

DAFTAR PUSTAKA

- Armadi, N. M. (2021). Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah sebagai Kunci Keberhasilan Dalam Mengelola Sampah. *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 35(1), 9–24.
- Arnstein, S. R. (1969). A Ladder Of Citizen Participation. *Journal of the American Planning Association*, 35(4), 216–224. <https://doi.org/10.1080/01944366908977225>
- Bersama BPD, Pemdes Ajibarang Lakukan Study Komparatif ke TPST Rempoah. (2021, November 27). Diambil 29 Februari 2024, dari <https://infodesanews.com/bersama-bpd-pemdes-ajibarang-lakukan-study-komparatif-ke-tpst-rempoah/>
- Cohen, J. M., & Uphoff, N. T. (1980). Participation's place in rural development: Seeking clarity through specificity. *World Development*, 8(3), 213–235.
[https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0305-750X\(80\)90011-X](https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0305-750X(80)90011-X)
- Colon, M., & Fawcett, B. (2006). Community-based household waste management: Lessons learnt from EXNORA's 'zero waste management' scheme in two South Indian cities. *Habitat International*, 30(4), 916–931.
- Damanhuri, E., Handoko, W., & Padmi, T. (2014). Municipal Solid Waste Management in Indonesia. Dalam *Municipal Solid Waste Management in Asia and the Pacific Islands* (hlm. 139–155). Singapore: Springer.
- Darmawan, L. (2018). Banyumas Darurat Sampah. Ada Apa? Diambil 29 Maret 2024, dari <https://www.mongabay.co.id/2018/05/29/banyumas-darurat-sampah-ada-apa/>
- Denscombe, M. (2014). *The Good Research Guide: For small-scale social research projects*. Open University Press.
- Eko, S. (2004). *Reformasi Politik dan Pemberdayaan Masyarakat* (1 ed.). Yogyakarta: APMD Press.
- Fagariba, C., & Song, S. (2016). Assessment of Impediments and Factors Affecting Waste Management: A Case of Accra Metropolis. *Academia Journal of Environmental Science*, 4(8), 144–162. <https://doi.org/10.20944/preprints201609.0012.v1>
- Gaventa, J., & Valderrama, C. (1999). *Participation, Citizenship and Local Governance*.
- Maharani, A. S. A., & Alexander, H. B. (2022, Juni 9). Dirancang untuk Menambah Pendapatan Warga, ini Sebaran 6 TPST di Banyumas. Diambil 25 Februari 2024, dari

- <https://www.kompas.com/properti/read/2022/06/09/122809121/dirancang-untuk-menambah-pendapatan-warga-ini-sebaran-6-tpst-di?page=all>
- Manan, A. (2024). Jawa Tengah Beri Penghargaan 48 Desa yang Mandiri Kelola Sampah. Diambil 28 Maret 2024, dari Tempo website: <https://tekno.tempo.co/read/1838627/jawa-tengah-beri-penghargaan-48-desa-yang-mandiri-kelola-sampah>
- Mantiri, J. (2018). The Impact of Public Participation Towards Waste Management In Tataaran Patar Village of South Tondano District. *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik*, 4(1), 56–58.
- Maryanti, D. F. (2017). *Performance of community-based solid waste management for integrated and sustainable solid waste management : The case of Bogor City, Indonesia*. UNESCO-IHE Institute for Water Education, Delft.
- Menuju Desa Mandiri Sampah: Studi Pengolahan Sampah ke BUMDes Berkah Maju Bersama Desa Rempoah Kabupaten Banyumas. (2024, Februari 26). Diambil 29 Februari 2024, dari <https://jatiroto.kec-buayan.kebumenkab.go.id/index.php/web/artikel/2/546>
- Musthafa, M. B., Faozi, K., Supartoto, Mardin, S., Herliana, O., Fatichin, & Suharti, W. S. (2024). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Berbasis Masyarakat Menuju Desa Rempoah yang Sadar Lingkungan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 1–7.
- Rahmadani, H. M. I., & Rahmawati, D. E. (2021). Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Kabupaten Banyumas Tahun 2019 Berdasarkan Perda Nomor 6 Tahun 2012. *Jurnal Pemerintahan dan Kebijakan*, 2(2), 72–80. <https://doi.org/10.18196/jpk.v2i2.12657>
- Rowe, G., & Frewer, L. J. (2005). A typology of public engagement mechanisms. *Science Technology and Human Values*, 30(2), 251–290. <https://doi.org/10.1177/0162243904271724>
- Salsabila, L., Purnomo, E. P., & Jovita, H. D. (2021). The Importance of Public Participation in Sustainable Solid Waste Management. *Journal of Governance and Public Policy*, 8(2), 106–123. <https://doi.org/10.18196/jgpp.v8i2.11519>
- Saputra, T., Astuti, W., Roserdevi Nasution, S., & Zuhdi, S. (2022). Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Bank Sampah. *Jurnal Kebijakan Publik*, 13(3). Diambil dari <https://jke.ejournal.unri.ac.idhttps://jke.ejournal.unri.ac.id>
- Sejati, P. P. (2021, Agustus 3). Olah Sampah Warga, TPST Rempoah Baturraden Banyumas Hasilkan Maggot untuk Dijual. Diambil 25 Februari 2024, dari

<https://banyumas.tribunnews.com/2021/08/03/olah-sampah-warga-tpst-rempoah-baturraden-banyumas-hasilkan-maggot-untuk-dijual>

Soetrisno, L. (1995). *Menuju Masyarakat Partisipatif*. Yogyakarta: Kanisius.

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sulistiyorini, N. R., Darwis, R. S., & Gutama, A. S. (2015). Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan Margaluyu Kelurahan Cicurug. *Share Social Work*, 5(1), 71–80.

Sumarwoto. (2023). Kabupaten Banyumas hasilkan 600 ton sampah perhari. Diambil 29 Maret 2024, dari <https://jateng.antaranews.com/berita/482787/kabupaten-banyumas-hasilkan-600-ton-sampah-perhari>

Suprianto. (2023). Festival Lingkungan Astra 2023 Digelar di Rempoah Baturraden Banyumas. Diambil 28 Maret 2024, dari <https://www.rri.co.id/daerah/271117/festival-lingkungan-astra-2023-digelar-di-rempoah-baturraden-banyumas>