



**ASSESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER (ASAS)
MADRASAH ALIYAH PERSIS 165 ARJASARI
TAHUN AJARAN 2025-2026**



Mata Pelajaran : Geografi
Waktu : 90 Menit
Hari, Tanggal : Rabu, 03 Desember 2025
Kelas : X (Sepuluh)

PETUNJUK Pengerjaan

1. Isikan identitas anda dalam format lembar jawaban dengan teliti dan benar
2. Tersedia waktu 90 menit untuk mengerjakan paket soal ini
3. Periksa naskah soal yang anda terima, apabila halamannya tidak lengkap minta ganti pada pengawas ruang ujian
4. Baca dan pahami dengan baik pernyataan atau soal sebelum anda menjawab
5. Periksa pekerjaan anda sebelum diserahkan kepada pengawas ujian

I. Pilihan Ganda (PG)

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pilihan a, b, c, d atau e pada lembar jawaban yang disediakan!

1. Di Semarang pada tahun 1988 dilaksanakan seminar dan lokakarya oleh IGI (Ikatan Geograf Indonesia), yang menghasilkan sebuah rumusan definisi geografi yaitu Geografi merupakan ilmu pengetahuan yang mempelajari
 - a. Persamaan dan perbedaan fenomena geosfer dalam konteks keruangan
 - b. Persamaan dan perbedaan fenomena geosfer
 - c. Perbedaan dan persamaan fenomena geosfer berdasarkan sudut pandang kelingkungan dan kewilayahan dalam konteks keruangan
 - d. Lingkungan dan wilayah dalam konteks keruangan
 - e. Geosfer dengan sudut pandang kewilayahan, kelingkungan, dalam konteks keruangan
2. Perhatikan pernyataan berikut.
(1) kriminalitas yang meningkat di kota besar;
(2) rusaknya lahan pertanian oleh hama;
(3) letusan gunung api merusak lahan pertanian;
(4) terjadi kebakaran rumah warga akibat ledakan gas;
(5) terjadi musim kemarau panjang.
Yang termasuk aspek social geografi adalah.....
 - a. 1, 2 dan 5
 - b. 3, 4 dan 5
 - c. 2, 4 dan 5
 - d. 2, 3 dan 4
 - e. 1, 3 dan 5
3. cabang ilmu geografi yang secara khusus mempelajari bentuk permukaan bumi dan proses pembentukannya adalah
 - a. Oseanografi
 - b. Geologi
 - c. Geomorfologi
 - d. Klimatologi
 - e. Kartografi
4. Menurut data yang dilansir Basarnas, sebuah kapal klotok yang memuat batubara telah hilang di koordinat 0.21'408" LS dan 117.20'467" BT. Konsep geografi yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah konsep
 - a. Pola
 - b. Lokasi
 - c. Aglomerasi
 - d. Morfologi
 - e. Keterjangkauan
5. Ruang lingkup geografi yang mempelajari fenomena alam terutama yang terkait dengan segala proses fisik yang mempengaruhi kehidupan manusia termasuk ke dalam kajian geografi
 - a. Umum
 - b. Fisik
 - c. Social
 - d. Regional
 - e. Teknik
6. perhatikan beberap fenomena berikut ini:
 1. vulkanisme
 2. urbanisasi
 3. angin putting beliung
 4. tektonisme
 5. sampahYang termasuk aspek fisik geografi adalah.....
 - a. 1, 2 dan 3
 - b. 3, 4 dan 5
 - c. 2, 4 dan 5
 - d. 2, 3 dan 4
 - e. 1, 3 dan 4

7. Daerah hilir mengalami banjir akibat adanya pembangunan industri yang dilakukan di daerah hulu. Konsep yang digunakan untuk mengkaji fenomena tersebut adalah konsep
- Aglomerasi
 - Diferensiasi area
 - Keterkaitan ruang
 - Nilai kegunaan
 - nterdepedensi
8. berikut ini beberapa ilmu penunjang geografi
- Sosiologi
 - geografi ekonomi
 - Oseanografi
 - Geomorfologi
 - Antropologi
- Manakah ilmu penunjang yang termasuk aspek sosial adalah...
- 1, 2 dan 5
 - 3, 4 dan 5
 - 2, 4 dan 5
 - 2, 3 dan 4
 - 1, 3 dan 5
9. Seorang kepala daerah ingin membangun daerahnya agar berkembang. Pembangunan tersebut meliputi segala aspek, baik aspek fisik maupun aspek sosial. Prinsip geografi yang tepat untuk digunakan oleh kepala daerah tersebut adalah prinsip
- Korologi
 - Deskripsi
 - Interaksi
 - Interelasi
 - Persebaran
10. perhatikan beberap fenomena berikut ini:
- vulkanisme
 - urbanisasi
 - angin puting beliung
 - tektonisme
 - sampah
- Yang termasuk aspek fisik geografi adalah.....
- 1, 2 dan 3
 - 3, 4 dan 5
 - 2, 4 dan 5
 - 2, 3 dan 4
 - 1, 3 dan 4
11. Pernyataan:
- (1) banjir bandang melanda daerah Lebak, Banten;
 - (2) pembangunan permukiman baru di daerah rawan bencana;
 - (3) efek rumah kaca berpengaruh terhadap perubahan iklim global;
 - (4) permukiman liar berkembang cepat di daerah perkotaan akibat urbanisasi
 - (5) pertumbuhan angkatan kerja berkembang pesat di negara berkembang.
- Fenomena geosfer yang termasuk aspek sosial di tunjukan oleh angka
- (1), (2), dan (3)
 - (1), (3), dan (5)
 - (1), (3), dan (4)
 - (2), (4), dan (5)
 - (3), (4), dan (5)
12. Gempa yang terjadi di Palu dan Donggala disebabkan oleh pergerakan sesar Palu-Koro yang memanjang dari Teluk Bone sampai dengan Teluk Palu. Sebagian segmen sesar menjorok ke lautan di Teluk Palu. Ketika gelombang gempa menjaral sepanjang sesar, maka bagian yang menjorok ke laut ikut bergetar dan memicu tsunami karena terjadi longsoran di bawah laut. Prinsip geografi yang sesuai fenomena tersebut adalah prinsip
- Korologi
 - Deskripsi
 - Interaksi
 - Interelasi
 - Persebaran
13. Di Jakarta kita mengenal adanya Kampung Ambon dan Kampung Melayu. Penamaan wilayah semacam ini juga terjadi di daerah lain. Konsep geografi yang sesuai dengan deskripsi tersebut adalah konsep
- Aglomerasi
 - Keterjangkauan
 - Nilai kegunaan
 - Pola
 - Diferensiasi
14. Banjir yang sering terjadi di sekitar pemukiman penduduk di daerah perkotaan akibat semakin dangkal dasar sungai. Pendangkalan sungai terjadi akibat adanya penduduk yang membuang sampah ke sungai. Pendekatan geografi untuk mengkaji hal tersebut adalah
- pendekatan keruangan
 - pendekatan ekologi
 - pendekatan korologi
 - pendekatan kewilayahan
 - pendekatan kompleks wilayah

