



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU TIMUR
DINAS PENDIDIKAN

SDN 264 WAWONDULA

Jl. Gunung Agung no.1 Wawondula, Kec. Towuti

Penilaian Tengah Semester (PTS) Tahun Pelajaran : 2020/2021	
Kelas/Semester : 4/1	Nama :
Mata Pelajaran : Tema 2	Nomor absen :
Waktu : 90 menit	Tanggal : 23 September 2020

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat!

- Berikut contoh hak sebagai peserta didik di sekolah adalah . . . (A/3.2/1)
A. menjaga adik
B. mendapat pelajaran dari guru
C. membantu ibu di rumah
D. membereskan tempat tidur
- Sesuatu yang harus dilakukan dengan penuh tanggung jawab disebut . . . (A/3.2/1)
A. kewajiban
B. hak
C. tugas
D. milik
- Hak makhluk hidup terhadap sumber daya air adalah (A/3.2/1)
A. Membuat kran
B. Membuat siring
C. tidak mengkonsumsinya
D. minum air yang bersih
- Mematikan peralatan elektronik ketika tidak digunakan adalah contoh bentuk sikap . . . (A/3.2/1)
A. boros energi
B. bekerja keras
C. hidup susah
D. berhemat energi
- Salah satu cara mengajak teman-teman di sekolah untuk berhemat energy antara lain . . . (A/3.2/1)
A. memberikan hadiah yang banyak kepada teman
B. memaksa teman untuk hemat energy
C. memasang poster hemat energy di kelas
D. melarang teman naik sepeda motor
- Memilih berjalan kaki ketika bepergian dekat adalah contoh tindakan yang bisa menghemat energi . . . (A/3.2/1)
A. minyak bumi
B. air
C. angin
D. listrik

Minyak bumi, emas, besi, dan berbagai tambang termasuk ke dalam kelompok sumber daya alam tidak dapat diperbaharui. Mengapa demikian? Karena jumlahnya sangat terbatas. Untuk menghasilkan minyak bumi diperlukan waktu yang sangat lama. Oleh sebab itu, kita harus hemat menggunakan sumber daya alam ini.

- Berdasarkan teks di atas, minyak bumi, emas, besi termasuk ke dalam kelompok sumber daya alam . . . (B/3.2/1)
A. dapat diperbaharui
B. barang tambang
C. tidak dapat diperbaharui
D. langka

Indonesia memiliki sumber daya alam berlimpah. Disebut sumber daya alam karena berasal dari alam. Penduduk Indonesia dapat menikmati sumber daya alam tersebut untuk memenuhi kebutuhannya. Laut Indonesia terkenal karena ikannya. Lahan yang subur menghasilkan padi, jagung serta tumbuhan lainnya yang sangat berguna bagi penduduk. Gas bumi, minyak serta logam banyak memberikan manfaat bagi masyarakat.

- Gagasan pokok yang terdapat pada paragraf di atas adalah . . . (B/3.1/1)
A. disebut sumber daya alam karena berasal dari alam.
B. Indonesia memiliki sumber daya alam berlimpah
C. laut Indonesia terkenal karena ikannya
D. lahan yang subur menghasilkan padi
- Amati poster berikut, pesan yang disampaikan pada poster tersebut yaitu kita harus menghemat . . . (B/3.2/1)



- A. air
- B. minyak bumi
- C. listrik
- D. batu bara

10. Yang perlu diperhatikan dalam membuat poster adalah sebagai berikut, kecuali . . . (B/3.2/1)

- A. kalimatnya harus singkat dan jelas
- B. penyajiannya harus menarik
- C. gambar harus sesuai kalimat
- D. kalimatnya panjang dan tidak teratur

Kewajiban dan Hak Kita Terhadap Lingkungan.

Kewajiban kita terhadap lingkungan adalah menjaga kelestariannya. Salah satu caranya adalah memanfaatkan energi alternatif yang ramah lingkungan, misalnya menggunakan kendaraan berbahan bakar listrik atau gas, seperti mobil listrik dan mobil tenaga surya. Energi alternatif adalah energi yang ramah lingkungan dan tidak pernah habis, misalnya energi yang berasal dari air, angin, panas matahari, dan sumber daya alam lain yang dapat diperbaharui. Kita juga berkewajiban membangun dalam gedung dengan memperhatikan aspek ramah lingkungan, misalnya membangun gedung yang menggunakan cahaya matahari sebagai penerangan di siang hari. Setelah memenuhi kewajiban, kita dapat memperoleh hak kita, misalnya memperoleh lingkungan yang segar untuk kesehatan dan kenyamanan. Selain itu, kita juga mempunyai hak untuk memperoleh air sehat dan bersih yang disediakan oleh alam, untuk minum, mandi, pengairan, dan pembangkit tenaga listrik. Selain itu, kita juga mempunyai hak untuk memperoleh sumber daya alam untuk memenuhi kebutuhan, misalnya dari tumbuhan dan hewan yang merupakan sumber energi/tenaga. Sebelum memperoleh hak kita terhadap lingkungan, mari kita laksanakan kewajiban terlebih dahulu.

