

ABSTRAK

Rahmi Ramadhanti, 2019. Implementasi Program “*Gammarana Manggala*” (Gerakan Masyarakat Menanam Tanaman Beraroma Wangi) dalam Penanggulangan Bau Sampah Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Kecamatan Manggala Kota Makassar (Dibimbing oleh H. Anwar Parawangi dan Hamrun)

Tujuan penelitian ini Untuk mengetahui implementasi program “*Gammarana Manggala*” (Gerakan Masyarakat Menanam Tanaman Beraroma Wangi) dalam penanggulangan bau sampah TPA di Kecamatan Manggala Kota Makassar. Jenis penelitian yang digunakan adalah kualitatif yakni suatu bentuk penelitian yang bertujuan untuk memberikan gambaran umum sebagai data yang terkumpul dari lapangan objektif dan tipe penelitian yang digunakan adalah deksriptif. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, wawancara, dan dokumentasi terhadap sejumlah informan. Teknik analisis data yang digunakan adalah pengumpulan informasi dari informan, reduksi data, dan penyajian data.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa implementasi program “*gammarana manggala*” dapat mengurangi bau tidak sedap yang ditimbulkan oleh Tempat Pembuangan Akhir (TPA) meskipun hasilnya belum maksimal di Kelurahan Tamangapa dan Kelurahan Biring Romang karena daerah tersebut merupakan daerah yang dekat dari keberadaan TPA. Namun, masih tetap dilakukan penanaman bibit pohon yang beraroma wangi seperti kamboja, mawar putih, lavender, melati, pandan wangi, dan sedap malam di 8 Kelurahan di Kecamatan Manggala. Sosialisasi tentang program “*gammarana manggala*” juga terus dilakukan di kalangan masyarakat agar terus melakukan penanaman pohon yang bertujuan selain menetralkan bau sampah juga sebagai penghijauan agar kedepannya Kecamatan Manggala terlihat indah dan asri.

Kata Kunci : Implementasi kebijakan, Pengelolaan Sampah, Dampak TPA