

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

TEMA 5 WIRUSAHA SUBTEMA 3 AYO, BELAJAR BERWIRUSAHA PEMBELAJARAN KE 3

Satuan Pendidikan : UPTD SD NEGERI 1 CIKERIS
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Tema 5 : Wirusaha
Sub Tema 3 : Ayo, Belajar Berwirusaha
Muatan Terpadu : Ilmu Pengetahuan Alam dan Bahasa Indonesia
Nama :
Hari/ tanggal :

PERCOBAAN MEMBUAT MAGNET (Percobaan 1 - Gosokan)

A. Tujuan kegiatan

Membuat magnet dengan cara digosokkan.

B. Alat dan Bahan

1. Magnet
2. Paku ukuran besar (1 buah)
3. Paku ukuran kecil (15 buah)

C. Langkah-langkah

1. Gosokkan paku besar satu arah pada magnet sebanyak 5 kali.
2. Dekatkan paku besar tersebut pada paku-paku kecil.
3. Catatlah pada tabel jumlah paku kecil yang menempel.
4. Gosokkan kembali paku besar satu arah pada magnet sebanyak 15 kali.
5. Dekatkan paku besar tersebut pada paku-paku kecil.
6. Catatlah pada tabel jumlah paku kecil yang menempel.
7. Gosokkan kembali paku besar satu arah pada magnet sebanyak 30 kali.
8. Catatlah pada tabel jumlah paku kecil yang menempel.

D. Hasil Pengamatan

Tabel Percobaan Membuat Magnet

No	Jumlah Gosokan	Jumlah Paku Kecil yang Menempel
1	5 kali gosokan	
2	15 kali gosokan	
3	30 kali gosokan	

Tuliskan laporan berdasarkan percobaan dan pengamatan yang telah kamu lakukan!

Laporan Percobaan Membuat Magnet Dengan Cara Digosokan

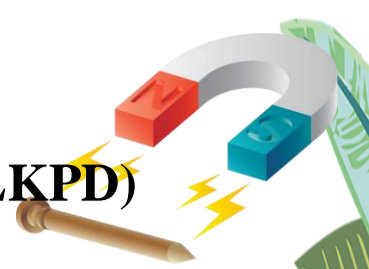
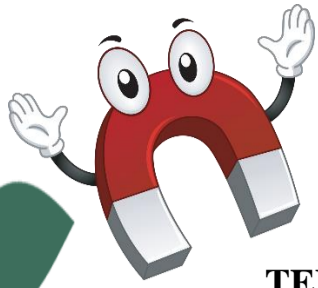
Tujuan:

Alat dan Bahan:

Langkah-langkah Percobaan:

Hasil Percobaan:

Kesimpulan:



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

TEMA 5 WIRAUSAHA SUBTEMA 3 AYO, BELAJAR BERWIRAUSAHA PEMBELAJARAN KE 3

Satuan Pendidikan : UPTD SD NEGERI 1 CIKERIS
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Tema 5 : Wirausaha
Sub Tema 3 : Ayo, Belajar Berwirausaha
Muatan Terpadu : Ilmu Pengetahuan Alam dan Bahasa Indonesia
Nama :
Hari/ tanggal :

PERCOBAAN MEMBUAT MAGNET (Percobaan 2 - Induksi)

A. Tujuan kegiatan

Membuat magnet dengan cara induksi.

B. Alat dan Bahan

1. Magnet
2. Penggaris
3. Paku besar
4. Paku kecil

C. Langkah-langkah

1. Dekatkan magnet ke paku besar dengan jarak 6 cm.
2. Dekatkan paku kecil ke paku besar.
3. Catat pada tabel jumlah paku kecil yang menempel pada paku besar.
4. Lakukan hal yang sama dengan jarak 4 cm, 2 cm, dan 1 cm.

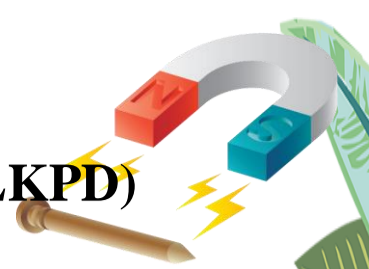
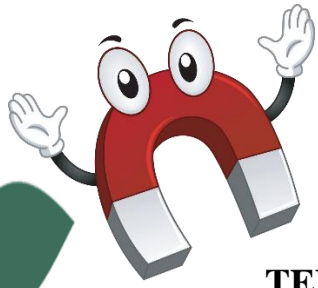
D. Hasil Pengamatan

Tabel Percobaan Membuat Magnet

No	Jarak Paku Besar Dengan Magnet	Jumlah Paku Kecil yang Menempel
1	6 cm	
2	4 cm	
3	2 cm	
4	1 cm	

Tuliskan laporan berdasarkan percobaan dan pengamatan yang telah kamu lakukan!

