

Tugas II

MA Manajemen Lingkungan RS, Program S-1 FKM UI

Keterangan:

Tugas ini adalah tugas individual, open book, dan tidak boleh kerjasama antar mahasiswa. Dikumpulkan dalam waktu 2 minggu sejak diterima tugasnya.

1. Sebutkan cara-cara pengangkutan limbah .
2. Sebutkan dan jelaskan cara-cara perlakuan limbah sebelum dibuang.
3. Jelaskan secara ringkas dan bertahap cara pemisahan dan penampungan limbah klinis?
4. Jelaskan standarisasi kantong dan kontainer limbah beserta logo/symbolnya.
5. Sebutkan limbah farmasi.
6. Sebutkan limbah jaringan tubuh.
7. Bagaimana cara penanganan limbah jaringan tubuh?
8. Jelaskan secara lengkap cara penanganan limbah farmasi?
9. Berikan beberapa contoh limbah kimia dan cara penanganannya.
10. Jelaskan apa yang dimaksud dengan limbah radioaktif dan cara penanganannya.
11. Sebutkan beberapa pertimbangan pembuatan incinerator.
12. Jelaskan keuntungan dan kerugian incinerator yang terpusat dan individual.