

LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK (LKPD) 1
PERCOBAAN MEMBUAT MAGNET
Kelas VI Tema 5 Subtema 3 Pembelajaran 3
Ayo Berwirausaha



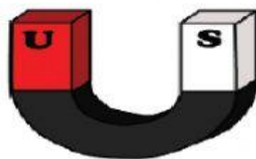
Magnet Batang



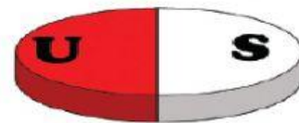
Magnet Silinder



Magnet Jarum



Magnet Ladam



Magnet Lingkaran

KELOMPOK :

ANGGOTA :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

3.5 Mengidentifikasi sifat-sifat magnet dalam kehidupan sehari-hari.

4.5 Membuat laporan hasil percobaan tentang sifat-sifat magnet dan penerapannya dalam kehidupan sehari-hari.

TUJUAN PEMBELAJARAN



PERCOBAAN 2

LANGKAH KEGIATAN

Perhatikan video pembuatan magnet pada link berikut ini :
<https://sumber.belajar.kemdikbud.go.id//#!/Content/Home/Details/a20e069656864d2ea7c9ecdfb945c2bf>

Lakukan percobaan membuat magnet dengan cara induksi bersama dengan kelompokmu

Laporkan hasil percobaan kelompokmu dalam lembar percobaan

Presentasikan hasil percobaan kelompok dengan penuh percaya diri

Selamat mengerjakan semoga sukses

**LAPORAN PERCOBAAN
MEMBUAT MAGNET DENGAN CARA INDUKSI**

TUJUAN PERCOBAAN

ALAT DAN BAHAN

LANGKAH-LANGKAH PERCOBAAN

HASIL PERCOBAAN

NO	JARAK PAKU BESAR DENGAN MAGNET	JUMLAH PENJEPIT KERTAS YANG MENEMPEL
1	6 cm	
2	4 cm	
3	2 cm	
4	1 cm	



KESIMPULAN

**TERIMA KASIH,
SEMOGA SUKSES,
TETAP SEMANGAT**