

PENILAIAN TENGAH SEMESTER GASAL
TAHUN PELAJARAN 2023/2024

Mata Pelajaran	: Geografi	Hari / Tanggal	:
Kelas	: XI (Sebelas)	Waktu	:

Berilah tanda silang pada huruf A, B, C, D atau E yang benar pada lembar jawab yang tersedia!

1. Berikut ini **bukan** negara yang berbatasan laut dengan Indonesia adalah
 - A. Brunei Darussalam
 - B. Malaysia
 - C. Papua Nugini
 - D. Singapura
 - E. Timor Leste
2. Perhatikan peta berikut!



Daerah bertanda X adalah Negara yang berbatasan langsung dengan Indonesia. Negara yang dimaksud adalah

- A. Brunei Darussalam
 - B. Malaysia
 - C. Papua Nugini
 - D. Singapura
 - E. Timor Leste
3. Pulau yang secara geografis terletak paling utara sekaligus paling barat di Indonesia adalah
 - A. Pulau We
 - B. Pulau Mentawai
 - C. Pulau Buru
 - D. Pulau Sumbawa
 - E. Pulau Rote
 4. Sebelum terpisah menjadi banyak pulau, wilayah Indonesia pernah menjadi bagian dari benua Asia dan Australia. Adapun cikal bakal wilayah yang menyatakan Sumatera, Jawa, dan Kalimantan dengan Benua Asia sekarang dikenal dengan nama
 - A. Dangkalan Sahul
 - B. Dangkalan Sunda
 - C. Dangkalan Oriental
 - D. Dangkalan Pasifik
 - E. Dangkalan Mediterania
 5. Indonesia berada di wilayah Katulistiwa (0° lintang) yang menjadikan perairan lautnya selalu hangat dan di suka berbagai jenis ikan. Hal ini terjadi karena letak Indonesia berdasarkan
 - A. Letak Geografis
 - B. Letak Geologis
 - C. Letak Geomorfologis
 - D. Letak Astronomis
 - E. Letak Ekonomis
 6. Secara geografis Indonesia merupakan negara kepulauan yang berada di antara dua benua dan dua samudra. Dengan demikian Indonesia memiliki keuntungan berupa
 - A. Memiliki iklim tropis yang hangat

- B. Memiliki wilayah laut yang terbatas
 - C. Memiliki kontur wilayah yang beragam
 - D. Menjadi perlintasan Internasional
 - E. Menjadi pusat pertumbuhan biota laut
7. Sudah sejak zaman dahulu indonesia menjadi tempat singgah kapal-kapal dagang dari satu negara ke negara lain sehingga terjadi banyak hasil akulturasi budaya di Indonesia. Hal ini merupakan akibat dari ...
- A. Letak Astronomis
 - B. Letak Geografis
 - C. Letak Geologis
 - D. Letak Sosio-Kultural
 - E. Letak Ekonomis
8. Istilah Nusantara sudah ada bahkan sebelum negara Indonesia terbentuk. Istilah tersebut digunakan pertama dalam sumpah Palapa oleh
- A. Raja Hayam Wuruk
 - B. Sultan Agung
 - C. Patih Gadjah Mada
 - D. Sri Sultan Hamengkubuwono I
 - E. Sultan Hasanuddin
9. Indonesia mencetuskan diri sebagai negara maritim pada dunia internasional pada tahun 1957 melalui
- A. Deklarasi Proklamasi
 - B. Deklarasi Pancasila
 - C. Deklarasi Djuanda
 - D. Sumpah Pemuda
 - E. Sumpah Palapa
10. Sebuah negara memiliki kewenangan paling penuh dalam batas laut
- A. Landas Kontinen
 - B. Zona Ekonomi Eksklusif (ZEE)
 - C. Lintas Damai
 - D. Zona Tambahan
 - E. Teritorial
11. Kapal asing tidak diperkenankan melalui wilayah laut teritorial suatu negara **kecuali** dalam wilayah
- A. Landas Kontinen
 - B. Zona Ekonomi Eksklusif (ZEE)
 - C. Lintas Damai
 - D. Zona Tambahan
 - E. Laut Lepas
12. Berikut ini yang **bukan** merupakan kewenangan suatu negara pada wilayah Zona Ekonomi Eksklusif (ZEE) nya adalah
- A. Mengambil ikan di wilayah tersebut.
 - B. Melarang kapal negara lain melintas di wilayah tersebut.
 - C. Membuat pulau buatan.
 - D. Melakukan kegiatan kajian dan penelitian.
 - E. Membuat tambang minyak lepas pantai.
13. Ketentuan untuk batas landas kontinen suatu negara adalah
- A. 12 mil dan kedalaman maksimal 12 m.
 - B. 12 mil dan kedalaman maksimal 200 m.
 - C. 250 mil dan kedalaman maksimal 250 m.
 - D. 200 mil dan kedalaman maksimal 12 m.
 - E. 200 mil dan kedalaman maksimal 200 m.
14. Cermati deskripsi kejadian-kejadian berikut ini!
- 1) Kapal berbedera asing melintas tanpa izin di perairan sejauh 20 mil laut dari bibir pantai Indonesia.
 - 2) Nelayan asing mengambil ikan di perairan sejauh 100 mil laut dari bibir pantai Indonesia. Berdasarkan dua kasus tersebut, maka kesimpulan yang tepat adalah

