



# QUIZ!

Jawablah soal pilihan ganda dibawah ini dengan tepat!

1. Saat melakukan tari Remo Boletan, Yuda dikatakan bergerak apabila...
  - a. Mengalami perubahan kedudukan terhadap titik acuan
  - b. Mengalami perubahan tempat
  - c. Berada di suatu tempat
  - d. Berpindah tempat
2. Pak Adi melakukan gerakan tari Remo Boletan gerak “lampah lamba-lampah rangkep” selama 1 menit. Ia telah menempuh dengan jarak 0,5 m. Jadi berapa rata-rata kecepatan gerakan tari pak Adi....m/menit.

a. 0,5	c. 5
b. 1	d. 0,1
3. Berikut ini yang termasuk bahan pewarna sintetis untuk membuat batik Jombangan adalah..

a. Kunyit	c. Napthol
b. Kakao	d. Gambir
4. Sebuah bingel digetarkan selama 1 menit, sehingga menghasilkan 40 getaran. Maka, frekuensi getaran bandul tersebut adalah..

a. $3/2$ Hz	c. $2/3$ Hz
b. 2 Hz	d. 3 Hz



5. Berikut ini yang tidak termasuk fungsi rangka tubuh adalah..
- Tempat melekatnya otot
  - Melindungi organ tubuh dalam
  - Sebagai alat gerak aktif
  - Pemberi bentuk tubuh
6. Disebut apakah ilmu yang mempelajari pengelompokan makhluk hidup..
- Genetika
  - Biokimia
  - Taksonomi
  - Estimologi
7. Sebuah gamelan terdengar 2 detik. Jika diketahui rambat bunyi di udara 15 m/s. Maka, jarak sumber bunyi ke pendengar adalah..
- 30 m
  - 40 m
  - 50 m
  - 60 m
8. Kolom udara pada bambu sepanjang 20 cm, beresonansi terhadap bunyi alat gamelan, yang berfrekuensi 330 Hz. Cepat rambat bunyi diudara adalah..
- 65 m/s
  - 66 m/s
  - 67 m/s
  - 68 m/s



9. Gamelan terbuat dari perunggu, dimana dibawah ini campuran penyusun perunggu yang benar..

- i. Tembaga    iii. Timah
- ii. Besi       iv. Nikel
- a. i dan ii
- b. i dan iii
- c. iii dan iv
- d. iii dan ii



10. sendi apakah yang bekerja pada saat melakukan gerakan “ogek kanan-kiri” sehingga sikut dapat ditekuk?

- a. Sendi peluru
- b. Sendi engsel
- c. Sendi putar
- d. Sendi engsel

**-SELAMAT MENGERJAKAN-**