



PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
DINAS PENDIDIKAN, KEPEMUDAAN DAN OLAH RAGA
PENILAIAN AKHIR SEMESTER II
SD/MI SE- KECAMATAN KUTA
TAHUN PELAJARAN 2021/2022

LEMBAR SOAL LATIHAN PERSIAPAN PENILAIAN AKHIR SEMESTER 2

NAMA :	Mata Pelajaran : Tema 9 (Benda-Benda di Sekitar Kita)
NO. ABSEN :	Kelas : V (Lima)
KELAS :	Hari/ Tanggal : Jumat, 13 Mei 2022
	Waktu : 08.00 – 09.30 WITA

PETUNJUK UMUM.

1. Tulislah nama, kelas, nomer absen dan mata pelajaran di bagian atas lembar jawaban!
2. Bacalah tiap-tiap soal dengan sebaik-baiknya!
3. Kerjakanlah dulu soal yang dianggap mudah!
4. Semua jawaban dikerjakan pada lembar jawaban yang sudah disediakan!
5. Periksa kembali pekerjaanmu sebelum lembar soal dan jawaban kamu serahkan kepada Bapak/Ibu Guru!

*****SELAMAT BEKERJA*****

I. Pilihlah salah satu diantara A,B,C atau D pada jawaban yang paling benar!

PPKN

1. (KD 3.4) Perilaku yang mencerminkan persatuan dan kesatuan di dalam masyarakat adalah....
 - A. Sering melewati giliran ronda
 - B. Melempar tanggung jawab dalam membersihkan lingkungan
 - C. Membersihkan lingkungan bersama-sama
 - D. Hanya berteman dengan yang seagama atau yang sesuku saja
2. (KD 3.4) Perilaku yang mencerminkan persatuan dan kesatuan, kecuali....
 - A. Bergotong royong membangun lingkungan sekitar
 - B. Menjenguk salah satu warga yang sakit
 - C. Bekerja sama dalam menjaga keamanan lingkungan
 - D. Mementingkan diri sendiri atau tidak mau bekerja sama
3. (KD 3.4) Berikut ini yang merupakan sikap persatuan dan kesatuan dalam masyarakat *kecuali*...
 - A. Membersihkan lingkungan bersama
 - B. Menjenguk warga yang sakit
 - C. Mengutamakan kepentingan umum
 - D. Mendiskriminasi teman
4. (KD 3.4) Perhatikan gambar berikut!



Gambar di atas menunjukkan adanya ... di dalam masyarakat yang berbeda adat dan istiadat.

- A. Kesatuan
- B. Keakraban
- C. Keragaman
- D. Kerukunan

5. Kegiatan bekerja sama dan bahu membahu menyelesaikan pekerjaan untuk kepentingan bersama tanpa memandang perbedaan satu sama lain dapat diwujudkan di dalam kegiatan....
 - A. Hidup berdampingan
 - B. Jalan sehat
 - C. Gotong royong
 - D. beribadah
6. (KD 3.4) Ketika hujan deras, selokan di sekitar rumahmu meluap hingga mengakibatkan banjir karena adanya sampah yang meyumbat selokan. Sikap yang dapat kamu terapkan untuk menanggapi situasi tersebut adalah....
 - A. Ikut membersihkan selokan
 - B. Acuh tak acuh
 - C. Diserahkan kepada pemerintah
 - D. Ikut membantu agar dapat pujian
7. (KD 3.4) Perhatikan pernyataan berikut ini!
 - 1) Mengadakan festival budaya
 - 2) Mewajibkan menguasai bahasa internasional
 - 3) Menjalankan pemerintahan secara adil dan terbuka
 - 4) Mengadakan peringatan hari besar keagamaan
 Pernyataan yang merupakan usaha pemerintah dalam membina persatuan dan kesatuan ditunjukkan oleh nomor....
 - A. 1 dan 2
 - B. 1 dan 3
 - C. 2 dan 3
 - D. 2 dan 4
8. (KD 3.4) Berikut adalah perilaku menjunjung tinggi persatuan dan kesatuan yang mengakibatkan kerukunan...
 - A. Pertengkatan antar pelajar
 - B. Konflik antar suku
 - C. Berteman dengan siapa saja
 - D. Mengejek agama lain
9. (KD 3.4) Salah satu akibat yang ditimbulkan dari melemahnya pertahanan dan keamanan bangsa adalah....
 - A. Toleransi antar agama dapat berjalan baik
 - B. Terjadinya perpecahan antar bangsa
 - C. Serangan dari luar akan mudah masuk ke tanah air
 - D. Kepedulian masyarakat semakin menipis
10. (KD 3.4) Perhatikan pernyataan berikut!
 - 1) Memperkuat ketahanan nasional dalam menghadapi segala ancaman dan gangguan dari musuh
 - 2) Terwujudnya kehidupan yang seimbang, selaras, dan serasi antar masyarakat
 - 3) Menjaga kerukunan
 - 4) Menciptakan suasana yang penuh ketegangan
 Diantara pernyataan di atas, yang merupakan manfaat adanya persatuan dan kesatuan adalah....
 - A. 1)
 - B. 2)
 - C. 3)
 - D. 4)

