



Mengidentifikasi Kata-Kata dari Teks tentang Sumber Energi

- Setiap informasi dalam teks memiliki kata-kata khusus.
- Kata-kata khusus merupakan kata-kata yang berkaitan erat dengan tema teks.



- Untuk mengidentifikasi kata-kata khusus dalam teks, kita harus membaca teks secara keseluruhan.
- Setelah itu, tandai kata-kata yang berkaitan dengan tema.

Kewajiban Menghemat Energi untuk Kelestarian Lingkungan

- Kita harus mulai menghemat penggunaan sumber energi karena terbatas.
- Dengan menghemat penggunaan energi, kamu dan generasi mendatang dapat terus menikmati sumber energi.

Berikut cara yang dapat kamu lakukan untuk menghemat energi:

1. mematikan lampu saat akan tidur,
2. mematikan peralatan elektronik saat tidak memakainya, dan mengajak orang tuamu menggunakan peralatan listrik yang hemat energi.



Ayo Membaca

Bacalah teks **Air dan Angin sebagai Sumber**

Energi yang terdapat pada Buku Siswa!

1. Tulislah minimal lima informasi penting yang terdapat pada teks tersebut!
2. Perhatikan daftar kata berikut!

- | | |
|------------|--------------|
| a. sumber | d. generator |
| b. energi | e. oksigen |
| c. kinetik | |

Gunakan daftar kata di atas untuk melengkapi kalimat-kalimat berikut!

- a. Saat bernapas, manusia menghirup
- b. Bayu atau angin adalah contoh ... energi.
- c. Energi ... angin dapat menggerakkan kincir angin.
- d. Gerak air dapat menghasilkan

e. Kincir air dapat menggerakkan ... yang akan membangkitkan energi listrik.

Perhatikan urutan gambar-gambar berikut!



Lanjutkan dengan rangkaian gerak berikut!

