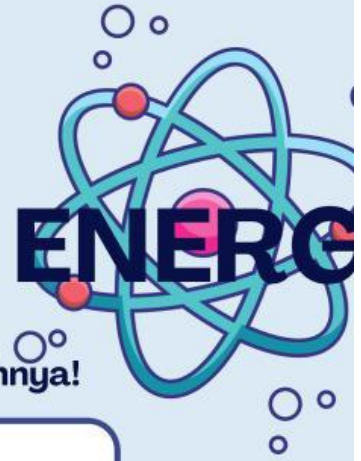


# LKPD ENERGI

Nama :  
No.Urut Absen :  
Kelas :



## Kegiatan 1: Memahami Konsep Dasar

1. Apa yang dimaksud dengan energi terbarukan? Berikan contohnya!

2. Sebutkan minimal 5 sumber energi terbarukan yang kamu ketahui!


3. Apa perbedaan antara energi terbarukan dan energi fosil? Lengkapi tabel berikut!

| NO | Perbedaan         | Energi Terbarukan | Energi Fosil |
|----|-------------------|-------------------|--------------|
| 1. | Ketersediaan      |                   |              |
| 2. | Dampak Lingkungan |                   |              |
| 3  | Biaya Produksi    |                   |              |



## Kegiatan 2: Menganalisis Potensi Energi Terbarukan

1. Indonesia memiliki potensi yang besar dalam pengembangan energi terbarukan. Sebutkan jenis energi terbarukan apa saja yang paling potensial dikembangkan di Indonesia dan alasannya!



2. Carilah informasi tentang proyek-proyek energi terbarukan yang sedang berjalan di Indonesia. Tuliskan nama proyek, lokasi, dan jenis energi yang dikembangkan!

