



ADPMET

ASOSIASI DAERAH
PENGHASIL MIGAS & ENERGI
TERBARUKAN



TRANSISI ENERGI DI INDONESIA: **STRATEGI PETA JALAN NET ZERO EMISSION TAHUN 2060** **DAERAH PENGHASIL MIGAS**

Bali, 9 November 2022

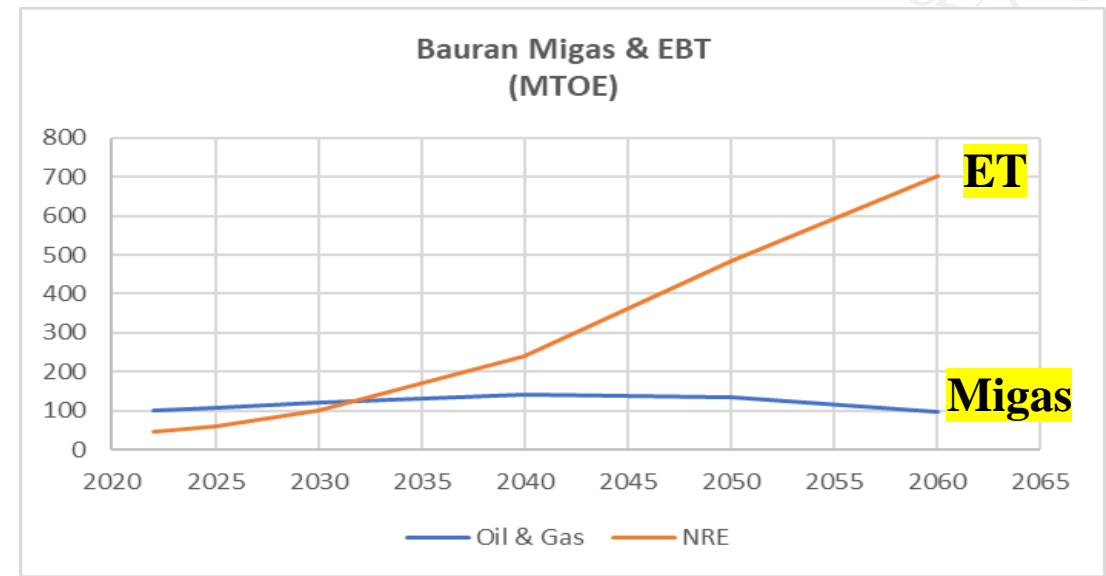




TRANSFORMASI ADPMET (1)

ADPM (Asosiasi Daerah Penghasil Migas) berubah menjadi ADPMET (Asosiasi Daerah Penghasil Migas dan Energi Terbarukan) sejak 2020 untuk melakukan persiapan menuju Energi Terbarukan (ET) dengan melewati fase **TRANSISI ENERGI** antara lain :

- Mengkonversi sebagian pendapatan dari energi fosil (terutama migas)** untuk Energi Terbarukan.
- Menjadi motor **penggerak / pioner implementasi pembangunan Energi Terbarukan.**
- Melanjutkan Advokasi **Hak Daerah Penghasil Migas.**



Sumber: Peta Jalan NZE 2060 Sektor Energi, Kementerian ESDM (2022)



@adpmet



@adpmet



@adpmet_official



adpmet.or.id



A. Konversi DBH Migas

1. Alokasi DBH Migas *existing* untuk ET di Daerah.
2. Tambahan DBH Migas sebesar 1% untuk ET di Daerah.

B. Motor penggerak / pioner implementasi ET

1. Alokasi Gas Untuk Daerah
2. Jargas oleh Daerah
3. Patriot energi di Daerah
4. Dekarbonisasi Industri di Daerah
5. ADPMET menjadi HuB investasi Energi Terbarukan
6. Konsorsium Bisnis BUMD Migas/Energi

C. Melanjutkan Advokasi Hak Daerah Penghasil Migas

1. PI 10%
2. Kilang Mini
3. Lapangan Marginal, *Flare Gas*, *CCS/CCUS*





TRANSFORMASI ADPMET (3)

Peta Jalan rujukan

EBT	23%	25%	30%	38%	55%	63%
Jargas	5,2 Jt	10,2 Jt	15,2 Jt	20,2 Jt	22,7 jt	22,7 Jt



1. Alokasi DBH Migas *existing* untuk ET di Daerah.
2. Tambahan DBH Migas sebesar 1% untuk ET di Daerah.
3. Alokasi Gas Untuk Daerah
4. Jargas oleh Daerah
5. Patriot energi di Daerah
6. Dekarbonisasi Industri di Daerah
7. ADPMET menjadi HuB investasi Energi Terbarukan
8. Konsorsium Bisnis BUMD Migas/Energi
9. PI 10%
10. Kilang Mini
11. Lapangan Marginal, Flare Gas, CCS/CCUS



REKOMENDASI

1. SEBAGIAN DANA APBN DIGUNAKAN UNTUK PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR ENERGI TERBARUKAN. PENGELOLAAN DAN KEWENANGAN PEMBANGUNAN-NYA HARUS DIBUKA SECARA BERSAMA.
2. DEKARBONISASI INDUSTRI DI DAERAH
3. KONSORSIUM BISNIS BUMD MIGAS/ENERGI
4. JARINGAN GAS PERLU DIBANGUN DI SEMUA DAERAH PENGHASIL GAS SESUAI DENGAN PORSI PRODUKSI GAS DI DAERAH MASING-MASING
5. MENDUKUNG PROGRAM PATRIOT ENERGI DI DAERAH PENGHASIL MIGAS
6. MENGADVOKASI PERMEN TENTANG JARGAS, LAPAGAN MARGINAL, FLARE GAS, KILANG MINI, DAN LAIN-LAIN.
7. MEMPERTIMBANGKAN KEMBALI KONVERSI BBM KE BBG.



@adpmet



@adpmet



@adpmet_official



adpmet.or.id



ADP MET

ASOSIASI DAERAH
PENGHASIL MIGAS & ENERGI
TERBARUKAN

TERIMA KASIH

The Energy Building, Lantai 9 SCBD Lot 11A
Jalan Jenderal Sudirman Kav. 52-53
Jakarta Selatan 12190 INDONESIA
Telp: (021) 29951632 Fax: (021) 29951633