Bahasa Indonesia

Bacalah teks berikut untuk menjawab untuk menjawab soal nomor 11 dan 12!

Salah satu unsur penting dalam lingkungan adalah air. Air sangat diperlukan bagi kehidupan di bumi. Air banyak bermanfaat bagi kehidupan manusia, hewan, dan tumbuhan. Manusia membutuhkan air untuk minum, mencuci, mandi, sarana transportasi dan masih banyak lagi. Air dimanfaatkan hewan untuk minum dan menunjang proses metabolisme tubuhnya. Tumbuhan juga membutuhkan air. Air digunakan sebagai media untuk melakukan fotosintesis.

11. (KD 3.3) Pokok pikiran dari bacaan di atas adalah...
 - A. Manfaat air
 - B. Bumi
 - C. Lingkungan
 - D. Vegetasi

12. (KD 3.3) Selain manusia dan hewan, tumbuhan juga memanfaatkan air yang digunakan untuk...
- A. Melakukan metabolisme
 - B. Melakukan hibernasi
 - C. Melakukan fotosintesis
 - D. Minum

Perhatikan gambar iklan berikut!



13. (KD 3.3) Barang yang di tawarkan pada iklan di atas adalah....
- A. Sesuatu
 - B. Bola
 - C. Susu
 - D. Jaring
14. (KD 3.3) Informasi yang terdapat pada iklan di atas adalah....
- A. Susu mengandung banyak gizi, kaya energi, dan kalsium yang tinggi
 - B. Susu mengandung gizi dan energi
 - C. Susu mengandung kalsium yang tinggi
 - D. Susu yang mengandung padat gizi
15. Iklan adalah....
- A. Suatu cara yang digunakan untuk menawarkan atau mempromosikan suatu barang atau jasa
 - B. Suatu cara yang digunakan untuk menawarkan suatu barang atau jasa
 - C. Suatu cara yang digunakan untuk mempromosikan suatu barang atau jasa
 - D. Suatu cara yang digunakan untuk mempromosikan sebuah jasa
16. (KD 3.3) Unsur-unsur yang terdapat di dalam sebuah iklan, kecuali....
- A. Keunggulan produk
 - B. Kelemahan produk
 - C. Nama produk
 - D. Harga produk
17. (KD 3.3) Berikut ini yang bukan termasuk unsur-unsur iklan yaitu....
- A. Nama produk
 - B. Ramai dengan hiasan
 - C. Keunggulan produk
 - D. Harga produk
18. (KD 3.3) Hal yang harus dilakukan untuk memahami isi iklan *kecuali*....
- A. Mengetahui tujuan iklan
 - B. Mendata hal penting pada iklan
 - C. Mencari orang yang membuat iklan
 - D. Merangkum isi iklan

