



Nama	
No. absen	:
Nilai	:

## PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS) GANJIL SEKOLAH DASAR

Kurikulum 2013

TAHUN PELAJARAN 2018/2019

Bagian 1

Tema : 2 (Selalu Berhemat Energi) Hari / Tanggal : Rabu, 26 September 2018

Kelas : IV (Empat) Waktu : 07.30 - 09.00

Petunjuk pengerjaan:

- (1) Untuk soal berbentuk pilihan ganda, berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang paling benar.
- (2) Untuk soal berbentuk isian singkat, isilah titik-titik dengan jawaban yang benar.
- (3) Untuk soal uraian, jawablah dengan jawaban yang benar. Jawaban ditulis di bawah pertanyaan.
- 1. Yang dimaksud dengan hak adalah ....
  - a. segala sesuatu yang secara sah harus diterima
- c. segala sesuatu yang harus diperjuangkan
- b. segala sesuatu yang harus dikerjakan
- d. segala tindakan untuk memperoleh sesuatu
- 2. Yang dimaksud dengan kewajiban adalah ....
  - a. semua tindakan untuk mendapatkan sesuatu dengan tanggung jawab
  - b. segala sesuatu yang harus dilaksanakan/dilakukan dengan tanggung jawab
  - c. segala tindakan untuk mendapatkan sesuatu dengan tanggung jawab
  - d. segala upaya yang harus dilakukan oleh individu dengan tanggung jawab
- 3. Salah satu sumber energi dan juga sumber daya alam adalah air. Berikut adalah contoh hak yang diperoleh kita dalam memanfaatkan air, *kecuali* ....
  - a. hak mendapatkan air bersih

- c. hak memanfaatkan air
- b. hak mendapatkan aliran air yang lancar
- d. hak mengeksploitasi air
- 4. Berikut ini merupakan kewajiban yang harus kita lakukan dalam pemanfaatan air, kecuali ....
  - a. menggunakan air sesuai kebutuhan
- c. menggunakan air secara berlebihan
- b. menutup keran air jika tidak digunakan
- d. tidak mencemari air dengan limbah

5. Perhatikan gambar!

Gambar tersebut merupakan contoh dari orang yang ....

- a. melaksanakan tanggung jawab terhadap air
- b. memperoleh hak dengan sebaik-baiknya dalam penggunaan air
- c. mengabaikan kewajiban dalam penggunaan air
- d. memanfaatkan air dengan sebaik-baiknya
- 6. Dalam menuntut hak, sebaiknya ... dengan kewajibannya.
  - a. disamakan
- b. diseimbangkan
- c. diratakan
- d. dibedakan
- 7. Berikut ini yang bukan contoh hak yang dimiliki setiap orang, yaitu ....
  - a. menggunakan listrik dengan hemat
- c. bekerja sama dalam memanfaatkan sumber energi
- b. memanfaatkan air sesuai kebutuhan
- d. menggunakan bahan bakar gas berlebihan
- 8. Tidak maumematuhi dan menaati peraturan yang berlaku merupakan perilaku yang menunjukkan adanya ...
  - a. pengingkaran kewajiban
- b. pengingkaran hak
- c. pelanggaran hak
- d. kesadaran hukum

- 9. Sebelum menuntut hak, yang harus kita lakukan adalah ....
  - a. melaksanakan kewajiban terlebih dulu
- c. melaporkan kewajiban terlebih dulu
- b. menuntut kewajiban terlebih dulu
- d. merencakan kewajiban terlebih dulu
- 10. Di bawah ini yang merupakan contoh kewajiban adalah ....
  - a. menggunakan air sepuasnya

c. menjaga kelestarian alam

b. memanfaatkan kekayaan alam

- d. menggunakan energi listrik sepuasnya
- 11. Di bawah ini yang merupakan hak adalah ....
  - a. membayar pajak dan retribusi

d. menghormati orang lain

c. menaati peraturan-peraturan

b. menggunakan energi listrik

PTS Ganjil 2018-2019

1.