Laporan Percobaan Membuat Magnet Dengan Cara Induksi
Tujuan:
Alat dan Bahan:
Langkah-langkah Percobaan:
Hasil Percobaan:
Kesimpulan:



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

TEMA 5 WIRAUSAHA SUBTEMA 3 AYO, BELAJAR BERWIRAUSAHA PEMBELAJARAN KE 3

Satuan Pendidikan : UPTD SD NEGERI 1 CIKERIS
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Tema 5 : Wirausaha
Sub Tema 3 : Ayo, Belajar Berwirausaha
Muatan Terpadu : Ilmu Pengetahuan Alam dan Bahasa Indonesia
Nama :
Hari/ tanggal :

PERCOBAAN MEMBUAT MAGNET (Percobaan 3 – Mengalirkan Arus Listrik)

A. Tujuan kegiatan

Membuat magnet dengan cara mengalirkan arus listrik.

B. Alat dan Bahan

1. Baterai
2. Kawat (15 cm)
3. Paku besar
4. Paku kecil

C. Langkah-langkah

1. Lilitkan kawat pada paku besar sebanyak 5 kali.
2. Tempelkan salah satu ujung kawat ke kutub positif dan ujung yang lainnya ke kutub negatif dari baterai.
3. Dekatkan paku besar pada paku kecil.
4. Catat pada tabel apa yang terjadi.
5. Lakukan hal yang sama dengan mengubah lilitan menjadi 10 kali dan 20 kali.

D. Hasil Pengamatan

Tabel Percobaan Membuat Magnet

No	Jumlah/Jarak Lilitan	Jumlah Paku Kecil yang Menempel
1	5 lilitan	
2	10 lilitan	
3	20 lilitan	

Tuliskan laporan berdasarkan percobaan dan pengamatan yang telah kamu lakukan!

Laporan Percobaan Membuat Magnet Dengan Cara Mengalirkan Arus Listrik
Tujuan:
Alat dan Bahan:
Langkah-langkah Percobaan:
Hasil Percobaan:
Kesimpulan:

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

TEMA 5 WIRAUSAHA SUBTEMA 3 AYO, BELAJAR BERWIRAUSAHA PEMBELAJARAN KE 3

Satuan Pendidikan : UPTD SD NEGERI 1 CIKERIS
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Tema 5 : Wirausaha
Sub Tema 3 : Ayo, Belajar Berwirausaha
Muatan Terpadu : Ilmu Pengetahuan Alam dan Bahasa Indonesia
Nama :
Hari/ tanggal :

A. Tujuan kegiatan

Dengan membaca petunjuk, peserta didik mampu mempraktikkan mengisi formulir pengiriman barang berdasarkan petunjuk secara benar.

B. Langkah-langkah kegiatan

Bacalah petunjuk pengisian formulir pengiriman barang berikut!

Petunjuk Pengisian Formulir Pengiriman Barang

Data Penerima

1. Isilah data penerima dengan huruf besar
2. Isilah nama awal penerima dengan jelas dan benar
3. Isilah nama akhir penerima dengan jelas dan benar
4. Isilah alamat lengkap penerima: nama jalan, nomor rumah, RT dan RW, Kelurahan, dan kecamatan.
5. Isilah kota/kabupaten dimana penerima berdomisili.
6. Isilah provinsi di mana penerima berdomisili.
7. Isilah kode pos wilayah di mana penerima berdomisili.
8. Isilah nomor telepon penerima.

Data Pengirim

1. Isilah nama pengirim dengan huruf besar.
2. Isilah nama awal pengirim dengan jelas dan benar
3. Isilah nama akhir pengirim dengan jelas dan benar
4. Isilah alamat lengkap pengirim: nama jalan, nomor rumah, RT dan RW, kelurahan, dan kecamatan.
5. Isilah kota/kabupaten di mana pengirim berdomisili.
6. Isilah provinsi di mana pengirim berdomisili.
7. Isilah kode pos wilayah di mana pengirim berdomisili.
8. Isilah nomor telepon pengirim.

Data Lainnya

1. Tulis tempat dan tanggal pengiriman pada kolom bagian kiri bawah.
2. Tulis tanda tangan dan nama jelas pada kolom bagian kiri bawah.
3. Kolom yang berada di bagian kanan bawah untuk tanda tangan petugas.

Sekarang, isilah formulir berdasarkan petunjuk di atas.

FORMULIR PENGIRIMAN BARANG DALAN NEGERI

Data Penerima

Nama Awal	:	<input type="text"/>
Nama Akhir	:	<input type="text"/>
Alamat Penerima	:	<input type="text"/>
Provinsi	:	<input type="text"/>
Kota/Kabupaten	:	<input type="text"/>
Kode Pos	:	<input type="text"/>
Telepon	:	<input type="text"/>

Data Pengirim

Nama Awal	:	<input type="text"/>
Nama Akhir	:	<input type="text"/>
Alamat Pengirim	:	<input type="text"/>
Provinsi	:	<input type="text"/>
Kota/Kabupaten	:	<input type="text"/>
Kode Pos	:	<input type="text"/>
Telepon	:	<input type="text"/>

November 2020

(.....)

Tanda tangan dan nama lengkap
pengirim

(.....)

Tanda tangan petugas