




**Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral**  
**Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi**  
**Direktorat Teknik dan Lingkungan Minyak dan Gas Bumi**

Nomor SOP	:	0018A.SOP/R1/DMT/2018
Tanggal Pembuatan	:	17 Oktober 2018
Tanggal Revisi	:	September 2020
Tanggal Efektif	:	September 2020
Disahkan Oleh	:	Direktur Teknik dan Lingkungan Migas  Adhi Wibowo NIP. 19601123 198803 1001
Nama SOP	:	Penerbitan Izin Gudang Bahan Peledak
Kualifikasi Pelaksana:		<ol style="list-style-type: none"><li>1. Memiliki pengetahuan tentang tugas dan fungsi pemerintah</li><li>2. Memahami proses bisnis Kegiatan Usaha Minyak dan Gas Bumi</li><li>3. Memahami pengetahuan peraturan/keputusan pengelolaan bahan peledak yang digunakan pada kegiatan usaha minyak dan gas bumi</li><li>4. Mengetahui spesifikasi dan jenis-jenis bahan peledak</li><li>5. Mengetahui standar/code yang digunakan pada kegiatan usaha minyak dan gas bumi</li></ol>
Dasar Hukum:		<ol style="list-style-type: none"><li>1. Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2001 tentang Minyak dan Gas Bumi sebagaimana telah berubah dengan Putusan Mahkamah Konstitusi No. 0002/PUU-I/2003 tanggal 21 Desember 2004;</li><li>2. MPR Stb. 341 tahun 1930 tentang Peraturan Keselamatan Kerja Tambang;</li><li>3. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 1973 tentang pengaturan dan Pengawasan Keselamatan kerja di Bidang Pertambangan;</li><li>4. Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 1974 tentang Pengawasan Pelaksanaan Eksplorasi dan Eksploitasi Minyak dan Gas Bumi di Daerah Lepas Pantai;</li><li>5. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2004 tentang Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2005;</li><li>6. Peraturan Presiden No. 68 Tahun 2015 tentang Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral;</li><li>7. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 13 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral;</li><li>8. Peraturan Kapori No. 17 Tahun 2017 tentang Pengawasan, Pengendalian dan Pengamanan Bahan Peledak Komersial; dan</li><li>9. SNI 13-6911-2002 Penanganan Bahan Peledak yang Aman di Indonesia – Pelaksanaan.</li></ol>
Keterkaitan:		<b>Peralatan/Perlengkapan:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Buku Peraturan Perundang-undangan Minyak dan Gas Bumi</li><li>2. Code / Standar terkait penyimpanan bahan peledak</li><li>3. Komputer/laptop, jaringan internet</li></ol>
Peringatan:		<b>Pencatatan dan Pendataan:</b> Disimpan sebagai data elektronik

