

NAMA :

PH TEMA 8
SUB TEMA 2



Kerjakan soal-soal berikut dengan benar!

1. Tanggung jawab merupakan kesadaran manusia akan tingkah laku atau perbuatan, baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja. Kewajiban adalah sesuatu yang harus dilaksanakan dengan penuh rasa tanggung jawab terhadap kelestarian lingkungan merupakan wujud kesadaran akan kewajiban sebagai warga negara. Setiap manusia memiliki tanggung jawab sesuai dengan posisi atau kedudukannya. Warga bertanggung jawab terhadap lingkungannya melalui kegiatan

- Gotong royong
- Kerja sama
- Menyediakan tempat sampah
- Membuang sampah ke suangai
- Menginjak rumput di taman kota
- Kerja bakti

2. Membaca memindai atau scanning adalah teknik membaca sekilas dan cepat tetapi teliti dengan tujuan menemukan informasi tertentu yang diinginkan tanpa membaca bagian lain. Teknik ini dilakukan menemukan kata-kata kunci yang sedang dicari saja.

Berikut-langkah-langkah membaca memindai yaitu

- Tentukan kata kunci yang berkaitan dengan informasi yang ingin di ketahui
- Mulailah membaca teks dari atas tetapi pusat pandangan mata tidak boleh pindah-pindah dari kiri ke kanan
- Tandailah dan bacalah kalimat yang mengandung kata kunci
- Membaca dengan cepat
- Membaca dengan nyaring
- Mencatat gagasan pokok dan kalimat utama sebagai informasi

3. Benar atau salah pernyataan berikut ini!

Pernyataan	Benar/Salah
Peta pikiran disebut juga mind map biasanya digunakan untuk membantu dalam memvisualisasikan materi dan aktivitas belajar secara kreatif dan atraktif	
Bentuk peta pikiran dalam menyajikan informasi dapat berupa diagram, kata kunci, gambar, symbol dan warna	
Infografis merupakan bentuk penyajian data dengan teks tambahan ilustrasi yang menarik	
Infografis dibuat untuk memudahkan pembaca dalam memahami informasi yang ingin disampaikan penulis dengan lebih mudah dan cepat	

4. Benar atau salah pernyataan berikut ini!

Pernyataan	Benar/Salah
Revolusi bumi adalah peristiwa bumi berputar mengelilingi matahari	
Bulan merupakan satelit alami bumi	
Kenampakan bentuk Bulan dapat berbeda-beda kerena pengaruh rotasi dan revolusi Bulan	
Waktu Bulan berotasi sama dengan waktu Bulan berevolusi yaitu 29,5 hari	
Rotasi Bulan adalah gerakan Bulan berputar pada porosnya	
Revolusi Bulan adalah gerakan Bulan mengelilingi Bumi	
Gerhana Bulan yaitu saat posisi Matahari, Bumi dan Bulan berada pada satu garis	
Gerhana Bulan mengakibatkan pasang naik tertinggi dan pasang surut terendah air laut.	

5. Masyarakat Thailand memiliki interaksi sosial yang baik berdasarkan asas kekeluargaan. Salah satu bentuk interaksinya adalah sambutan masyarakat terhadap masyarakat wisatawan yang dating ke Thailand. Thailand terdiri dari beberapa suku bangsa yaitu

- Thai
- Burma
- Tionghoa
- Melayu
- Hindi

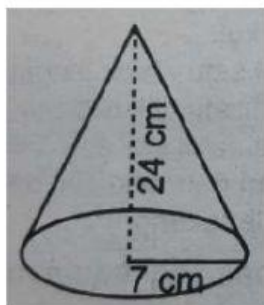
6. Benar atau salah pernyataan berikut ini!

Pernyataan	Benar/Salah
Tari Seng Kratip Khoa yaitu tarian yang bercerita tentang seorang wanita sedang membawakan makanan untuk suaminya yang sedang bertani	
Pakaian tradisional Thailan bernama cut thai	
Tari Fon Poothai yaitu tarian yang ditarikan untuk perayaan atau upacara adat oleh suku poothai sebagai wujud syukur kepada para Dewa	
Salah satu music tradisional Thailand adalah kruang don tri thai menyerupai gamelan khas Indonesia	
Penduduk Singapura terdiri dari beberapa suku bangsa yaitu Tiongkok, melayu dan India	
Bahasa resmi Singapura adalah bahasa inggris	
Agama yang dianut penduduk Singapura yaitu Buddha, Hindu, Kristen dan Islam	
Luas wilayah negara Singapura sekitar 721,5 km ²	

7. Benar atau salah pernyataan berikut ini!

Pernyataan	Benar/Salah
Tari kreasi daerah adalah tari yang mengalami perkembangan inovasi atau variasi gerakan tari	
Tari Merak adalah tari kreasi yang berasal dari Jawa Barat	
Tari Kupu-kupu adalah tari kreasi yang berasal dari Bali	
Tari Bedhaya Ketawang berasal dari Jawa Tengah	
Tari Gantar berasal dari Kalimantan Timur	
Tari Pakarena berasal dari daerah Sulawesi Selatan	
Tari serimpi berasal dari Yogyakarta	

8. Perhatikan gambar di bawah ini!



Luas permukaan bangun tersebut adalah....

- a. 704 cm^2
- b. 714 cm^2
- c. 724 cm^2
- d. 734 cm^2

9. Diameter alas suatu tabung 28 cm. Jika luas permukaannya 3.432 cm^2 .

Volume tabung tersebut adalah

- a. 15.400 cm^3
- b. 15.500 cm^3
- c. 15.600 cm^3
- d. 15.700 cm^3