Nama Pembuat : Sujarwatik, S.Pd Instansi : SDN Sumurboto

Lembar Kerja Peserta Didik Kelas 3 Tema 6 Subtema 2 Perubahan Energi

Nama	1
Kelas	:
No. Absen	:

Perhatikan dan Pelajari video di bawah ini!

Setelah memperhatikan video di atas kerjakan soal di bawah ini!

- 1. Energi adalah kemampuan untuk melakukan
 - a. Gerak
 - b. Usaha
 - c. Wujud
 - d. Perpindahan
- 2. Perubahan energi listrik menjadi energi panas terjadi pada penggunaan
 - a. Setrika
 - b. Blender
 - c. Televisi
 - d. Kipas angin

3. Pilihlah pernyataan yang sesuai dengan gambar yang ada di bawah ini!



Gambar di samping ini dapat mengubah energi listrik menjadi energi

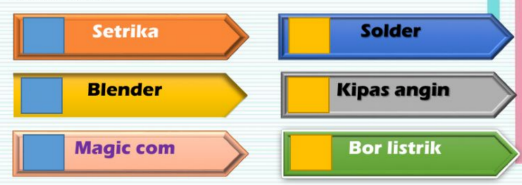
4. Pilihlah jawaban yang tepat!

Contoh benda yang dapat mengubah energy listrik menjadi energy gerak adalah ...



5. Berilah tanda centang ($\sqrt{\ }$) pada benda-benda yang tepat!

Pilihlah benda-benda yang dapat mengubah energy lisrik menjadi energy Panas !



6. Tekanlah pada gambar lalu letakkan ke dalam kotak yang sesuai!



Energy listrik menjadi energy panas



Energy listrik menjadi energy bunyi



Energy listrik menjadi energy cahaya



Energy listrik menjadi energy gerak

7. Cocokan gambar dengan perubahan energinya!

Energy listrik menjadi energy panas



Energy listrik menjadi energy cahaya



Energy listrik menjadi energy gerak









