



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama Sekolah : SDN Talang Layan

Kelas / Semester : VI / I

Tema 5 : Wirausaha

Sub Tema 2 : Usaha di Sekitarku

Pembelajaran ke : 3

Muatan Terpadu : IPA dan Bahasa Indonesia

A. Tujuan Pembelajaran:

1. Peserta didik mampu **membuktikan** sifat-sifat magnet secara benar melalui **tayangan video pembelajaran**,

- 2. Peserta didik mampu **menampilkan** laporan hasil percobaan secara terperinci melalui tayangan **video pembelajaran**
- 3. Peserta didik mampu **merancang** komponen, tujuan, dan manfaat teks formulir dalam kehidupan sehari-hari secara benar.melalui **tayangan slide powerpoin di zoom,**
- 4. Peserta didik mampu **membuat** teks daftar riwayat hidup secara lengkap dengan Dengan membaca petunjuk dan contoh teks melalui **tayangan slide powerpoin di zoom**,

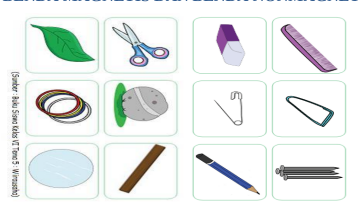
B. Alat dan Bahan:

- 1. Video pembelajaran materi magnet, power point Daftar Riwayat Hidup.
- 2. Buku Siswa Tema 5 Kelas 6
- 3. Magnet
- 4. Benda-benda percobaan.

C. Lembar Kerja:

Berdasarkan tayangan video pembelajaran tentang magnet https://youtu.be/smbvsjdbxBs , peserta didik diminta untuk Membuktikan Benda Magnetis dan Non Magnetis melalui percobaan berikut ini!

BENDA MAGNETIS DAN BENDA NONMAGNETIS





Perhatikan langkah - langkah dalam melakukan percobaan untuk mengetahui benda – benda magnetis dan non magnetis di sekitarmu !

Tujuan percobaan:

Mengidentifikasi benda magnetis dan nonmagnetis

mengiaentimasi benda magnetis dan normagnetis		
Alat dan Bahan		
- Magnet	- Sisir	
- Pensil	- Gunting	
- Peniti	- Batu	
- Karet gelang	- kayu	
- Paku	- Daun	
- Penjepit kertas	- Kertas	
	- Kaca	

Langkah-langkah percobaan

Langkah-langkah percobaan

- 1. Ambil magnet
- 2. Dekatkan magnet ke benda-benda yang tersedia secara bergantian
- 3. Amati apa yang terjadi
- 4. Catat hasil pengamatan pada tabel

PERCOBAAN PEMBUKTIAN BENDA MAGNETIS DAN NON MAGNETIS

NO	Nama Benda	Magnetis	Non Magnetis
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			







KESIMPULAN HASIL PERCOBAAN

Percobaan Benda Magnetis dan Nonmagnetis Kesimpulan

Kemudian setiap perwakilan kelompok menampilkan laporan hasil percobaan melalui presentasi di **zoom**!

Hasil diskusi diunggah di dalam forum Google Classroom.



Rancanglah Daftar riwayat hidup dengan memperhatikan tayangan power point Daftar Riwayat Hidup dan cara pengisiannya pada layar !

PETUNJUK PENGISIAN DAFTAR RIWAYAT HIDUP

1. Data Pribadi

Cantumkan dalam data pribadi nama lengkap, alamat lengkap, kode pos, nomor telepon, jenis kelamin, tempat dan tanggal kelahiran, kewarganegaraan, dan agama.

- 2. Bidang yang diminati
 - Tuliskan bidang yang kamu minati.
- 3. Riwayat Pendidikan

Tuliskan riwayat pendidikan yang pernah kamu tempuh, misalnya Taman Bermain, TK A, TK B, dan SD.

- 4. Ekstrakurikuler dan Kursus
 - Cantumkan ekstrakurikuler dan kursus yang pemah kamu ikuti.
- 5. Kecakapan
 - Tuliskan kecakapan atau keterampilan lain yang kamu miliki.

MY DIAYON

6. Kesimpulan

Tuliskan di bagian kesimpulan sikap dan keterampilan yang menonjol dalam dirimu yang mendukung bidang yang kamu pilih.

(() () () ()







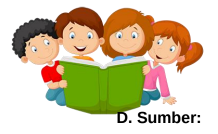
DAFTAR RIWAYAT HIDUP					
Data Pribadi					
Nama	:				
Alamat	:				
Kode Pos	:				
Nomor Telepon	:				
p0000000000000000000000000000000000000					
£0000000000000000000000000000000000000	0000000000				
Jenis Kelamin	:				

Jenis Kelamin	:	
Tempat/tanggal Kelahiran	:	
Warga Negara	:	
Agama	:	
Bidang yang Diminati		
Saya berminat di bidang		
Riwayat Pendidikan		
Tahun	Sekolah	
Ekstrakurikuler dan Kursus		
Kecakapan		
L		
Kesimpulan		
•		
(Penjelasan singkat mengenai sikap dan keterampilan yang dimiliki)		
8		
Demikian Daftar Riwayat Hidup ini saya buat dengan sebenamya.		
()		

Buatlah Daftar Riwayat Hidup berdasarkan contoh yang sudah diberikan diatas !

Hasilnya di unggah di tugas google classroom!







Buku Siswa Kelas 6 Tema 5 Wirausaha - Edisi Revisi. 2018. Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. Hal. 91-96.

Layan, September 2020 Mahasiswa PPG

TRI WIDYASWARI, S.Pd No. Peserta: 20108200264

Dosen Pengasuh	Mengetahui:	Dosen Pengasuh
NIP		NIP

