DOKUMEN

SANGAT RAHASIA



U T A M A
www.kherysuryawan.i

SOAL

PENILAIAN TENGAH SEMESTER GASAL

K-1

SMP WWW.KHERYSURYAWAN.ID

TAHUN PELAJARAN 20.. / 20..

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Sosial Hari, tanggal : Ke I a s : VII (Tujuh) Wa k t u :

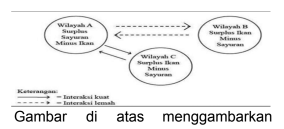
PETUNJUK UMUM:

- 1. Tulislah lebih dahulu nama, nomor peserta, dan kelas pada lembar jawab yang telah tersedia!
- 2. Bacalah lebih dahulu setiap soal sebelum Anda mengerjakan!
- 3. Kerjakan lebih dahulu soal-soal yang Anda anggap mudah!
- 4. Periksalah kembali pekerjaan Anda sebelum diserahkan kepada pengawas!

SELAMAT MENGERJAKAN!

PETUNJUK KHUSUS:

- I. Untuk mengasah dan menguji kemampuan cara berpikir Anda secara rasional, logis dan kritis, pilihlah satu jawaban yang paling tepat dengan cara memberi tanda silang (X) huruf A, B, C, atau D pada lembar jawab yang tersedia!
 - Bentuk interaksi antar ruang ditunjukkan pada pernyataan
 - A. petani mengembangkan tanaman padi di sawah irigasi
 - B. pengembangan jenis transportasi kereta api di dataran rendah
 - C. penduduk dataran rendah membeli sayur-buah di dataran tinggi
 - D. jenis mata pencaharian penduduk di dataran tinggi relatif beragam
 - 2. Perhatikan gambar berikut!



kondisi yang menyebabkan terjadinya interaksi antar ruang yaitu

- A. saling ketergantungan
- B. kesempatan antara
- C. kemudahan transfer
- D. perbedaan kebudayaan

https://www.kherysuryawan.id

- 3. Ketika Ibu Rahma akan menjual hasil pertanian ke wilayah B, jembatan penghubung antar kedua wilayah terputus, sehingga Ibu Rahma berpindah haluan ke wilayah C meskipun dengan harga yang jauh lebih mahal. Permasalahan tersebut dikenal sebagai
 - A. kesempatan antara (*intervening op- portunity*)
 - B. keterhubungan (connectivity)
 - C. kemudahan penyaluran (*transferiability*)
 - D. saling melengkapi (complementary)
- 4. Perhatikan ilustrasi berikut!

Dina membaca buku di perpustakaan dengan teman-temannya pada jam istirahat. Berdasar ilustrasi tersebut aspek waktu terdapat dalam

- A. buku
- B. perpustakaan
- C. Dina dan teman-teman
- D. pada saat jam istirahat

- Pernyataan paling tepat yang menunjuk- kan hubungan antara ruang dan waktu adalah
 - A. ruang dapat berdiri sendiri, tidak mem- butuhkan masa lampau
 - B. kejadian di masa lampau berkaitan dengan keadaan ruang di masa sekarang
 - C. ruang hanya berhubungan dengan masa yang akan datang
 - b. kejadian yang terjadi di masa lampau sama persis terjadi di masa mendatang
- Aktivitas penduduk tidak dapat terlepas dari konteks ruang. Artinya, aktivitas tersebut
 - A. berlangsung pada lokasi tertentu
 - B. memerlukan ruang untuk beraktivitas
 - C. melibatkan manusia dari berbagai ruang
 - D. memerlukan ruang yang terbatas
- 7. Perhatikan peta berikut!



Pernyataan yang paling tepat berdasar peta di atas angka ... suatu wilayah

- A. 1 menunjukkan garis lintang
- B. 2 menunjukkan inset peta
- C. 3 menunjukkan legenda peta
- D. 4 menunjukkan judul peta
- 8. Perhatikan skala peta berikut!



