

PENILAIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN PELAJARAN 2021/2022
LEMBAR SOAL
MATA PELAJARAN : GEOGRAFI

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Kelas : | Hari, Tanggal : 20 November 2021 |
| Nomor Absen : | Waktu : 07.30 – 09.30 |

PETUNJUK UMUM

1. Tulislah dahulu nama dan nomor peserta ujian pada kolom yang tersedia di dalam sudut kanan atas pada lembar jawaban yang disediakan.
2. Jumlah soal sebanyak 45 butir, semuanya harus dijawab Pilihan Ganda sejumlah 50 soal.
3. Laporkan kepada pengawas ujian kalau ada tulisan yang kurang jelas atau rusak.
4. Apabila ada jawaban yang anda anggap salah dan ingin memperbaikinya, caranya adalah coret pada opsi yang telah dijawab, silahkan silang jawaban yang dianggap benar.
5. Perbaiki jawaban hanya diperbolehkan paling banyak 2 (dua) kali setiap soal.

PETUNJUK KHUSUS

Untuk soal no. 1 sampai dengan 50, pilih salah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda (X) pada huruf A, B, C, D atau E pada lembar jawaban yang disediakan !

1. Sumber daya alam yang jika digunakan secara terus – menerus maka dalam jangka waktu tertentu akan kembali seperti sedia kala dan dapat digunakan lagi disebut sumber daya alam...
.
 - a. Fungsional
 - b. Hayati
 - c. Lokal
 - d. Yang dapat diperbaharui
 - e. Yang tidak dapat diperbaharui
2. Sumber daya alam yang terdapat di daratan disebut juga sumber daya alam... .
 - a. Akuatik
 - b. Hayati
 - c. Renewable
 - d. Terrestrial
 - e. Unrenewable
3. Berikut yang termasuk sumber daya alam terrestrial adalah... .
 - a. Gelombang elektromagnetik
 - b. Gelombang laut
 - c. Hasil hutan
 - d. Ikan
 - e. Sinar matahari
4. Ikan, rumput laut, dan energi gelombang termasuk sumber daya alam... .
 - a. Abiotik
 - b. Akuatik
 - c. Biotik
 - d. Hayati
 - e. Terrestrial
5. Perhatikan beberapa sumber daya alam berikut !
 1. Air
 2. Batu bara
 3. Gas alam
 4. Hewan
 5. Minyak bumi
 6. Tanah

7. Tumbuh – tumbuhan

Berdasarkan data di atas yang termasuk kelompok sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui ditunjukkan pada nomor... .

- a. 1, 4, dan 6
- b. 2, 3, dan 5
- c. 3, 6, dan 7
- d. 4, 5, dan 6
- e. 5, 6, dan 7

6. Sumber daya alam yang terbentuk akibat endapan plankton di dasar laut pada zaman purba dan berbagai proses geologis yang berlangsung jutaan tahun adalah... .

- a. Batu bara
- b. Emas
- c. Minyak bumi
- d. Perak
- e. Timah

7. Berdasarkan tempat asalnya, yang termasuk sumber daya alam terrestrial adalah... .

- a. Batu bara, timah, dan minyak bumi
- b. Intan, batu bara, dan teripang
- c. Rumput laut, udang, dan garam
- d. Teripang, bauksit, dan bijih besi
- e. Udang, teripang, dan rumput laut

8. Perhatikan beberapa sumber daya alam berikut !

- 1. Cengkih
- 2. Jagung
- 3. Kapas
- 4. Kedelai
- 5. Kelapa sawit

Jenis sumber daya alam nabati sebagai bahan pangan ditunjukkan pada nomor...

- a. 1, 2, dan 3
- b. 1, 3, dan 5
- c. 2, 3, dan 5
- d. 2, 4, dan 5
- e. 3, 4, dan 5

9. Di Jawa, luas hutan telah mengalami banyak penurunan karena terjadi alih fungsi hutan yaitu untuk... .

- a. Perkebunan dan perdagangan
- b. Perkebunan dan permukiman
- c. Perkebunan dan peternakan
- d. Pertanian dan permukiman
- e. Pertanian dan peternakan

