

## ABSTRAK

### GAMBARAN SISTEM PENGELOLAAN LIMBAH PADAT DOMESTIK DI RUMAH SAKIT ISLAM A.YANI SURABAYA

Limbah rumah sakit dapat mengancam permukaan, air, udara, tanah, lingkungan dan kesehatan manusia. Sampah yang dihasilkan rumah sakit hampir 80% berupa sampah non medis, dan 20% berupa sampah medis. Berdasarkan jumlah total limbah yang dihasilkan oleh kegiatan pelayanan kesehatan, sekitar 85% adalah limbah umum yang tidak berbahaya yang sebanding dengan limbah domestik. Tujuan dari penelitian ini adalah Gambaran sistem pengelolaan limbah padat domestik di Rumah Sakit Islam A.Yani Surabaya.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. pene Populasi pada penelitian ini yaitu kepada 5 Informan. Penelitian ini menggunakan metode Purposif sampling. Data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu data primer dan sekunder.

Hasil penelitian pada tahap penanganan limbah padat domestik untuk pewadahan sudah dibedakan antara limbah organik dan non organik, pengangkut menggunakan APD dan disimpan di dalam TPS selama 1 hari. Fasilitas yang tersedia ada troli dengan uk 660 lt dan 240 lt, wastafel, gerobak warna hijau, dustbin, cikrak dll. Pengendalian vector selalu dilakukan ketika adanya kepadatan binatang vektor.

Kesimpulan dari sistem pengelolaan limbah padat domestik di Rumah Sakit Islam A.Yani Surabaya yaitu bahwa RSI sudah melakukan tahapan pengelolaan limbah sesuai dengan peraturan yang ada.

**Kata Kunci:** Rumah sakit, Limbah domestik, Pengelolaan limbah