

## Kunci Jawaban Tema 8 Kelas 5 Halaman 52 tentang Siklus Air

Setelah mempelajari tentang usaha pelestarian lingkungan, selanjutnya siswa kelas 5 akan belajar mengenai siklus air. Untuk dapat memudahkan dalam memahami materi, siswa dapat menggunakan sarana latihan soal. Inilah tema 8 kelas 5 halaman 52 tentang Siklus Air untuk belajar di rumah. Siklus air dijelaskan dalam buku Dikutip dari buku tersebut, air hujan yang jatuh ke tanah akan meresap menjadi air tanah, sedangkan yang tertampung di perairan akan mengalir ke laut. Selanjutnya air akan menguap membentuk awan, dan proses siklus air pun berulang kembali. Latihan soal dapat dikerjakan sendiri atau bersama-sama sebagai tugas kelompok. Namun pastikan siswa mengerjakan soal dengan sungguh-sungguh sebelum mengetahui kunci jawaban 8 kelas 5 halaman 52. Perubahan Lingkungan Perhatikan gambar-gambar di atas. Apa komentarmu melihat kedua gambar tersebut? Gambar manakah yang lebih indah dilihat? Dapatkah lingkungan seperti gambar A berubah seperti gambar B? Apa yang menyebabkannya? Dapatkah lingkungan seperti gambar B berubah seperti gambar A? Bagaimana caranya? Sebutkan cara-cara yang biasa kamu lakukan dalam menjaga lingkungan rumah dan sekolahmu! Kunci jawaban: Gambar A menunjukkan lingkungan yang sejuk dan tanah yang subur, sedangkan gambar B menunjukkan lingkungan yang gersang dan tanah yang tandus. Gambar A. Dapat, jika tanah tidak mendapatkan pengairan dengan baik serta hujan tidak turun. Dapat, dengan menjaga kesuburan tanah dengan memberikan pengairan yang cukup, serta merawatnya dengan baik. Membuang sampah pada tempatnya. Menanam pohon di lingkungan sekitar. Menyiram tanaman yang cukup. Rajin membersihkan lingkungan sekitar. Memisahkan antara sampah organik dan anorganik. Setelah siswa selesai mengerjakan contoh soal, orang tua dapat melakukan koreksi dengan menggunakan kunci jawaban tema 8 5 halaman 52. Berdasarkan hasilnya, siswa dapat mengetahui materi mana saja belum dikuasai dengan baik.(DK)