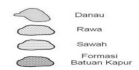
Pernyataan yang paling tepat terkait skala peta di atas adalah setiap

- A. 1 cm di peta, jarak sebenarnya adalah 4 kilometer
- B. 1 cm di peta, jarak sebenarnya adalah400.000 meter
- C. 4 cm di peta, jarak sebenarnya adalah

400.000 cm

D. 5 cm di peta, jarak sebenarnya adalah400.000 meter

Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan kenampakan di atas merupakan jenis simbol

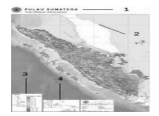
A. titik C. warna B. area D. garis

Warna biru tua pada peta menggambarkan

. . . .

A. sungai C. laut dangkal B. danau D. laut dalam

11. Perhatikan gambar peta berikut!



Berdasarkan gambar peta di atas, unsur peta yang ditunjukkan oleh angka 4 adalah

A. inset C. legenda B. abstrak D. kompas

- 12. Wilayah Indonesia yang terletak di antara 23 ½° LU sampai 23 ½° LS membawa dampak terhadap aktivitas penduduk yang dipengaruhi oleh pola angin yaitu
 - A. Angin laut bertiup dari laut ke darat yang terjadi pada siang hari, sehingga pada siang hari dimanfaatkan oleh nelayan tradisional untuk pergi melaut dan pulang pada saat malam hari
 - B. Antara bulan April Oktober bertiup angin dari Benua Australia menuju Benua Asia sehingga wilayah Indone- sia mengalami musim kemarau, sehingga para petani mulai menanam padi pada bulan Mei
 - C. Angin dari Benua Australia yang melalui Samudra Hindia bersifat dan kering sehingga mengakibatkan terjadinya musim kemarau antara bulan Oktober -April, sehingga petani mulai menanam padi pada bulan September
 - D. Angin dari Benua Asia yang melalui

samudra Pasifik banyak membawa uap air sehingga antara bulan Oktober

- April Indonesia mengalami musim hujan, sehingga para petani mulai menanam padi pada bulan November
- Desember

- 13. Secara Geologis, Indonesia terletak di
 - A. jalur lalu lintas perdagangan dunia
 - B. lempeng Australia, Eurasia dan Pasifik
 - C. benua Asia dan Benua Australia
 - D. lintang rendah yang menguntungkan
- 14. Salah satu keuntungan letak geografis In- donesia adalah
 - A. terbagi menjadi tiga daerah waktu
 - B. suhu udara selalu tinggi sepanjang tahun
 - C. kaya akan sumber daya ikan dan minyak
 - D. menjadi jalur lalu lintas perdagangan dunia
- 15. Perhatikan pernyataan di bawah ini!
 - 1) Banyak gunung api;
 - Cukup sinar matahari;
 - 3) Curah hujan cukup;
 - 4) Batuan vulkanis.

Secara geologis yang berpengaruh terhadap kesuburan tanah di Indonesia ditunjukkan nomor

A. 1) dan 2) C. 2) dan 3)

B. 1) dan 4) D. 3) dan 4)

- 16. Beberapa wilayah di Indonesia mengalami gejala tangkap lebih (overfish- ing) seperti di Laut Jawa dan Selat Malaka. Fenomena tersebut dapat menimbulkan masalah yaitu
 - A. kerusakan terumbu karang dan fenomena abrasi di daerah pinggir pantai
 - B. beberapa jenis ikan terancam punah dan berlanjut terjadi kerusakan ekosistem
 - C. pendapatan nelayan berkurang dan ancaman terjadinya abrasi pinggir pantai
 - D. penggunaan kapal tradisional terbatas dan ancaman kepunahan jenis ikan tertentu
- Perhatikan wacana berikut!