10. Banyak dijumpai alih fungsi hutan menjadi pertanian dan perkebunan, hal ini dapat kita jumpai di daerah... .

- a. Bali
- b. Jawa
- c. Kalimantan
- d. Nusa Tenggara Timur
- e. Sulawesi

11. Berikut yang bukan merupakan manfaat bauksit untuk industri adalah... .

- a. Baja
- b. Keramik
- c. Kimia
- d. Logam
- e. Metalurgi

12. Pasir besi dimanfaatkan untuk industri... .
 - a. Batu bara
 - b. Genteng
 - c. Keramik
 - d. Kimia
 - e. Semen
13. Daerah yang menjadi konsentrasi terumbu karang banyak ditemukan di daerah... .
 - a. Jawa
 - b. Kalimantan
 - c. Kepulauan Riau
 - d. Pulau Bintan
 - e. Samarinda
14. Berikut ini yang bukan termasuk objek wisata yang ada di Pulau Jawa adalah... .
 - a. Benteng Fort De Kock
 - b. Borobudur
 - c. Maribaya
 - d. Museum Gajah
 - e. Pangandaran
15. Kajian mengenai dampak besar dan penting untuk pengambilan keputusan suatu usaha dan/atau kegiatan yang direncanakan pada lingkungan hidup yang diperlukan bagi proses pengambilan keputusan tentang penyelenggaraan usaha dan/atau kegiatan. Hal ini AMDAL menurut... .
 - a. PP No. 27 Tahun 1999
 - b. PP No. 29 Tahun 1999
 - c. PP No. 30 Tahun 1999
 - d. PP No. 30 Tahun 2000
 - e. PP No. 31 Tahun 2000
16. Berikut yang bukan merupakan manfaat AMDAL bagi pemrakarsa adalah... .
 - a. Interaksi saling menguntungkan dengan masyarakat sekitar
 - b. Menjadi referensi dalam peminjaman kredit
 - c. Menjamin keberlangsungan usaha
 - d. Perwujudan tanggung jawab pemerintah dalam pengelolaan lingkungan hidup
 - e. Sebagai bukti ketaatan hukum
17. Analisis mengenai dampak lingkungan (AMDAL) penting untuk menjamin pembangunan berkelanjutan, fungsi AMDAL dalam kegiatan pembangunan berkelanjutan adalah... .
 - a. Melancarkan pelaksanaan pembangunan
 - b. Memenuhi syarat pelaksanaan proyek
 - c. Menaati peraturan pemerintah
 - d. Menambah pemasukan daerah
 - e. Mencegah kerusakan lingkungan
18. Salah satu manfaat AMDAL bagi pemerintah adalah... .
 - a. Bukan alat pengambil keputusan pemerintah
 - b. Manfaatnya tidak jelas bagi masyarakat
 - c. Menghindarkan kerusakan lingkungan hidup
 - d. Munculnya pertentangan dari masyarakat terhadap suatu objek
 - e. Sumber daya alam semakin rusak
19. Penerapan prinsip keefisienan dalam pemanfaatan bahan tambang adalah... .
 - a. Melarang berbagai usaha pertambangan agar hasil tambang tidak habis
 - b. Membuka daerah pertambangan baru untuk mendapatkan hasil tambang sebesar - besarnya
 - c. Mengeksplor bahan tambang sebesar – besarnya untuk kepentingan ekonomi
 - d. Mengelola bahan tambang secara maksimal untuk mendapat keuntungan yang besar

- e. Nasib seperjuangan
20. Pemanfaatan daerah miring sebagai daerah pertanian / perkebunan yang sesuai dengan pembangunan yang berkelanjutan adalah... .
- a. Memanfaatkan lahan miring sebagai daerah industri agraris dan wisata
 - b. Menanam pohon buah – buahan dan sayuran untuk memenuhi kebutuhan
 - c. Mengolah lahan miring untuk dijadikan sebagai sarana olah raga dan rekreasi
 - d. Mengolah tanah dengan sistem terasiring dan tanaman penguat teras
 - e. Menjadikan daerah miring sebagai daerah wisata dan penginapan
21. Berikut yang bukan termasuk manfaat pengembangan kegiatan pariwisata berkelanjutan adalah... .
- a. Memperluas lapangan kerja yang berorientasi pada faktor pendukung pariwisata sehingga dapat menyerap angkatan kerja
 - b. Meningkatkan devisa negara dari jumlah kunjungan wisata asing
 - c. Mendorong pembangunan daerah guna menunjang kegiatan wisata
 - d. Menjaga kelangsungan hidup ekologi sistem alami
 - e. Menjamin keseimbangan lingkungan pada objek wisata yang menjamin kelestarian lingkungan alam dan budaya setempat
22. Perhatikan pernyataan berikut !
1. Budidaya berbagai jenis tanaman secara alami
 2. Memelihara keanekaragaman genetik sistem pertanian
 3. Meningkatkan siklus hidup biologis dalam sistem ekonomi pertanian
 4. Menghasilkan produk berkualitas SNI
 5. Menghasilkan produksi pertanian yang bermutu dalam jumlah memadai
- Yang bukan merupakan prinsip kegiatan pertanian berkelanjutan adalah nomor...
- a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
 - e. 5
23. Berikut adalah inti dari bentuk pemanfaatan hasil tambang berdasarkan prinsip pembangunan berkelanjutan adalah... .
- a. Eksploitasi SDA sesuai dengan jaminan materi pemesanan
 - b. Pembuatan undang – undang mengenai lingkungan hidup
 - c. Pengambilan sumber daya alam secara besar – besaran
 - d. Pengeksplotasian SDA tanpa dibarengi upaya konservasi
 - e. Sumber daya alam dapat digunakan dalam jangka waktu yang lama
24. Pemanfaatan sumber daya alam berdasarkan prinsip keberlanjutan berarti... .
- a. Eksploitasi tidak memerlukan usaha konservasi
 - b. Hasil pemanfaatan dinikmati seluruh masyarakat
 - c. Hasilnya dimanfaatkan oleh pejabat daerah setempat
 - d. Pemanfaatan secara efisien dan tidak berdampak buruk terhadap lingkungan
 - e. Pembangunan bersifat antroposentris
25. Berikut yang bukan termasuk faktor - faktor yang mempengaruhi ketahanan pangan adalah... .
- a. Iklim
 - b. Infrastruktur
 - c. Lahan
 - d. Teknologi
 - e. Topografi
26. Kondisi terpenuhinya pangan bagi negara sampai perorangan, yang mencerminkan dari tersedianya pangan yang cukup baik jumlah maupun mutu, aman, beragam, bergizi, merata dan terjangkau serta tidak bertentangan dengan agama, keyakinan, dan budaya masyarakat

