



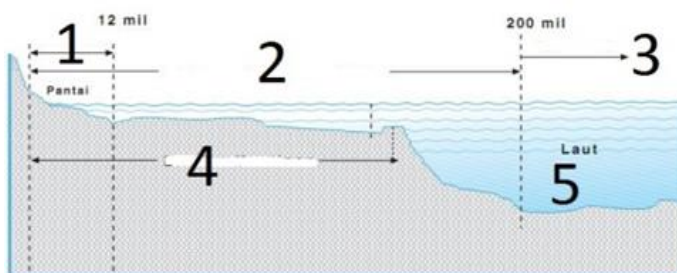
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN PROVINSI JAWA TENGAH
SMA NEGERI 3 SEMARANG
PENILAIAN AKHIR SEMESTER GANJIL
TAHUN PELAJARAN 2020/2021



LEMBARAN SOAL

Mata Pelajaran : Geografi
Kelas : XI IPS
Hari/Tanggal :
Waktu :

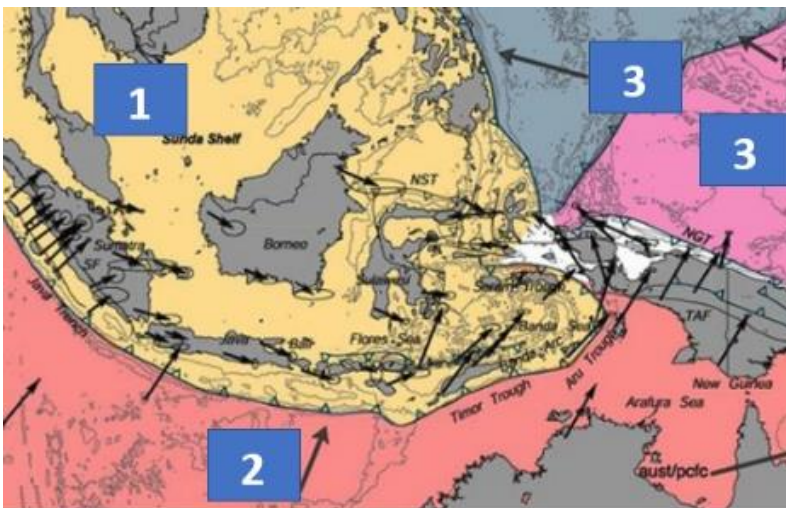
1. Indonesia terletak pada pertemuan 3 jalur pegunungan dunia dan 3 lempeng bumi. Hal ini adalah Letak Indonesia yang disebut letak....
 - a. Astronomis
 - b. Geografis
 - c. Geologis
 - d. Geomorfologis
 - e. Sosiokultural
2. Wilayah Indonesia paling selatan adalah....
 - a. Pulau Dana
 - b. Pulau Rondo
 - c. Pulau Miangas
 - d. Pulau We
 - e. Merauke
3. Hak kita pada laut Zone Ekonomi Eksklusif (ZEE) Indonesia adalah....
 - a. Melarang pelayaran internasional
 - b. Menolak eksplorasi kekayaan alam
 - c. Membolehkan pelayaran internasional
 - d. Mengambil kekayaan alam
 - e. Meningkatkan teknologi pelayaran
4. Laut territorial adalah laut yang diukur dari titik terluar pulau di Indonesia ke arah laut lepas sejauh
 - a. 12 meter
 - b. 12 mill
 - c. 188 m
 - d. 200 meter
 - e. 200 mill
5. Perhatikan gambar!



Yang merupakan laut territorial dan laut landas kontinen ditunjukkan nomor. . . .