15. Jika ingin membangun rumah sebaiknya menghindari daerah cekungan karena dapat terdampak banjir pada saat musim hujan. Hal tersebut merupakan contoh dari konsep
- Pola
 - Morfologi
 - Aglomerasi
 - Nilai kegunaan
 - Keterkaitan ruang
16. Cabang ilmu geografi yang mengkaji peta dan pemetaan adalah
- Klimatologi
 - Geologi
 - Kartografi
 - Oseanografi
 - Meteorology
17. Peta yang menyajikan informasi kenampakan tertentu di permukaan bumi (spesifik) disebut peta
- Umum
 - Kadaster
 - Tematik
 - Dunia
 - Kontur
18. Simbol peta yang berfungsi sebagai petunjuk arah pada peta adalah
- Legenda
 - Judul
 - Garis peta
 - Skala
 - Orientasi
19. Coba perhatikan jenis peta berikut ini
- Peta kepadatan penduduk
 - Peta benua afrika
 - Peta curah hujan
 - Peta Indonesia
- Peta peta yang termasuk jenis peta khusus adalah
- 1 dan 2
 - 2 dan 3
 - 3 dan 4
 - 1 dan 3
 - 4 dan 5
20. Diketahui titik A dan B dipeta 12 cm, ternyata jarak sebenarnya di lapangan 3600 meter. Berarti skala yang tepat untuk peta tersebut adalah.....
- 1 : 300
 - 1 : 3000
 - 1 : 30.000
 - 1 : 300.000
 - 1 : 3000.000
21. Jika jarak P dan Q di peta adalah 10 cm, jika skalanya 1 : 100.000, maka jarak sebenarnya adalah.....
- 1 km
 - 10 km
 - 100 km
 - 1000 km
 - 100.000 km
22. Lokasi yang sifatnya berubah-ubah dan sangat berhubungan dengan keadaan di sekitarnya dinamakan lokasi....
- Relatif
 - Absolut
 - Interelasi
 - Astronomis
 - jarak
23. Pada dasarnya setiap peta mencantumkan hal-hal sebagai berikut, manakah Yang tidak dicantumkan dalam peta
- legenda
 - skala peta
 - petunjuk arah
 - tahun pembuatan
 - ukuran luas peta
24. Skala peta 1: 250.000, yaitu setiap 1 cm pada peta sesuai dengan ...
- 25 cm di lapangan
 - 250 cm di lapangan
 - 2500 cm di lapangan
 - 25 km di lapangan
 - 2,5 km di lapangan
25. Peta, grafik, table data, dan diagram akan sangat membantu dalam melihat karakteristik yang spesifik dari suatu gejala geografi.
Pernyataan di atas ialah salah satu dari prinsip geografi yaitu prinsip ...
- distribusi
 - interrelasi
 - deskripsi
 - korologi
 - keruangan
26. Legenda merupakan komponen penting yang harus ada dalam peta. Tujuan pemberian inset adalah....
- Menunjukkan perbandingan ukuran obyek di peta dengan obyek sebenarnya
 - Memberikan keterangan symbol-simbol yang digunakan dalam peta
 - Memberikan gambaran global dari wilayah sekitar yang dipetakan
 - Memperjelas beberapa obyek kecil yang terdapat pada peta utama
 - Menunjukkan letak dari obyek dipetakan.

