

	<b>PENANGANAN DAN PEMBUANGAN BAHAN BERBAHAYA</b>		
	<b>SOP</b>	No Dokumen : SOP/VIII-UKP/26/2019 No Revisi : 01 Tanggal Terbit : 14 Januari 2019 Halaman : 1/2	
<b>UPTD PUSKESMAS PURWODADI 1</b>	Kepala UPTD Puskesmas Purwodadi 1 		<b>dr. ENDAH YULI. R</b> NIP. 19740417 200604 2 019

1	Pengertian	Prinsip pengelolaan limbah adalah pemisahan dan pengurangan volume. Jenis limbah harus diidentifikasi dan dipilah serta mengurangi volume limbah. Klinis sebagai syarat keamanan yang penting untuk petugas pembuangan sampah, petugas emergensi dan masyarakat.
2	Tujuan	Sebagai acuan langkah-langkah untuk mengetahui penanganan dan pembuangan bahan berbahaya
3	Kebijakan	SK Kepala Puskesmas nomor 825/55/2019 tentang penanganan dan pembuangan bahan berbahaya
4	Referensi	Permenkes RI No 37 tahun 2012 tentang Penyelenggaraan Laboratorium Puskesmas
5	Prosedur / Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petugas melakukan pemisahan limbah B3 dan non B3</li> <li>2. Petugas menggunakan kantong plastic hitam untuk limbah non B3.</li> <li>3. Petugas menggunakan kantong plastik kuning untuk jenis limbah B3</li> <li>4. Petugas menempatkan limbah B3 jarum spuit pada safety box.</li> <li>5. Petugas menempatkan tempat penampungan pada tempat yang aman</li> <li>6. Petugas melakukan dekontaminasi pada limbah sisa pemeriksaan yang mengandung bahan B3 kemudian menaruhnya pada tempat sampah dengan plastik berwarna kuning.</li> <li>7. Petugas melakukan desinfeksi meja kerja sebelum dan sesudah pemeriksaan untuk mencegah kontaminasi bahan berbahaya.</li> </ol>
6	Diagram Alir (jika dibutuhkan)	<pre> graph TD     A([Petugas melakukan pemisahan limbah B3 dan non B3]) --&gt; B[Petugas menggunakan kantong plastic hitam untuk limbah non B3]     B --&gt; C[Petugas menggunakan kantong plastik kuning untuk jenis limbah B3]     C --&gt; D[Petugas menempatkan limbah B3 jarum spuit pada safety box]     D --&gt; E[Petugas menempatkan tempat penampungan pada tempat yang aman dan higienis.]     E --&gt; F[Petugas melakukan dekontaminasi pada limbah sisa pemeriksaan yang mengandung bahan B3.]     F --&gt; G([Petugas melakukan desinfeksi meja kerja sebelum dan sesudah pemeriksaan untuk])           </pre>

<b>UPTD PUSKESMAS PURWODADI 1</b>	<b>PENANGANAN DAN PEMBUANGAN BAHAN BERBAHAYA</b>		<b><u>dr. ENDAH YULI. R</u></b> NIP. 19740417 200604 2 019
	<b>SOP</b>	No Dokumen : SOP/VIII- UKP/26/2019	
		No Revisi : 01	
		Tanggal Terbit : 14 Januari 2019	
Halaman : 2/2			

7	Hal-hal yang diperhatikan	-			
8	Unit Terkait	Laborat, HS			
9	Dokumen terkait	Buku monitoring limbah			
10.	Rekaman Historis	No	Yang diubah	Isi perubahan	Tanggal mulai berlaku
		1	Komponen SOP	Penambahan komponen SOP : - Hal-hal yang perlu diperhatikan - Dokumen terkait	14 Januari 2019
		2	Kepala puskesmas	Dari Dr. Rini Ariyanti menjadi Dr. Endah Yuli R	14 Januari 2019