

**LEMBAR KERJA SISWA**  
**MATA PELAJARAN IPA**

Nama :

Kelas :

**Tujuan Pembelajaran :**

1. Melalui pengamatan video pembelajaran, siswa dapat mengidentifikasi sifat-sifat magnet dalam kehidupan sehari-hari.
2. Melalui pengamatan video pembelajaran, siswa dapat mengidentifikasi jenis-jenis magnet.

**KD 3.4 Mengidentifikasi sifat-sifat magnet dalam kehidupan sehari-hari.**

**A. Simaklah Video Berikut Ini !**



**B. Menjodohkan**

1. Magnet memiliki daerah tertentu di sekitarnya yang dipengaruhi oleh gaya tarik magnet

2. suatu objek yang dapat menarik benda yang terbuat dari bahan tertentu misalnya logam besi

Magnet

medan magnet

- |    |  |                   |
|----|--|-------------------|
| 3. | benda yang dapat ditarik oleh magnet       | benda nonmagnetis |
| 4. | benda yang tidak dapat ditarik oleh magnet | feromagnetis      |
| 5. | benda yang ditarik kuat oleh magnet        | paramagnetis      |
| 6. | benda yang ditarik lemah oleh magnet       | benda magnetis    |

C. Pilihlah benar jika pernyataan benar dan pilihlah salah jika pernyataan salah pada tabel berikut ini!

No	Pernyataan	Benar	Salah
7	Kutub utara biasanya diberi warna merah dengan huruf N ( <i>north</i> ).		
8	Jika kutub magnet yang berbeda didekatkan, maka akan tolak-menolak.		

D. Pasangkanlah nama-nama jenis magnet buatan ke dalam gambar yang sesuai !

9.



magnet tapal kuda



magnet silinder



magnet jarum

E. Kelompokkanlah benda-benda berikut ini !

10.

Benda dapat ditarik oleh magnet	Benda tidak dapat ditarik oleh magnet

