
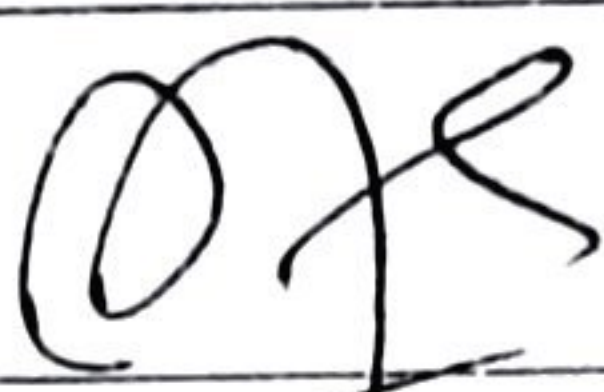
	PENANGGULANGAN KEJADIAN LUAR BIASA		
	SOP	No. Dokumen : SOP/PPI/021/2023	
		No. Revisi : 00	
		Tanggal Terbit : 2 JANUARI 2023	
Halaman : 1 / 6			
UPTD PUSKESMAS SIDOMULYO			drg. Ida Aprida NIP. 197004112000032004

1. Pengertian	Penanggulangan Kejadian Luar Biasa (KLB)/wabah merupakan rangkaian kegiatan kegiatan yang meliputi penyelidikan epidemiologi dan surveilans, penatalaksanaan penderita, pencegahan dan pengebalan, pemusnahan penyebab penyakit, penanggulangan jenazah, penyuluhan kepada masyarakat dan upaya penanggulangan lainnya.
2. Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebagai pedoman petugas dalam pelaksanaan penanggulangan KLB 2. Mencegah KLB tidak semakin meluas di masyarakat 3. Menurunkan jumlah kasus dari setiap KLB 4. Menurunkan jumlah kematian pada setiap KLB 5. Memendekkan periode KLB 6. Mencegah penyebarluasan KLB
3. Kebijakan	SK Kepala Puskesmas Nomor 188.4/027/100.02.016 tentang Tim Penanggulangan Kejadian Luar Biasa (KLB)
4. Referensi	Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 1501/MENKES/PER/X/2010 tentang Jenis Penyakit Menular Tertentu yang Dapat Menimbulkan Wabah dan Upaya Penanggulangan
5. Prosedur/ Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi outbreak dengan membandingkan jumlah kasus yang terjadi saat ini dengan rata-rata jumlah kasusu dan variasi sebelumnya (mingguan, bulanan, tahunan) 2. Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi kasus dengan melakukan verifikasi kasus yang dilaporkan dan telah didiagnosis dengan benar (valid) dengan kriteria : <ul style="list-style-type: none"> - Tanda dan gejala klinis - Karakteristik orang yang terkena, tempat dan waktu terjadinya outbreak - Hasil laboratorium (hasil dan waktu pemeriksaan) 3. Dokter, Perawat/Bidan, dan Petugas Surveilans melakukan anamnesis, pemeriksaan dan penatalaksanaan dengan narasumber/pasien terkait kasus pasien dengan menggunakan formulir untuk mendapatkan informasi sebagai berikut : <ul style="list-style-type: none"> - Data Diri Pasien (Nama, Alamat, Nomor Telepon) - Demografis (Umur, Jenis Kelamin, Suku, Pekerjaan) - Kemungkinan sumber paparan dan penyebab - Faktor resiko

	<ul style="list-style-type: none"> - Tanda dan gejala - Nama pelapor (berguna untuk mencari informasi tambahan) <p>4. Tim Penanggulangan KLB melakukan pencegahan dan pengendalian penyebaran infeksi melalui :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eliminasi sumber patogen dapat dilakukan dengan karantina kontak atau isolasi kasus) - Blokade kasus transmisi dapat dilakukan dengan menggunakan APD, melakukan kebersihan tangan dan desinfeksi ruangan - Eliminasi kerentanan/sumber dapat dilakukan dengan menjaga kebersihan diri dan memasak makanan dengan benar <p>5. Tim Penanggulangan KLB melaksanakan penyuluhan pada masyarakat</p> <p>6. Tim Penanggulangan KLB meningkatkan kewaspadaan penerapan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (PPI) petugas di Puskesmas</p> <p>7. Tim Penanggulangan KLB melaporkan dan melakukan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Kota setempat</p> <p>8. Petugas surveilans melakukan evaluasi surveilans</p> <p>9. Tim Pelanggungan KLB membuat laporan hasil investigasi outbreak</p>
5. Bagan Alir	<pre> graph TD A([Mulai]) --> B[Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi outbreak dengan membandingkan jumlah kasus yang terjadi saat ini dengan rata-rata jumlah kasusu dan variasi sebelumnya (mingguan, bulanan, tahunan)] B --> C[Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi kasus dengan melakukan verifikasi kasus yang dilaporkan dan telah didiagnosis dengan benar (valid) dengan kriteria . - Tanda dan gejala klinis - Karakteristik orang yang terkena, tempat dan waktu terjadinya outbreak - Hasil laboratorium (hasil dan waktu pemeriksaan)] C --> D[Dokter, Perawat/Bidan, dan Petugas Surveilans melakukan anamnesis, pemeriksaan dan penatalaksanaan dengan narasumber/pasien terkait kasus pasien dengan menggunakan formulir untuk mendapatkan informasi sebagai berikut : - Data Diri Pasien (Nama, Alamat, Nomor Telepon) - Demografis (Umur, Jenis Kelamin, Suku, Pekerjaan) - Kemungkinan sumber paparan dan penyebab - Faktor resiko - Tanda dan gejala - Nama pelapor (berguna untuk mencari informasi tambahan)] </pre>