untuk dapat hidup sehat, aktif dan produktif secara berkelanjutan. Pengertian ketahanan pangan ini dimuat di dalam... .

- a. UU No. 17 Tahun 2010
 - b. UU No. 18 Tahun 2012
 - c. UU No. 19 Tahun 2012
 - d. UU No. 20 Tahun 2014
 - e. UU No. 21 Tahun 2014
27. Berikut yang bukan merupakan jenis – jenis energi terbarukan adalah... .
- a. Air laut pasang atau gelombang
 - b. Angin
 - c. Atmosfer
 - d. Matahari
 - e. Sumber energi
28. Undang – undang yang mengatur tentang perindustrian adalah... .
- a. UU No. 5 Tahun 1984
 - b. UU No. 5 Tahun 1985
 - c. UU No. 6 Tahun 1984
 - d. UU No. 7 Tahun 1984
 - e. UU No. 8 Tahun 1984
29. Kendala akses pangan dipengaruhi oleh beberapa aspek adalah... .
- a. Ekonomi, fisik, dan makro
 - b. Ekonomi, fisik, dan mikro
 - c. Ekonomi, fisik, dan sosial
 - d. Ekonomi, makro, dan sosial
 - e. Makro, mikro, dan social
30. Terpenuhinya kebutuhan pangan setiap rumah tangga untuk mengalami hidup yang sehat dan aktif.
Pengertian mengenai ketahanan pangan tersebut di atas termasuk ke dalam aspek... .
- a. Ekonomis
 - b. Fisik
 - c. Mikro
 - d. Makro
 - e. Sosial
31. Daerah penghasil kedelai di Jawa Tengah adalah... .
- a. Jepara
 - b. Pati
 - c. Semarang
 - d. Solo
 - e. Wonosobo
32. Berikut yang bukan merupakan daerah penghasil tebu adalah... .
- a. Jawa Barat
 - b. Jawa Tengah
 - c. Jawa Timur
 - d. Sulawesi
 - e. Sumatra (Nangroe Aceh Darussalam)
33. Kepulauan Maluku (Ambon) merupakan daerah penghasil... .
- a. Cumi – cumi, ikan laying – laying, dan tiram
 - b. Ikan tenggiri, mutiara dan udang
 - c. Mutiara, tiram, dan tongkol
 - d. Mutiara, tiram, dan udang
 - e. Rumput laut, tiram, dan udang

