

KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH DALAM MEWUJUDKAN KEBERSIHAN PADA DINAS LINGKUNGAN KABUPATEN KOTABARU

Johansyah¹, Junaidy.,S.Sos.,M.I.Kom², Sitna Hajar Malawat, S.AP., M.AP.
1Program Studi Adminitrasi Publik Fakultas Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Uniska Banjarmasin

ABSTRAK

Pengelolaan sampah menjadi hal yang sangat serius . Oleh karna itu perlu adanya penanganan khusus tidak hanya dari pemerintah dalam implementasi kebijakan namun perlu adanya partisipasi masyarakat. Suatu kebijakan bisa dikatakan berhasil apabila proses implementasi kebijakan bisa dijalankan dengan baik dan benar, dalam penerapannya dan tidak hanya dari kebijakan pemerintah saja akantetapi perlu adanya partisipasi masyarakat juga menentukan pembangunan. Asumsinya adalah jika proses implementasi kebijakan dan partisipasi masyarakat juga sudah berjalan dengan baik dan benar maka proses pembangunan suatu wilayah bisa dikatakan sudah bagus.Tujuan penelitian ini untuk mengetahui implementasi kebijakan pemerintah pada Dinas Lingkungan Hidup, Kawasan Permukiman Dan Lingkungan Hidup Kabupaten Kotabaru Nomor 10 Tahun 2011 tentang pengelolaan sampah dan pertamanan dan untuk mengetahui partisipasi masyarakat. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Adapun teknik pengumpulan data yaitu interview (wawancara). Sementara fokus penelitian ini adalah implementasi kebjakan Pemerintah Kabupaten Kotabaru yang dilihat dari empat indikator yaitu komunikasi, sumberdaya, disposisi, struktur birokrasi dan adanya partisipasi masyarakat

Kata kunci: *Partisipasi Masyarakat, pelayanan Kelurahan, Disiplin.*

DAFTAR PUSTAKA

- Ariesta Erlangga, 2014. Partisipasi Masyarakat Dalam Daur Ulang sampah. Semarang: Jurnal Teknik Perencanaan dan Kota. Vol 3, No 3. 382.391.
- Edi Suharto, 2014. Analisis Kebijakan Publik. Bandung: Alfabeta
- Fachmi Dina Diba, 2014. Partisipasi Dalam Menanggulangi sampah dan Kebersihan Lingkungan. Samarinda: Jurnal Administrasi Vol 2, No 1. 946.957
- Mulyadi deddy, 2015. Studi Kebijakan Publik dan Pelayanan Publik. Bandung: Alfabeta.
- Pasolong, Harbani, 2010. Teori Administrasi Negara. Bandung: Alfabeta.
- Suharno, 2010. Dasar-Dasar Kebijakan Publik. Yogyakarta: UNY Press.
- Winarno Budi, 2012. Kebijakan Publik Teori, Proses, dan Studi Kasus. Yogyakarta: CAPS.
- Aboejoewono, A., Pengelolaan Sampah Menuju ke Sanitasi Lingkungan dan Permasalahannya, Jakarta: Wilayah DKI Jakarta Sebagai Suatu Kasus, 1985.
- Anwar, Hadi, 2005. Prinsip Pengelolaan Pengambilan Sample Lingkungan. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Azwar, A, 1990. Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan, Jakarta, Yayasan Mutiara.
- Baqiroh, Nur Faizah A B (2019). Timbunan Sampah Nasional Capai 64 Juta Ton Per Tahun, [online], dari: <https://ekonomi.bisnis.com/read/20190221/99/891611/timbunan-sampah-nasional-capai-64-juta-ton-per-tahun> [10 Desember 2019]
- Badan Pusat Statistik Surakarta. 2017. Surakarta Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Dalam Angka
- Buntojo, Ingrid Sabatini Priadi (2019). Meningkatnya Tren Kesadaran Lingkungan Dengan Mengurangi Penggunaan Plastik, [online], dari: www.brandwate.com/blog/reactplastic-data/ [02 April 2023]
- Dani, Muhammad H (2018). Sampah dan Problematika Masyarakat Perkotaan, [online], dari: <https://analisdaily.com/berita/arsip/2018/3>

/18/523178/sampah-danproblematika- masyarakat-perkotaan/ [02 April 2023] Hariyani,

Prasetyo & Soemarno (2013). Scavengers Participation on Waste

Management In The Supit Urang Landfill, Mulyorejo, Sukun, Malang. JPAI,

Vol4, No 1. ISSN: 2338 – 1671.

Handoyo, (2019). Sampah Plastik Menunjukkan Tren Peningkatan Dalam 10 Tahun

Terakhir, [online], dari: [www.amp.kontan.co.id/news/sampahplastik k-](http://www.amp.kontan.co.id/news/sampahplastik-menunjukkan-tren-peningkatan-dalam-10-tahun-terakhir)

[menunjukkan-tren-peningkatan-dalam- 10-tahun-terakhir](http://www.amp.kontan.co.id/news/sampahplastik-menunjukkan-tren-peningkatan-dalam-10-tahun-terakhir) [02 April

2023]

Ign. Suharto, Prof DR, 2011. Limbah Kimia Dalam Pencemaran Udara dan Air, Jakarta.

67

Kardono, 2007. Integrated solid waste management in Indonesian. Proceedings of International Symposium on EcoTopia Scince 2007, ISETS07: 629 – 633.

Kadir, Dideng. 2016. Formasi Sosial Pemulung Potret Keterbelakangan Dalam Pembangunan. Surakarta: Oase Pustaka.

Kurnia, Nining (2019). Sampah Menjadi Masalah Lingkungan di Indonesia, [online],

dari:<https://www.kompasiana.com/niningkurnia/5cbef26595760e2b081e54a4/sampah-menjadi-masalah-lingkungan-di-indonesia> [02 April 2023]

Muhyidin, Muhammad (2009). Analisis Keruangan Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Puri Cempo Kota Surakarta. Skripsi. Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Mawaddah, Najma (2016). Strategi Adaptasi Pemulung terhadap Dampak yang Ditimbulkan Tempat Pembuangan Akhir Sampah Tamangapa Kecamatan

Manggala Kota Makassar. Skripsi. Universitas Negeri Makassar.

Notoatmodjo, S. (2010). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta. Rineka Cipta.

Nugroho, Panji. 2013. Panduan Membuat Kompos Cair. Jakarta: Pustaka baru

Press.

Rizal, M. 2011. Analisis Pengelolaan Persampahan Perkotaan (Studi kasus pada kelurahan Boya Kecamatan Banawa Kabupaten Danggola). Jurnal SMART

ek, 9 (2) : 155-172

Sadoko, Isono (2019). Usaha daur ulang dan produksi kompos. Centre for Policy and Implementatio Studies (CPIS), Makalah seminas Nasional Peningkatan

Usaha Daur Ulang dan Pembinaan Pemulung di Indonesia, Jakarta.

Syafrudin, 2004. Model Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat (Kajian Awal Untuk

Kasus Kota Semarang), Makalah pada diskusi Interaktif: Pengelolaan Sampah Perkotaan

Secara Terpadu, Program Magister Ilmu

Lingkungan UNDIP