- A. Keduanya melanggar hukum karena kasus (1) berada di laut teritorial Indonesia dan kasus (2) berada di ZEE Indonesia.
 - B. Keduanya melanggar hukum karena berada di wilayah laut teritorial Indonesia.
 - C. Keduanya tidak melanggar hukum karena berada di perairan internasional yang bukan merupakan kewenangan Indonesia.
 - D. Kasus (1) melanggar hukum karena berada di wilayah ZEE Indonesia, Kasus (2) tidak melanggar hukum karena berada di luar wilayah laut Indonesia.
 - E. Kasus (1) tidak melanggar hukum karena berada di luar wilayah teritorial Indonesia, Kasus (2) melanggar hukum karena berada di wilayah ZEE Indonesia.
15. Kurikulum 2013 mengakomodasi wawasan kemaritiman dalam salah satu kompetensi dasarnya. Hal ini menunjukkan keseriusan Indonesia dalam
- A. Meningkatkan kedaulatan maritim Indonesia
 - B. Pembangunan ekonomi kelautan
 - C. Menambah kekayaan laut Indonesia
 - D. Meningkatkan pemahaman kemaritiman generasi muda
 - E. Menciptakan generasi yang lebih cerdas
16. Perhatikan pernyataan berikut!
- (1) Mendorong koneksi antar pulau
 - (2) Pembangunan pusat di Pulau Jawa
 - (3) Pembangunan pertahanan maritim dikurangi
 - (4) Membangun kembali budaya maritim di Indonesia
 - (5) Berkomitmen untuk mengelola sumber daya kelautan dengan menempatkan nelayan sebagai pilar utama
- Berdasarkan hal tersebut, yang merupakan pilar utama yang menjadikan Indonesia sebagai poros maritim dunia ditunjukkan oleh nomor....
- A. (1), (2), dan (3)
 - B. (1), (4), dan (5)
 - C. (2), (3), dan (4)
 - D. (2), (4), dan (5)
 - E. (3), (4), dan (5)
17. Indonesia memiliki wilayah laut yang sangat luas sehingga untuk menjaga keamanannya juga tidak mudah, apa lagi beberapa wilayah juga sulit dijangkau. Dengan demikian langkah paling tepat yang dapat diambil adalah
- A. meningkatkan kegiatan patroli keamanan di wilayah perbatasan negara
 - B. menggunakan teknologi pengindraan jauh sehingga dapat menjangkau wilayah yang sulit dijangkau
 - C. memaksimalkan penggunaan SDA di lahan yang mudah dijangkau
 - D. meminta bantuan negara lain untuk membantu pembangunan di Indonesia
 - E. mengerahkan banyak penduduk untuk melakukan survei langsung ke wilayah yang sulit dijangkau
18. Pengelolaan pemerintahan bidang kelautan mulai dari ekonomi, ilmu pengetahuan, teknologi, pertahanan-keamanan, sampai penataan pembangunan kelautan disebut dengan istilah
- A. Sea governance
 - B. Marine government
 - C. Ocean governance
 - D. Marine governance
 - E. Ocean governance
19. Berikut ini yang **bukan** merupakan sektor ekonomi yang dapat dikembangkan di bidang kelautan adalah
- A. Gerabah
 - B. Perikanan
 - C. Pariwisata
 - D. Pertambangan dan energi
 - E. Hutan Mangrove