28. (KD 3.9) Ayu membuat minuman dengan mencampurkan sirup jeruk dengan air kemudian mengaduknya hingga menyatu. Sirup yang digunakan ayu untuk membuat minuman termasuk zat....
- | | |
|------------|-----------------------|
| A. Unsur | C. Campuran homogen |
| B. Senyawa | D. Campuran heterogen |
29. (KD 3.9) Komponen berikut yang tercampur dengan sempurna adalah....
- | | |
|-----------------|--------------------------|
| A. Air + gula | C. Air + pewarna makanan |
| B. Air + minyak | D. Air + garam |
30. (KD 3.9) Perhatikan pernyataan berikut!
- | | |
|------------------|-------------------------------------|
| 1) Larutan gula | 3) Air kapur |
| 2) Larutan garam | 4) Campuran air dan pewarna makanan |
- Diantara data di atas yang merupakan contoh campuran homogen adalah....
- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 1) | B. 2) | C. 3) | D. 4) |
|-------|-------|-------|-------|

IPS

31. (KD 3.1) Letak geografis Indonesia berada di antara dua benua yaitu benua....
- | | |
|------------------------|-----------------------|
| A. Asia dan Amerika | C. Asia dan Afrika |
| B. Australia dan Eropa | D. Asia dan Australia |
32. (KD 3.1) Letak astronomis Negara Indonesia menurut garis lintang dan garis bujur adalah...
- | | |
|--|--|
| A. $6^{\circ}\text{LU}-12^{\circ}\text{LS}$ dan $95^{\circ}\text{BT}-141^{\circ}\text{BT}$ | C. $6^{\circ}\text{LU}-11^{\circ}\text{LS}$ dan $95^{\circ}\text{BT}-114^{\circ}\text{BT}$ |
| B. $6^{\circ}\text{LU}-11^{\circ}\text{LS}$ dan $95^{\circ}\text{BT}-141^{\circ}\text{BT}$ | D. $6^{\circ}\text{LU}-11^{\circ}\text{LS}$ dan $96^{\circ}\text{BT}-141^{\circ}\text{BT}$ |
33. (KD 3.1) Adaptasi yang dilakukan masyarakat terhadap kenampakan geografis Indonesia adalah...
- | | |
|---------------------|---------------------------|
| A. Mata pencaharian | C. Bentuk tempat tinggal |
| B. Jenis kelamin | D. Pakaian yang dikenakan |
35. (KD 3.1) Ketampakan alam berupa daratan yaitu....
- | | | | |
|-----------|---------|----------|-----------|
| A. Pantai | B. Laut | C. Danau | D. Sungai |
|-----------|---------|----------|-----------|
36. (KD 3.1) Bentuk adaptasi masyarakat di dataran tinggi adalah....
- | | |
|----------------------|--------------------|
| A. Perkebunan kelapa | C. Perkebunan teh |
| B. Perkebunan karet | D. Perkebunan tebu |
37. (KD 3.1) Pelestarian hutan dapat dilakukan dengan cara....
- | | | | |
|------------------|-------------|--------------|---------------|
| A. Defertilisasi | B. Renovasi | C. Reboisasi | D. konservasi |
|------------------|-------------|--------------|---------------|
34. (KD 3.3) Jenis Usaha bidang produksi yang bergerak dalam pengolahan sumber daya alam disebut usaha...
- | | | | |
|------------|-------------|--------------|-------------|
| A. Agraris | B. Maritime | C. Ekstratif | D. Ekstrasi |
|------------|-------------|--------------|-------------|
38. (KD 3.3) Usaha ekonomi yang dikelola sendiri atau perorangan kecuali....
- | | | | |
|-------------------|----------|--------------|----------------|
| A. Industri kecil | B. Firma | C. Pertanian | D. perdagangan |
|-------------------|----------|--------------|----------------|
39. (KD 3.3) berikut ini yang bukan merupakan badan usaha ekstratif adalah....
- | | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| A. Pertambangan | C. Pengusaha pembuat garam |
| B. Perikanan mengambil ikan di laut | D. Peternakan |
40. (KD 3.3) Perhatikan beberapa jenis usaha berikut!
- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1) Penangkapan ikan laut | 3) Pertambangan lepas pantai |
| 2) Usaha pengelolaan kayu | 4) Peternakan sapi |
- Diantara pernyataan di atas, yang merupakan jenis usaha ekstraktif adalah....
- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| A. 1) | B. 2) | C. 3) | D. 4) |
|-------|-------|-------|-------|