

ULANGAN TENGAH SEMESTER II

Tahun Pelajaran 2010– 2011

LEMBAR SOAL

Mata Pelajaran : IPA	Nama :
Kelas : II (Dua)	No. Peserta :
Hari, tanggal : Kamis, 24 Maret 2011	Nomor :
Waktu : 2 x 35 menit	Prf. Guru :

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf a , b, atau c di depan jawaban yang tepat !

- Berikut ini benda yang bahan bakarnya menggunakan bensin adalah...
a. becak b. mobil c. delman
- Energi yang kamu peroleh jika menghidupkan radio adalah
a. energi bunyi b. energi listrik c. energi panas
- Komputer,televisi,radio dapat digunakan karena ada energi
a. panas b. cahaya c. listrik
- Sumber energi cahaya yang utama di bumi ialah
a. senter b. matahari c. aki
- Bahan baku kompor sumbu
a. minyak tanah b. gas c. bensin
- Sumber energi yang banyak digunakan adalah
a. baterai b. listrik c aki
- Cara menghemat energi
a. menggunakan bila perlu
b. membeli lagi
c. dipakai terus
- Untuk menanak nasi,ibu menggunakan
a. setrika b. dispenser c. rice cooker
- Perahu layar bergerak menggunakan energi
a. air b. angin c. panas
- Alat berikut menggunakan energi listrik, *kecuali* ...
a. televisi b. setrika c. senter

II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar !

- Matahari terbit disebelah.....
- Pagi hari udara terasa.....
- Siang hari udara terasa.....
- Matahari tampak bergerak dari.....
- Bayangan benda pada tengah hari.....
- Sumber energi utama di bumi adalah.....
- Sinar matahari banyak mengandung vitamin.....
- Topi berfungsi untuk melindungi.....
- Suasana gelap terjadi pada
- Fajar menyingsing terjadi pada.....

III. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan uraian yang jelas dan tepat !

- Sebutkan 3 (tiga) alat yang menggunakan listrik ?
Jawab :
- Kulit terkena panas lama-lama menjadi ?
Jawab :
- Cahaya matahari terasa panas pada waktu ?
Jawab :
- Warna apa yang dapat memantulkan cahaya ?
Jawab :
- Apa yang dilakukan petani agar gabah cepat kering ?
Jawab :