27. Untuk menjelaskan suatu gejala geografi terlebih dahulu harus dimulai dengan pertanyaan
- why
 - how
 - who
 - when
 - what
28. Industri garam rakyat banyak terdapat di pulau Madura. Penduduk yang membuat garam cenderung hidup berkelompok. Dipandang dari konsep geografi termasuk konsep
- interaksi
 - interdependensi
 - aglomerasi
 - jarak
 - keterjangkauan
29. Lahan di daerah pegunungan umumnya diusahakan untuk perkebunan seperti teh dan kopi, sedangkan lahan di dataran rendah umumnya digunakan untuk pemukiman dan pertanian tanaman pangan. Dalam geografi, hal ini berkaitan dengan konsep ...
- nilai kegunaan
 - morfologi
 - lokasi
 - jarak
 - pola
30. Peserta Ujian Masuk Perguruan Tinggi terlambat mengikuti ujian karena salah menaiki kendaraan (bus) yang menuju tempat pelaksanaan ujian. Fenomena berkaitan dengan ...
- konsep morfologi
 - konsep nilai kegunaan
 - konsep keterjangkauan
 - konsep pola
 - konsep aglomerasi
31. Dalam kegiatan penginderaan jauh, sensor mempunyai fungsi untuk
- memancarkan objek
 - merekam objek
 - mencerahkan objek
 - memantulkan objek
 - memperjelas objek
32. Tenaga yang bersifat sinar buatan jika dilakukan pemotretan pada malam hari dinamakan....
- sistem pasif
 - sistem aktif
 - Hamburan cahaya
 - jendela atmosfer
 - hamburan atmosfer hamburan atmosfer
33. Dalam pengenalan objek pada citra selalu menggunakan unsur-unsur interpretasi, apabila sorang geograf mengenali objek berdasarkan tingkat kegelapan dan kecerahan objek pada citra, maka ia menggunakan unsur interpretasi ...
- Asosiasi
 - Rona
 - Pola
 - ukuran
 - situs
34. Komponen penginderaan yang mempunyai fungsi untuk merambatkan panjang gelombang dan dapat melanjutkan energi yaitu....
- hamburan
 - citra
 - sensor
 - tenaga
 - atmosfer
35. Jika pada foto udara bentuk memanjang dan lebar seragam, relatif lurus, sinar panjang tegak lurus/ mendekati tegak lurus yaitu pengenalan unsur
- pabrik
 - jalan
 - terowongan
 - rel kereta api
 - jembatan

II. Isian Singkat.

36. Cabang ilmu geografi yang membahas tentang iklim yaitu....
37. Di daerah dataran rendah terbentuk pemukiman menyebar, sedangkan di daerah aliran sungai terbentuk pemukiman memanjang. Pernyataan tersebut berkaitan dengan konsep geografi, yaitu konsep
38. Menampilkan seluruh permukaan bumi dari segi fisik alam maupun buatan manusia dinamakan peta.....
39. Keterangan tentang simbol pada peta bisa diketahui dengan melihat
40. jenis peta yang memiliki skala antara 1 : 100 hingga 1 : 5.000. termasuk jenis peta.....

III. Uraian.

41. Objek kajian geografi terdiri dari objek material dan objek formal. Jelaskan pengertian kedua objek tersebut!
42. Tuliskan 5 konsep geografi beserta penjelasannya
43. Tuliskan 3 contoh aspek fisik dan aspek social geografi!
44. Apa yang dimaksud dengan peta, sebutkan komponen komponennya minimal 5!
45. Jarak sebenarnya antara dua desa adalah 150 km. Jarak kedua desa tersebut pada peta hanya digambarkan sepanjang 5 cm. Berapa skala peta yang digunakan?



**ASSESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER (ASAS)
MADRASAH ALIYAH PERSIS 165 ARJASARI
TAHUN AJARAN 2025-2026**



Mata Pelajaran : Geografi
Waktu : 90 Menit
Hari,Tanggal : Rabu, 03 Desember 2025
Kelas : XI (Sebelas)

PETUNJUK Pengerjaan

1. Isikan identitas anda dalam format lembar jawaban dengan teliti dan benar
2. Tersedia waktu 90 menit untuk mengerjakan paket soal ini
3. Periksa naskah soal yang anda terima, apabila halamannya tidak lengkap minta ganti pada pengawas ruang ujian
4. Baca dan pahami dengan baik pernyataan atau soal sebelum anda menjawab
5. Periksa pekerjaan anda sebelum diserahkan kepada pengawas ujian

I. Pilihan Ganda (PG)

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pilihan a, b, c, d atau e pada lembar jawaban yang disediakan!

1. Apabila dilihat dari segi astronomis, Indonesia terletak di posisi.
 - a. 6° LU – 11° LU dan 95° BT- 141° BT
 - b. 6° LU – 11° LS dan 95° BT- 141° BT
 - c. 6° LU – 11° LS dan 94° BB- 141° BB
 - d. 6° LU – 11° LS dan 95° BT- 141° BB
 - e. 6° LU – 11° LS dan 94° BT- 141° BT
2. Perhatikan potensi-potensi di Indonesia :
 - 1) minyak bumi
 - 2) jumlah usia produktif
 - 3) tanah
 - 4) adat istiadat
 - 5) bahasa
 - 6) gunung api.Yang merupakan potensi non fisik Indonesia adalah....
 - a. (1), (2), dan (3)
 - b. (1), (2), dan (4)
 - c. (1), (3), dan (5)
 - d. (2), (4) dan (5)
 - e. (3), (4) dan (5)
3. Indonesia berada di titik pertemuan tiga lempeng litosfer, yaitu lempeng Indo-Australia, lempeng Eurasia dan Lempeng Pasifik, disebut letak ...
 - a. Letak geografis
 - b. Letak geologi
 - c. Letak astronomis
 - d. Letak maritim
 - e. Letak geomorfologis
4. Kebangkitan kekuatan maritim di Indonesia ditandai dengan adanya peristiwa...
 - a. deklarasi Bangkok
 - b. deklarasi Juanda
 - c. proklamasi kemerdekaan
 - d. sumpah pemuda
 - e. Reformasi
5. Letak geografis Indonesia sangat strategis kenyataan ini ditunjukkan oleh....
 - a. Potensi sumber daya alam Indonesia yang melimpah
 - b. Batas Indonesia antara 2 benua dan 2 samudera
 - c. Keberadaan wilayah Indonesia di daerah tropis dengan curah hujan tinggi
 - d. Keindahan alam yang membuat banyak orang asing mengunjungi Indonesia
 - e. Ketenaran Indonesia sebagai penghasil rempah-rempah sejak dulu
6. Karakteristik wilayah Indonesia yang dipengaruhi oleh posisi lintang Indonesia ditunjukkan oleh..
 - a. Curah hujan rendah dan suhu udara panas
 - b. Curah hujan tinggi dan suhu udara panas
 - c. Fenomena lanina dan angin muson
 - d. Fenomena lanina dan angin muson
 - e. Fenomena el-nino dan lanina
7. Salah satu pengaruh positif dari posisi lintang Indonesia adalah..
 - a. Menjadi tujuan relokasi industri negara maju
 - b. Terjadinya akulturasi budaya
 - c. Masuknya budaya yang merusak budaya nasional
 - d. Menjadi jalur lalu lintas perdagangan dunia
 - e. Masuknya ideologi yang tidak sesuai
8. Salah satu dampak negatif letak geografis Indonesia adalah..
 - a. Indonesia miskin sumber daya alam
 - b. Indonesia memiliki jumlah penduduk yang banyak
 - c. Indonesia terhindar dari penyelundupan obat terlarang
 - d. Indonesia terhindar dari perdagangan manusia
 - e. Indonesia mendapat pengaruh negatif budaya asing