Kelas 4 Tema 2 Bagian 1

<ol> <li>Perilaku di bawah yang merupakan penggunaan ha a. nonton TV sendiri-sendiri di dalam kamar b. nonton TV bersama di ruang keluarga</li> </ol>	ak yang bertanggung jawab adalah c. menyalakan lampu di ruangan yang tidak te d. membiarkan kran air terus terbuka	erpakai
<ul><li>13. Di bawah ini merupakan pelaksanaan hak dan kewa</li><li>a. menghemat energi listrik</li><li>b. menggunakan energi matahari</li></ul>	rajiban secara seimbang, yaitu c. hanya menggunakan energi alternatif d. menggunakan energi minyak bumi	
14. Tuliskan dua contoh kewajibanmu dalam menggun	nakan listrik!	
		*****
Setujukah kamu dengan cara Budi menggunakan k	kata yang ia tuliskan. Banyak sekali kertas yang terb kertas tersebut? Mengapa? Jelaskan alasannya!	
		*****
Teks untuk soal nomor 16-19  Indonesia memiliki sumber daya alam berlimpah. I	Disebut sumber daya alam karena berasal dari alam.	
Penduduk Indonesia dapat menikmati sumber daya ala	om tersebut untuk memenuhi kebutuhannya. Namun	. kita iug
harus pandai memeliharanya.	im terseout untuk memenam kebatanamya. Paman	, majag
Laut Indonesia terkenal karena ikannya. Lahan yan yang sangat berguna bagi penduduk. Gas bumi, minyal masyarakat. Itulah sebagian sumber kekayaan alam Ind		
	yang dapat diperbaharui dan sumber alam yang tida u apa yang termasuk ke dalam keduanya dan apa da	mpaknya
16. Gagasan pokok paragraf kesatu adalah		
<ul><li>a. sumber daya alam untuk memenuhi kebutuhann</li><li>b. kita harus memelihara sumber daya alam</li></ul>	nya. c. sumber daya alam Indonesia berlimpah d. sumber daya alam berasal dari alam	
<ul><li>17. Gagasan pokok paragraf kedua adalah</li><li>a. lahan yang subur menghasilkan makanan pokok</li><li>b. sebagian sumber kekayaan alam Indonesia</li></ul>	k c. manfaat gas bumi, minyak serta logam d. laut Indonesia kaya akan ikannya	
<ul><li>18. Kalimat "Penggunaan sumber daya alam berlebiha ketiga merupakan</li><li>a. anak kalimat</li><li>b. kalimat utama</li></ul>	an akan memengaruhi kehidupan manusia" pada par c. gagasan utama d. gagasan per	
19. Pernyataan yang sesuai dengan paragraf ketiga ada a. penggunaan sumber daya alam berlebihan kuran b. dampak sumber daya alam adalah bencana alam	alah ng baik c. sumber daya alam tidak dapat diperb	aharui
Gambar untuk soal nomor 20-21		
·	epat untuk gambar tersebut adalah	

a. gunakan energi dengan penuh tanggung jawab c. hemat energi ketika istirahat b. gunakan energi ketika masih bisa d. tidurlah di depan televisi

21. Pesan yang terdapat pada gambar tersebut adalah ....

- a. matikan televisi sebelum tidur
- b. matikan laptop sebelum tidur
- c. jangan tidur di depan televisi
- d. matikan barang elektronik ketika tidak digunakan
- 22. Sumber daya alam ada yang dapat diperbarui dan ada yang tidak dapat diperbarui. Sumber daya alam yang dapat diperbaharui misalnya; tumbuhan, hewan, sinar matahari, angin, dan air. Sumber tersebut termasuk kelompok sumber daya alam yang dapat diperbaharui karena terus tersedia dan dapat kita kelola untuk kita perbanyak jumlahnya. Jumlah sumber daya alam ini sangat berlimpah. Agar sumber daya alam ini tetap tersedia, kita harus menggunakannya dengan bijak dan melestarikannya. Sumber daya alam ini sangat penting untuk dijaga keberadaannya.

Simpulan dari paragraf tersebut adalah ....

