

Berilah tanda silang (×) pada huruf A, B, C, atau D untuk jawaban yang benar!

1. Air sangat mudah tercemar karena
 - A. air tidak berwarna
 - B. air mengalir melalui banyak tempat
 - C. air digunakan untuk membersihkan yang kotor
 - D. air mudah melarutkan banyak zat
2. Air dinyatakan tercemar apabila
 - A. mengandung banyak zat terlarut
 - B. airnya tidak murni
 - C. tumbuhan air tidak berkembang
 - D. kadar oksigen dalam air berkurang cepat
3. Udara dikatakan tercemar apabila
 - A. mengandung debu
 - B. terjadi perubahan suhu udara
 - C. udara kemasukan zat-zat asing
 - D. terjadi perubahan kandungan udara yang merugikan
4. Ledakan penduduk mempunyai dampak negatif, *kecuali*
 - A. meningkatkan pengangguran
 - B. terjadinya bahaya kelaparan
 - C. tersedianya lapangan kerja
 - D. terancamnya lingkungan hidup
5. Di bawah ini adalah beberapa hal yang dapat menjadi masalah, yaitu:

1. kesejahteraan	4. kemewahan
2. pendidikan	5. pakaian
3. keamanan	

 Bila kepadatan penduduk sangat tinggi dapat menimbulkan masalah pada
 - A. 1, 2, dan 3
 - B. 1, 2, dan 4
 - C. 2, 3, dan 4
 - D. 3, 4, dan 5
6. Penyebab terjadinya ledakan penduduk adalah tingkat
 - A. kesehatan masyarakat yang rendah
 - B. kematian lebih tinggi dari kelahiran
 - C. pendidikan yang masih rendah
 - D. kelahiran lebih tinggi dari kematian
7. Cara terbaik untuk menghambat pertumbuhan penduduk adalah
 - A. mengurangi kematian
 - B. mempercepat kelahiran
 - C. mengurangi kelahiran
 - D. menambah kematian
8. Ledakan penduduk dunia dapat disebabkan oleh hal-hal berikut, *kecuali*....
 - A. angka kelahiran yang tinggi
 - B. peningkatan kesehatan masyarakat
 - C. tingkat pendidikan yang tinggi
 - D. tingkat perekonomian yang teratur
9. Kota A mempunyai kepadatan penduduk lebih besar dari kota B. Pernyataan yang benar mengenai dampak lingkungan dari kedua kota tersebut adalah
 - A. di kota A terjadi pencemaran udara, di kota B tidak
 - B. pencemaran air di kota A lebih besar daripada di kota B
 - C. penularan penyakit di kota B lebih cepat daripada kota A
 - D. di kota A terjadi pencemaran limbah, di kota B tidak
10. Di bawah ini merupakan kerusakan lingkungan yang disebabkan oleh populasi penduduk, *kecuali*
 - A. gunung meletus
 - B. udara tercemar
 - C. hutan gundul
 - D. pencemaran sungai
11. Jika suatu daerah pertambahan penduduknya sangat pesat, kemungkinan negatif yang akan terjadi adalah
 - A. daya dukung alam akan lebih baik karena banyak penduduk
 - B. kesejahteraan meningkat karena jumlah penduduk terus bertambah
 - C. tersedianya tenaga kerja yang berpendidikan tinggi
 - D. terjadinya kerusakan lingkungan yang sangat parah



12. Masalah yang disebabkan oleh kepadatan penduduk yang berkaitan dengan kualitas sumber daya manusia adalah
- A. perumahan dan kesehatan
 - B. tenaga kerja dan pendidikan
 - C. kesehatan dan pendidikan
 - D. tenaga kerja dan perumahan
13. Kualitas suatu penduduk sangat ditentukan oleh keadaan
- A. pendidikan, perumahan, dan kesehatan yang baik
 - B. gizi, kesehatan, dan pendidikan yang baik
 - C. kendaraan, keadaan rumah, dan gizi yang baik
 - D. kesehatan, gizi, dan kendaraan yang baik
14. Kepadatan penduduk yang sangat tinggi dapat menimbulkan masalah pangan, pendidikan, dan keamanan. Maka kepadatan penduduk yang tinggi harus dikendalikan sebab
- A. peningkatan kesehatan memungkinkan umur manusia bertambah panjang
 - B. peningkatan pangan tidak dapat mengimbangi pertambahan penduduk
 - C. bumi mempunyai batas kemampuan dalam menghasilkan keperluan hidup
 - D. tidak terjadi seleksi alam
-