9. Indonesia mempunyai perbatasan darat dengan tiga negara, yaitu
- Malaysia, Papua New Guinea, dan Timor Leste
 - Malaysia, Singapura, dan Brunei Darusalam
 - Malaysia, Filipina, dan Papua New Guinea
 - Malaysia, Singapura, dan Australia
 - Malaysia, Papua New Guinea, dan Singapura
10. Perhatikan pernyataan berikut ini!
 (1) Peningkatan proses produksi barang jasa;
 (2) Peningkatan aktivitas ekspor mineral;
 (3) Peningkatan kesejahteraan masyarakat;
 (4) Penurunan angka kemiskinan;
 (5) Kemudahan aksesibilitas antar pulau.
 Keuntungan apabila Indonesia telah menjadi negara poros maritim secara utuh dapat dicerminkan pada pernyataan nomor....
- (1), (2), dan (3)
 - (1), (2), dan (4)
 - (1), (3), dan (5)
 - (3),(4) dan (5)
 - (2),(4) dan (5)
11. Lempeng tektonik yang bertemu di wilayah kepulauan Indonesia adalah..
- Eurasia – Pasifik- Indo Australia
 - Eurasia – Nazca – Indo Australia
 - Arab – Pasifik – Indo Australia
 - Eurasia – Pasifik – Madagascar
 - Eurasia – Karibia – Indo Australia
12. Posisi Indonesia memberikan pengaruh terhadap perbedaan zona waktu. Jika Rima berangkat dari Medan pukul 10.00 WIB menuju Jayapura. Perjalanan ditempuh selama empat Jam. Rima akan tiba di Jayapura pukul
- 12.00
 - 13.00
 - 14.00
 - 15.00
 - 16.00
13. Lokasi Indonesia yang berada di pertemuan dua jalur pegunungan dunia, Sirkum Mediterania dan Sirkum Pasifik, menyebabkan Indonesia memiliki potensi tinggi terhadap bencana alam, tetapi juga memiliki keunggulan berupa:
- Memiliki banyak pantai yang indah
 - Kekayaan sumber daya mineral dan kesuburan tanah
 - Posisi sebagai jalur perdagangan internasional
 - Posisi sebagai jalur perdagangan antar negara
 - Keberagaman suku dan budaya
14. Dampak positif dari letak geografis Indonesia di antara dua samudra adalah....
- Indonesia menjadi negara dengan iklim subtropis
 - Mudahnya komunikasi dan interaksi dengan negara lain
 - Ketergantungan pada hasil laut
 - Wilayah Indonesia didominasi oleh dataran tinggi
 - Banyaknya perkebunan
15. Keuntungan letak geologis Indonesia yang berada di lempeng Eurasia, Pasifik, dan Indo-Australia adalah
- Jumlah penduduk yang besar
 - Banyaknya gunung berapi aktif yang menyuburkan tanah
 - Iklim tropis yang merata
 - Terbebas dari potensi gempa bumi
 - Terdapatnya Dua musim yang terartur
16. Perhatikan pernyataan berikut:
- Indonesia beriklim tropis
 - Memiliki curah hujan yang tinggi.
 - Terjadi musim penghujan dan kemarau.
- Pernyataan-pernyataan di atas merupakan dampak dari letak Indonesia secara
- Geografis
 - Geologis
 - Astronomis
 - Kultural
 - ekonomis
17. Posisi Indonesia yang strategis secara maritim memberikan manfaat ekonomi yang besar melalui sektor perikanan dan pariwisata bahari. Namun, posisi ini juga rentan terhadap masalah,...
- Peningkatan suhu udara
 - Pencurian ikan dan penyelundupan
 - Penurunan hasil pertanian
 - Keterbatasan akses internet
 - e.
18. Berikut ini yang bukan merupakan sumber daya alam ditinjau dari pemanfaatannya adalah...
- Sumber daya alam ruang.
 - Sumber daya alam energi.
 - Sumber daya alam hayati.
 - Sumber daya alam materi.
 - Sumber daya alam yang terbarukan.