20. Kepulauan Karimun Jawa merupakan bagian dari Kabupaten Jepara yang memiliki cukup banyak terumbu karang yang indah. Berdasarkan paparan tersebut potensi ekonomi kelautan paling sesuai yang sesuai untuk daerah Karimun Jawa adalah ...
- A. Pariwisata bahari
 - B. Hutan mangrove
 - C. Pertambangan dan energi
 - D. Perhubungan laut
 - E. Pelabuhan
21. Wilayah laut di Nusa Tenggara Timur memiliki gelombang arus yang cukup besar sehingga cocok untuk dibangun
- A. Pembangkit Listrik Tenaga Air
 - B. Perikanan budi daya (keramba)
 - C. Pembangkit Listrik Tenaga Arus Laut
 - D. Perhubungan laut
 - E. Pariwisata bahari
22. Revitalisasi kelautan yang dilakukan salah satunya adalah budi daya laut yang merupakan komoditas unggulan. Berikut ini yang merupakan komoditas unggulan yang dimaksud adalah
- A. Ikan Lele
 - B. Ikan Bandeng
 - C. Ikan Nila
 - D. Lobster Laut
 - E. Belut
23. Untuk membangun kemaritiman Indonesia yang baik diperlukan dua bentuk perencanaan, yakni perencanaan yang dapat dilakukan dalam jangka panjang dan jangka pendek (quick wins). Di bawah ini yang merupakan rencana jangka panjang pembangunan kelautan adalah
- A. Peningkatan Sumber Daya Manusia dalam bidang kemaritiman
 - B. Pembuatan destinasi wisata maritim baru
 - C. Pembuatan tempat pusat penelitian kelautan
 - D. Pembuatan kawasan industri terpadu pesisir pantai
 - E. Pembuatan kapal – kapal ikan yang canggih
24. Untuk mencapai tujuan menjadi Negara poros maritim dunia, Indonesia memiliki Kementerian khusus yang menangani urusan kelautan dan kemaritiman. Saat ini kementerian tersebut dipimpin oleh
- A. Susi Pujiantuti
 - B. Edhy Prabowo
 - C. Prabowo Subiyanto
 - D. Nadiem Makarim
 - E. Eric Thohir
25. Berikut ini **bukan** hal yang mempengaruhi keanekaragaman hayati yang dimiliki Indonesia adalah
- A. Indonesia berada di antara dua benua
 - B. Indonesia memiliki curah hujan yang relatif tinggi
 - C. Suhu rata-rata Indonesia relatif hangat dan tetap
 - D. Ketinggian tanah di Indonesia sangat beragam
 - E. Indonesia dilalui jalur perdagangan internasional
26. Faktor fisiografi yang berpengaruh terhadap persebaran flora dan fauna di permukaan bumi adalah
- A. ketinggian tempat dan bentuk lahan
 - B. suhu udara dan ketinggian tempat
 - C. tekstur tanah dan tingkat kegemburan
 - D. kandungan air tanah dan curah hujan
 - E. unsur hara tanah dan tekstur tanah
27. Burung Penguin cocok di daerah dingin, sedangkan kaktus cocok di daerah gurun (panas). Hal itu membuktikan bahwa persebaran hewan dipengaruhi oleh
- A. Adaptasi