Potensi perikanan di perairan Laut Berau mencapai 35 ribu ton/tahun. Namun demikian, potensi tersebut belum dimanfaatkan nelayan secara optimal. Salah satu kendala yang dihadapi nelayan, yaitu kemampuan SDM yang masih rendah. Sebagian besar nelayan di Berau lebih memilih melaut di pinggir laut daripada ke tengah laut.

(sumber: http://berau.prokal.co/read/news/54110-2017-produksi-perikanan-tangkap-tembus-18000-ton.htm, 27 No-

vember 2018)

- Masalah pada wacana tersebut dapat diatasi dengan cara
 - A. memberikan modal dalam jumlah besar dan mendatangkan nelayan dari daerah lain
 - B. membatasi budidaya perikanan dan mengarahkan nelayan beralih pekerjaan lain
 - C. menambah jumlah armada nelayan dan mengembangkan perkebunan kelapa di wilayah pesisir pantai
 - D. memberikan bantuan alat tangkap ikan ramah lingkungan dan mengembang- kan pemberdayaan nelayan
 - 18. Berikut ini yang merupakan fungsi ekologis hutan adalah
 - A. menghasilkan kayu lapis sebagai komoditas ekspor unggulan suatu bangsa
 - B. penjaga keseimbangan lingkungan, menyimpan cadangan air atau penyaring udara
 - C. sebagai tempat penelitian untuk mengembangkan ilmu pengetahuan
 - D. sebagai tempat tinggal berbagai jenis flora dan fauna
 - 19. Kegiatan berikut ini yang termasuk dalam upaya menghemat sumber daya alam minyak bumi, gas atau batu bara adalah

. . . .

- A. mengisi kulkas dengan penuh makanan dan sayuran
- B. menyalakan alat penerangan pada siang hari
- C. menggunakan lampu berdaya rendah ketika tidur
- D. meminta diantar mobil ke rumah teman yang berjarak dekat
- 20. Perhatikan keterangan berikut!
 - 1) Sebagai bahan baku penganan
 - 2) Sebagai bahan baku agar-agar
 - 3) Sebagai penyedap masakan

Potensi sumber daya laut yang dapat dimanfaatkan untuk ketiga hal di atas adalah

- A. kerang C. ikan cakalang B. udang D. rumput laut
- 21. Sebagai sektor unggulan, pertambangan diharapkan mampu mendorong pem- bangunan ekonomi masyarakat sekitar lokasi tambang. Jika kegiatan per- tambangan tanpa mengindahkan aspek lingkungan dapat

menyebabkan www.kherysuryawan.i

- A. migrasi penduduk menuju daerah sekitar tambang
- B. terjadi degradasi lingkungan di sekitar daerah tambang

- C. terwujudnya ketahanan nasional didukung industri lokal
- D. peningkatan jumlah penduduk miskin sekitar tambang
- 22. Manfaat terumbu karang bagi kehidupan makhluk hidup adalah
 - A. melindungi ekosistem pantai dan mencegah terjadinya abrasi
 - B. memberikan nilai ekonomis tinggi bagi perusahaan asing
 - C. sebagai bahan dasar kerajinan batu alam
 - D. sumber makanan bagi biota laut
- 23. Beberapa daerah di Indonesia memiliki kepadatan penduduk yang tinggi sementara beberapa daerah yang lain jarang penduduknya. Upaya yang dapat dilakukan pemerintah untuk mengatasi masalah persebaran penduduk yang tidak merata adalah
 - A. transmigrasi
- C. transformasi
- B. urbanisasi
- D. migrasi
- 24. Perhatikan gambar fauna berikut ini!