	<p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Tim Penanggulangan KLB melakukan pencegahan dan pengendalian penyebaran infeksi melalui :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eliminasi sumber patogen dapat dilakukan dengan karantina kontak atau isolasi kasus) - Blokade kasus transmisi dapat dilakukan dengan menggunakan APD, melakukan kebersihan tangan dan desinfeksi ruangan - Eliminasi kerentanan/sumber dapat dilakukan dengan menjaga kebersihan diri dan memasak makanan dengan benar </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Tim Penanggulangan KLB melaksanakan penyuluhan pada masyarakat</p> </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Tim Penanggulangan KLB meningkatkan kewaspadaan penerapan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (PPI) petugas di Puskesmas</p> </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Tim Penanggulangan KLB melaporkan dan melakukan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Kota setempat</p> </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Petugas surveilans melakukan evaluasi surveilans</p> </div> <p style="text-align: center;">↓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Tim Pelanggaran KLB membuat laporan hasil investigasi outbreak</p> </div> <p style="text-align: right;">→</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Selesai</p> </div>
<p>6. Unit Terkait</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kepala Puskesmas 2. Ruang pemeriksaan terkait 3. Program Surveilans 4. Program Promosi Kesehatan 5. Program Kesehatan Lingkungan 6. Program UKM lainnya sesuai kasus/penyakit 7. Tim Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (PPI)
<p>7. Dokumen Terkait</p>	

8. Rekaman historis perubahan	No	Yang Diubah	Isi Perubahan	Tanggal Mulai Diberlakukan

DAFTAR TILIK PENANGGULANGAN KEJADIAN LUAR BIASA

Program :
 Nama Petugas :
 Tanggal Pelaksanaan :

No.	Kegiatan	Ya	Tidak
1.	Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi outbreak dengan membandingkan jumlah kasus yang terjadi saat ini dengan rata-rata jumlah kasus dan variasi sebelumnya (mingguan, bulanan, tahunan)		
2.	Tim Penanggulangan KLB melakukan investigasi kasus dengan melakukan verifikasi kasus yang dilaporkan dan telah didiagnosis dengan benar (valid) dengan kriteria : - Tanda dan gejala klinis - Karakteristik orang yang terkena, tempat dan waktu terjadinya outbreak - Hasil laboratorium (hasil dan waktu pemeriksaan)		
3.	Dokter, Perawat/Bidan, dan Petugas Surveilans melakukan anamnesis, pemeriksaan dan penatalaksanaan dengan narasumber/pasien terkait kasus pasien dengan menggunakan formulir untuk mendapatkan informasi sebagai berikut : - Data Diri Pasien (Nama, Alamat, Nomor Telepon) - Demografis (Umur, Jenis Kelamin, Suku, Pekerjaan) - Kemungkinan sumber paparan dan penyebab - Faktor resiko - Tanda dan gejala - Nama pelapor (berguna untuk mencari informasi tambahan)		
4.	Tim Penanggulangan KLB melakukan pencegahan dan pengendalian penyebaran infeksi melalui : - Eliminasi sumber patogen dapat dilakukan dengan karantina kontak atau isolasi kasus) - Blokade kasus transmisi dapat dilakukan dengan menggunakan APD, melakukan kebersihan tangan dan desinfeksi ruangan - Eliminasi kerentanan/sumber dapat dilakukan dengan menjaga kebersihan diri dan memasak makanan dengan benar		

5.	Tim Penanggulangan KLB melaksanakan penyuluhan pada masyarakat		
6.	Tim Penanggulangan KLB meningkatkan kewaspadaan penerapan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (PPI) petugas di Puskesmas		
7.	Tim Penanggulangan KLB melaporkan dan melakukan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Kota setempat		
8.	Petugas surveilans melakukan evaluasi surveilans		
9.	Tim Pelanggaran KLB membuat laporan hasil investigasi outbreak		
Total Ya/ Tidak			
Skor Maksimal Ya/ Tidak			

Compliance Rate :%

Keterangan Skoring :

Ya : 1

Tidak : 0

$$\text{Compliance Rate (CR)} = \frac{\sum ya}{\sum ya + \sum tidak} =$$

Sumber (Standart Penyusunan Akreditasi, 2017)