

ULANGAN TEMA 2

I. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !

1. Pengamalan sila ke 3 pancasila adalah...
 - a. Bergaul dengan masyarakat tanpa memandang perbedaan suku, agama, ras, dan antargolongan.
 - b. Toleransi dan penghormatan kepada agama lain.
 - c. Menghormati hak-hak orang lain dan Toleransi kepada agama lain.
 - d. Takwa terhadap Tuhan Yang Maha Esa
 2. "Rasa persatuan dan kesatuan menjalin rasa kebersamaan dan saling melengkapi antara satu dengan yang lain, Menjalin rasa kemanusiaan dan sikap saling toleransi serta rasa harmonis untuk hidup berdampingan, dan Menjalin rasa persahabatan, kekeluargaan, dan sikap tolong menolong antar sesama, serta sikap nasionalisme."
- Penjelasan di atas merupakan makna dari ...
- a. persatuan dan kesatuan
 - b. kebangsaan
 - c. kewarganegaraan.
 - d. bhineka tunggal ika

Bacalah teks di bawah ini! (Teks bacaan No 3 dan 4)

Bandung Lautan Api

Peristiwa Bandung Lautan Api adalah peristiwa kebakaran besar yang terjadi di kota Bandung pada tanggal 23 Maret 1946. Dalam waktu tujuh jam, sekitar 200.000 penduduk Bandung membakar rumah mereka. Mereka meninggalkan kota menuju pegunungan di daerah selatan Bandung. Hal ini dilakukan untuk mencegah tentara Sekutu dan tentara NICA Belanda untuk dapat menggunakan kota Bandung sebagai markas strategis militer dalam Perang Kemerdekaan Indonesia. Karena kejadian tersebut, tentara Inggris merasa tidak terima dan mulai menyerang, sehingga pertempuran sengit terjadi.

Pertempuran yang paling besar terjadi di Desa Dayeuhkolot, di mana terdapat gudang amunisi besar milik tentara Sekutu. Dalam pertempuran ini Muhammad Taha dan Ramdan, dua anggota milisi BRI (Barisan Rakyat Indonesia) terjun dalam misi untuk menghancurkan gudang amunisi tersebut. Muhammad Taha berhasil meledakkan gudang tersebut.

Sumber: http://id.wikipedia.org/wiki/Bandung_Lautan_Api

3. Peristiwa apakah yang terjadi...
 - a. Kebakaran
 - b. Bandung lautan api.
 - c. Pertempuran
 - d. Kebakaran Gudang amunisi
4. Di mana peristiwa tersebut terjadi?
 - a. Bandung
 - b. Bogor
 - c. Ciamis
 - d. Jawa barat
5. Fungsi rongga rantai pada bunga teratai adalah...

- a. membawa oksigen ke daun
 - c. membawa oksigen ke batang
 - b. membawa oksigen ke batang dan akar
 - d. membawa oksigen ke bunga
6. Tumbuhan yang sebagian tubuhnya ada di permukaan air. Akarnya berada di air. Memiliki rongga udara dalam batang atau tangkai daun. Daunnya muncul ke permukaan air merupakan jenis tumbuhan....
- a. Higrofit
 - c. Hidrofit
 - b. Xerofit
 - d. Minikri
7. Makna proklamasi kemerdekaan Indonesia, kecuali...
- a. Sebagai Puncak Perjuangan
 - c. Menaikkan Martabat Bangsa bangsa Indonesia
 - b. Pengakuan Kepada Dunia Luar
 - d. persatuan rakyat Indonesia
8. Berikut pejuang proklamasi Indonesia kecuali
- a. Ir. Soekarno
 - c. Moh. Hatta
 - b. Achmad Soebardjo,
 - d. Hasanudin
9. Yang mengetik naskah proklamasi Indonesia adalah..
- a. Sayuti Melik
 - c. Irma Wati
 - b. Siti Fatmawati
 - d. Sukmawati
10. Gerakan persatuan Bangsa Indonesia adalah...
- a. Sumpah Pemuda
 - c. Proklamasi nasional
 - b. Kebangkitan Bangsa
 - d. Persatuan Indonesia
11. Berbeda-beda tapi tetap satu merupakan pengamalan nilai pancasila sila
- a. Ketiga
 - c. Keempat
 - b. pertama
 - d. Kelima
12. Manfaat kerja sama kecuali...
- a. Menumbuhkan sebuah semangat persatuan,
 - c. Pekerjaan menjadi lebih ringan.
 - b. Pekerjaan bisa lebih cepat selesai,
 - d. Membuat pekerjaan lebih berat
13. kalimat yang mengandung gagasan pembicara/penulis yang terdiri atas kata-kata yang mempunyai unsur SPOK disebut...
- a. Kalimat Efektif
 - c. Kalimat Aktif
 - b. kalimat Pasif
 - d. Kalimat deduktif

