

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FIKES

Tinjauan sistem pengelolaan limbah klinis di Rumah Sakit Azra Bogor tahun 2003

Amiyah Supriatna

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=38182&lokasi=lokal>

Abstrak

Rumah Sakit adalah tempat menyelenggarakan upaya kesehatan yang bersifat penyembuhan dan pemulihan kesehatan penderita, Rumah Sakit merupakan penghasil limbah klinis terbesar yang dihasilkan pada saat dilakukan perawatan atau pengobatan atau penelitian.

Penelitian ini bersifat deskriptif kualitatif bertujuan menggambarkan sistem pengelolaan limbah klinis di Rumah Sakit AZRA Bogor tahun 2003, dari mulai tahap penampungan, pengumpulan, pengangkutan dan pembuangan atau pemusnahan, penelitian disajikan dan dianalisis dalam bentuk tabel dan bagan berdasarkan hasil wawancara, observasi dan data sekunder, populasi dan sampel penelitian yaitu semua limbah klinis yang dihasilkan oleh Rumah Sakit AZRA Bogor.

Penghasil limbah klinis Rumah Sakit adalah pasien, karyawan, pengunjung dengan volume 200 l/hari (540m³/th). perawatan pengelolaan limbah klinis adalah tempat sampan, kantong polibag, gerobag sampah, dan skop.

Limbah klinis di ruangan dibuang ketempat sampah, dan dikumpulkan ketitik penampungan awal, dan diangkut dengan gerobag ke incinerator. pengumpulan pada titik penampungan awal menggunakan kantong polibag, Di incinerator limbah klinis dibakar pada suhu 700-800 °C selama 1 jam. Pembakaran pada suhu 1000 °C hanya untuk jaringan tubuh dan jarum. Abu hasil pembakaran disimpan dalam karung, dan dibuang ke tempat pembuangan akhir. setelah penuh tanpa ada pemeriksaan terlebih dahulu.