

## ABSTRAK

*Penumpukkan sampah merupakan masalah lingkungan yang terjadi hampir di seluruh kota di Indonesia. Masalah penumpukkan sampah tidak hanya terjadi di kota-kota besar namun sudah meluas hingga ke kota-kota kecil. Permasalahan penumpukkan sampah yang sangat unik terjadi di Kecamatan Colomadu akibat kedudukan eksklaf yang berada di luar wilayah administrasinya yakni Kabupaten Karanganyar. Kedudukan eksklaf ini mempengaruhi jangkauan pelayanan pengelolaan sampah di Kecamatan Colomadu yang tidak mampu dicapai secara maksimal oleh lembaga yang berwenang (DKP dan BLH). Oleh karena itu, tujuan dari penelitian dan perencanaan ini adalah merumuskan strategi kelembagaan pengelolaan sampah di Kecamatan Colomadu. Metode yang digunakan terbagi menjadi dua, yakni metode penelitian dan metode perencanaan. Metode penelitian dilakukan untuk mengumpulkan fakta-fakta pengelolaan sampah saat ini melalui teknik pengumpulan data observasi dan kuesioner, sedangkan metode perencanaan dilakukan untuk mengetahui persepsi pemangku kepentingan terhadap konsep yang dirumuskan dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara mendalam. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa sebanyak 30% masyarakat melakukan proses pengelolaan sampah di dalam rumah dan 70% dilakukan di luar rumah. Pengelolaan sampah yang dilakukan di dalam rumah dengan cara dibakar sebesar 84%, sedangkan ditimbun sebesar 16%. Berdasarkan hasil wawancara, pemangku kepentingan mengharapkan pengelolaan sampah berbasis masyarakat yang mandiri dapat terwujud di Kecamatan Colomadu kedepannya. Pemangku kepentingan juga menyetujui perlunya pengoptimalan aktor dan peran dari setiap lembaga yang berkaitan dengan sistem pengelolaan sampah. Strategi yang direncanakan memiliki jangka waktu menengah yakni selama 10 tahun. Kesimpulannya, perencanaan strategi kelembagaan pengelolaan sampah di Kecamatan Colomadu perlu diwujudkan melalui pengoptimalan aktor dan perannya agar terintegrasi secara menyeluruh.*

**Kata Kunci:** *pengelolaan sampah, peran lembaga, strategi kelembagaan*