

ABSTRAK

VITO ARIYANUAR RIFDIYANTO, 712.5.1.0588, 2016, Model pengelolaan sampah di Universitas Wiraraja Sumenep (Pembimbing : Moh. Harun , MT. Dan Ir . Abdul Muthalib F, MT.)

Pengelolaan sampah adalah kegiatan yang sistematis, menyeluruh, dan berkesinambungan yang meliputi pengurangan dan penanganan sampah. Secara garis besar, kegiatan di dalam pengolahan sampah meliputi pengendalian timbulan sampah, pengumpulan sampah, pengangkutan, dan pengolahan akhir.

Rancangan penelitian yang digunakan peneliti menggunakan pendekatan kuantitatif deskriptif dimana dari hasil analisa perhitungan besarnya berat sampah baik organik dan anorganik dapat di tentukan model pengelolaan sampah yang cocok pada objek penelitian melalui Tahap-tahapan penelitian yaitu mencari dan mengumpulkan data apa saja yang di butuhkan untuk merencanakan Model Pengelolaan Sampah di Universitas Wiraraja Sumenep, tahapan yang selanjutnya adalah menentukan kebutuhan tempat pengelolaan sampah yang dibutuhkan dengan melalui metode deskriptif.

Berdasarkan hasil analisa perhitungan menunjukkan bahwasanya berat sampah yang dihasilkan dilingkungan Universitas Wiraraja Sumenep untuk sampah organik sebesar 0,0023 kg /orang serta untuk anorganik sebesar 0,00138 kg/orang dengan jumlah penghuni 3428 jiwa.

Kata kunci : Sampah Organik dan Anorganik Pengelolaan sampah, Model sampah