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

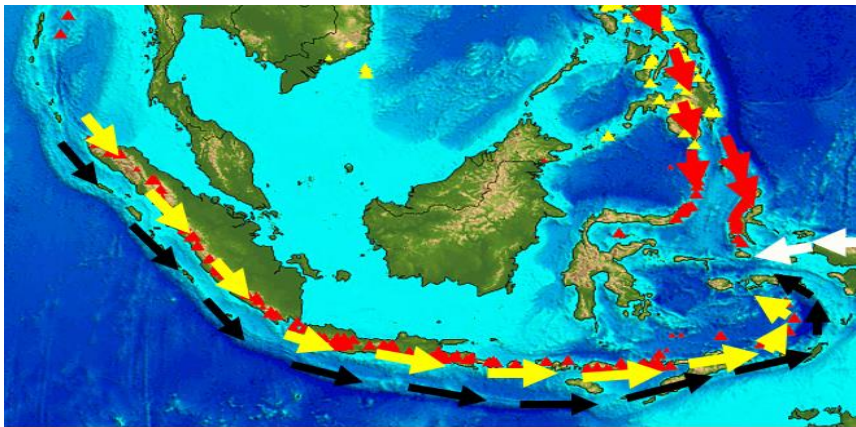
6. Dua negara yang berbatasan dengan Indonesia di sebelah selatan adalah....
- Malaysia dan Singapura
 - Thailand dan India
 - Philipina dan Palau
 - Papua Nugini dan Myanmar
 - Australia dan Timor Leste
7. Pernyataan;
1. Malaysia.
 2. Singapura.
 3. Timor Leste.
 4. Brunai Darusalam.
 5. Papua Nugini.
- Tiga negara tetangga yang berbatasan darat dengan wilayah Indonesia adalah...
- 1, 2, 3
 - 1, 3, 5
 - 2, 3, 5
 - 2, 4, 5
 - 3, 4, 5
8. Kondisi relief Indonesia sangat bervariasi mulai dari pegunungan tinggi, banyak gunung api, dataran tinggi, dataran rendah, lembah dan hamparan laut yang luas. Pernyataan tersebut gambaran wilayah Indonesia yang disebut letak
- Geografis
 - Geologis
 - Geomorfologis
 - Sosiologis
 - Astronomis
9. Perhatikan gambar!



Indonesia adalah pertemuan 3 lempeng bumi. Berdasarkan gambar tersebut, maka urutan nama lempeng nomor 1, 2, dan 3 yang benar adalah....

- India Australia – Pasifik - Eurasia
- Pasifik – Antartika – Eurasia
- Pasifik - Eurasi – India Australia
- Eurasia – Pasifik – India Australia
- Eurasia – India Australia – Pasifik

10. Perhatikan gambar berikut ini :



Jalur pegunungan yang diberi tanda panah warna merah memanjang dari atas/utara adalah jalur pegunungan/sirkum...

- A. Mediterian busur dalam
- B. Mediterania busur luar
- C. Pasifik
- D. Australia timur
- E. India Australia

11. Perhatikan gambar:



Wilayah perairan Dangkan Sunda pada peta ditunjukkan nomor....

- A. 1
 - B. 2
 - C. 3
 - D. 4
 - E. 5
12. Pernyataan;
- 1. Papua.
 - 2. Sulawesi.
 - 3. Kalimantan.
 - 4. Jawa.
 - 5. Sumatra.

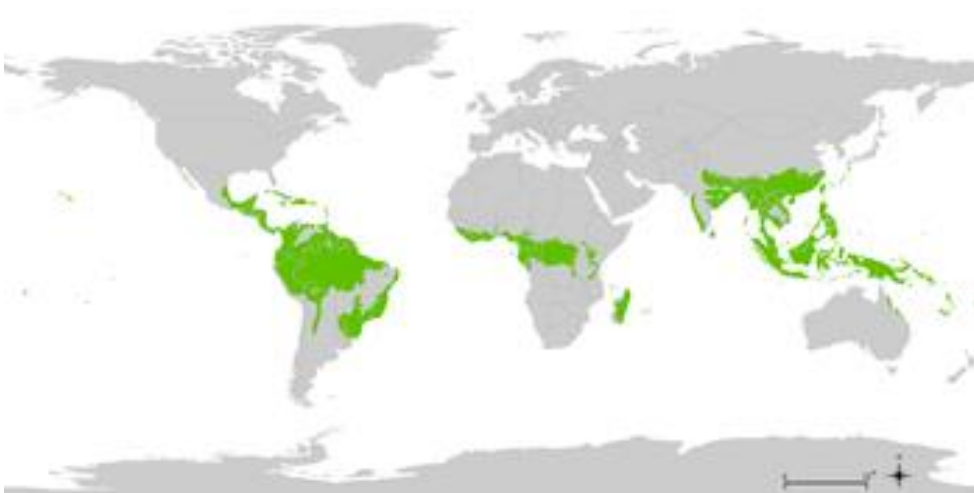
Pulau di Indonesia yang termasuk di dalam paparan / dangkan Sunda adalah nomor.....