19. Daerah Cikotok di Jawa Barat, terkenal sebagai penghasil barang tambang, berupa ...
- Biji besi
 - Emas
 - Intan
 - Timah
 - Nikel
20. Berikut ini yang termasuk sumber daya alam yang terbarukan atau *renewable resource* adalah...
- Tumbuh-tumbuhan
 - Batu bara
 - Gas alam
 - Minyak bumi
 - Emas
21. Berikut yang termasuk sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui adalah...
- Ikan
 - Air
 - Minyak bumi
 - Pohon jati
 - Udara
22. Wilayah Indonesia yang dikenal sebagai daerah penghasil minyak bumi terbesar adalah...
- Papua
 - Kalimantan dan Jawa
 - Maluku
 - Sumatra
 - Bangka Belitung
23. Sumber daya alam yang tidak khawatir akan habis dipakai adalah...
- Gas alam dan mineral
 - Tumbuhan dan mineral
 - Air
 - Tumbuhan
 - Gas alam
24. Faktor utama yang menyebabkan persebaran sumber daya alam di Indonesia tidak merata adalah...
- Kondisi iklim dan iklim
 - Kondisi geografis, geologis, dan iklim
 - Letak astronomis dan kondisi geologis
 - Letak astronomis dan kondisi geologis
 - Letak astronomis dan kondisi geologis
25. Contoh sumber daya alam yang termasuk dalam kategori barang tambang golongan B adalah...
- Minyak bumi dan batu bara
 - Emas dan tembaga
 - Bauksit dan nikel
 - Besi dan pasir besi
 - Timah dan nikel
26. Kalimantan adalah wilayah yang memiliki potensi sumber daya alam...
- Tambang berupa nikel dan emas
 - Hutan yang luas dan beragam
 - Perkebunan kelapa sawit terbesar
 - Pertambangan timah terbesar
 - Pertanian beras terbanyak
27. Pengelolaan sumber daya alam harus berdasarkan prinsip berwawasan lingkungan, artinya...
- Pengolahan sumber daya alam tidak terhenti karena habis.
 - Mempertimbangkan kelestarian bagi lingkungan.
 - Mengambil dan mengolah sumber daya alam semaksimal mungkin.
 - Mengambil sumber daya alam seperlunya saja.
 - Mengolah sumber daya alam sesuai dengan kebutuhan.
28. Berikut ini yang bukan merupakan upaya pelestarian sumber daya alam adalah...
- Melakukan reboisasi.
 - Mengembangbiakkan flora dan fauna.
 - Mengolah tanah dengan baik.
 - Memperbaiki lahan bekas tambang.
 - Mengubah hutan menjadi perkebunan.
29. Berikut ini yang bukan merupakan upaya memanfaatkan sumber daya alam tanpa merusak dan menjaga kelestarian adalah...
- Pengelolaan sumber daya alam berdasarkan prinsip berwawasan lingkungan
 - Memanfaatkan sumber daya alam dengan prinsip keefisienan.
 - Melakukan studi AMDAL untuk menjaga kelestarian sumber daya alam.
 - Menjaga keseimbangan serta kelestarian sumber daya alam.
 - Mengambil dan memanfaatkan sumber daya alam semaksimal mungkin.
30. Dampak lingkungan utama yang terjadi akibat pengambilan air tanah berlebihan di daerah pesisir adalah:
- Peningkatan erosi dan sedimentasi di sungai-sungai terdekat.
 - Peningkatan populasi alga (eutrofikasi) di perairan dangkal.
 - Intrusi air laut ke dalam akuifer air tawar
 - Terjadinya hujan asam yang merusak ekosistem laut.

31. Posisi Indonesia menjadikannya sangat strategis dalam bidang pelayaran dan perdagangan dunia. Hal ini merupakan dampak posisi Indonesia apabila dilihat secara
- geologis
 - astronomis
 - geomorfologis
 - geografis
 - historis
32. Indonesia memiliki potensi sumber daya laut yang sangat tinggi. Salah satu daerah di Indonesia yang memiliki potensi laut berupa terumbu karang adalah Kabupaten Wakatobi, Sulawesi Tenggara. Jenis kegiatan ekonomi yang cocok dikembangkan di daerah Wakatobi adalah
- perdagangan
 - peternakan
 - perikanan
 - perindustrian
 - pariwisata
33. Indonesia memiliki luas wilayah yang begitu besar dan memiliki topografi yang beragam. Hal ini menjadikan proses perencanaan dan pembangunan di Indonesia mengalami hambatan, terutama pada wilayah-wilayah yang berada di pedalaman dan sulit dijangkau. Oleh sebab itu, langkah yang bisa dilakukan oleh Indonesia untuk mengatasi permasalahan tersebut adalah ...
- meningkatkan kegiatan patroli keamanan di wilayah perbatasan negara
 - memaksimalkan penggunaan SDA di lahan yang mudah dijangkau
 - meminta bantuan negara lain untuk membantu pembangunan di Indonesia
 - mengerahkan banyak penduduk untuk melakukan survei langsung ke wilayah yang sulit dijangkau
 - menggunakan teknologi pengindraan jauh untuk mendapatkan informasi wilayah yang sulit dijangkau
34. Pada tahun 2019, Indonesia mengalami musim kemarau yang cukup panjang. Hal ini berpengaruh pada ketersediaan air bersih yang ada di Indonesia. Banyak wilayah di Indonesia yang kekurangan air bersih untuk kehidupan sehari-harinya. Langkah yang tepat dilakukan sesuai dengan prinsip pembangunan berkelanjutan berkaitan dengan kegiatan konsumsi air di Indonesia adalah ...
- Mendorong peningkatan penggunaan air tanah
 - Membangun banyak permukiman vertikal di Indonesia
 - Membangun PLTA untuk membangkitkan listrik
 - Menimbun sampah di tanah
 - Menggunakan air secukupnya dan sesuai dengan keperluan
35. Berikut ini yang tidak termasuk potensi sumber daya alam yang dimiliki oleh Bangsa Indonesia adalah...
- Pertambangan minyak bumi.
 - Pertambangan gas alam.
 - Pembangkit nuklir.
 - Perkebunan kelapa sawit.
 - Pengolahan hasil hutan.

