

NAME: _____


Hakikat Fisika

- Kumpulan pengetahuan yang mempelajari sifat dan gejala pada benda-benda di alam merupakan hakikat fisika sebagai
- Memberi gambaran tentang berbagai kegiatan penemuan yang dilakukan para ilmuwan untuk menyusun suatu ilmu pengetahuan merupakan hakikat fisika sebagai
- Untuk mewujudkan suatu produk fisika diperlukan pemikiran dan kreatifitas pada proses pengamatan atau penyelidikan fisika oleh para ilmuwan merupakan hakikat fisika sebagai

Metode Ilmiah



1.	2.
3.	4.



5.	6.
7.	

Keselamatan Kerja di Laboratorium

Jodohkan tanda bahaya di laboratorium dengan tepat!



Berbahaya bagi lingkungan



Beracun



Mudah Meledak



Latihan Soal

Soal dan Jawaban Untuk Materi Hakekat Fisika dan Keselamatan Kerja Laboratorium. Berikut lima soal yang dapat kami bagikan semoga bermanfaat.

1. Sebagai cabang dari sains, hakikat ilmu fisika adalah sebagai ...
 - A. Proses, Produk dan Pengetahuan
 - B. Produk, pengamatan dan sikap
 - C. Pengetahuan, proses dan produk
 - D. Proses, produk dan sikap
 - E. Sikap, pengetahuan dan produk
2. Kecakapan berikut yang bukan suatu proses kecakapan sains adalah ...
 - A. Mengevaluasi
 - B. Menduga
 - C. Merencanakan
 - D. Mengamati
 - E. Menarik kesimpulan
3. Berikut langkah-langkah dalam melakukan penelitian.
 - (1) Menarik kesimpulan
 - (2) Membuat hipotesis
 - (3) Melakukan observasi
 - (4) Merumuskan masalah
 - (5) Menganalisis data
 - (6) Melakukan eksperimen
 - (7) Mengumpulkan dataBerdasarkan langkah-langkah tersebut, urutan yang tepat dalam metode ilmiah adalah ...
 - A. 2-3-4-5-6-7-1
 - B. 3-4-7-2-6-5-1
 - C. 4-5-6-2-7-3-1
 - D. 3-4-5-2-7-6-1
 - E. 4-5-6-2-3-7-1
4. Udin tanpa sengaja menumpahkan sejumlah zat kimia ketangannya. Hal pertama yang harus ia lakukan adalah
 - A. Berteriak memanggil guru
 - B. Membersihkannya dengan kain
 - C. Mencuci tangannya dengan air mengalir
 - D. Segera memberikan sejumlah krim
 - E. Mengelapnya dengan lap basah
5. Sebuah botol zat kimia memiliki tanda pada label seperti gambar. Lambang tersebut membahayakan pada



- A. mengiritasi mata
- B. mengiritasi mata dan kulit
- C. mengiritasi kulit
- D. mudah terbakar
- E. mudah meledak