

ULANGAN PPKn Tema 6		PANDU "A light to everyone"	nilai	ttot
Nama : _____	Kelas, No : _____ / _____			
Hari, Tanggal : _____	Materi : Hak dan kewajiban terhadap sumber energi			

3.2 Mengidentifikasi kewajiban dan hak sebagai anggota keluarga dan warga sekolah.

A. Pilihlah huruf A,B, atau C pada jawaban yang paling tepat!

- Contoh cara yang tepat dalam menghemat energi listrik di rumah seperti
 - Tidak memasang lampu di kamar
 - Memilih memasang lampu yang redup
 - Mematikan alat elektronik ketika tidak digunakan
- Hak sebagai manusia terhadap energi yang ada di dunia ini seperti
 - Menggunakan energi untuk bertahan hidup
 - Hemat dan bijak dalam menggunakan energi
 - Menggunakan energi untuk menjahili orang lain
- Tindakan di bawah ini yang perlu kita hindari di sekolah, karena termasuk tidak bijak dalam menggunakan energi. Contohnya seperti
 - Menyalakan kipas angin ketika cuaca sangat panas
 - Mencoret-coret papan tulis ketika waktu istirahat
 - Menyalakan lampu kelas ketika kondisi kelas terasa gelap
- Tindakan di bawah ini yang mencerminkan pemanfaatan energi dengan tepat adalah
 - Bermain petasan dengan teman
 - Memainkan musik dengan keras di malam hari
 - Bermain sepakbola dengan teman
- Asep mengerti pentingnya melestarikan sumber energi. Asep menyadari kewajiban menghemat energi. Ia tidak lagi membiarkan keran air terbuka setelah selesai dipakai, tidak menghambur-hamburkan air saat mandi, dan mulai membiasakan diri mematikan lampu yang tidak diperlukan. Asep.

Salah satu bentuk kewajiban Asep menghemat energy dengan melakukan....

 - Membiarkan lampu menyala di siang hari
 - Memakai hp sambil menonton tv
 - Tidak menghambur-hamburkan air
- Sekolah Deni memiliki halaman yang asri dengan banyak pohon. Sebagai siswa maka Deni berhak bermain di halaman tersebut, namun ia juga punya kewajiban untuk
 - Mengajak teman bermain
 - Menanam lebih banyak pohon
 - Menjaga kebersihan halaman sekolahnya
- Cara menghemat air di rumah antara lain
 - Mandi lima kali sehari agar bersih
 - Mandi menggunakan air sisa cucian
 - Menggunakan air secukupnya ketika mandi
- Beni suka menyalakan televisi ketika belajar, walaupun ia tidak antusias menontonnya. Ia juga menyalakan banyak lampu di kamarnya. Hal-hal yang dilakukan Beni tersebut termasuk sikap
 - Boros
 - Hemat
 - Sombong

B. URAIAN

9. Tuliskan 5 kewajiban terhadap sumber energi!

10. Tuliskan 5 hak terhadap sumber energi!

KD : 3.3 Memahami makna keberagaman karakteristik individu di lingkungan sekitar

11. Salah satu tujuan menghemat energi adalah agar

- a. Energi semakin banyak
- b. Bisa menjaga ketersediaan energi
- c. Energi bisa menjadi barang langka

12. Mempunyai banyak jendela di rumah dapat membuat kita menghemat penggunaan lampu, karena adanya jendela dapat membuat

- a. Udara sejuk
- b. Suhu ruangan naik
- c. Sinar matahari masuk ke rumah

13. Keluarga Santi selalu berusaha menghemat energi listrik, manfaat yang mereka dapatkan antara lain adalah

- a. Tagihan listrik menjadi lebih sedikit
- b. Mereka mendapat bantuan listrik
- c. Mereka bisa hidup di alam bebas

14. Contoh kewajiban dalam menggunakan energi antara lain adalah

- a. Menyalakan televisi untuk menonton film
- b. Menggunakan air untuk mandi dan minum
- c. Mematikan keran air jika tidak digunakan

15. Dina diberikan kewajiban oleh orang tuanya untuk menyirami tanaman setiap sore. Sikap Dina sebaiknya ketika menyirami tanaman adalah

- a. Menghidupkan keran air lalu meninggalkannya
- b. Menyirami tanaman dengan air secukupnya
- c. Bermain semprot-semprotan dengan teman

16. Santi diberi hak oleh ibunya untuk menonton televisi, namun ia juga punya kewajiban ketika menonton televisi yaitu

- a. Menonton sampai malam
- b. Mematikan jika sudah tidak ditonton
- c. Membiarkannya tetap hidup

17. Rani dan teman-temannya lebih suka naik transportasi umum daripada kendaraan pribadi. Hal itu karena semakin banyak orang yang menggunakan transportasi umum, maka semakin banyak

- a. Penghematan energi air
- b. Pengeluaran bahan bakar minyak
- c. Penghematan bahan bakar minyak

B. Uraian

18. Tuliskan 3 perilaku menghemat air!



19. Tuliskan 3 perilaku menghemat listrik!



20. Tuliskan 3 perilaku menghemat BBM!

