

EVALUASI PEMBELAJARAN

NAMA : NURMAIDAH
No. Peserta PPG : 20026102710015

KISI-KISI SOAL

Satuan Pendidikan : SDN Semplak 2
Kelas/Semester : VI/1
Tema : 5 (Wirausaha)
Subtema : 2 (Usaha di Sekitarku)
Pembelajaran : 3
Tahun Pelajaran : 2020/2021
Jumlah Soal : 10
Alokasi Waktu : 30 menit

No	Muatan Pelajaran	Kompetensi Dasar	Indikator Soal	Bentuk Soal	Bobot	No Soal
1.	IPA	3.5 Mengidentifikasi sifat-sifat magnet dalam kehidupan sehari-hari	Peserta didik dapat menyebutkan sifat-sifat magnet	PG	1	1
			Disajikan gambar kutub magnet siswa dapat mengidentifikasi nama kutub magnet	PG	1	2
			Siswa dapat mengidentifikasi manfaat magnet dalam kehidupan sehari-hari	PG	1	3
			Disajikan gambar siswa dapat menunjukkan manfaat magnet untuk kesehatan	PG	1	4
			Disajikan gambar siswa dapat mengidentifikasi salah satu sifat magnet	PG	1	5

No	Muatan Pelajaran	Kompetensi Dasar	Indikator Soal	Bentuk Soal	Bobot	No Soal
2	Bahasa Indonesia	3.6 Mencermati petunjuk dan isi teks formulir (pendaftaran, kartu anggota, pengiriman uang melalui bank/kantor pos, daftar riwayat hidup, dsb.)	Disajikan data pribadi siswa dapat mengisi daftar riwayat hidup dengan tepat	PG	1	6
			Disajikan data diri siswa dapat mengurutkan pengisian biodata atau daftar riwayat hidup berdasarkan data yang tepat	PG	1	7
			Siswa dapat menunjukkan komponen daftar riwayat hidup	PG	1	8, 10
			Siswa dapat mengidentifikasi pernyataan yang kurang tepat tentang daftar riwayat hidup	PG	1	9

EVALUASI PEMBELAJARAN

<https://forms.gle/8fXcKdq3RgdE3Em76>

Nama :

Kelas :

Berilah tanda (X) pada salah satu huruf A, B, C atau D pada jawaban yang benar!

1. Berikut ini adalah sifat-sifat magnet, kecuali ...
 - A. Dapat menarik benda-benda tertentu
 - B. Mempunyai dua kutub
 - C. Kutub magnet senama tolak-menolak
 - D. Kutub magnet senama tarik-menarik

2.



Gambar di atas menunjukkan tiga buah magnet batang. Jika C kutub utara B dengan C Tarik menarik, serta D dengan E tolak menolak, sehingga jenis kutub magnet pada A dan F adalah ...

- A. A kutub utara, F kutub utara
 - B. A kutub utara, F kutub selatan
 - C. A kutub selatan, F kutub utara
 - D. A kutub selatan, F kutub selatan
3. Di bawah ini merupakan benda yang memanfaatkan magnet dalam kehidupan sehari-hari adalah ...

A.



B.



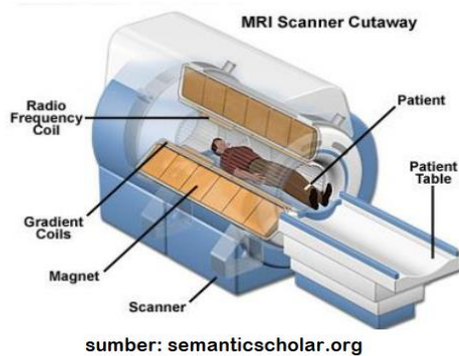
C.



D.



4. Perhatikan gambar!



sumber: awalbros.com

Gambar di atas adalah contoh pemanfaatan magnet sebagai alat ...

- A. Kesehatan
- B. Ekonomi
- C. Hiburan
- D. Kecantikan

5. Perhatikan gambar!



Alat di atas memanfaatkan salah satu sifat magnet yaitu ...

- A. Mempunyai dua kutub
- B. Dapat menarik benda tertentu
- C. Kutub magnet senama tolak menolak
- D. Kutub magnet tidak senama tarik menarik

6. Perhatikan data berikut!

Aris ingin melamar pekerjaan di sebuah perusahaan. Ia harus mengisi daftar riwayat hidup. Sebagai salah satu persyaratan. Data yang diisikan sebagai berikut.

Data:

- 1. Jalan Suka Dana 2, Yogyakarta
- 2. Islam
- 3. Aris
- 4. S1
- 5. Yogyakarta, 20 Mei 1999

Daftar Riwayat Hidup

Nama :
Tempat tanggal lahir :
Pendidikan :
Agama :
Alama :

Pengisian data diri daftar riwayat hidup yang tepat sesuai data adalah ...

- A. 3-2-4-1-5
- B. 3-5-4-2-1
- C. 3-4-5-2-1
- D. 3-4-2-1-5

7. Perhatikan data berikut!

Data:

- (1) Nama ayahnya H. Hidayat
- (2) Alamat rumahnya di jalan Veteran nomor 21, Serang
- (3) Penganut agama Islam
- (4) Lahir di Serang pada tanggal 2 Januari 2008
- (5) Nama Ahmad
- (6) Sekolah di SD Bina Prestasi

Daftar Riwayat Hidup

Nama	:
Tempat tanggal lahir	:
Agama	:
Nama Orang Tua	:
Nama Sekolah	:
Alamat Rumah	:

Urutan pengisian daftar riwayat hidup berdasarkan data yang tepat adalah ...

- A. (5)-(4)-(3)-(1)-(6)-(2)
- B. (5)-(3)-(4)-(2)-(1)-(6)
- C. (1)-(4)-(3)-(5)-(6)-(2)
- D. (1)-(4)-(2)-(3)-(5)-(6)

8. Dalam riwayat hidup, berbagai penghargaan yang pernah diraih dari dahulu hingga sekarang dituliskan pada bagian ...

- A. Prestasi
- B. Hobi
- C. Pendidikan
- D. Propesi

9. Pernyataan yang kurang tepat untuk daftar riwayat hidup adalah ...

- A. Daftar riwayat hidup dapat menggambarkan keadaan seseorang
- B. Daftar riwayat hidup biasanya diperlukan untuk mendaftar sekolah atau mendaftar kerja
- C. Daftar riwayat hidup tidak harus dibuat seperti keadaan sesungguhnya
- D. Daftar riwayat hidup disebut juga Curriculum Vitae

10. Pada daftar riwayat hidup, menari dan berenang ditulis pada...
- A. Cita-cita
 - B. Pendidikan
 - C. Kegemaran
 - D. Prestasi

Kunci Jawaban

- 1. D
- 2. A
- 3. C
- 4. A
- 5. B
- 6. B
- 7. C
- 8. A
- 9. C
- 10. C

$$\text{Penilaian (Penskoran)} = \frac{\text{Total Nilai Siswa}}{\text{Total Nilai Maksimum}} \times 100$$