

QUIZ MODUL KE -7
EVALUASI PROSES DAN HASIL BELAJAR IPA

1. Ranah Kognitif antara lain
 - 1) Ingatan
 - 2) Pemahaman
 - 3) Penerapan
 - 4) Analisis
 - 5) Sintesis
 - 6) evaluasiPernyataan yang tepat
 - A. 1-2-3-4-6
 - B. 1-2-3-4-5
 - C. 1-2-4-5-6
 - D. 1-2-3-5-6
2. Ranah Psikomotor antara lain
 - 1) Persepsi
 - 2) Siap bertindak
 - 3) Gerak kompleks
 - 4) Menirukan
 - 5) mengeksekusiPernyataan yang benar adalah
 - A. 1- 2-3-4
 - B. 1-2-3-5
 - C. 2-3-4-5
 - D. 1-3-4-5
3. Konsep tujuan pendidikan yang dikemukakan oleh Bapak Pendidikan Indonesia sama dengan yang dikemukakan oleh Bloom dan kawan-kawannya, terlihat dari istilah
 - A. Rasa sama dengan kognitif
 - B. Karsa sama dengan kognitif
 - C. Cipta sama dengan psikomotor
 - D. Rasa sama dengan afektif
4. Yang bukan upaya melatih peserta didik memiliki disiplin adalah
 - 1) Membayar spp
 - 2) Mengerjakan tugas
 - 3) Mengerjakan kebun di rumah
 - 4) Menepati janji
 - 5) Mengerjakan tugas praktikum
 - A. 1-2-3-4
 - B. 2-3-4-5
 - C. 3-4-5-1
 - D. 4-5-2-1

5. Keterampilan menggunakan indera penciuman antara lain
 - 1) Cobalah kenali bau cuka yang digunakan ibu di dapur
 - 2) Pernahkah anda mendatangi bengkel las? Terciumkah bau khas yang dikeluarkan oleh gas yang dipakai tukang las ?
 - 3) Bukakah tempat penimbunan sampah, tidak memiliki bau menusuk dihidung ?
 - 4) Pernahkah menghisap bau tape ? samakah baunya dengan asam cuka ?
 - A. 1-2-3
 - B. 1-2-4
 - C. 1-3-4
 - D. 2-3-4
6. Perbandingan volume gas oksigen dan volume nitrogen di udara yang diambil dari berbagai tempat akan selalu sama karena
 - A. Udara merupakan campuran dari berbagai jenis gas
 - B. Adanya angin yang selalu bergeak campuran gas dalam udara menjadi homogen
 - C. Proses fotosintesis menyebabkan volume gas oksigen di udara menjadi tetap
 - D. Bernapas artinya mengambil oksigen dari udara, sedangkan fotosintesis mengeluarkan oksigen di udara
7. Pertanyaan yang mengukur penalaran (C3) dalam pernyataan di bawah ini adalah
 - A. Air yang tertumpah di atas meja berupaya untuk menyebar kemana-mana , sifat seperti itu disebabkan oleh sifat apa ?
 - B. Segumpal tanah dimasukkan ke dalam air lalu keluar gelembung, apakah gelembung itu ?
 - C. Apakah yang terjadi jika air didinginkan sampai -5 derajat celcius
 - D. Salah satu komponen minyak jarak terapung di atas air, bagaimana berat jenis minyak tersebut dibandingkan dengan air ?
8. Proses berpikir yang perlu dievaluasi pada saat proses pembelajaran adalah
 - A. Proses berpikir tertinggi yang dibelajarkan
 - B. Proses berpikir terendah yang pernah disampaikan
 - C. Beberapa proses berpikir yang menentukan
 - D. Semua proses berpikir yang dilatihkan
9. Melalui percobaan berikut yang menggunakan keempat indera adalah
 - A. Air berubah menjadi uap dan kembali menjadi air
 - B. Gula dilarutkan dalam air
 - C. Air didinginkan kemudian setelah padat dipanaskan
 - D. Mengukur volume air yang digunakan dalam percobaan
10. Volume nitrogen terhadap oksigen di udara selalu sama, kecuali

Pernyataan di atas adalah contoh butir soal yang mengukur . . .

 - A. C1
 - B. C2
 - C. C3
 - D. C4
 - E. C5