- a. sumber daya alam ada yang dapat diperbarui dan ada yang tidak dapat diperbarui
- b. tumbuhan, hewan, sinar matahari, angin, dan air merupakan sumber daya alam yang dapat diperbarui

- c. jumlah sumber daya alam yang dapat diperbarui sangat melimpah d. kita harus menggunakannya dengan bijak dan melestarikan sumber daya alam 23. Matahari berperan pada proses fotosintesis sehingga semua tumbuhan baik di darat dan di laut dapat hidup, berkembang, dan membuat cadangan makanan untuk dikonsumsi hewan dan manusia. Pernyataan yang tidak sesuai dengan isi paragraf tersebut adalah .... a. matahari berperan dalam menyediaakan sumber makanan bagi manusia b. sumber makanan tumbuhan berasal dari sumber makanan manusia c. matahari berperan dalam proses pertumbuhan makhluk hidup d. fotosintesis terjadi karena ada sinar matahari 24. Kita membutuhkan air. Tubuh kita membutuhkan air untuk beraktivitas. Selain diminum, air juga kita gunakan untuk memasak, mencuci, mandi, dan lain-lain. Pertanyaan yang tepat untuk isi teks tersebut adalah ... a. Apa yang kita butuhkan? c. Bagaimana kita membutuhkan air? b. Apakah kegunaan air? d. Mengapa kita membutuhkan air? 25. Matahari merupakan sumber energi utama di bumi. Hampir semua energi yang berada di bumi berasal dari matahari. Energi panas yang dihasilkan dapat digunakan untuk memanaskan ruangan, memanaskan air, dan keperluan lain. Tulislah kalimat utama paragraf tersebut! ....... Teks untuk soal nomor 26-27 Air yang deras merupakan sumber energi gerak. Energi itu biasa dimanfaatkan sebagai pembangkit tenaga listrik. Oleh karena itu, di PLTA (Pembangkit Listrik Tenaga Air) dibuat bendungan air di tempat yang tinggi. Air yang dibendung tersebut kemudian dialirkan menurun sehingga akan mengalir seperti air terjun yang deras. Air terjun itulah yang menjadi sumber energi. 26. Tulislah gagasan pokok paragraf tersebut! ...... 27. Mengapa bendungan dibuat lebih tinggi? ..... 28. Siti ingin membuat peringatan agar semua anggota keluarga bisa menghemat air. Siti menuliskan kalimat poster yang ditempel di pintu kamar mandi. Kalimat poster yang ditulis Siti adalah .... a. Gunakan air seperlunya, tutup keran air jika sudah digunakan! c. Dilarang membuang air sembarangan! b. Gunakan air sepuasnya asal untuk keperluan! d. Ingat, setiap orang butuh air! Petunjuk penggunaan setrika. 1) Siapkan meja atau tempat untuk menyetrika dan tempat untuk meletakkan setrika panas. 2) [....]
- 29. Perhatikan petunjuk berikut!
  - 3) Bila lampu indikator/ penala pada setrika menyala hal itu berarti setrika sudah teraliri arus listrik.
  - 4) Bila sudah siap, putar pengatur panas/ suhu sesuai dengan yang dikehendaki
  - 5) Apabila lampu indikator/ penala padam berarti suhu yang dikehendaki sudah tercapai. Dengan demikian, setrika sudah siap untuk digunakan.
  - 6) Bila sudah selesai digunakan, cabutlah steker dan letakkan setrika panas tersebut di tempat yang aman. Kalimat yang tepat untuk melengkapi petunjuk tersebut adalah ...
  - a. Hubungkan kabel setrika ke steker.
- c. Panaskan setrika sebelum digunakan.

- b. Masukan steker ke stop kontak.
- d. Periksa setrika yang akan digunakan.
- 30. Petunjuk menyalakan komputer.
  - 1) Tekan tombol power pada CPU dan tombol power monitor.
  - 2) Buka penutup (cover) monitor, CPU, keyboard dan printer.
  - 3) Komputer akan booting, tunggu proses ini sampai selesai.
  - 4) Pastikan steker dari kabel power CPU terhubung ke stop kontak yang menyediakan arus listrik.
  - 5) Setelah selesai proses booting, komputer siap digunakan.

