



**PENILAIAN TENGAH SEMESTER GANJIL**  
**MADRASAH IBTIDAIYAH HIDAYATUL MUBTADIIN**  
**DS. DEMPEL, KEC. GENENG, KAB. NGAWI**  
**TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

<b>Mata Pelajaran</b> : Tematik (Tema 2) (Selalu Berhemat Energi)	<b>Nama</b> :
<b>Kelas/ Semester</b> : IV / 1	<b>No Absen</b> :
	<b>Hari/ tanggal</b> :

**Ayo Kita Simak Video Berikut Ini !**



**Isilah jawaban yang benar dengan huruf A, B, C atau D pada kotak jawab yang tersedia!**

1. Pekerjaan akan terasa . . . jika dilakukan dengan kerja sama.
  - a. Ringan
  - b. Berat
  - c. Sulit
  - d. Membebani
2. Berikut ini sikap yang bukan menghemat energi adalah . . .
  - a. Mematikan lampu belajar jika selesai belajar
  - b. Mematikan kran air kamar mandi jika bak mandi penuh
  - c. Menyiram tumbuhan di waktu turun hujan
  - d. Mematikan lampu teras di pagi hari
3. Kewajiban warga yang telah menggunakan listrik adalah . . . listrik.
  - a. Membayar iuran
  - b. Mematikan
  - c. Menunda pembayaran
  - d. Mencabut kabel
4. Salah satu contoh sikap menaati tata tertib disekolah adalah . . .
  - a. Membuang sampah sembarangan
  - b. Melaksanakan piket kelas
  - c. Berbicara tidak sopan dengan teman, guru dan warga sekolah
  - d. Tidak memakai seragam sekolah
5. Salah satu contoh sikap tidak tertib disekolah adalah . . .
  - a. Melaksanakan jadwal piket
  - b. Tidak mengerjakan PR
  - c. Selalu memakai seragam sekolah
  - d. Mengucapkan salam waktu masuk kelas

**Bahasa Indonesia**

6. Pernyataan yang menjadi inti dari sebuah pembahasan adalah . . .
  - a. gagasan utama
  - b. gagasan
  - c. Inti masalah
  - d. Induktif
7. Nama lain dari gagasan utama adalah . . .
  - a. gagasan pokok
  - b. gagasan pendukung
  - c. Inti masalah
  - d. Induktif

8. Perhatikan teks petunjuk berikut dengan seksama!

Peganglah gulungan benang, sementara seorang teman memegang layang-layang. Perhatikan arah angin. Beri isyarat kepada teman anda untuk melepaskan layang-layang. Tarik benang untuk meluncurkan layang-layang ke udara. Petunjuk diatas berisi tentang cara ... layang-layang.

- a. Menjual c. Meminjam
  - b. Membuat d. Menerbangkan
9. Hal-hal yang harus diperhatikan saat kita membaca teks petunjuk adalah . . .
- a. Membaca sekilas teks
  - b. Membaca ringkasan pada saat membaca teks
  - c. Tidak memperhatikan urutan-urutan teks
  - d. Mencermati teks jangan sampai urutan yang tertukar atau terlewati
10. Listrik digunakan untuk menerangi jalan dan rumah.
- Kalimat di atas menunjukkan fungsi listrik sebagai sumber energi . . .
- a. cahaya c. Kimia
  - b. panas d. Gerak

#### **IPA**

11. Kipas angin merubah energi listrik menjadi energi . . .
- a. bunyi c. Gerak
  - b. panas d. Cahaya
  - a.
12. Perhatikan gambar berikut!
- Perubahan yang terjadi pada benda tersebut adalah . . .
- a. Energi gerak menjadi energi bunyi
  - b. Energi gerak menjadi energi panas
  - c. Energi panas menjadi energi gerak
  - d. Energi listrik menjadi energi cahaya
13. Contoh alat yang mengalami perubahan energi gerak menjadi energi listrik adalah . . .
- a. Dynamo sepeda c. kipas angin
  - b. Televisi d. lemari es
14. Gambar disamping adalah salah satu contoh sumber daya alam . . .
- a. kekal
  - b. dapat diperbaharui
  - c. tidak dapat diperbaharui
  - d. buatan
15. Alat untuk mengubah energi panas matahari menjadi energi listrik adalah . . .
- a. Turbin c. panel surya
  - b. Generator d. Kincir



#### **IPS**

16. Sumber daya alam terbagi menjadi . . .
- a. Satu c. Tiga
  - b. Dua d. Empat
17. Berikut ini sumber alam yang dapat diperbaharui adalah . . .
- a. Minyak bumi c. Air
  - b. Timah d. Batu bara
18. Berikut ini sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui adalah . . .
- a. Hewan c. Batu bara
  - b. Tumbuhan d. Air
19. Emas dan perak adalah contoh benda termasuk sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui, hal ini karena emas dan perak . . .
- a. Termasuk barang mewah

- b. Tergolong barang berkilau
  - c. Jumlahnya terbatas di alam
  - d. Bersifat keras dan tidak mudah rusak
20. Berkurangnya hasil sumber daya alam dari hutan disebabkan oleh faktor manusia adalah ...
- a. Kebakaran hutan yang terjadi pada musim kemarau
  - b. Erosi tanah yang selalu terjadi
  - c. Pergeseran lapisan tanah karena geografis
  - d. Pembakaran hutan untuk pembukaan lahan baru

**SBDP**

21. Sinar matahari pagi mengandung vitamin . . .
- a. A
  - b. B
  - c. C
  - d. D
22. Kincir kertas memanfaatkan bahan yang terbuat dari . . .
- a. Kayu
  - b. Kertas
  - c. Plastik
  - d. Batu
23. Lagu **Air Hujan** diciptakan oleh . . .
- a. W. R. Supratman
  - b. A. T. Mahmud
  - c. Ibu Soed
  - d. Papa. T. Bob
24. Notasi angka dapat membantu kita untuk mengetahui . . .
- a. Kuat lemah bunyi
  - b. tinggi rendah nada
  - c. Keras lemah suara
  - d. tinggi rendah suara
25. Angka nol (0) pada notasi angka artinya . . .
- a. Diam dan berhenti
  - b. Dinyanyikan Panjang
  - c. Dinyanyikan pendek
  - d. Dinyanyikan cepat