34. Daerah penghasil ternak kerbau adalah... .
- Aceh, Bali, dan Lombok
 - Aceh, Jawa, dan Sulawesi
 - Bali, Lombok, dan Sumatra
 - Jawa, Sulawesi, dan Sumatra
 - Lombok, Sulawesi, dan Sumatra
35. Daerah penghasil ternak sapi adalah... .
- Kalimantan
 - Madura
 - Maluku
 - NTT
 - Sulawesi
36. Daerah penghasil ternak kuda adalah... .
- Aceh dan Jawa
 - Jawa dan NTB
 - NTB dan Sulawesi
 - NTT (Pulau Sumba) dan Sumatra Barat
 - Sulawesi dan Sumatra Utara
37. Hasil hutan akasia dan rasamala dihasilkan di daerah... .
- Aceh
 - Bali
 - Jawa Barat
 - Nusa Tenggara Barat
 - Sumatra Barat
38. Hasil hutan rotan banyak dihasilkan dari daerah... .
- Bali, Jawa Tengah, dan Sumatra Selatan
 - Kalimantan Selatan dan Kalimantan Timur
 - Kalimantan, Sumatra Barat, dan Sumatra Utara
 - Papua dan Maluku
 - Papua dan Sulawesi utara
39. Hasil hutan kayu jati dihasilkan dari daerah... .
- Jawa Tengah
 - Jawa Timur
 - Maluku
 - Sumatra Barat
 - Nusa Tenggara Barat
40. Hasil hutan kayu cendana dihasilkan dari daerah... .
- Jawa Tengah
 - Nusa Tenggara Barat
 - Nusa Tenggara Timur
 - Sulawesi
 - Sumatra
41. Pembangkit listrik yang tidak pernah ditingkatkan kinerjanya untuk menghemat bahan bakar adalah pembangkit listrik tenaga... .
- Air
 - Batubara
 - Diesel
 - Nuklir
 - Panas bumi
42. Sumber energi yang paling aman bagi lingkungan adalah... .
- Batubara

- b. Energi matahari
 - c. Minyak bumi
 - d. Nuklir
 - e. Panas bumi
43. Pembakaran batubara, untuk digunakan sebagai sumber energi dapat memiliki beberapa dampak negatif. Berikut ini yang bukan merupakan dampak negatif dari pembakaran batubara yang tidak terkontrol adalah... .
- a. Menghasilkan zat radioaktif
 - b. Menghasilkan gas natrium klorida
 - c. Menghasilkan gas polutan
 - d. Menyebabkan gangguan pernafasan
 - e. Menyebabkan polusi udara
44. Teknologi penyediaan energi alternatif dengan menggunakan sumber daya alam yang dapat diperbarui berupa tumbuh – tumbuhan adalah... .
- a. Teknologi bioethanol
 - b. Teknologi biofuel
 - c. Teknologi biogas
 - d. Teknologi biopori
 - e. Teknologi fuel cell
45. Teknologi yang memanfaatkan panas yang ada dalam lapisan dalam bumi untuk digunakan dalam penyediaan energi listrik dilakukan dengan... .
- a. Geodesi
 - b. Geoelektrik
 - c. Geologi
 - d. Geopower
 - e. Geothermal
46. Belerang berguna untuk bahan industri, terutama industri... .
- a. Cat
 - b. Makanan
 - c. Minuman
 - d. Obat – obatan
 - e. Tekstil
47. Minyak bumi juga dapat dimanfaatkan sebagai bahan bakar pesawat, nama olahan dari minyak bumi adalah... .
- a. Avtur
 - b. Bensin
 - c. LNG
 - d. Minyak tanah
 - e. Solar
48. Sumber daya alam tumbuhan memiliki banyak manfaat contohnya adalah sebagai sumber makanan, sebagai obat, sebagai bahan bakar, pupuk, dan lain – lain. Tumbuhan berikut yang memiliki khasiat sebagai obat adalah... .
- a. Gandum dan tebu
 - b. Mahkota dewa dan jahe
 - c. Padi dan jagung
 - d. Rambutan dan durian
 - e. Strawberi dan coklat
49. Salah satu sumber daya perikanan yang dapat diolah menjadi agar – agar adalah... .
- a. Cumi – cumi
 - b. Mutiara
 - c. Rumput laut
 - d. Terumbu karang

e. Udang

50. Berikut yang bukan merupakan manfaat batubara adalah... .
- a. Bahan bakar pembangkit listrik
 - b. Bahan dasar pembuat semen
 - c. Produksi baja
 - d. Produksi besi
 - e. Untuk bahan dasar bensin yang digunakan kendaraan bermotor

KUNCI JAWABAN

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| 1. | D | 26. | B |
| 2. | D | 27. | C |
| 3. | C | 28. | A |
| 4. | B | 29. | C |
| 5. | B | 30. | D |
| 6. | C | 31. | A |
| 7. | A | 32. | D |
| 8. | D | 33. | C |
| 9. | D | 34. | B |
| 10. | C | 35. | B |
| 11. | A | 36. | D |
| 12. | E | 37. | C |
| 13. | C | 38. | C |
| 14. | A | 39. | A |
| 15. | A | 40. | C |
| 16. | D | 41. | A |
| 17. | E | 42. | B |
| 18. | C | 43. | B |
| 19. | E | 44. | B |
| 20. | D | 45. | E |
| 21. | D | 46. | D |
| 22. | D | 47. | A |
| 23. | E | 48. | B |
| 24. | D | 49. | C |
| 25. | E | 50. | E |