11. Ide pokok yang terdapat pada bacaan di atas adalah . . .

- A. hak kita memperoleh air
- B. tumbuhan dan hewan adalah sumber energi
- C. kewajiban kita adalah menjaga kelestarian lingkungan
- D. hak kita memperoleh air bersih

12. Energi listrik dapat berubah menjadi energi gerak, peristiwa itu terjadi pada peralatan . . . (D/3.5/1)

- A. televisi
- B. radio
- C. lampu
- D. kipas angin

13. Tubuh manusia mudah tersengat listrik karena tubuh manusia banyak mengandung . . . (D/3.5/1)

- A. besi
- B. air
- C. tanah
- D. rambut

14. Bu Ani menggunakan setrika untuk merapikan bajunya. Energy listrik yang dialirkan ke setrika mengalami perubahan menjadi energi . . . (D/3.5/1)

- A. cahaya
- B. panas
- C. gerak
- D. bunyi

15. Saat lampu menyala, perubahan energy yang terjadi adalah energy listri menjadi energy . . . (D/3.5/1)

- A. bunyi
- B. gerak
- C. cahaya
- D. panas

16. Salah satu benda yang memanfaatkan sumber energi listrik adalah (D/3.5/1)

- A. manusia
- B. hewan
- C. tumbuhan
- D. handphone

17. Sesuatu yang dapat menghasilkan energi disebut . . . (D/3.5/1)

- A. penerima energi
- B. energi aktif
- C. sumber energi
- D. manfaat energi

18. Manusia memanfaatkan sumber energi dari matahari yaitu (D/3.5/1)

- A. Api dan panasnya
- B. Cahaya dan panasnya
- C. api dan cahayanya
- d. cahaya dan apinya

19. Berikut ini adalah sumber energi yang tidak dapat diperbaharui adalah (E/3.1/1)

- A. matahari
B. tumbuhan
C. hewan
D. minyak bumi
20. Kita patut bersyukur karena Indonesia adalah Negara yang kaya akan sumber energi. Sebagai wujud rasa syukur, maka kita harus . . . (E/3.1/1)
A. menjaga kelestariannya
B. menggunakan secara berlebihan
C. tidak peduli
D. Sombong
21. Jika manusia secara berlebihan menggunakan sumber daya alam, maka yang akan terjadi adalah . . . (E/3.1/1)
A. Persediaan sumber daya alam akan semakin meningkat
B. Akan mengalami kelangkaan
C. Akan menambah peningkatan sumber daya alam
D. Dapat melestarikan sumber daya alam
22. Salah satu manfaat batu bara bagi kehidupan manusia adalah . . . (E/3.2/1)
A. Sebagai bahan minuman bervitamin
B. Menghasilkan methanol
C. sebagai makanan pokok hewan
D. sebagai bahan pembuatan bangunan
23. Salah satu contoh perbuatan yang mencerminkan sikap hemat energi adalah . . . (E/3.1/1)
A. menyalakan kran air ketika tidak dipakai
B. mematikan lampu di siang hari
C. menyalakan AC saat cuaca dingin
D. menyalakan Televisi saat tidur
24. yang termasuk sumber energy alternative berikut adalah . . . (E/3.1/1)
A. angin
B. minyak bumi
C. tumbuhan
D. hewan
25. Sumber daya alam yang biasa dimanfaatkan sebagai bumbu sekaligus obat , kecuali . . . (E/3.1/1)
A. sayuran
B. kunyit
C. jahe
D. temulawak
26. Semakin ke kanan nada akan semakin . . . (F/3.2/1)
A. Rendah
B. Sedang
C. pendek
D. Tinggi
27. Birama 4/4 menunjukkan bahwa dalam suatu birama terdapat 4 ketukan. 1 ketukan akan bernilai . . . (F/3.2/1)
A. $\frac{1}{4}$
B. $\frac{3}{4}$
C. $\frac{2}{4}$
D. $\frac{4}{4}$
28. Pencipta lagu menanam jagung adalah . . . (F/3.2/1)
A. Ibu Soed
B. WR.Supratman
C. Simanjuntak
D. L. Manik
29. Judul lagu berikut adalah . . . (F/3.2/1)

Cipt. A.T Mahmud

A-ku a-nak in-do-ne-sia anak yang mer-de-ka
Satu Nusaku so-tu Bangsa-ku sa-tu da-ha-sia-ku
In-do-ne-sia in-do-ne-sia A-ku
bangga menja-di a-nak in-do-ne-sia

- A. Menanam jagung
B. Aku anak Indonesia
C. Anak yang merdeka
D. Indonesiaku
30. Pencipta lagu Aku Anak Indonesia adalah . . . (F/3.2/1)
A. Ibu soed
B. Pak kasur
C. A.T Mahmud
D. W.R. Supratman