

## ABSTRAK

### SISTEM PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA DI KOTA PURWOKERTO, KABUPATEN BANYUMAS

**Latar Belakang:** Permasalahan sampah dan pengelolannya, khususnya di wilayah perkotaan masih menjadi isu yang penting, termasuk di Kota Purwokerto. Wilayah Banyumas menjadi percontohan dari sistem pengelolaan sampah, namun ada beberapa aspek yang perlu ditingkatkan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana sistem pengelolaan sampah rumah tangga di Kota Purwokerto Kabupaten Banyumas.

**Metode:** Penelitian Kualitatif Deskriptif dengan tahapan analisis datanya yaitu reduksi, penyajian, dan penarikan kesimpulan. Data dikumpulkan melalui wawancara mendalam dan observasi pada 19 informan pada bulan November – Desember 2025. Aspek yang diteliti yaitu aspek input, proses, output, dan outcome/impact.

**Hasil Penelitian:** Sistem pengelolaan sampah rumah tangga di Kota Purwokerto dilaksanakan dengan didukung oleh aspek input yaitu sumber daya manusia, anggaran, kebijakan, sarana prasarana, dan pemberdayaan masyarakat. Kemudian dalam aspek prosesnya dilakukan melalui tahapan pemilahan, pengumpulan, pengolahan, pengangkutan, dan pembuangan tahap akhir. Aspek outputnya berupa produk yang dihasilkan dari olahan sampah dan aspek terakhir yaitu outcome/impactnya berpengaruh pada kualitas lingkungan dan status kesehatan. Namun, di lapangan masih terdapat pula kendala yang perlu diatasi.

**Kesimpulan:** Sistem pengelolaan sampah di Kota Purwokerto dilaksanakan dengan melibatkan aspek input, proses, output, dan outcome/impact.

**Kata Kunci:** *Pengelolaan Sampah, Purwokerto, Rumah Tangga, Sampah Rumah Tangga, Sistem*

## **ABSTRACT**

### **HOUSEHOULD WASTE MANAGEMENT SYSTEM IN PURWOKERTO CITY, BANYUMAS REGENCY**

**Background:** *The issue of waste and its management, especially in urban areas, remain an important issue, including in Purwokerto City. The Banyumas region is a model for waste management systems, but there are several aspects that need to be improved. This study aims to determine how the household waste management system works in Purwokerto City, Banyumas Regency.*

**Methods:** *Descriptive qualitative research with data analysis stages of reduction, presentation, and conclusion. Data was collected through in-depth interviews and observation of 19 informants from November-December 2025. The aspects studied were input, process, output, and outcome/impact.*

**Result:** *The household waste management system in Purwokerto City is implemented with the support of input aspects, namely human resources, budget, policies, infrastructure, and community empowerment. The process aspect is carried out through the stages of sorting, collection, processing, transportation, and final disposal. The output aspect consists of products produced from waste processing, and the final aspect, namely the outcome/impact, affects environmental quality and health status. However, there are still obstacles in the field that need to be overcome.*

**Conclusion:** *The waste management system in Purwokerto City is implemented by involving the aspects of input, process, output, and outcome/impact.*

**Keywords:** *Domestic, Household Waste, Purwokerto, System, Waste Management*

