

**Lampiran 4 Kuisisioner Checklist Manajemen Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3)**

NO	KETENTUAN	Klinik A		Klinik B		Klinik C		Klinik D		Klinik E		Klinik F		Rata-rata
	PENGURANGAN DAN PEMILAHAN	Tidak	Ya											
1	Apakah terdapat pemilahan pada limbah B3 yang dihasilkan ?		1		1		1		1		1		1	50
2	Apakah ada upaya pengurangan pada limbah B3 yang dihasilkan ? (Pengurangan disumber,Reuse,dan daur ulang)	0		0		0		0		0		0		
	Total Skor ( %)	50		50		50		50		50		50		
<b>BANGUNAN DAN PENYIMPANAN</b>														
3	Apakah bagian luar diberi simbol limbah B3 sesuai dengan karakteristik limbah B3 yang disimpan?	0		0		0		0		0		0		67
4	Apakah limbah B3 terlindung dari hujan dan sinar matahari?		1		1		1		1		1		1	
5	Apakah bangunan mempunyai sistem ventilasi?	0			1		1		1		1		1	
6	Apakah masa penyimpanan limbah B3 telah sesuai dengan sumber, jumlah dan kategori limbah B3 ?	0		0		0		0		0		0		
7	Apakah lokasi Penyimpanan Limbah B3 bebas banjir dan tidak rawan bencana (dapat direkayasa dengan teknologi untuk perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup)?		1		1		1		1		1		1	
8	Apakah tersedia sumber air atau kran air untuk pembersihan ?		1		1		1		1		1		1	
9	Apakah tempat penyimpanan mudah diakses (Untuk pengangkutan dan penyimpanan) ?		1		1		1		1		1	0		
	Total Skor ( %)	57		71		71		71		71		57		

NO	KETENTUAN	Klinik A		Klinik B		Klinik C		Klinik D		Klinik E		Klinik F		Rata-rata
	PENGURANGAN DAN PEMILAHAN	Tidak	Ya											
<b>PENGEMASAN</b>														
10	Apakah pengemasan limbah B3 dilakukan sesuai dengan karakteristik limbah B3?		1		1		1		1		1		1	83
11	Apakah memiliki penutup yang kuat untuk mencegah terjadinya tumpahan saat dilakukan penyimpanan, pemindahan, atau pengangkutan?		1		1		1		1		1		1	
12	Apakah pengemasan limbah B3 dilengkapi dengan simbol label limbah B3 dan sesuai dengan jenis dan karakteristik limbah B3 yang disimpan?		1		1		1		1		1		1	
13	Apakah label paling sedikit memuat keterangan mengenai nama limbah B3, identitas penghasil limbah B3, tanggal dihasilkan limbah B3 dan tanggal pengemasan limbah B3?	0		0		0		0		0		0		
14	Apakah penempatan limbah B3 disesuaikan dengan jenis dan karakteristik limbah B3?		1		1		1		1		1		1	
15	Apakah kondisi kemasan limbah B3 dalam kondisi baik (bebas karat, tidak bocor dan tidak meluber)?		1		1		1		1		1		1	
	Total Skor ( %)		83		83		83		83		83		83	
<b>TANGGAP DARURAT DAN KEBERSIHAN</b>														
16	Apakah memiliki Sistem Tanggap Darurat dalam melakukan pengelolaan limbah B3 (termasuk SOP Tanggap Darurat)?	0	0		1	0		0		0		0		37
17	Apakah tersedia alat pemadam api dan penanggulangan keadaan darurat lain yang sesuai (Apar, Eye Wash dan P3K)?	0		0			1		1		1	0		