- B. Manusia
 - C. Makanan
 - D. Iklim
 - E. Relief permukaan bumi
28. Industri serta transportasi yang dikembangkan manusia menyebabkan polusi udara dan dalam jangka panjang mengakibatkan pemanasan global. Polusi dan pemanasan global ini pada akhirnya membuat hewan dan tumbuhan banyak yang harus terusir dari habitat asalnya. Deskripsi kejadian tersebut menunjukkan persebaran flora dan fauna dipengaruhi oleh
- A. Adaptasi
 - B. Manusia
 - C. Makanan
 - D. Iklim
 - E. Relief permukaan bumi
29. Tumbuhan yang mampu beradaptasi terhadap perubahan musim kemarau dan penghujan termasuk adalah kelompok tanaman
- A. Xerophyta
 - B. Mesophyta
 - C. Tropophyta
 - D. Bryophyta
 - E. Hygrophyta
30. Perhatikan gambar berikut!



- Tumbuhan pada gambar tersebut termasuk dalam kelompok tanaman
- A. Xerophyta
 - B. Mesophyta
 - C. Tropophyta
 - D. Bryophyta
 - E. Hygrophyta
31. Jika flora Indonesia diurutkan dari timur ke barat maka urutannya adalah
- A. sabana, hutan musim, hutan stepa
 - B. hutan hujan tropis, hutan musim dan stepa
 - C. hutan musim, hutan hujan tropis dan tundra
 - D. hutan bambu, hutan jati dan hutan pinus
 - E. sabana, hutan musim, hutan hujan tropis
32. Jenis – jenis flora:
- (1) eboni
 - (2) meranti
 - (3) kamper
 - (4) kayu ulin
 - (5) jati
- Flora khas yang terdapat di hutan Kalimantan adalah
- A. (1), (2), dan (3)
 - B. (1), (2), dan (5)
 - C. (1), (4), dan (5)
 - D. (2), (3), dan (4)
 - E. (3), (4), dan (5)

33. Perhatikan tabel berikut!

Wilayah Sebaran	Jenis tanaman khas
1. Sumatra – Kalimantan	a. Pohon Eboni
2. Jawa – Bali	b. Pohon Kepel
3. Kepulauan Wallacea	c. Pohon Kayu Putih (Eucalyptus)
4. Papua	d. Rafflesia Arnoldi

Berikut ini pasangan wilayah sebaran flora indonesia beserta dengan flora khasnya yang paling tepat adalah

- A. (1,a) (2,b) (3,c) (4d)
- B. (1,a) (2,c) (3,d) (4b)
- C. (1,d) (2,c) (3,a) (4b)
- D. (1,d) (2,b) (3,a) (4c)
- E. (1,e) (2,c) (3,d) (4b)

34. Wilayah persebaran fauna indonesia yang didiami oleh banyak hewan endemik adalah wilayah

- A. Australis
- B. Oriental
- C. Barat
- D. Timur
- E. Tengah

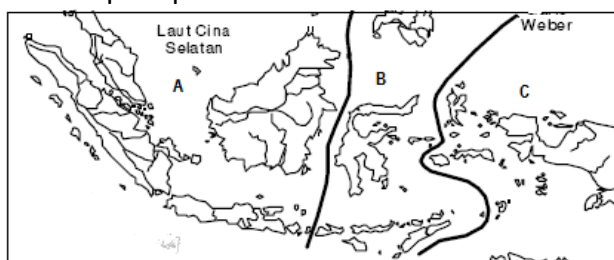
35. Mamalia berbulu dan ikan air tawar mendominasi wilayah indonesia bagian