- A. 1, 2, 3
- B. 1, 3, 5
- C. 2, 3, 5
- D. 2, 4, 5
- E. 3, 4, 5

13. Menurut kemendagri luas daratan Indonesia adalah
- A. Nomor 4 di dunia
 - B. Nomor 1 di Benua Asia
 - C. Nomor 3 di Benua Asia
 - D. Nomor 1 di Asia Tenggara
 - E. Nomor 4 di Asia Tenggara
14. Dua kerajaan yang pernah Berjaya mengauasai lautan Indonesia adalah dan
- A. Mataram dan Demak
 - B. Demak dan Aceh
 - C. Singasari dan majapahit
 - D. Majapahit dan Sriwijaya
 - E. Makasar dan Bugis
15. Pada masa orde baru, dunia maritim Indonesia di anggap mengalami kemunduran. Hal ini disebabkan
- A. Karena orde baru tidak melanjutkan program orde lama
 - B. Karena orde baru mengutamakan pembangunan di daratan
 - C. Karena pemimpin orde baru tidak mempedulikan wilayah maritime Indonesia
 - D. Masa pemerintahan orde baru pembangunan di darat sangat mendesak dan di laut belum di perlukan
 - E. Masa pemerintahan orde baru berhasil mencapai tujuan di Montego Bay Jamaica khususnya deklarasi Juanda di akui internasional
16. World Ocean Converence di laksanakan pada masa presiden...
- A. BJ Habibie
 - B. Abdurrahman Wahid
 - C. Megawati Soekarnoputri
 - D. Susilo Bambang Yudoyono
 - E. Joko Widodo
17. Pada pemerintahan Jokowi dikembangkan dan diwujudkan “TOL LAUT”. Yang di maksud dengan Tol Laut adalah....
- A. Jalan tol yang di bangun melintasi lautan untuk menghubungkan transportasi antar pulau supaya jaringan transportasi terkoneksi dengan lancar
 - B. Jalan dan jembatan tol yang melewati banyak kepulauan kecil untuk menghubungkan antar pulau-pulau kecil tersebut.
 - C. System/jalur pengangkutan logistic kelautan Indonesia untuk menghubungkan pelabuhan-pelabuhan besar yang terdapat di lima pulau terbesar di Indonesia.
 - D. System/jalur pengangkutan logistic kelautan Indonesia untuk menghubungkan pelabuhan-pelabuhan besar supaya terciptanya distribusi barang/jasa sampai ke seluruh pelosok tanah air.
 - E. System transportasi khusus manusia di lautan Indonesia untuk mempercepat pergerakan masyarakat dari satu pulau ke pulau lain sampai ke seluruh tanah air.
18. Perairan Indonesia dilewati oleh chok point primer danchoke point sekunder.
- A. 1 dan 1
 - B. 1 dan 3
 - C. 2 dan 2
 - D. 3 dan 1
 - E. 3 dan 3
19. Padatnya pelayaran di Choke point primer yang melewati Selat Malaka membuat pelayaran ALKI di Indonesia menjadi ramai. ALKI I adalah jalur pelayaran yang melintasi....
- A. Selat Lombok dan Selat Makasar
 - B. Selat Bali dan Laut Jawa
 - C. Selat Sunda dan Selat Karimata
 - D. Selat Ombai dan Laut Banda
 - E. Laut Arafuru dan Laut banda
- Kunci : C

