

Nama \_\_\_\_\_

Kelompok \_\_\_\_\_

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

## Dari mana Energi Listrik Didapatkan?

### LANGKAH-LANGKAH :

1. Coba cari peralatan di sekitar yang menurut kalian membutuhkan energi listrik
2. Coba fungsikan setiap alat tersebut dengan cara menekan/menggeser tombol tertentu
3. Cari tahu dari mana alat tersebut mendapatkan energi listrik.
4. Isilah tabel berikut ini berdasarkan hasil pengamatan yang kalian lakukan.

Nama Peralatan	Lokasi Ditemukan	Kegunaan / Manfaat	Sumber Energi Listrik

**DISKUSIKAN PERTANYAAN - PERTANYAAN DI BAWAH INI BERSAMA TEMAN KALIAN**

Apa yang terjadi jika sumber energi listrik pada alat itu dicabut?

Apakah sumber energi listrik yang ada pada alat itu tidak akan pernah habis? Apa buktinya?

Menurut kalian apa yang akan terjadi jika ternyata tidak ada lagi energi listrik yang bisa digunakan?