Urutan tepat petunjuk menyalakan komputer adalah ....

a. 
$$(1) - (3) - (2) - (4) - (5)$$

b. 
$$(1) - (3) - (4) - (2) - (5)$$
 c.  $(2) - (4) - (1) - (3) - (5)$ 

(d. 2) - 3 - 4 - 1 - 5

31. Berikut cara melakukan wawancara.  1) Tentukanlah tujuan wawancara.  2) Tentukan paragumbar sasusi tujuan wawancara	
<ul><li>2) Tentukan narasumber sesuai tujuan wawancara.</li><li>3) []</li></ul>	
<ul><li>4) Lakukan wawancara berdasarkan prosedur wawancara.</li><li>5) Tulislah laporan hasil wawancara dengan jujur dan benar.</li></ul>	
Kalimat yang tepat untuk petunjuk tersebut adalah  a. Berkunjunglah kepada narasumber terlebih dulu.	
b. Berikan daftar pertanyaan kepada narasumber.	
c. Siapkan argumentasi dari kemungkinan jawaban narasumber.	
d. Susunlah daftar pertanyaan sesuai tujuan wawancara.	
32. Kalimat yang tepat untuk gambar poster berikut adalah a. Jangan bermain layang-layang, berbahaya!	
b. Hati-hati dengan sumber listrik, kegiatan ini membahayakan!	
c. Jangan memanjat tiang listrik sendirian! d. Tadi dan Tedi melakukan kegiatan berbahaya!	
33. Kalimat petunjuk yang tepat untuk poster berikut adalah	
<ul><li>a. Dilarang membuka keran air!</li><li>b. Bukalah kran ait selagi bisa!</li><li>c. Dilarang menggunakan air!</li><li>d. Pastikan keran ditutup setelah digunakan!</li></ul>	
34. Kalimat petunjuk yang tepat untuk poster berikut adalah	
a. Usahakan mandi dengan pancuran! b. Dilarang mandi sambil berendam! c. Dilarang menggunakan air berlebihan! d. Pastikan air lancer sebelum mandi!	
35. Udin akan menulis kalimat petunjuk agar aman ketika menggunakan peralatan listrik. Kalimat yang tep	at
adalah	
<ul><li>a. Gunakan listrik secukupnya, matikan jika tidak digunakan!</li><li>b. Nyalakan/matikan peralatan listrik dengan kondisi tangan kering!</li></ul>	
c. Ingat listrik sangat berbahaya jika tidak hati-hati!	
d. Nyalakan/matikan listrik sesuai kebutuhan!	
Perhatikan gambar poster berikut untuk menjawab soal nomor 36-38  36. Persamaan kedua poster tersebut adalah	
a. keduanya memberi pesan harus mencuci	
b. keduanya memberi pesan hemat listrik	
c. keduanya memberi pesan menghemat air d. keduanya menggambarkan krisis air	
37. Perbedaan kedua poster tersebut adalah	
, a. poster A tentang mencuci baju poster B menjemur baju	
<ul><li>b. poster A tentang menghemat listrik poster B menghemat air</li><li>c. poster A tentang larangan menggunakan mesin cuci poster B anjuran mencuci pakai ember</li></ul>	
d. poster A tentang hemat air jika menggunakan mesin cuci poster B tentang hemat air jika mencuci menggunakan ember	
38. Kalimat yang tepat untuk poster A adalah	
a. Gunakan mesin cuci saat pakaian kotor telah cukup banyak!	
<ul><li>b. Jangan gunakan mesin cuci jika menghemat air!</li><li>c. Mesin cuci membutuhkan air lebih banyak.</li></ul>	
d. Gunakan mesin cuci saat air cukup!  A. 70  B. MATIKAN TV	
Gambar disamping untuk soal nomor 39 dan 40	
39. Apa perbedaan poster A dan poster B?	
40. Apa persamaan poster A dan poster B?	