

INTISARI

Pengelolaan sampah di Pasar Gabus Jatinom menimbulkan sampah yang banyak di sekitar los pasar sehingga sampah berserakan dan lokasi tempat penyimpanan sampah berada dekat dengan bangunan pasar. Luas bangunan pasar Gabus Jatinom adalah $\pm 4.500 \text{ m}^2$. Tujuan penelitian ini mengetahui pengelolaan sampah di Pasar Gabus Jatinom yaitu timbulan sampah, jenis tempat sampah, frekuensi pengangkutan sampah (petugas kebersihan ke TPS), kondisi TPS, frekuensi pengangkutan sampah (TPS ke TPA).

Jenis Penelitian ini adalah penelitian deskriptif, dengan metode survey observasional. Instrumen penelitian ini adalah *Checklist* pengelolaan sampah di Pasar Gabus Jatinom.

Hasil Penelitian jenis tempat sampah yang digunakan Keranjang bambu sebanyak 16 (27,11%) dan kantong plastik sebanyak 43 (72,88%) yang kondisinya kurang memenuhi syarat. Timbulan sampah berasal dari area luar rata-rata 109,22kg/hari dan area dalam 58,86kg/hari. Pengumpulan sampah dilakukan dengan frekuensi 1 kali dalam sehari, dengan alat angkut memenuhi syarat. Kondisi TPS di Pasar Gabus Jatinom belum memenuhi Persyaratan karena menjadi tempat perindukan binatang penular penyakit yaitu lalat, kecoa dan berjarak kurang dari 10m bangunan pasar. Pengangkutan sampah ke TPA dilakukan 3 kali dalam seminggu dengan alat pengangkut yang memenuhi syarat, dalam pengangkutan sampah dapat terangkut semua dan petugas DPU belum semuanya menggunakan APD.

Kata kunci : Pengelolaan sampah, Pasar Gabus Jatinom

ABSTRACT

Waste management in the Jatinom Gabus Market causes a large amount of market waste to be scattered about and the location of the landfill is close to the market building. building area Gabus Jatinom Market \pm 4.500 m². The purpose of this research is to know waste management in the Gabus Jatinom Marke is waste generation, type of trash, frequency of transporting waste (janitor to a temporary storstge area, conditions of temporary storage, frequency of transporting waste(temporary storage area to final disposal site).

This type of research is a descriptive study, with an observational survey method. Instrument in this research is checklist of waste management in Klaten Market. The results of type trash can used bamboo baskets as much 16 (27,11%) and plasctic bags as much 43 (72,88%). type of trash can not meet the requirements. produces waste from outside market and from inside market. Produces waste from outside an average of 137.4 one day/kg and producer watste from inside market an averange 58,86 one day/kg. Garbage collection is carried out once a day with transportation equipment fulfilling the requirements. The condition of landfills in Gabus Jatinom market does not fullfill the requirements because becomes a place for infecting animal transmitted diseases that is flies and cockroach and in located less than 10 meters from the market building. Transportation of waste to landfill is done 2 times a week all transportation can be transported and public works service have not all use self protective tools.

Keyword : *waste management ,management, marker, garbage marke,*