https://jakarta.bpk.go.id/peta-wilayah-jakarta/>

Jayani, D. H. (2022, Januari 20). Jumlah Penduduk Indonesia ke-4 Terbanyak di Negara G20. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/01/20/jumlah-penduduk-indonesia-ke-4-terbanyak-di-negara-g20>

Mahdi, M. I. (2022a, Februari 8). Indonesia Hasilkan 21,88 Juta Ton Sampah pada 2021. <https://dataindonesia.id/ragam/detail/indonesia-hasilkan-2188-juta-ton-sampah-pada-2021>

Mahdi, M. I. (2022b, Februari 21). Mayoritas Sampah Indonesia Berasal dari Rumah Tangga. <https://dataindonesia.id/ragam/detail/mayoritas-sampah-indonesia-berasal-dari-rumah-tangga>

Nathabumi. (2020, Desember 4). Hasilkan Energi Pengganti Batubara, Solusi Bangun Indonesia Dukung Pemanfaatan RDF Untuk *Co-firing* PLTU. <https://nathabumi.com/hasilkan-energi-pengganti-batubara-solusi-bangun-indonesia-dukung-pemanfaatan-rdf-untuk-co-firing-pltu/#more-2781>

Nathabumi. (2020, Desember 4). Bantu Kurangi Timbunan Sampah di TPST Bantargebang, SBI Tandatangani MoU Pengolahan Sampah dengan Pemprov DKI Jakarta dan Unilever. <https://nathabumi.com/bantu-kurangi-timbunan-sampah-di-tpst-bantargebang-sbi-tandatangani-mou-pengolahan-sampah-dengan-pemprov-dki-jakarta-dan-unilever/>

Nathabumi. (2021, Juni 9). Siaran Pers: Bangun Masa Depan Berkelanjutan, SBI Manfaatkan Sampah Jadi Energi Terbarukan. <https://nathabumi.com/siaran-pers-bangun-masa-depan-berkelanjutan-sbi-manfaatkan-sampah-jadi-energi-terbarukan/>

Nathabumi. (2022, Maret 7). Kedutaan Besar Jepang di Indonesia Kunjungi Fasilitas Pengolahan Limbah Menjadi Bahan Bakar Alternatif di SBI Pabrik Narogong, Jawa Barat. <https://nathabumi.com/en/kedutaan-besar-jepang-di-indonesia-kunjungi-fasilitas-pengolahan-limbah-menjadi-bahan-bakar-alternatif-di-sbi-pabrik-narogong-jawa-barat/>

Nathabumi. (2023, Juni 28). Manfaatkan Sampah Kota Sebagai Bahan Bakar Alternatif. <https://nathabumi.com/manfaatkan-sampah-kota-sebagai-bahan-bakar-alternatif/>

Portal Resmi Jakarta. (2023). Tentang Jakarta. <https://www.jakarta.go.id/tentang-jakarta>

Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2021a). Jumlah Sampah yang Masuk ke TPST Bantargebang Menurut Wilayah di DKI Jakarta (2021). <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/home/fasilitas/tpa-tpst>

Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2021b). Timbulan Sampah Tahunan di DKI Jakarta (2021). <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/capaian>

UPST DLH. (2017, Februari 25). Gubernur DKI Teken Kontrak Kerja Sama dengan Bekasi Soal TPST Bantargebang. <https://upstdlh.id/article/post-2>

Waste4Change. (2020, Februari 3). *Waste4Change Launches Community Development (Comdev) Service to Support CSR Program in Waste Management*. <https://waste4change.com/blog/waste4change-launches-community-development-comdev-service-to-support-csr-program-in-waste-management/>

Yuniar, N. (2021, Maret 2). DKI Jakarta buat kesepakatan kerja sama kembangkan Bank Sampah Induk. Antaranews.com. <https://www.antaranews.com/berita/2023053/dki-jakarta-buat-kesepakatan-kerja-sama-kembangkan-bank-sampah-induk>