



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU TIMUR

DINAS PENDIDIKAN

SDN 264 WAWONDULA

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

Penilaian Tengah Semester (PTS)

Tahun Pelajaran : 2021/2022

Kelas/Semester : 4/1	Nama :
Mata Pelajaran : Tema 2	Nomor absen :
Waktu : 90 menit	Tanggal :

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat!

- Berikut contoh hak sebagai peserta didik di sekolah adalah (A/3.2/1)
 - menjaga adik
 - mendapat pelajaran dari guru
 - hak makhluk hidup terhadap sumber daya air adalah
 - mematikan peralatan elektronik ketika tidak digunakan adalah contoh bentuk sikap (A/3.2/1)
 - Salah satu cara mengajak teman-teman di sekolah untuk berhemat energy antara lain (A/3.2/1)
 - Memilih berjalan kaki ketika bepergian dekat adalah contoh tindakan yang bisa menghemat energi (A/3.2/1)
- membantu ibu di rumah
 - membereskan tempat tidur
- kewajiban
 - hak
 - tidak mengkonsumsinya
 - minum air yang bersih
- Membuat kran
 - Membuat siring
 - hidup susah
 - berhemat energi
- memberikan hadiah yang banyak kepada teman
 - memaksa teman untuk hemat energy
 - memasang poster hemat energy di kelas
 - melarang teman naik sepeda motor
- minyak bumi
 - air
 - angin
 - 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 tek di atas, minyak bumi, emas, besi termasuk kedalam 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.

8. Gagasan pokok yang terdapat pada paragraf di atas adalah (B/3.1/1)
- A. disebut sumber daya alam karena bersala dari alam.
 B. ndonesia memiliki sumber daya alam berlimpah
 C. laut Indonesia terkenal karena ikannya
 D. lahan yang subur menghasilkan padi
9. 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 (B/3.2/1)
- A. hak kita memperoleh air
 - B. kewajiban kita adalah menjaga kelestarian lingkungan
 - C. tumbuhan dan hewan adalah sumber energi
 - 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

