



Nama : _____

Kelas : _____

Nilai

EVALUASI INDIVIDU

Bacalah cerita di bawah ini, lalu jawab pertanyaan yang ada!

Setiap hari, Budi menggunakan berbagai alat di rumah dan di sekolah.

Ketika menyalakan lampu, lampu menghasilkan cahaya.

Kipas angin berputar karena energi listrik.

Ibu memasak di kompor gas, sehingga panas dapat digunakan untuk memasak makanan.

Budi juga makan nasi yang memberikan energi

agar tubuhnya dapat bergerak dan belajar.

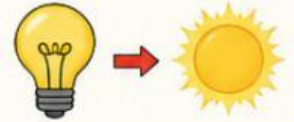
Semua itu adalah bentuk perubahan energi yang terjadi di sekitar kita.



1

Menurutmu, apa yang dimaksud dengan perubahan bentuk energi?
Berikan contohnya!

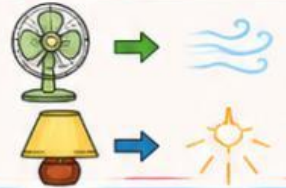




2

Di rumah atau sekolahmu, sebutkan 2 contoh perubahan energi listrik menjadi bentuk energi yang lain! Jelaskan!





3

Dani membuat kincir angin sederhana dari kertas.
Menurutmu, energi apa yang digunakan kincir angin itu?
Jelaskan cara kerjanya!





4

Mengapa kita harus menghemat penggunaan energi?
Berikan alasanmu!





5

Buatlah 1 contoh perubahan bentuk energi selain yang ada pada cerita di atas, lalu jelaskan!





REFLEKSI DIRI

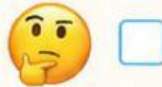
Berilah tanda centang (✓) pada emoji yang sesuai dengan perasaanmu setelah mengerjakan evaluasi ini!



Senang



Sangat Seru



Masih Bingung



Agak Sulit



Pasti Bisa