
	<b>TANGGAP DARURAT</b>		
	<b>INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH (IPAL)</b>		
	No.Dokumen	No.Revisi	Halaman
	086 / RSPr/SPO/IPLRS/I/2023	-	1 / 1
<b>STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SPO)</b>	Tanggal Terbit  <b>03 Januari 2023</b>	 <p style="text-align: center;">Ditetapkan Oleh Direktur RSUD PARIAMAN <b>Dr. Mutiara Islam, Sp. OG(K)</b> NIP. 19721219 200604 1 011</p>	
<b>PENGERTIAN</b>	Keadaan Darurat adalah suatu kejadian, kondisi, atau peristiwa yang akan membahayakan kesehatan/keselamatan karyawan, dan atau mengganggu keberlangsungan operasional kerja, dimana bila terjadi keadaan tersebut harus dilakukan tindakan pengendalian dan penanggulangan sesegera mungkin.		
<b>TUJUAN</b>	Prosedur ini digunakan untuk mengatur tata cara melaksanakan kesiagaan dan tanggapan dalam mencegah, mengendalikan, menanggulangi, dan mengevaluasi terulangnya kembali suatu keadaan darurat yang dapat menyebabkan dampak penting terhadap lingkungan, kesehatan/keselamatan pekerja, dan atau kelangsungan pekerjaan.		
<b>KEBIJAKAN</b>	Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia nomor P.68/Menlhk-setjen/2016		
<b>PROSEDUR</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apabila hasil analisa air limbah melebihi Standar Baku Mutu : <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Periksa proses yang berlangsung di IPAL. Lakukan penanganan sesuai penyimpangan yang ditemukan.</li> <li>b. Periksa seluruh mesin dan peralatan IPAL. Lakukan penanganan sesuai penyimpangan yang ditemukan.</li> </ol> </li> <li>2. Apabila aliran listrik utama di IPAL padam lebih dari 1 jam hubungi teknisi IPSRS untuk menghidupkan genset.</li> <li>3. Apabila terjadi kebocoran atau keretakan bak atau kolam di IPAL (akibat bencana alam, dll). Proses IPAL dihentikan sementara pada bak yang terjadi kebocoran. Namun tetap melakukan proses pada bak selanjutnya. Selanjutnya dilakukan pemeriksaan dan perbaikan pada bak yang terjadi kebocoran.</li> <li>4. Apabila terjadi kecelakaan kerja di IPAL : Diberi pertolongan pertama di tempat kejadian, selanjutnya segera dibawa ke IGD untuk memperoleh pertolongan medis lanjutan.</li> </ol>		
<b>UNIT TERKAIT</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalasi Penyehatan Lingkungan RSUD PARIAMAN</li> <li>2. K3RS</li> </ol>		