

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Pelaksanaan prosedur pengolahan limbah di RS PKU Muhammadiyah Gamping sudah sesuai dengan ketentuan kriteria Kepmenkes RI Nomor 1204 Tahun 2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit dan kriteria PP Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) hanya ada beberapa hal yang tidak sesuai. Dibuktikan dengan beberapa syarat seperti pemusnahan jarum dihancurkan dengan alat pemotong, penyimpanan pada musim hujan maksimal 48 jam dan musim kemarau 24 jam.
2. Kelengkapan dokumen pengolahan limbah di RS PKU Muhammadiyah Gamping yang terdiri dari kebijakan yang mendasar pengelolaan limbah medis, laporan sumber dan jenis limbah dari setiap unit/instalasi penhasil limbah medis, jumlah limbah medis yang dihasilkan RS dalam satuan kilogram, komposisi tenaga yang terlibat dalam pengelolaan limbah, anggaran untuk pengelolaan limbah medis, inventaris fasilitas/peralatan pengelolaan limbah dan SOP pengelolaan limbah medis ada dan sudah tersedia dengan lengkap.

3. Pengelolaan sampah di RS PKU Muhammadiyah Gamping belum sesuai dengan kriteria UU no 32 tahun 2009 tentang perlindungan dan pengelolaan sampah, dimana masih terdapat bangsal yang tidak menyediakan fasilitas secara lengkap, tidak ada petugas khusus yang mengambil limbah medis, adanya beberapa perlakuan terhadap pengelolaan limbah yang tidak dilakukan dan tidak semua fasilitas peringatan tersedia dengan lengkap.

#### **B. Keterbatasan Penelitian**

Hasil penelitian dapat diterapkan pada instansi lain sebagai bahan pertimbangan dalam manajemen pengelolaan limbah, namun hanya pada beberapa aspek yang sama, sehingga jika ada beberapa variabel lain tentunya hasilnya akan berbeda. Adanya latar belakang pengalaman responden dan keterbatasan pemahaman responden dalam memahami *checklist* untuk pengumpulan data-data sebagai alat ukur dalam penelitian dapat menyebabkan perbedaan persepsi responden dalam memahami konteks pertanyaan dalam instrumen.

Data yang dihasilkan dari penggunaan instrumen yang berdasarkan pada persepsi jawaban responden akan dapat menimbulkan masalah jika persepsi responden berbeda dengan keadaan sesungguhnya. Selain itu, adanya responden yang mengisi checklis sesuai dengan mood tanpa

memperhatikan pernyataan yang ditanyakan hasil penelitian juga akan memberikan hasil penelitian yang kurang akurat.

### **C. Saran**

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka saran yang dapat diberikan yaitu sebagai berikut ini.

#### **1. Bagi Pihak Rumah Sakit**

Hasil penelitian dapat digunakan sebagai bahan evaluasi dan pertimbangan dalam menentukan dan memperbaiki kebijakan yang berkaitan dengan manajemen sistem pengelolaan sampah di rumah sakit dalam rangka penyehatan lingkungan. Pihak rumah sakit diharapkan mampu mengkaji ulang dan melengkapi syarat pelaksanaan pengolahan limbah yang belum dilaksanakan, mempertahankan dan meningkatkan perbaikan pada kelengkapan dokumen, melengkapi sarana prasarana yang belum memadai, melengkapi tanda peringatan yang belum lengkap, juga memberikan penyuluhan secara berkala terhadap petugas kebersihan dalam menangani pengelolaan limbah yang tepat dan aman.

#### **2. Bagi Institusi Pendidikan**

Hasil penelitian dapat memberikan sumbangan pemikiran dan informasi secara teoritis terhadap penerapan dan perkembangan ilmu

Managemen Rumah Sakit. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan penelitian ini dengan mengkaji pemusnahan dan langkah daur ulang pada pengelolaan limbah dan zat berbahaya di rumah sakit dengan metode lain selain checklis, seperti wawancara langsung dengan petugas yang bersangkutan, sehingga peneliti dapat mengetahui lebih rinci terkait pelaksanaan pengelolaan limbah berbahaya di rumah sakit.

### 3. Bagi Masyarakat

Hasil penelitian dapat menambah pengetahuan masyarakat mengenai manajemen suatu rumah sakit dalam pengelolaan sampah yang ada, baik sampah umum maupun sampah medis yang ada di Rumah Sakit tersebut. Masyarakat diharapkan dapat berpartisipasi dalam menciptakan lingkungan rumah sakit yang bersih dan nyaman dengan mengikuti peringatan-peringatan yang terpasang di sekitar lingkungan.