II. Isian Singkat.

- Lokasi geografis Indonesia terletak diantara ...
- Hutan yang memiliki fungsi sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya termasuk hutan...
- Sumber daya alam yang berasal dari makhluk hidup disebut...
- Pengaruh posisi garis lintang Indonesia adalah beriklim tropis. Salah satu ciri iklim tropis adalah...
- Bahan galian yang strategis untuk menjamin perekonomian Negara termasuk bahan galian ...

III. Uraian.

- Sebutkan dampak dari letak astronomis Indonesia!
- Pengaruh geologis terhadap Indonesia adalah terjadinya patahan. sebutkan 3 patahan di Indonesia beserta lokasinya!
- Apa yang dimaksud dengan pengelolaan SDA yang berkelanjutan?
- Indonesia memiliki potensi SDA berupa kehutanan. Sebutkan jenis hutan yang ada di Indonesia beserta wilayahnya!
- Mengapa letak geografis Indonesia dianggap sangat strategis? Jelaskan pengaruhnya terhadap aspek ekonomi, sosial, dan budaya



**ASSESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER (ASAS)
MADRASAH ALIYAH PERSIS 165 ARJASARI
TAHUN AJARAN 2025-2026**



Mata Pelajaran : Geografi
Waktu : 90 Menit

Hari,Tanggal : Rabu, 03 Desember 2025
Kelas : XII (Dua Belas)

PETUNJUK Pengerjaan

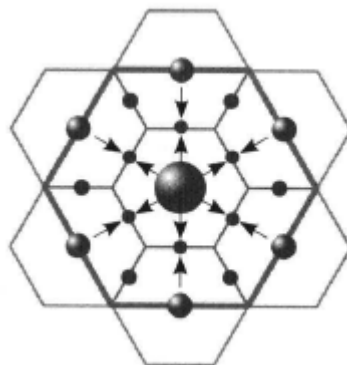
1. Isikan identitas anda dalam format lembar jawaban dengan teliti dan benar
2. Tersedia waktu 90 menit untuk mengerjakan paket soal ini
3. Periksa naskah soal yang anda terima, apabila halamannya tidak lengkap minta ganti pada pengawas ruang ujian
4. Baca dan pahami dengan baik pernyataan atau soal sebelum anda menjawab
5. Periksa pekerjaan anda sebelum diserahkan kepada pengawas ujian

I. Pilihan Ganda (PG)

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pilihan a, b, c, d atau e pada lembar jawaban yang disediakan!

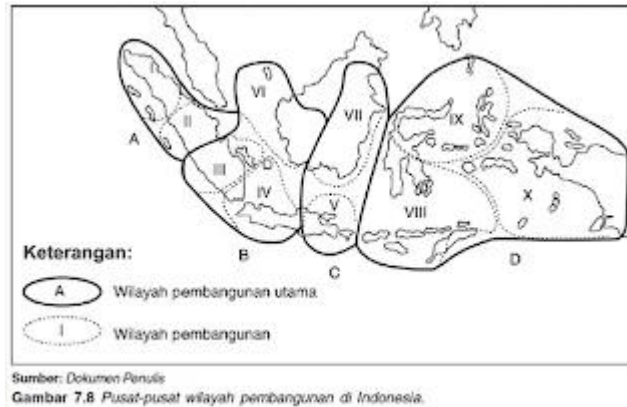
1. Proses pembagian wilayah permukaan bumi untuk tujuan tertentu disebut...
 - a. Regionalisasi
 - b. Regulasi
 - c. Perwilayahan
 - d. Administrasi
 - e. Homogenitas
2. Faktor yang paling menentukan suatu wilayah dijadikan sebagai pusat pertumbuhan adalah...
 - a. Sumber daya alam yang melimpah
 - b. Kondisi iklim yang mendukung
 - c. Luas wilayah yang cukup
 - d. Sarana dan prasarana transportasi yang memadai
 - e. Kepadatan penduduk yang tinggi
3. Interaksi antara wilayah perkotaan sebagai pusat industri dan jasa dengan wilayah perdesaan sebagai penyedia bahan mentah dan tenaga kerja merupakan contoh dari konsep wilayah...
 - a. Formal
 - b. Fungsional
 - c. Regional
 - d. Homogen
 - e. Perwilayahan
4. Salah satu tujuan utama pembentukan pusat-pusat pertumbuhan wilayah di Indonesia adalah untuk...
 - a. Meningkatkan laju pertumbuhan industri secara merata
 - b. Mempercepat perkembangan daerah tertinggal
 - c. Memperluas kawasan permukiman di sekitar kota besar
 - d. Mengurangi kesenjangan antarwilayah
 - e. Memindahkan pusat orientasi industri dari satu kota ke kota lain
5. Pengembangan kota yang pesat sering kali mengarah ke daerah pinggiran kota karena...
 - a. Kualitas udara di sana lebih baik
 - b. Lahan di sana masih lebih luas dan harga lebih murah
 - c. Akses menuju pusat kota sangat mudah
 - d. Banyak terdapat potensi wisata
 - e. Daerah tersebut masuk dalam wilayah maritim
6. Dalam teori Christaller, tempat yang sentral berhierarki 3 sering disebut juga
 - a. situasi administratif yang optimal
 - b. kasus pasar yang optimal
 - c. situasi lalu lintas yang optimal
 - d. situasi kegiatan penduduk yang optimum
 - e. situasi ekonomi yang optimum
7. Pusat pertumbuhan dirancang untuk mendorong pengembangan kawasan sekitarnya khususnya dalam hal perkembangan ekonomi. Salah satu pengaruh pusat pertumbuhan terhadap bidang ekonomi adalah
 - a. meningkatnya asimilasi dan akulturasi
 - b. meningkatnya mobilitas penduduk
 - c. arus informasi dan komunikasi semakin terbuka
 - d. memanfaatkan sumber daya alam secara maksimal
 - e. munculnya berbagai jenis mata pencaharian baru
8. Pola interaksi antarwilayah Jakarta, Bogor, Depok, Tangerang, dan Bekasi menunjukkan perbedaan keruangan akibat variasi
 - a. jumlah penduduk dan kelancaran komunikasi
 - b. kelancaran transportasi dan komunikasi
 - c. jumlah penduduk dan jarak dari pusat kota
 - d. kelancaran transportasi dan kemajuan teknologi
 - e. kemajuan teknologi dan jarak pusat kota