- A. Barat
- B. Timur
- C. Tengah
- D. Australis
- E. Oriental

36. Dalam peta sebaran fauna Indonesia, batas pemisah antara wilayah Fauna Indonesia bagian barat dengan Fauna Bagian Tengah disebut dengan

- A. Garis Katulistiwa
- B. Garis Astronomis
- C. Garis Wallace
- D. Garis Weber
- E. Garis Lintang

37. Perhatikan peta persebaran fauna di Indonesia berikut!



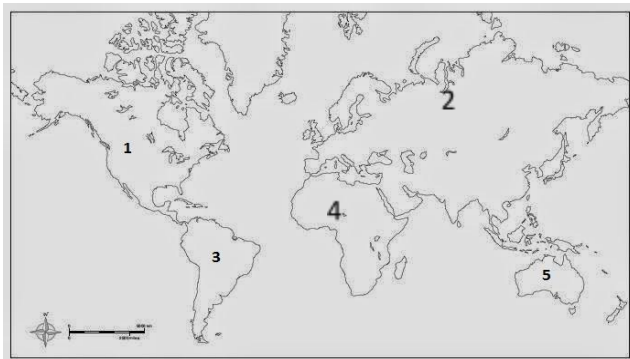
Fauna khas yang terdapat pada daerah B adalah

- A. bekantan, maleo, dan kasuari
- B. anoa, babirusa, dan tarsius
- C. harimau, babirusa, dan kakatua
- D. banteng, tarsius, dan harimau
- E. tarsius, komodo, dan gajah

38. Wilayah fauna dunia terbagi menjadi enam bagian besar. Adapun Amerika Latin termasuk dalam wilayah

- A. Neotropik
- B. Paleartik
- C. Neartik
- D. Oriental
- E. Etiopean

39. Dalam pembagian wilayah persebaran fauna dunia, Indonesia tergolong kedalam dua wilayah sebaran fauna dunia, yaitu
- A. Paleartik dan Neartik
 - B. Paleartik dan Neotropik
 - C. Neartik dan Neotropik
 - D. Oriental dan Etiopian
 - E. Oriental dan Australis
40. Perhatikan peta dunia berikut!



- Fauna khas pada wilayah yang diberi nomor 1, 3 dan 5 adalah
- A. caribou, muskox, dan anakonda
 - B. armadillo, anakonda, dan kiwi
 - C. bison, trenggiling, dan salamander
 - D. bison, beruang grizli, dan kiwi
 - E. kanguru, armadillo, dan beruang kutub
41. Perhatikan gambar berikut!
- 
- Hewan seperti pada gambar tersebut merupakan fauna wilayah
- A. Neartik
 - B. Neotropik
 - C. Etiopian
 - D. Oriental
 - E. Paleartik
42. Persebaran flora dunia dikelompokkan dalam enam jenis bioma. Bioma dengan suhu ekstrim dingin dan suhu ekstrim panas secara berurutan adalah....
- A. Hutan Hujan Tropis dan Stepa
 - B. Sabana dan Stepa
 - C. Sabana dan Thundra
 - D. Thundra dan Gurun
 - E. Taiga dan Thundra
43. Secara umum, kerusakan lingkungan dapat terjadi karena sebab alami dan sebab ulah tangan manusia. Berikut ini contoh kerusakan lingkungan karena ulah tangan manusia adalah



A.



B.



C.



D.



E.

44. Banyak wilayah di Indonesia yang mengalami kerusakan alam akibat gunung meletus. Hal ini diakibatkan oleh letak Indonesia secara

