

LATIHAN SOAL PTD

MODUL MARITIM DAN TEKNOLOGI KOMUNIKASI

KELAS 8

1. Transportasi yang dilakukan sendiri oleh orang yang bersangkutan disebut sebagai transportasi....
a. interen b. koheren c. eksteren d. inheren

2. Contoh transportasi ekstern adalah

- a. Proses pembelian barang dari supermarket menuju ke rumah si pembeli.
b. Proses pengambilan kapur tulis dari kantor TU menuju ke kelas si pengambil
c. Proses pengiriman barang dari suatu pabrik menuju ke luar daerah
d. Proses pembelian LKS dari koperasi menuju kelas si pembeli

3. Rambu-rambu lalu lintas berbentuk bujur sangkar dengan dasar kuning, tanda gambar hitam menunjukkan suatu

- a. larangan b. peringatan c. informasi d. bahaya

4. Proses pemindahan barang akan menjadi mudah jika menggunakan

- a. alat navigasi b. alat transportasi c. alat komunikasi d. alat telekomunikasi

5. Alat transportasi di bawah ini yang bukan merupakan alat transportasi perairan adalah

- a. andong b. kapal selam c. kayak d. perahu



6. Alat transportasi darat di bawah ini yang dapat mengangkut lebih dari 100 orang, bertenaga diesel/ batu bara, dan harus menggunakan jalur khusus adalah

- a. truk trailer b. kereta api c. bus kota d. kereta kuda

7. Contoh rambu larangan di bawah ini adalah

- a.  b.  c.  d. 

8. Rambu di bawah ini menunjukkan adanya persimpangan *kecuali*

- a.  b.  c.  d. 

9. Berikut ini adalah masalah lalu lintas yang terjadi akibat bertambahnya jumlah penduduk, *kecuali*

- a. Jumlah kendaraan tidak seimbang dengan banyaknya ruas jalan yang tersedia
b. Bertambahnya jumlah kendaraan pribadi
c. Kemacetan yang semakin berkurang
d. Kurangnya lahan parkir dibanding jumlah kendaraan

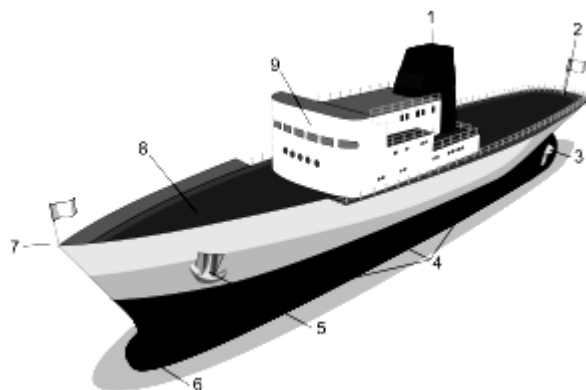
10. Salah satu solusi untuk mencegah terjadinya kemacetan yang berkelanjutan adalah sebagai berikut, *kecuali*

- a. Pembatasan jumlah produksi/ impor kendaraan bermotor
b. Peningkatan penggunaan kendaraan umum dibandingkan kendaraan pribadi
c. Penertiban tata ruang dan penggunaan lahan di kota
d. Kredit kepemilikan kendaraan bermotor yang semakin dipermudah

11. Fungsi utama rambu-rambu lalu lintas adalah

- a. Mengurangi terjadinya kecelakaan c. Mengatur ketertiban pengguna jalan
b. Mengurangi terjadinya kemacetan d. Mengatur lalu lintas kendaraan bermotor

Untuk menjawab pertanyaan nomor 12 sampai dengan nomor 19 perhatikan gambar bagian-bagian kapal di bawah ini !



12. Bagian Cerobong ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 1
 - b. 2
 - c. 7
 - d. 9
13. Bagian buritan ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
14. Bagian Propeler dan Sirip Kemudi ditunjukkan oleh bagian bernomor....
 - a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
15. Bagian Portside (Lambung Kapal) ditunjukkan bagian bernomor
 - a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
16. Tempat jangkar ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 3
 - b. 4
 - c. 5
 - d. 6
17. Bagian Haluan ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 4
 - b. 5
 - c. 6
 - d. 7
18. Bagian Geladak ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 5
 - b. 6
 - c. 7
 - d. 8
19. Bagian Anjungan ditunjukkan oleh bagian bernomor
 - a. 6
 - b. 7
 - c. 8
 - d. 9
20. Awak kapal yang bertugas untuk mengatur muatan, membuat rute pelayaran dan pengaturan navigasi adalah
 - a. nahkoda
 - b. mualim
 - c. markonis
 - d. kelasi
21. Pemimpin dan penanggung jawab pelayaran di dalam kapal adalah
 - a. nahkoda
 - b. mualim
 - c. markonis
 - d. kelasi
22. Awak kapal yang bertugas sebagai operator radio/komunikasi serta bertanggung jawab terhadap keselamatan kapal dari marabahaya adalah
 - a. nahkoda
 - b. mualim
 - c. markonis
 - d. kelasi
23. Alat navigasi sederhana yang digunakan pelaut jaman dahulu untuk menunjukkan arah adalah
 - a. peta
 - b. globe
 - c. rasi bintang
 - d. jam pasir
24. Perbedaan antara radar dan sonar adalah
 - a. Radar menggunakan gelombang elektromagnetik , sonar menggunakan gelombang suara
 - b. Radar menggunakan gelombang suara , sonar menggunakan gelombang elektromagnetik
 - c. Radar menggunakan gelombang cahaya , sonar menggunakan gelombang suara
 - d. Radar menggunakan gelombang suara , sonar menggunakan gelombang cahaya
25. Hampir semua perahu atau kapal berujung lancip di muka, hal ini bertujuan agar
 - a. mengurangi hambatan air
 - b. menghasilkan turbulensi
 - c. meningkatkan massa kapal/perahu
 - d. memudahkan mengemudi
26. Perahu dapat membelok karena adanya
 - a. Jangkar
 - b. radar
 - c. sirip kemudi
 - d. sonar
27. Faktor-faktor di bawah ini yang tidak mempengaruhi frekuensi suara yang dihasilkan peluit dari sedoatan adalah
 - a. Panjang pendeknya peluit
 - b. Jenis bahan yang digunakan
 - c. besar kecilnya sudut di ujung peluit
 - d. alat pengukur kekuatan tiupan

