

ABSTRAK

Moch. Arifin. NIM: 19215600. Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Berbasis Zero Waste Di Wilayah Nguntul Tulungagung. Pembimbing I : Drs. Mashuri, M.Si., Pembimbing II: Dyah Ayu Rahmawati, SAP., MAP.

Pengelolaan sampah zero waste memiliki pentingnya yang sangat besar dalam konteks keberlanjutan lingkungan dan perlindungan ekosistem. Dalam era modern ini, ketidakseimbangan antara produksi sampah yang terus meningkat dan kapasitas pengolahan sampah yang terbatas telah menjadi ancaman serius bagi lingkungan kita. Dengan menerapkan pendekatan zero waste, kita dapat mengubah paradigma pengelolaan sampah dari pola pemrosesan dan pembuangan konvensional menjadi upaya yang berfokus pada pencegahan, daur ulang, dan pengurangan sampah yang dihasilkan. Tujuan penelitian ini untuk mendeskripsikan dan menganalisis bagaimana implementasi kebijakan pengelolaan sampah berbasis zero waste di wilayah Nguntul Tulungagung beserta faktor pendukung dan penghambatnya. Teknik pengumpulan data meliputi observasi, wawancara, dan dokumentasi. Teknik analisis data menggunakan model Miles dan Huberman (2014). Hasil penelitian menunjukkan bahwa pertama implementasi telah dijalankan dengan baik. Kedua faktor pendukung implementasi berupa komitmen dari semua pihak dan kejelasan prosedur. Ketiga faktor penghambat berupa keterbatasan sarana prasarana, SDM, dan kesadaran masyarakat yang masih rendah

Kata Kunci : Implementasi, Kebijakan, Sampah, Zero waste

ABSTRACT

Moch. Arifin. NIM: 19215600. Implementation of Zero Waste-Based Waste Management Policy in Ngunut Tulungagung Area. Supervisor I : Drs. Mashuri, M.Si., Supervisor II: Dyah Ayu Rahmawati, SAP., MAP.

Zero waste waste management has enormous importance in the context of environmental sustainability and ecosystem protection. In this modern era, the imbalance between ever-increasing waste production and limited waste processing capacity has become a serious threat to our environment. By applying a zero waste approach, we can change the paradigm of waste management from conventional processing and disposal patterns to efforts that focus on prevention, recycling, and reducing the waste generated. The purpose of this study is to describe and analyze how the implementation of zero waste-based waste management policies in the Ngunut Tulungagung area along with its supporting and inhibiting factors. Data collection techniques include observation, interviews, and documentation. Data analysis techniques using the model of Miles and Huberman (2014). The results showed that the first implementation had been carried out well. The two supporting factors for implementation are commitment from all parties and clarity of procedures. The three inhibiting factors are the lack of infrastructure, human resources, and low public awareness.

Keywords : Implementation, Policy, Waste, Zero waste