

ABSTRAK

Dhini Ardianti, NPM. 210130190015. Disertasi, 2023. Komunikasi Lingkungan Dalam Perspektif *Greenpolitics*: Studi Kasus Komunikasi Kebijakan dan Partisipasi *Stakeholder* Dalam Penanganan Sampah di Kota Bandung. Tim Promotor: Dr. Dadang Rahmat Hidayat, S.Sos.,SH.,M.Si., Dr. Iriana Bakti, M.Si., Dr. Henny Sri Mulyani R, M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengungkap dan mengkaji penanganan sampah sebagai isu strategis Kota Bandung, proses komunikasi dalam perumusan kebijakan, dan implementasi kebijakan penanganan sampah, serta partisipasi *stakeholder* dalam penanganan sampah di Kota Bandung. Penelitian ini menggunakan paradigma konstruktivis melalui pendekatan kualitatif dengan metode studi kasus. Subjek penelitian ini adalah unsur Pemerintah (Eksekutif/Dinas Lingkungan Hidup Kota Bandung, PD. Kebersihan Kota Bandung, Bapelitbang Kota Bandung, legislator (Komisi C DPRD Kota Bandung), dan non-pemerintah (Forum Bandung Juara Bebas Sampah/BJBS yang terdiri dari pegiat persampahan, akademisi, pelaku usaha), media, serta tokoh masyarakat/kader di Kawasan Bebas Sampah Kota Bandung. Informan ditentukan secara purposif berdasarkan peran dan partisipasinya dalam penanganan sampah. Data primer diperoleh melalui observasi, wawancara mendalam, serta keikutsertaan peneliti dalam beberapa kegiatan penanganan sampah di Kota Bandung. Data sekunder diperoleh melalui studi dokumentasi hasil penelitian sebelumnya, studi literatur, serta data dan dokumen pendukung lainnya.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa komunikasi lingkungan dalam perspektif *greenpolitics* dalam penelitian ini tidak berjalan sebagaimana mestinya (gagal). Peneliti berpandangan bahwa perspektif green politics mengacu pada gerakan politik persampahan terjadi hanya pada tataran infrastruktur politik saja, gerakan akar rumput-lah yang menginisiasi pendampingan penanganan sampah di komunitas masyarakat kewilayahan. Sementara pemerintah sebagai suprastruktur politik cenderung responsif, menunggu dan menyerap aspirasi dari gerakan politik para pegiat lingkungan yang *concern* dengan masalah sampah Kota Bandung. Pada saat implementasi kebijakan persampahan Kota Bandung, proses komunikasi yang terjadi pun tidak dilakukan secara kolaboratif antara stakeholder terkait, termasuk media massa di dalamnya, padahal memiliki fungsi kontrol sosial dan *raising awareness*. Hal inilah yang menyebabkan gagalnya proses komunikasi implementasi kebijakan penanganan sampah di Kota Bandung. Kolaborasi stakeholder pada tataran suprastruktur politik menjadi wacana semata ketika pada akhirnya tidak sejalan dengan gerakan akar rumput pada kelompok-kelompok komunitas pegiat lingkungan yang lebih masif langsung menjalankan aksi penanganan sampah di kewilayahan yang mereka garap. Komunikasi lintas sektor antara suprastruktur politik dengan infrastruktur politik masih terbatas pada *lip service*, tidak terlihat dalam aksi nyata secara berkelanjutan.

Kata kunci: Komunikasi Lingkungan; *Green Politics*; Komunikasi Kebijakan, Partisipasi *Stakeholder*; Sampah; Kota Bandung

ABSTRACT

Dhini Ardianti, NPM. 210130190015. Dissertation, 2023. Environmental Communication in the Perspective of Green politics: Case Study of Policy Communication and Stakeholder Participation in Waste Management in Bandung City. Promoter Team: Dr. Dadang Rahmat Hidayat, S.Sos., SH, M.Si., Dr. Iriana Bakti, M.Si., Dr. Henny Sri Mulyani R, M.Si.

This research aims to reveal and examine waste management as a strategic issue in Bandung City, the communication process in policy formulation, and the implementation of waste management policies, as well as stakeholder participation in handling waste in Bandung City. This research uses a constructivist paradigm through a qualitative approach with a case study method. The subjects of this research are elements of the Government (Executive / Bandung City Environment Agency, PD. Kebersihan of Bandung City, Bapelitbang Bandung City, legislators (Commission C DPRD Bandung City), and non-governmental (Forum Bandung Juara Bebas Sampah/BJBS consisting of waste activists, academics, business people), media, and community leaders/cadres in the Bandung City Waste Free Area. Informants were purposively selected based on their role and participation in waste management. Primary data was obtained through observation, in-depth interviews, and researcher participation in several waste management activities in Bandung City. Secondary data was obtained through documentation studies of previous research results, literature studies, and other supporting data and documents.

The results showed that environmental communication in the perspective of green politics in this study did not run as it should (failed). Researcher believes that the green politics perspective refers to the waste political movement that occurs only at the political infrastructure level, it is the grassroots movement that initiates waste handling assistance in the regional community. While the government as a political superstructure tends to be responsive, waiting and absorbing the aspirations of the political movement of environmental activists who are concerned with the Bandung City waste problem. During the implementation of Bandung's waste policy, the communication process was not carried out collaboratively between related stakeholders, including the mass media, which has the function of social control and raising awareness. This is what caused the failure of the communication process of the waste management policy implementation in Bandung City. Stakeholder collaboration at the political superstructure level becomes a mere discourse when in the end it is not in line with the grassroots movement in environmental activist community groups that are more massive in directly carrying out waste handling actions in the territories they work on. Cross-sector communication between the political superstructure and political infrastructure is still limited to lip service, not seen in real action on an ongoing basis.

Keywords: Environmental Communication; Green Politics; Policy Communication, Stakeholder Participation; Waste; Bandung City