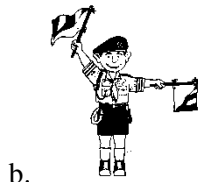
28. Hubungan antara sudut potong di ujung peluit sedotan dengan frekuensi suara yang dihasilkan adalah
- Semakin kecil sudutnya semakin nyaring suara yang ditimbulkannya
 - Semakin kecil sudutnya semakin besar tenaga untuk meniupnya
 - Semakin besar sudutnya semakin nyaring suara yang ditimbulkannya
 - Semakin besar sudutnya semakin besar tenaga untuk meniupnya
29. Komunikasi terbagi menjadi 3 (tiga) bagian, yaitu....
- Komunikasi lisan, komunikasi tulisan dan komunikasi isyarat
 - Komunikasi lisan, komunikasi bendera dan komunikasi morse
 - Komunikasi lisan, komunikasi suara dan komunikasi gambar
 - Komunikasi lisan, komunikasi verbal dan komunikasi non-verbal
30. Efisiensi dan efektifitas komunikasi dipengaruhi oleh
- jarak, waktu dan alat
 - tujuan, jarak dan alat
 - bahasa, waktu dan alat
 - budaya, alat dan tujuan
31. Contoh di bawah ini yang *bukan* merupakan komunikasi lisan adalah
- Orang sedang berbicara di telepon
 - Siswa yang mendengarkan informasi dari interkom sekolah
 - Orang sedang membaca SMS di telepon genggam
 - Dua orang yang sedang bercakap-cakap
32. Sistem komunikasi terdiri dari 3 (bagian) yaitu
- Pemberi pesan, penerima pesan dan pengguna pesan
 - Pemberi pesan, media perantara, penerima pesan
 - Pemberi pesan, pengguna pesan, jarak tempuh
 - Pemberi pesan, jarak tempuh dan bahasa yang digunakan
33. Bentuk sinyal yang biasanya digunakan dalam sistem komunikasi adalah, *kecuali*....
- Cahaya
 - suara
 - gelombang elektromagnetik
 - gambar

Untuk menjawab pertanyaan nomor 34 sampai dengan 38 perhatikan gambar di bawah ini :



34. Menurut sejarahnya, kentongan berasal dari budaya
- China
 - Belanda
 - Jawa
 - Arab
35. Alat pada gambar di samping termasuk salah satu bentuk komunikasi
- Lisan
 - isyarat
 - tulisan
 - gambar
36. Kode yang harus dibunyikan kentongan jika ada pembunuhan adalah
- .●.●
 - .●●
 - .●●●
 - .●●●●
37. Kode ●●●●.●●●● digunakan untuk memberitahu adanya
- Kebakaran
 - pembunuhan
 - pencurian
 - bencana alam
38. Salah satu kelemahan kentongan sebagai alat komunikasi adalah
- Bahannya sulit didapat
 - Kodenya sulit dipelajari
 - Jangkauannya terbatas
 - Kurang bergengsi

39. Contoh komunikasi tulisan ditunjukkan oleh gambar nomor



40. Televisi merupakan salah satu contoh alat komunikasi. Bagian televisi yang digunakan untuk menangkap sinyal adalah
- decoder
 - antena
 - pistol elektron
 - layar TV
41. Alat komunikasi yang pengoperasiannya menggunakan pemancar, penerima dan radio CB adalah
- handphone
 - telepon
 - handy talky
 - televisi



42. Isyarat tersebut dibaca
- a. aku pandai b. aku pikun c. aku pintar d. aku pantas

43. Perhatikan isyarat Morse di bawah ini :

. - - / . - / . . / - - / . . / - .

- Isyarat tersebut dibaca
- a. Paiman b. Paimin c. Painem d. Paiyem

44. Isyarat Morse biasanya dibuat dengan menggunakan alat

- a. genderang b. kentongan c. bendera d. peluit

45. Komunikasi isyarat yang biasanya digunakan oleh penyandang tunarungu adalah

- a. Huruf Braille b. isyarat asap c. isyarat tangan d. simaphore

46. Huruf Braille biasanya digunakan sebagai bentuk komunikasi tulisan bagi

- a. Tunarungu b. Tunawicara c. Tunanetra d. Tunawisma

47. Langkah-langkah untuk mengirim SMS (*Short Message Service*) pada telepon genggam adalah....

- a. *Menu – Messaging – Create message – Text Message – Write - Send*
 b. *Menu– Create message – Messaging – Text Message – Write - Send*
 c. *Menu– Create message – Messaging –Write – Text Message – Send*
 d. *Menu– Messaging – Text Message –Create message– Write – Send*

48. Istilah ”*Missed calls*” memiliki arti

- a. Panggilan masuk yang diterima c. panggilan masuk dari nomor tersembunyi
 b. Panggialn masuk yang tak terjawab d. panggilan masuk dari operator lain

49. Sebutan lain untuk surat elektronik adalah

- a. E-book b. E- mail c. E – learning d. E – payment

50. Layanan internet dapat digunakan untuk hal-hal sebagai berikut, kecuali....

- a. suara b. tulisan c. animasi d. barang