9. Jumlah penduduk yang banyak dapat menjadi potensi dalam perkembangan wilayah karena
- area pemukiman menjadi besar
 - ketersediaan jumlah tenaga kerjatinggi
 - dinamika wilayah berlangsung cepat
 - kebutuhan sandang pangan tinggi
 - jumlah total pendapatan penduduk tinggi
10. Interaksi antara dua wilayah dipengaruhi oleh beberapa faktor. Salah satu faktor pendorong interaksi antara dua wilayah adalah
- kondisi alam dan topografi wilayah homogen
 - adanya kesempatan untuk saling mengintervensi
 - kondisi sosial ekonomi penduduk relatif sama
 - adanya kesulitan pemindahan barang dan ide dalam ruang
 - jarak antara dua wilayah cukup jauh
11. Wilayah formal adalah wilayah yang terbentuk karena adanya
- kenampakan yang sama
 - kenampakan hampir sama
 - perbedaan kenampakan
 - perbedaan kondisi alam
 - alam budaya yang berbeda
12. Mengapa penting bagi suatu wilayah untuk memiliki rencana pembangunan berwawasan lingkungan.....
- Untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi.
 - Untuk melibatkan penduduk dalam pembangunan
 - Untuk melindungi lingkungan alam dan sumber daya.
 - Untuk meningkatkan tingkat urbanisasi.
 - Untuk meningkatkan tingkat kelahiran.
13. Pernyataan:
 (1) pusat kebudayaan;
 (2) sarana transportasi memadai;
 (3) banyaknya pengangguran;
 (4) tingginya kualitas penduduk;
 (5) kaya sumber daya alam.
 Faktor penyebab suatu wilayah menjadi pusat pertumbuhan terdapat pada angka
- 1, 2, dan 3
 - 1, 2, dan 4
 - 1, 3, dan 5
 - 2, 4, dan 5
 - 3, 4, dan 5
14. Gambar berikut ini merupakan ilustrasi dari



- tempat sentral berhirearki 3 (K-3)
 - tempat sentral berhirearki 4 (K-4)
 - tempat sentral berhirearki 5 (K-5)
 - tempat sentral berhirearki 6 (K-6)
 - tempat sentral berhirearki 7 (K-7)
15. Peranan pusat pertumbuhan suatu wilayah adalah
- mengendalikan sistem pemerintahan
 - menjadi pusat pelayanan bagi daerah sekitar
 - menyediakan pangan bagi seluruh penduduk desa
 - menampung kelebihan penduduk dari daerah sekitar
 - merangsang pertumbuhan perekonomian bagi daerah sekitar
16. Perhatikan pernyataan berikut.
 (1) pendapatan penduduk meningkat;
 (2) adanya asimilasi budaya masyarakat;
 (3) kesejahteraan meningkat;
 (4) teknologi dan transportasi berkembang pesat; dan
 (5) anggaran pendapatan daerah meningkat.
 Dampak yang ditimbulkan akibat adanya pusat pertumbuhan terhadap ekonomi masyarakat adalah
- 1, 2, dan 3
 - 1, 2, dan 4
 - 1, 3, dan 5
 - 2, 4, dan 5
 - 3, 4, dan 5

17. Jawa Barat adalah wilayah pengembangan yang menginduk pada pusat pertumbuhan Kota...
- Medan
 - Palembang
 - Jakarta
 - Bandung
 - Makassar
18. Perhatikan gambar berikut. Secara berturut-turut pusat pertumbuhan utama dari region A–D di Indonesia berada di Kota



- Medan, Jakarta, Surabaya, dan Makasar
 - Pekanbaru, Jakarta, Pontianak, dan Manado
 - Medan, Jakarta, Balikpapan, dan Papua
 - Palembang, Surabaya, Balikpapan dan Sorong
 - Medan, Potianak, Surabaya, dan Manado
19. Perhatikan poin-poin berikut.
- Tingginya tingkat reurbanisasi
 - Kemacetan
 - Melakukan pembangunan sesuai RTRW
 - Polusi udara
 - Kepala daerah yang tidak memahami konsep pembangunan
- Berdasarkan poin-poin tersebut, masalah ketika akan menerapkan rencana tata ruang adalah
- 1, 2, dan 3
 - 1, 2, dan 4
 - 1, 3, dan 5
 - 2, 4, dan 5
 - 3, 4, dan 5
20. Lampung, Jakarta, Jawa Barat, Jawa Tengah dan DI Yogyakarta dengan pusat pertumbuhan di Jakarta, termasuk ke dalam
- wilayah pembangunan I
 - wilayah pembangunan II
 - wilayah pembangunan III
 - wilayah pembangunan IV
 - wilayah pembangunan V
21. Ciri pembangunan berkelanjutan yaitu...
- Menerapkan prinsip ekonomi pada kegiatan industri di lingkungan industri
 - Memanfaatkan sumber daya alam untuk kebutuhan penduduk masa kini
 - Menggunakan pandangan jangka panjang dalam pengelolaan sumber daya alam
 - Tidak menjual sumber daya alam untuk keperluan pribadi maupun golongan
 - Memanfaatkan teknologi yang canggih dalam mengelola sumber daya alam
22. Teori Tempat Sentral yang menjelaskan tentang susunan pusat layanan dan pasar dikemukakan oleh...
- Von Thunen
 - Weber
 - Christaller
 - Perroux
 - Sutami
23. Menurut teori Kutub Pertumbuhan, pembangunan yang sangat dinamis terjadi di pusat pertumbuhan karena...
- Terpusat pada wilayah yang memiliki sumber daya alam melimpah
 - Banyaknya pengangguran yang mendominasi
 - Lokasi industri yang terdesentralisasi
 - Adanya pusat kebudayaan yang kuat
 - Memiliki sarana transportasi yang memadai
24. Dampak negatif dari pembangunan wilayah berorientasi perkotaan (urban oriented) antara lain adalah...
- Meningkatkan pertumbuhan ekonomi yang merata
 - Meningkatnya tingkat urbanisasi yang berlebihan
 - Melibatkan penduduk dalam pembangunan
 - Melindungi lingkungan alam dan sumber daya
 - Meningkatkan tingkat kelahiran
25. Kegiatan yang dilakukan oleh masyarakat secara berulang-ulang dapat menyebabkan suatu wilayah
- Kegiatan alih fungsi lahan hijau menjadi pemukiman
 - Kegiatan penghijauan lahan gundul
 - Kegiatan penduduk membeli kebutuhan sehari hari di pasar
 - Pembangunan sekolah dekat area pemukiman
 - Penentuan koordinat batas administrasi suatu kabupaten

