

Lampiran 3 Data Berat dan Volume di Puskesmas Wates

Jenis Limbah	Volume (cm3)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limbah Infeksius	12400	11600	13600	13200	13400	0	13400	14200
Limbah Benda Tajam	1940	1648	2076	1946	2084	0	2078	2106
Jenis Limbah	Volume (m3)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limbah Infeksius	0,0124	0,0116	0,0136	0,0132	0,0134	0	0,0134	0,0142
Limbah Benda Tajam	0,00194	0,001648	0,002076	0,00195	0,00208	0	0,002078	0,00211
Jenis Limbah	Volume (liter)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limbah Infeksius	12,4	11,6	13,6	13,2	13,4	0	13,4	14,2
Limbah Benda Tajam	1,94	1,648	2,076	1,95	2,08	0	2,078	2,11

Jenis Limbah	Berat (gram)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limbah Infeksius	970	832	830	650	521	0	971	1040
Limbah Benda Tajam	683	439	661	295	377	0	666	836
Jenis Limbah	Berat (kilogram)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limbah Infeksius	0,97	0,832	0,83	0,65	0,521	0	0,971	1,04
Limbah Benda Tajam	0,683	0,439	0,661	0,295	0,377	0	0,666	0,836

Jenis Limbah	Komposisi (% Berat)								Total	Rata - Rata
	1	2	3	4	5	6	7	8		
Limbah Infeksius	0,59	0,65	0,56	0,69	0,58	0,00	0,5931582	0,55	4,21	0,602
Limbah Benda Tajam	0,41	0,35	0,44	0,31	0,42	0,00	0,4068418	0,45	2,79	0,398

No	Hari	Tanggal	Volume Timbunan Limbah B3 (liter/hari)	Berat Timbunan Limbah B3 (Kg/hari)	Volume Timbunan Limbah B3 (liter/pasien.hari)	Berat Timbunan Limbah B3 (Kg/pasien.hari)
1	Selasa	23 April 2019	14,34	1,65	0,1247	0,0144
2	Rabu	24 April 2019	13,25	1,27	0,1162	0,0111
3	Kamis	25 Mei 2019	16	1	0,1742	0,0166
4	Jumat	26 Mei 2019	15,15	0,95	0,1782	0,0111
5	Sabtu	27 Mei 2019	15,48	0,90	0,1702	0,0099
6	Minggu	28 Mei 2019	0,00	0,00	0,0000	0,0000
7	Senin	29 Mei 2019	15	2	0,1228	0,0130
8	Selasa	30 Mei 2019	16,31	1,88	0,2038	0,0235
Rata - Rata			13,21	1,22	0,1363	0,0124

Contoh perhitungan rata-rata berat dan volume :

- Volume timbunan sampah (liter/hari) = $\frac{Vs}{n} = \frac{105.6}{8} = 13.2 \text{ liter/hari}$
- Berat timbunan sampah (kg/hari) = $\frac{Bs}{n} = \frac{9.7}{8} = 1.2 \text{ kg/hari}$

