

## ABSTRAK

ARMIATI TRIJAYANTI. 2024. **PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MELALUI PENGELOLAAN SAMPAH DALAM MENINGKATKAN KEBERSIHAN LINGKUNGAN (STUDI KASUS BANK SAMPAH ASSOPIAH DI DUSUN SUKAMAJU DESA SUKAMAJU KECAMATAN CIHAURBEUTI KABUPATEN CIAMIS)**. Jurusan Pendidikan Masyarakat, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Siliwangi.

Pembuangan sampah anorganik di sembarang tempat seperti di pinggir sungai atau sekitar rumah telah menjadi kebiasaan warga Dusun Sukamaju, yang mengakibatkan penumpukan sampah dan berdampak buruk pada lingkungan serta kesehatan warga. Penelitian ini bertujuan untuk mengungkap pemberdayaan masyarakat melalui pengelolaan sampah dalam upaya meningkatkan kebersihan lingkungan. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif. Teknik pengumpulan data dilakukan melalui observasi, wawancara, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pemberdayaan masyarakat dalam pengelolaan sampah melibatkan beberapa tahap, yaitu Tahap persiapan, dimana petugas menyiapkan tahap awal perencanaan program dan persiapan lapangan untuk mencapai tujuan. Tahap pengkajian, petugas memastikan fasilitas yang belum tercukupi untuk pengelolaan sampah yang ada di masyarakat. Tahap perencanaan alternatif program atau kegiatan, masyarakat dapat berpartisipasi serta diharapkan untuk memikirkan beberapa alternatif kegiatan program pengelolaan sampah. Tahap pemformalisasi rencana aksi, dimana petugas dapat mensosialisasikan program, membuat rancangan proposal dana usaha serta petugas dapat berperan aktif terhadap masyarakat. Tahap implementasi program atau kegiatan, terbentuknya kerja sama yang efektif antara pemerintah, petugas bank sampah dan masyarakat. Tahap evaluasi, petugas dapat mengevaluasi selama proses kegiatan berjalan. Kesimpulan dalam penelitian ini yaitu pemberdayaan masyarakat dilakukan melalui pengelolaan sampah dengan cara meningkatkan kebersihan lingkungan serta melibatkan partisipasi masyarakat Dusun Sukamaju untuk menciptakan lingkungan yang bersih.

**Kata kunci :** Pemberdayaan Masyarakat, Pengelolaan Sampah, Kebersihan Lingkungan