20. Di sektor perikanan potensi Indonesia adalah berada pada kawasan yang kaya ikan, kawasan ini mencakup 6 negara yaitu Indonesia, Malaysia, Philipina, Palau, Papua Nugini dan timor Leste. Kawasan laut tersebut dinamakan....
- Segitiga Masalembo
 - Segitiga Bermuda
 - The Coral Triangle
 - Triangle of Pasific
 - Port of Pasific and Hindian Ocean
21. Poteni keindahan laut / taman laut dengan lokasinya yang benar adalah di
- Taman Laut Bunaken di Sulawesi Selatan
 - Taman Laut Wakatobi di Sulawesi Tenggara
 - Taman laut banda di Nusa Tenggara baarat
 - Taman Laut Raja Apat di Papua Barat
 - Taman laut Nusa Penida di Lombok
22. Salah satu kelemahan Pelabuhan di Indonesia sehingga kapal lebih suka merapat di Pelabuhan Singapura adalah dwelling time. Yang dimaksud dengan dwelling time adalah....
- Waktu perjalanan kapal dari Pelabuhan awal menuju ke Pelabuhan tujuan
 - Waktu tunggu kapal untuk merapat ke suatu Pelabuhan karena menunggu kapal lain yang sedang bongkar muat
 - Waktu pengangkutan barang dari kapal satu yang akan di pindah ke kapal lain
 - Waktu yang dibutuhkan untuk memindahkan barang/kontener dari tempat penampungan sementara (TPS) sampai keluar dari TPS tersebut.
 - Waktu yang diperlukan untuk membawa barang dari pintu keluar TPS/quay yard sampai ke tujuan akhir atau buffer yard.
23. Pernyataan ;
- (1) Suatu komonitas yang klimaks
 - (2) Terbentuk karena interaksi dengan lingkungan
 - (3) Mudah dikenali dengan melihat vegetasinya.
 - (4) Merupakan kumpulan dari popilasi
 - (5) Adanya antara individu dengan populasi
- Yang merupakan ciri-ciri dari bioma adalah....
- 1, 2, 3
 - 1, 3, 5
 - 2, 3, 5
 - 2, 4, 5
 - 3, 4, 5

24. Perhatikan peta !



Wilayah yang berwarna hijau adalah bioma....

- Sabana
- Stepa
- Gurun

- D. Hutan taiga
- E. Hutan hujan tropis

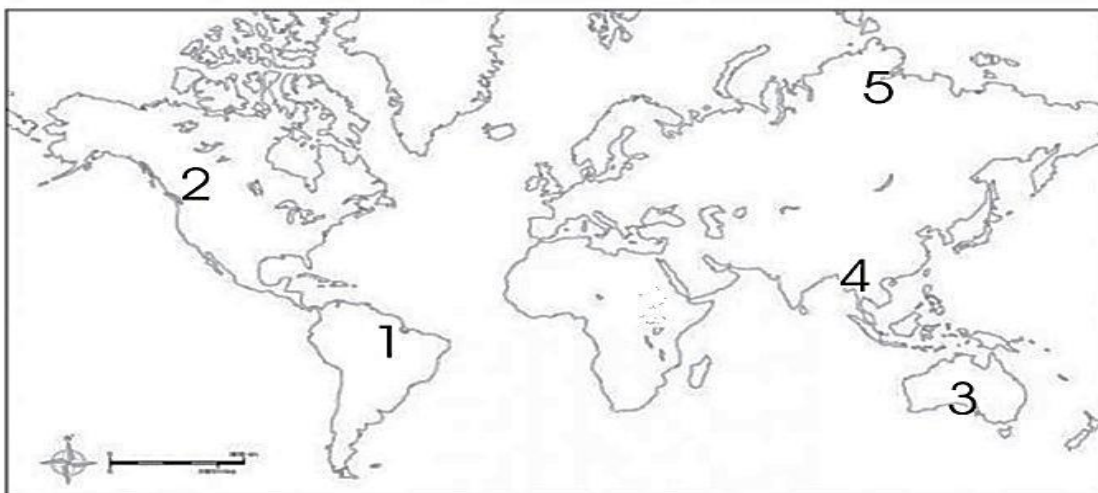
25. Perhatikan peta berikut ini :