- A. Anoa dan harimau merupakan fauna tipe Asiatis
- B. Babi rusa dan komodo merupakan fauna tipe Australia
- C. Harimau dan babi rusa merupakan fauna tipe Australia
- D. Komodo dan anoa merupakan fauna tipe peralihan
- 25. Perhatikan faktor-faktor berikut!
 - 1) Kelahiran
- 3) Emigrasi
- 2) Kematian
- 4) Imigrasi

Faktor yang mengurangi jumlah penduduk adalah nomor

- A. 1) dan 2)
- C. 2) dan 3)
- B. 1) dan 3)
- D. 2) dan 4)
- 26. Perhatikan pernyataan berikut!
 - Jumlah tenaga medis seimbang dengan jumlah penduduk
 - 2) Tehnologi kesehatan semakin maju
 - 3) Bencana alam yang menimbulkan korban jiwa

- 4) Wabah penyakit yang menyebabkan kematian
- 5) Tersedianya fasilitas kesehatan yang memadai
- 6) Sarana prasarana kesehatan kurang memadai

Faktor pendorong kematian (promortalitas) ditunjukkan nomor

- A. 1), 2), dan 3)
- B. 2), 4), dan 5)
- C. 3), 4), dan 6)
- D. 4), 5), dan 6)
- 27. Perhatikan data penduduk wilayah X pada tahun Y berikut!
 - 1) Usia 0 14 tahun berjumlah 5.000 iiwa
 - 2) Usia 15 64 tahun berjumlah 12.000 jiwa
 - 3) Di atas 65 tahun berjumlah 3000 jiwa

Pengelompokkan penduduk tersebut berdasar atas

- A. interval usia tertentu
- B. usia muda dan usia lanjut
- C. usia produktif dan non produktif
- D. usia masuk sekolah hingga pensiun
- 28. Terjadinya perubahan areal persawahan menjadi perumahan merupakan perubahan interaksi antar ruang dalam bentuk
 - A. berkembangnya pusat-pusat pertumbuhan
 - B. perubahan penggunaan lahan
 - C. perubahan orientasi mata pencaharian
 - D. berkembangnya sarana dan prasarana
- 29. Perhatikan ilustrasi berikut!

Desa Sukasari terletak di wilayah pegunungan. Topografi hampir seluruh wilayah berupa lereng terjal dan curam. kondisi tersebut menyebabkan desa Sukasari sering terjadi longsor.

Berdasar ilustrasi tersebut dampak negatif keruangan di atas dapat dicegah dengan cara

- A. menerapkan sistem pertanian penanaman bergilir
- B. mengolah lahan dengan sistem pertanian terasering
- C. mengeksplorasi lahan untuk industri semaksimal mungkin

 Sikap yang perlu dikembangkan dalam rangka menjaga dan merawat kekayaan maritim di Indonesia adalah

. . .

- A. mengambil hasil kerang semaksimal mungkin untuk menambah komoditas kerajinan
- B. mengambil hasil ikan semaksimal mungkin dengan menggunakan berbagai cara
- C. menebang hutan mangrove dan menambah pembangunan liar di sekitar pantai
- D. mensyukuri karunia Tuhan dengan tidak membuang sampah di sekitar pantai
- 31. Perhatikan pernyataan berikut!
 - 1) Tanah subur
 - 2) Lahan pertanian luas
 - 3) Pusat kegiatan industri
 - 4) Letak strategis
 - 5) Pusat pemerintahan
 - 6) Tingkat kelahiran penduduk tinggi

Berdasarkan pernyataan di atas penyebab padatnya penduduk di Pulau Jawa ditunjukkan nomor

A. 1), 2), 3)

C. 2), 4), 6)

B. 1), 3), 5)

D. 4), 5), 6)

32. Perhatikan gambar berikut!



Gambar rumah adat di atas berasal dari daerah

- A. Nusa Tenggara Barat
- B. Nusa Tenggara Timur
- C. Papua
- D. Maluku
- 33. Perhatikan gambar berikut!



