

PT Medco Energi Internasional Tbk
The Energy Building 53rd Fl.
SCBD Area Lot 11A
Jl. Jend. Sudirman Kav. 52-53
Jakarta 12190, Indonesia

Tel +62-21 29953000
Fax +62-21 29953001
www.medcoenergi.com



PT Medco Energi Internasional Tbk.

Laporan Bulanan Eksplorasi

Januari – Maret 2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ayu Hery".

Laporan Bulanan Eksplorasi

Periode: Januari – Maret 2023

PT Medco Energi Internasional Tbk.



Nama Perusahaan/ Anak Perusahaan	Area Eksplorasi	Biaya Eksplorasi (Gross) (US\$)	Biaya Eksplorasi (Net) (US\$)	Pihak yang melakukan Eksplorasi	Metode Pengujian dan Pemilihan Area	Hasil Eksplorasi hingga akhir periode pelaporan	Rencana Selanjutnya
PT Medco E&P Indonesia	<ul style="list-style-type: none"> . Akuisisi seismik darat 2D di Blok South Sumatera dengan total program sepanjang 330 Km . Sumur Eksplorasi Flamboyan-1 	<ul style="list-style-type: none"> US\$5,219,535 (SSB 2D Land Seismic) US\$15,821 (SSB 2D Processing Land Seismic) US\$5,124,403 (Flamboyan-1) 	<ul style="list-style-type: none"> US\$3,392,698 (SSB 2D Land Seismic) US\$10,284 (SSB 2D Processing Land Seismic) US\$3,330,862 (Flamboyan-1) 	PT Medco E&P Indonesia	<ul style="list-style-type: none"> . Menggunakan metode seismik refleksi di Area Western SSB . Pengeboran Sumur Eksplorasi 	<ul style="list-style-type: none"> . Akuisisi data seismik 2D dengan progress sepanjang 330 km (100%) . Flamboyan-1 telah sukses mengkonfirmasi produktifitas hidrokarbon 	<ul style="list-style-type: none"> . Penyelesaian akuisisi seismik 2D, dilanjutkan dengan kegiatan processing data seismik. . Penyelesaian Laporan PSE (Penentuan Sumur Eksplorasi)
PT Medco E&P Lematang	Akuisisi seismik darat 2D di Blok Lematang dengan total program sepanjang 110 Km	US\$2,588,927 (LMT 2D Land Seismic)	US\$2,588,927 (LMT 2D Land Seismic)	PT Medco E&P Lematang	Menggunakan metode seismik refleksi di Area Tupai dan Siamang	Akuisisi data seismik 2D dengan progress sepanjang 110 km (100%)	Penyelesaian akuisisi seismik 2D, dilanjutkan dengan kegiatan processing data seismik.

Tidak terdapat aktivitas eksplorasi pada lapangan lainnya untuk periode Januari – Maret 2023.