Karakteristik bioma yang wilayahnya ada di peta adalah....

- A. Vegetasinya berjaun jarum dan wilayahnya sub artik.
 - B. Memiliki suhu yang ekstrim, siang hari sangat panas dan malam hari sangat dingin.
 - C. Vegetasinya berbatang spon dan wilayahnya sub tropis.
 - D. Berdaun lebat dan rindang, serta memiliki wilayah daerah tropis
 - E. Didominasi jenis vegetasi lumut dan rumput pendek, dengan wilayah kutub utara.
26. Faktor edafik/tanah yang mempengaruhi persebaran flora fauna adalah...
- A. Memiliki tekstur yang sangat halus
 - B. Berstruktur sangat kasar
 - C. Memiliki pH tanah yang netral (sedang)
 - D. Memiliki kesuburan yang rendah
 - E. Terletak di daerah kutub
27. Habitat yang baik untuk flora dan fauna adalah wilayah dengan suhu yang tidak terlalu dingin dan tidak terlalu panas seperti gurun. Berdasarkan suhu wilayah yang paling banyak jenis dan spesies dari flora fauna adalah....
- A. Kutub
 - B. Lintang Sedang
 - C. Sub Artik
 - D. Sub Tropik
 - E. Tropik

28. Perhatikan peta persebaran fauna di Dunia berikut !

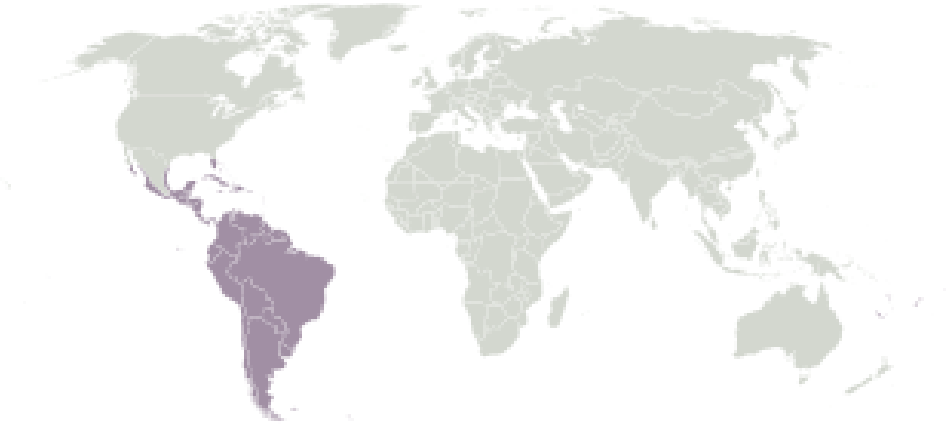


Perbedaan ciri habitat fauna no 4 dan 5 yang mendasar adalah.....

- A. Keadaan iklimnya
- B. Ketinggian tempatnya
- C. Kepadatan penduduknya
- D. Luas wilayahnya
- E. Tingkat perburuannya.

29. Bahan baku untuk industry kabel, pembuatan uang logam, perabotan, perhiasan, bahan sutera adalah...
- A. Tembaga
 - B. Nikel
 - C. Emas
 - D. Perak
 - E. Bouksit

30. Perhatikan peta berikut ini.



Fauna yang hidup pada wilayah di peta yang di blok tebal adalah...

