



PENILAIAN TENGAH SEMESTER GANJIL
MADRASAH IBTIDAIYAH HIDAYATUL MUBTADIIN

DS. DEMPEL, KEC. GENENG, KAB. NGAWI

TAHUN PELAJARAN 2021/2022

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

Ayo Kita Simak Video Berikut Ini !



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

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

Bahasa Indonesia

- Pernyataan yang menjadi inti dari sebuah pembahasan adalah ...
 - gagasan utama
 - gagasan
 - Inti masalah
 - Induktif
- Nama lain dari gagasan utama adalah ...
 - gagasan pokok
 - gagasan pendukung
 - Inti masalah
 - 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
 - b. Membuat
 - c. Meminjam
 - 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
 - b. panas
 - c. Kimia
 - d. Gerak

IPA

11. Kipas angin merubah energi listrik menjadi energi
- a. bunyi
 - b. panas
 - c. Gerak
 - d. Cahaya
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
 - b. Televisi
 - c. kipas angin
 - 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
 - b. Generator
 - c. panel surya
 - d. Kincir



IPS

16. Sumber daya alam terbagi menjadi
- a. Satu
 - b. Dua
 - c. Tiga
 - d. Empat
17. Berikut ini sumber alam yang dapat diperbaharui adalah
- a. Minyak bumi
 - b. Timah
 - c. Air
 - d. Batu bara
18. Berikut ini sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui adalah
- a. Hewan
 - b. Tumbuhan
 - c. Batu bara
 - 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 factor 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 notas angka artinya ...
- a. Diam dan berhenti
 - b. Dinyanyikan Panjang
 - c. Dinyanyikan pendek
 - d. Dinyanyikan cepat