26. Perwilayahan berdasarkan kriteria tunggal, misalnya berdasarkan jenis iklim saja atau jenis tanaman dominan saja, disebut perwilayahan secara...
- Komprehensif
 - General
 - Khusus
 - umum
 - Nodal.
27. Salah satu manfaat utama Perwilayahan (Regionalization) dalam perencanaan pembangunan adalah...
- Menghilangkan perbedaan antar daerah
 - Menyamakan semua program pembangunan
 - Menyederhanakan data dan informasi keruangan untuk pengambilan keputusan yang terarah
 - Memperumit analisis potensi wilayah
 - Menentukan kegiatan suatu wilayah
28. Jika suatu wilayah dikelompokkan berdasarkan gabungan beberapa kriteria, seperti iklim, topografi, dan jenis mata pencaharian, maka perwilayahan tersebut dilakukan secara...
- Komprehensif
 - General
 - Khusus
 - sfesifik
 - Nodal.
29. Dampak positif perkembangan kota terhadap masyarakat kota adalah..
- Pencemaran udara
 - Pemukiman kumuh
 - Munculnya teknologi dan inovasi penduduk
 - Pelanggaran hukum
 - Kemacetan lalu lintas
30. Interaksi desa dan kota seringkali berdampak negatif bagi wilayah desa. Dampak negatif bagi
- Penambahan luas lahan pertanian
 - Kualitas lingkungan tetap terjaga
 - Terjadi alih fungsi di desa
 - Daya dukung lingkungan meningkat
 - Interaksi penduduk dengan lingkungan menurun
31. Hasil pertanian di desa mengalami penurunan, dampak yang ditimbulkannya terhadap kota adalah....
- terganggunya proses produksi
 - menurunnya produktivitas industri
 - terganggunya kebutuhan pangan
 - menipisnya komoditas pupuk kimia
 - menurunnya kualitas industri
32. Kehidupan desa berbeda dengan kehidupan kota. Kehidupan di desa dicirikan dengan..
- Memiliki sistem masyarakat sendiri
 - Bangunan berupa gedung tinggi
 - Tutupan lahan berupa beton dan aspal
 - Penggunaan lahan sangat beragam
 - Kebutuhan lahan sangat tinggi
33. Berikut ini yang bukan merupakan potensi fisik dari sebuah desa adalah
- Kondisi iklim
 - Kondisi tanah
 - Tata air
 - Lembaga dan organisasi sosial
 - Lahan pertanian
34. Konsep yang menjelaskan adanya perbedaan ciri khas antar tempat di permukaan bumi (misalnya perbedaan antara daerah perkotaan dan perdesaan) disebut...
- Interaksi Keruangan
 - Diferensiasi Areal
 - Keterkaitan Keruangan
 - Lokasi Absolut.
 - Aglomerasi wilayah
35. Berikut merupakan Contoh paling tepat dari Wilayah Fungsional yaitu....
- Kawasan pegunungan kapur.
 - Jabodetabek
 - Daerah beriklim subtropis.
 - Wilayah yang didominasi oleh hutan hujan tropis
 - Wilayah perkebunan

II. Isian Singkat.

36. Wilayah yang didasarkan atas keseragaman atau kesamaan dalam kriteria-kriteria tertentu, seperti iklim, jenis tanah, atau kebudayaan, disebut wilayah...
37. Menurut Christaller kota sebagai pusat pemerintahan memiliki nilai hierarki
38. Suatu tempat yang memiliki karakteristik tertentu, yang membedakan tempat satu dengan tempat lainnya ...
39. Sistem jaringan kehidupan manusia yang ditandai dengan kepadatan penduduk yang tinggi, bercorak heterogen dan materialitas disebut....
40. Sebuah kawasan yang mencakup desa sentra produksi pertanian dan sekitarnya termasuk kawasan....

III. Uraian.

41. Dalam istilah pembangunan, terdapat istilah wilayah dan pewayalahan. Kemukakan perbedaan antara wilayah dan pewayalahan!
42. Sebutkan ciri ciri suatu wilayah dapat dikatakan sebagai pusat pertumbuhan!
43. Sebutkan permasalahan permasalahan dalam pengembangan wilayah!
44. Sebutkan 3 ciri kota dan desa!
45. Tuliskan 3 dampak positif dan negative interaksi desa – kota bagi desa!