

SOAL EVALUASI

Tema/ subtema : Benda-Benda di Sekitar Kita / Benda Tunggal dan Campuran
Pembelajaran ke : 2
Muatan pembelajaran : IPA, Bahasa Indonesia
Kelas/ Semester : V / II
Hari, tanggal :
Alokasi waktu : menit

Petunjuk:

Jawablah soal uraian berikut dengan baik dan benar

1. Lani mendengar sebuah iklan, ia ingin membeli produk minuman yang di iklankan. iklan yang di dengar Lani dapat menggerakkan keinginnya dalam membeli produk tersebut. Iklan tersebut memuat unsur
 - a. Unsur perhatian
 - b. Unsur minat
 - c. Unsur keinginan
 - d. Unsur tindakan
2. Agar iklan lebih menarik, pembuatan iklan melakukan kegiatan peragaan sebagai pembuktian sebuah kata-kata. Dalam hal ini pembuatan iklan memperhatikan unsur
 - a. Perhatian (attention)
 - b. Minat (interest)
 - c. Rasa percaya (conviction)
 - d. Tindakan (action)
3. Sebuah iklan menyajikan gambar yang sangat menarik, sehingga membuat orang yang melihatnya menjadi ingin membeli produk tersebut. Gambar yang menarik dalam iklan termasuk salah satu unsur yang harus di miliki iklan, yaitu unsur
 - a. Perhatian (attention)
 - b. Minat (interest)
 - c. Rasa percaya (conviction)
 - d. Tindakan (action)
4. Edo ingin menyampaikan isi iklan dengan mebuat sebuah gambar roti pisang "Lezatnya". Penyajian isi iklan yang Edo lakukan secara
 - a. Objek
 - b. Visual
 - c. Lisan
 - d. Tertulis
5. Pak Doni adalah seorang produsen sebuah produk minuman, sebagai seorang produsen pak Doni memiliki tujuan akhir untuk menarik konsumen agar membeli produknya. Hal yang di lakukan pak Doni termasuk salah satu unsur iklan yaitu
 - a. Minat
 - b. Rasa percaya
 - c. Keinginan
 - d. Tindakan

6.



Teh Manis

Gambar di atas termasuk zat campuran homogen, mengapa demikian...

- Karena materi air, teh dan gula tercampur merata
 - Karena zat materi di dalamnya tidak tercampur merata
 - Materi (air, teh dan gula putih) memisah
 - Materi air dan gula tercampur namun teh terpisah
7. gambar di bawah untuk nomor 4 dan 5



Gambar minuman di atas ada materi yang terpisah dan ada yang tercampur rata, menurutmu manakah minuman yang tergolong zat tunggal, zat campuran homogen dan heterogen....

- Campuran Homogen (es teh dan kopi) campuran heterogen (teh manis) zat tunggal (air putih)
 - Campuran Homogen (teh manis) campuran heterogen (es teh dan kopi) zat tunggal (air putih)
 - Campuran Homogen (es teh) campuran heterogen (teh manis dan kopi) zat tunggal (air putih)
 - Campuran Homogen (kopi) campuran heterogen (teh manis dan es teh) zat tunggal (air putih)
8. dari gambar nomor 4, es teh termasuk dalam zat campuran heterogen. Mengapa demikian....
- Materi teh, air, gula tercampur dan bulir jeruk terpisah
 - Materi air, gula tercampur dan bulir jeruk, teh terpisah
 - Materi air, gula, bulir jeruk tercampur dan teh terpisah
 - Materi air, teh tercampur dan bulir jeruk, gula terpisah
9. Ibu membuat adonan yang terdiri dari air dan tepung terigu. Campuran antara air dan tepung terigu yang di buat ibu termasuk
- Senyawa
 - Campuran homogen
 - Campuran heterogen
 - Zat tunggal



10. Gambar di atas adalah minuman serbuk yang mengandung perasa jeruk. Zat yang terkandung dalam minuman di atas adalah
- Zat tunggal
 - Zat campuran
 - Zat campuran homogen
 - Zat campuran heterogen