

## KUNCI JAWABAN [TEMA 6](#) KELAS 3 SD HALAMAN 23

Kalian telah membaca wacana di atas. Sekarang, jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut !

1. Mengapa kita membutuhkan makanan dan minuman?

Jawaban:

Kita membutuhkan makanan minuman karena makanan dan minuman adalah salah satu sumber energi untuk [tubuh](#) yang bisa membuat [tubuh](#) berenergi kembali.

2. Apa gunanya air bagi [tubuh](#)?

Jawaban:

Air bagi [tubuh](#) sebagai sumber energi listrik.

3. Mengapa banyak daerah yang kekurangan air bersih?

Jawaban:

Banyak daerah yang kekurangan air bersih karena banyak ditemukan sumber air bersih yang sudah tercemar oleh limbah atau sampah.

4. Mengapa kita harus melestarikan sumber energi?

Jawaban:

Kita harus melestarikan sumber energi karena melestarikan sumber energi merupakan kewajiban yang harus dilakukan untuk menjaga kebutuhan dan hak mendapatkan energi bagi seluruh manusia yang merupakan kepentingan bersama.

5. Apa saja yang dapat dilakukan untuk menghemat air bersih?

Jawaban:

Menggunakan air secukupnya, tidak membuang sampah atau limbah ke sumber air, melakukan penghijauan, dan merawat dan memelihara tanaman.

Kunci Jawaban [Tema 6](#) Kelas 3 SD Halaman 24

Ceritakan kembali isi bacaan di atas! Gunakan bahasamu sendiri!

Jawaban:

Menjaga Kelestarian Energi adalah Kewajiban Bersama

Tubuh kita akan terasa lelah dan lemas setelah melakukan kegiatan. Kondisi tersebut bisa pulihkan kembali dengan cara makan dan minum sebagai bentuk pemenuhan energi. Selain makan dan minum, beristirahat juga bisa membuat [tubuh](#) pulih dan terasa bugar.

Makanan yang kita makan salah satunya berasal dari tumbuhan. Maka ita wajib melestarikan tumbuhan di bumi. Selain makanan, kita juga butuh minum. Minuman yang kita peroleh berasal dari sumber air bersih yang juga wajib dijaga supaya tidak tercemar oleh sampah atau limbah.

Salah satu energi lain yang dibutuhkan oleh manusia yaitu energi listrik. Energi listrik juga diperoleh dari pembangkit listrik tenaga air. Oleh karena itu, kita wajib menjaga

sumber-sumber energi yang ada di bumi dengan cara menggunakan air dengan bijak, reboisasi, memelihara tanaman, dan tidak membuang sampah sembarangan.

Adik-adik, itulah contoh [kunci jawaban Tema 6](#) Kelas 3 SD [halaman 23](#), 24. Selamat belajar!

Disclaimer: Kunci jawaban ini merupakan panduan bagi orang tua. Siswa bisa bereksplorasi dengan jawaban lain.

Jawaban di atas hanyalah contoh dan tidak mutlak.

Portal Pekalongan tidak bertanggung jawab atas kesalahan jawaban.

Kunci jawaban [Tema 6](#) Kelas 3 SD mengenai apa gunanya air bagi [tubuh](#), adalah materi yang dipelajari pada [Pembelajaran 3 Sub Tema 1](#) sumber energi, yang bersumber dari buku tematik Kemendikbud 2018.\*\*\*