




**KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
DIREKTORAT JENDERAL MINYAK DAN GAS BUMI
DIREKTORAT PEMBINAAN USAHA HULU MIGAS**

Nomor SOP	:
Tanggal	:
Revisi	:
Disahkan oleh	: Direktur Pembinaan Usaha Hulu  MUSTAFID GUNAWAN
Nama SOP	: EVALUASI CADANGAN MINYAK DAN GAS BUMI

DASAR HUKUM :	KUALIFIKASI PELAKSANA
1. UU NO. 22 Tahun 2001 tentang Minyak dan Gas Bumi	1. Memiliki kemampuan pengolahan data sederhana
2. Peraturan Pemerintah No. 35 tahun 2004 tentang Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi	2. Mengetahui tugas dan fungsi Sistem dan Prosedur Pemerintahan
3. Peraturan Menteri ESDM Nomor: 06 Tahun 2010 tentang Pedoman Kebijakan Peningkatan Produksi Minyak dan Gas Bumi	3. Mengetahui tugas dan fungsi mekanisme pengumpulan data
4. Peraturan Menteri ESDM Nomor 02.P/075/MPE/1992 tahun 1992 tentang Pedoman Pelaksanaan Pengawasan Eksplorasi dan Eksploitasi Minyak dan Gas Bumi	
5. Peraturan Menteri ESDM No. 0018 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja KESDM	
KETERKAITAN	PERALATAN/PERLENGKAPAN
	1. Lembar kerja data dari KKKS
	2. Komputer/Printer/Scanner
	3. Jaringan internet
PERINGATAN	PENCATATAN DAN PENDATAAN
	Disimpan sebagai data elektronik dan manual

Kegiatan	Pelaku	Mutu Baku
----------	--------	-----------

	KKKS	Direktorat Pembinaan Usaha Hulu Migas			Tim TECP	Dirjen Migas	MESDM	Kelengkapan	Waktu	Output
		Direktur DME	Ka. Sub Dit. DMEP	Seksi DMEP-L						
1. Pengumpulan data Cadangan Migas dari seluruh KKKS	Laporan Data	Disposisi	Disposisi	Disposisi	Serah Terima data Cadangan		Bahan data, Disposisi	1 bulan	Disposisi	
2. Verifikasi kelengkapan data cadangan minyak dan gas bumi Indonesia oleh Tim Evaluasi Cadangan Minyak dan Gas Bumi Indonesia (TECP)				Tidak Lengkap	Verifikasi Data		Bahan data, Disposisi	1 bulan	Bahan data	
3. Evaluasi Cadangan minyak dan Gas Bumi					Evaluasi		Bahan data	2 bulan	Konsep laporan	
4. Hasil dari evaluasi Tim TECP diterbitkan berupa buku Cadangan Minyak dan Gas Bumi Indonesia tahunan (Annual Reserves)		Laporan ke DJM			Hasil Evaluasi		Konsep laporan	5 hari	laporan	
5. Laporan Hasil Evaluasi Cadangan Migas Indonesia Tahunan kepada Menteri ESDM						Laporan ke MESDM	Hasil Akhir	2 hari		