Pernyataan yang paling tepat terkait gambar di atas adalah alat musik

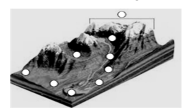
- A. rebab dari Jawa Barat
- B. siter dari Jawa Tengah
- C. sasando dari Nusa Tenggara Timur

D. tambo dari Nangroe Aceh Darussalam



Berdasarkan gambar di atas merupakan tari ... dari

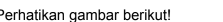
- A. Saman, Nangroe Aceh Darussalam
- B. Seudati, Nangroe Aceh Darussalam
- C. Pakarena, Sulawesi Selatan
- D. Jaipong, Jawa Barat
- 35. Berikut lagu daerah beserta asalnya yang paling tepat adalah
 - A. Keroncong Kemayoran, Ondel-ondel dari Jawa Timur
 - B. Bubuy Bulan, Cing Cangkeling dari Jawa Barat
 - C. Lir-ilir, Jamuran dari Jakarta
 - D. Kidung Talun, Karaban Sape dari Yogyakarta
- 36. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, yang menggambarkan danau, dataran rendah dan pegunungan ditunjukkan nomor

A. 1, 2 dan 3 C. 5, 8 dan 9 B. 2, 4 dan 5 D. 6, 7 dan 8

- 37. Upaya untuk mengatasi permasalahan tingginya pertumbuhan penduduk di Indo- nesia adalah
 - A. meningkatkan mutu kesehatan dan perbaikan gizi makanan bagi seluruh warga Indonesia
 - B. meningkatkan pengetahuan masyarakat dan melaksanakan program keluarga berencana
 - C. meningkatkan mutu pendidikan dan meratakan persebaran sekolah di seluruh wilayah Indonesia
 - D. memperluas lapangan kerja dan





38. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, upaya yang tepat untuk memperbaiki kerusakan lingkungan tersebut adalah

. . .

- A. meningkatkan nilai sewa guna lahan hutan
- B. menerapkan sistem perladangan berpindah
- C. mendirikan permukiman padat di atas lahan hutan
- D. mengadakan kegiatan penghijauan hutan kembali
- Kondisi infrastruktur yang memadai dapat mempengaruhi interaksi antar ruang karena
 - A. menambah harga produk yang dijual
 - B. menyebabkan munculnya alternatif yang baru
 - C. mempermudah pemindahan barang dan jasa
 - D. mengurangi kelebihan komoditas yang dimiliki

40. Perhatikan fenomena berikut!

- Berdasarkan laporan Pusdalops BPBD Jatim, 15 kabupaten di Jawa Timur mengalami banjir yang sangat hebat. Ketinggian air yang melanda perkampungan penduduk mencapai 2 meter.
- Letak Indonesia pada garis khatulistiwa menyebabkan debu dari seluruh dunia terkumpul di garis khatulistiwa sehingga memicu timbulnya berbagai penyakit.
- Kebakaran diduga akibat konsleting listrik melanda bangunan di sebelah kiri gedung Pancabudi-Malang
- 4) Gempa bumi 6,9 SR dengan kedalaman episentrum 10 M di Kota Palu berpotensi terjadi Tsunami.

Berdasarkan fenomena di atas, kejadian akibat letak astronomis dan geologis ditunjukkan pada nomor

- A. 1) dan 2)
- B. 1) dan 4)
- C. 2) dan 3)
- D. 3) dan 4)

II. Untuk soal nomor 41 sampai dengan 45 jawablah secara singkat pada lembar jawab yang tersedia!

- 41. Mengapa perbedaan karakteristik/kondisi wilayah dapat mendorong terjadinya interaksi antar ruang?
- 42. Bagaimanakah letak astronomis negara Indonesia?
- 43. Tuliskan 5 (lima) upaya yang dapat kalian lakukan dalam menghemat sumber daya alam minyak, gas dan batu bara!
- 44. Tuliskan 5 (lima) sikap yang perlu kalian kembangkan dalam menyikapi keberagaman etnik budaya di Indonesia!
- 45. Tuliskan 5 (lima) fauna Indonesia bagian tengah (peralihan)!