

LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK (LKPD) 1 PERCOBAAN MEMBUAT MAGNET

Kelas VI Tema 5 Subtema 3 Pembelajaran 3
Ayo Berwirausaha



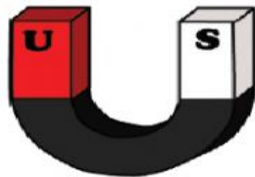
Magnet Batang



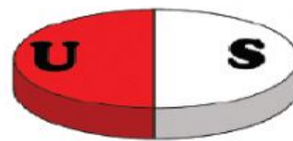
Magnet Silinder



Magnet Jarum



Magnet Ladam



Magnet Lingkaran

KELOMPOK :

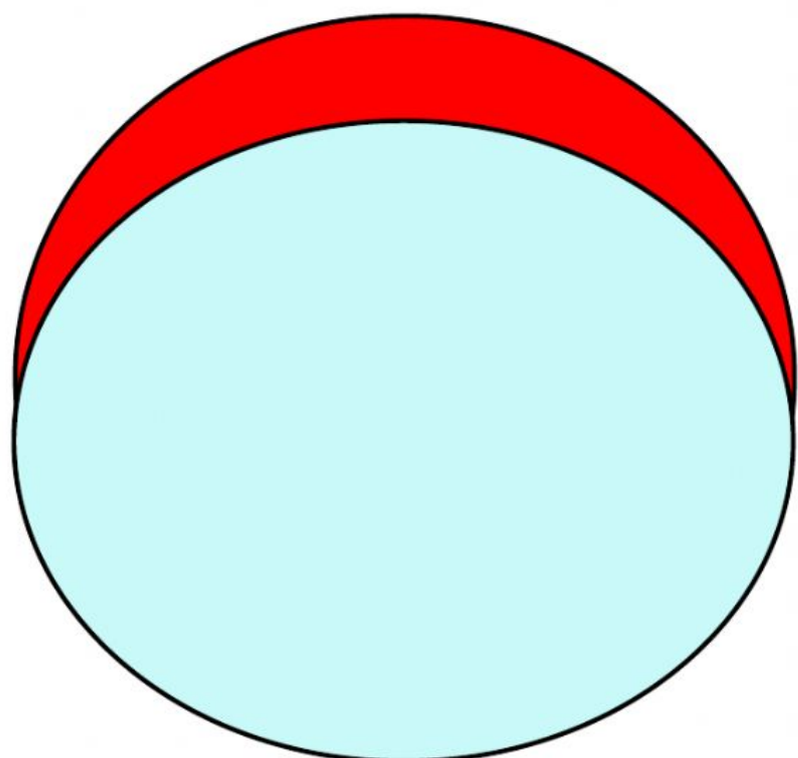
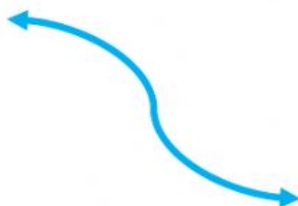
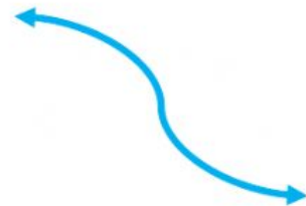
ANGGOTA :

- 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 1

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 digosokkan 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 DIGOSOKKAN**

TUJUAN PERCOBAAN

ALAT DAN BAHAN

LANGKAH-LANGKAH PERCOBAAN



HASIL PERCOBAAN

| NO | JUMLAH GOSOKAN | JUMLAH PENJEPIT KERTAS YANG MENEMPEL |
|----|-----------------|--------------------------------------|
| 1 | 5 Kali Gosokan | |
| 2 | 15 Kali Gosokan | |
| 3 | 30 Kali Gosokan | |





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