- A. Jerapa, sebra dan kudaniil
- B. Bison, panda dan srigala kutub
- C. Gajah, badak cula satu dan orang utan
- D. Anaconda, alpaca dan piranha
- E. Kalkun, muskok, dan prairie dog.

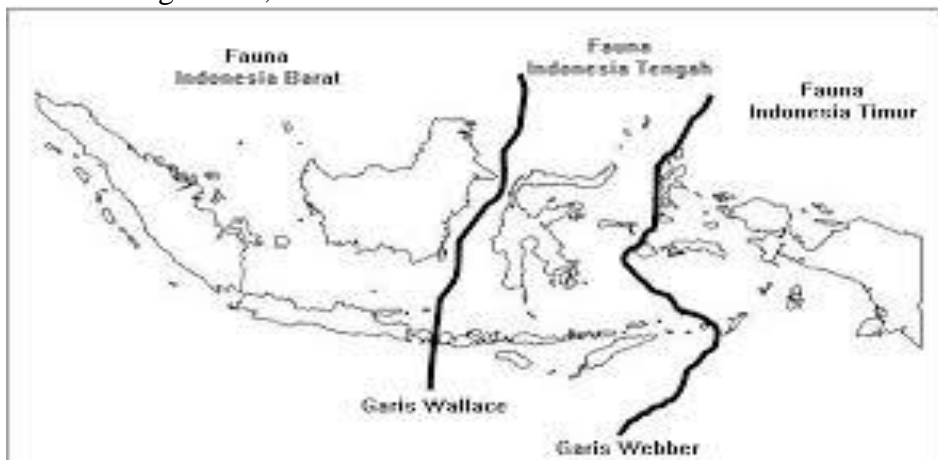
31. Perhatian gambar;



Hutan meranggas pada gambar, terdapat di daerah....

- A. Papua
- B. Sumatra
- C. Kalimantan
- D. Nusa Tenggara
- E. Jawa Tengah dan Jawa Timur

32. Perhatikan gambar ;



Garis Wallacea yang membatasi Fauna Asiatis dan fauna Peralihan di peta adalah melintasi....

- A. Selat Malaka dan Selat Karimata
- B. Selat Lombok dan Selat Makasar
- C. Selat Sunda dan Laut Jawa
- D. Laut Maluku dan Laut Banda
- E. Selat bali dan Laut Jawa

33. Propinsi penghasil ternak sapi terbesar di Indonesia adalah...

- A. Jawa Timur
- B. Papua
- C. Sumatra Utara
- D. Kalimantan Barat
- E. NTB

34. Propinsi penghasil ternak kambing terbesar adalah...

- A. Jawa Barat
- B. Jawa Tengah
- C. Jawa Timur
- D. NTB
- E. NTT

35. Daerah penghasil perkebunan karet terbesar di Indonesia adalah....

- A. Sumatra Utara
- B. Ssumatra Barat
- C. Sumatra Selatan
- D. Gorontalo
- E. Kalimantan Utara

36. Pernyataan;

- (1) Jumlah penduduk Indonesia sangat besar
- (2) Tingkat Pendidikan masyarakat tinggi
- (3) Indonesia beriklim tropis
- (4) Letak geologis Indonesia
- (5) Laut Indonesia sangat luas

Yang merupakan factor pendukung Indonesia kaya Sumber Daya Mineral adalah....

- A. 1, 2, 3
- B. 1, 3, 5
- C. 2, 3, 5
- D. 2, 4, 5
- E. 3, 4, 5

37. Minyak Bumi dan garam berdasarkan tempat asalnya termasuk sumber daya....

- A. terrestrial
- B. Akuatik
- C. Udara
- D. Pegunungan
- E. Biotik

38. Yang termasuk bahan galian golongan A, yang sifatnya strategi adalah....

- A. Minyak Bumi, nikel dan batubara
- B. Gas Alam, emas, dan Pasir
- C. batubara, Gas alam dan Batu
- D. Emas, perak dan posfat
- E. Granit, pasir dan kaolin