- A. Astronomis
- B. Geografis
- C. Geologis

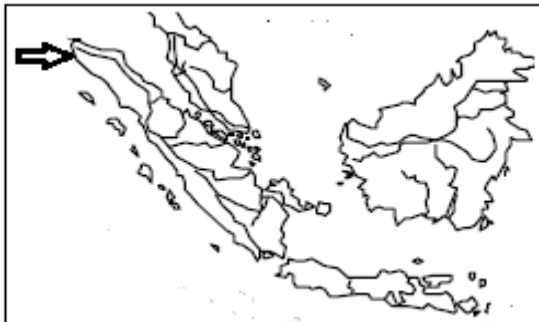
- D. Geomorfologis
 - E. Maritim
45. Tsunami menjadi salah satu bencana besar yang dapat merusak ekosistem flora dan Fauna. Sebagai negara Maritim Indonesia tentu saja berpotensi besar mengalami bencana tersebut. Berikut ini kota/kabupaten yang memiliki peluang paling kecil dalam bencana tsunami adalah
- A. Jepara
 - B. Semarang
 - C. Jakarta
 - D. Cirebon
 - E. Solo / Surakarta
46. Untuk menjaga kelestarian lingkungan hidup flora dan fauna perlu dilakukan beberapa upaya. Berikut ini yang **bukan** merupakan upaya pelestarian flora dan fauna adalah
- A. Pendirian Cagar Alam dan Suaka Marga Satwa
 - B. Pengalihfungsian Hutan alami menjadi hutan industri
 - C. Pelarangan Kegiatan Perburuan hewan liar
 - D. Pelarangan pembalakan hutan
 - E. Penggalakan program reboisasi

47. Perhatikan gambarberikut!



- Gambar tersebut menunjukkan bahwa keaneka ragaman hayati sangat berguna dalam bidang
- A. Ilmu Pengetahuan dan Teknologi
 - B. Sandang
 - C. Papan
 - D. Sumber pendapatan
 - E. Sumber plasma Nutfah
48. Daerah Nusa Tenggara Barat dan Nusa tenggara timur memiliki wilayah sabana dan stepa yang cukup luas. Dengan demikian, potensi ekonomi yang potensial di daerah tersebut adalah
- A. Perikanan
 - B. Perkebunan
 - C. Peternakan
 - D. Konveksi
 - E. Pertambangan
49. Taman Nasional dan Cagar Alam merupakan sebuah kawasan hutan lindung dengan segala isinya yang berfungsi untuk menjaga kelestarian flora dan fauna yang ada di dalamnya. Hal ini menunjukkan bahwa keanekaragaman hayati sangat penting dan bermanfaat untuk
- A. Konservasi alam
 - B. Sumber pangan, papan, dan pengobatan
 - C. Sumber pendapatan
 - D. Sumber plasma nutfah

- E. Keilmuan dan teknologi
50. Amati gambar di bawah ini!



Lokasi yang diberi tanda panah pada peta adalah wujud konservasi alam berupa Taman Nasional

- A. Rimbo Panti, melindungi tapir dan siamang
- B. Bukit Barisan, melindungi orangutan dan gajah
- C. Bukit duabelas, melindungi gajah dan harimau sumatra
- D. Kerinci Seblat, melindungi harimau sumatra dan tapir
- E. Gunung Leuser, melindungi harimau dan badak sumatra

**KUNCI JAWABAN
PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS)
TAHUN PELAJARAN 2023/2024**

Mata Pelajaran	: Geografi
Jenjang	: SMA / MA
Kurikulum	: 2013
Kelas	: XI
Semester	: I
Jumlah Soal	: 50
Bentuk Soal	: Pilihan Ganda (PG)

I. PILIHAN GANDA

1.	A	11.	C	21.	C	31.	B	41.	C
2.	C	12.	B	22.	D	32.	D	42.	D
3.	A	13.	E	23.	A	33.	D	43.	A
4.	B	14.	E	24.	B	34.	E	44.	C
5.	D	15.	D	25.	E	35.	A	45.	E
6.	D	16.	B	26.	A	36.	C	46.	B
7.	D	17.	B	27.	D	37.	B	47.	C
8.	C	18.	E	28.	B	38.	A	48.	C

9.	C	19.	A	29.	C	39.	E	49.	A
10.	E	20.	A	30.	E	40.	B	50.	E