

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Alur Pengolahan limbah medis dengan daur ulang .....	26
Gambar 2.2	Pewadahan limbah .....	28
Gambar 2.3	Pengikatan .....	30
Gambar 2.4	Contoh wadah untuk limbah infeksius .....	30
Gambar 2.5	Contoh wadah untuk limbah benda tajam .....	31
Gambar 2.6	Contoh fasilitas TPS B3 .....	35
Gambar 2.7	Contoh refrigerator/pendingin untuk limbah Infeksius atau patologi .....	35
Gambar 2.8	Contoh tata letak rute sistem pengumpulan limbah dari kegiatan fasilitas pelayanan kesehatan .....	36
Gambar 2.9	Contoh troli pengangkutan insitu .....	37
Gambar 2.10	Contoh fasilitas penyimpanan dan tempat pemindahan limbah ke alat pengangkutan (eksitu) .....	38
Gambar 2.11	Simbol-simbol limbah .....	39
Gambar 2.12	Label identitas limbah B3 .....	39
Gambar 2.13	Label identitas limbah B3 pada drum .....	40
Gambar 2.14	Contoh pemberian simbol pada mobil box .....	40
Gambar 2.15	Contoh pemberian simbol pada alat angkut roda tiga .....	40
Gambar 2.16	Contoh insenerator .....	44
Gambar 2.17	Contoh enkapsulasi limbah B3 dengan semen .....	46
Gambar 2.18	Sketsa fasilitas penguburan benda tajam .....	49
Gambar 2.19	Sketsa fasilitas penguburan limbah patologis .....	49
Gambar 2.20	Alat Pelindung Diri Limbah B3 .....	51
Gambar 2.21	Penggunaan alat pelindung diri limbah B3 .....	51
Gambar 2.22	Kerangka Teori .....	55
Gambar 3.1	Kerangka Konsep .....	56