39. Barang tambang ini terbentuk jutaan tahun lalu dari mikroorganisme laut yang sudah mati dan mengendap di dasar laut bercampur dengan lumpur, dan pasir. Endapan tsb tertimbun oleh lapisan2 di atasnya. Setelah jutaan tahun, karena tekanan yang besar, waktu yang lama dan suhu yang tinggi, berubahlah menjadi
- A. batu bara
 - B. Gas Alam
 - C. Minyak Bumi
 - D. Timah
 - E. Nikel
- Kunci : C
40. Daerah penghasil minyak bumi terbesar di Indonesia saat ini (Tahun 2020) adalah....
- A. Jawa Tengah dan Jawa Timur
 - B. Aceh dan Papua
 - C. Lampung dan Bali
 - D. Riau dan Kalimantan Timur
 - E. Kepulauan Riau dan Kalimantan Barat
41. Daerah penghasil batubara Indonesia adalah....
- A. Cepu dan Balikpapan
 - B. Sawahlunto dan Tanjung Enim
 - C. Soroako dan Sorong
 - D. Cilacap dan Cikotok
 - E. Tembagapura dan Batam
42. Tambang ini berguna untuk pembuatan stainless steel dan koin, daerah penambangannya di Soroako dan Luwu (Sulawesi). Tambang tersebut adalah....
- A. Emas
 - B. Perak
 - C. Intan
 - D. Tembaga
 - E. Nikel
43. 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, dinamakan....
- A. ANDAL
 - B. AMDAL
 - C. Baku Mutu Lingkungan
 - D. RTRWN
 - E. RTRWP
44. Latar belakang lahirnya Sustainable agricultural adalah....
- A. Lahirnya Revolusi Perancis dan Inggris
 - B. Revolusi Kemerdekaan Amerika
 - C. Penemuan Internet
 - D. Revolusi Industri dan Revolusi Hijau
 - E. Penggunaan pestisida berlebihan
45. Pernyataan;
- (1) Memelihara Burung Hantu di sawah untuk predator tikus
 - (2) Tidak membunuh ular, supaya mengurangi tikus
 - (3) Memelihara tanaman pemakan serangga di sawah.
 - (4) Menggunakan obat insectisida
 - (5) Memberi racun untuk membunuh tikus sawah.
- Yang termasuk Tindakan pemberantasan hama dengan ramah lingkungan adalah nomor...
- A. 1, 2, 3
 - B. 1, 3, 5
 - C. 2, 3, 5
 - D. 2, 4, 5
 - E. 3, 4, 5

46. Salah satu kegiatan di pertambangan berkelanjutan (sustainable mining) adalah...
- A. Tidak melakukan penambangan karena akan merusak lingkungan
 - B. Melakukan eksploitasi secara besar-besaran untuk ekonomi nasional
 - C. Melakukan penambangan di luar wilayah kita saja
 - D. Melakukan reklamasi lahan bekas penambangan
 - E. membiarkan lahan bekas penambangan.
47. Potensi perkebunan Indonesia yang menguasai pangsa pasar Dunia hingga produksinya mencapai hamper 50 % produksi Dunia adalah...
- A. Karet
 - B. Kelapa Sawit
 - C. Kopo
 - D. Kakao
 - E. Teh.
48. Propinsi penghasil jagung terbesar di Indonesia tahun 2017 adalah...
- A. Jawa Tengah
 - B. Jawa Timur
 - C. Lampung
 - D. Papua
 - E. Sulawesi Utara
49. Dua daerah penghasil Sagu terbesar di Indonesia adalah...
- A. Aceh dan Bali
 - B. Maluku dan NTT
 - C. NTT dan NTB
 - D. Papua dan Maluku
 - E. Riau dan papua
50. Wilayah Indonesia sebagai sentra perkebuna coklat/kako adalah Pulau...
- A. Sumatra
 - B. Jawa
 - C. Kalimantan
 - D. Sulawesi
 - E. Papua