

# Tugas

Judul Kegiatan : Simulasi Energi Skate Park  
Satuan Pendidikan : SMA  
Kelas : XI  
Materi : Energi

## Video Pembelajaran

## Pertanyaan

- Video menunjukkan seorang bermain basket bersama teman temannya. Analisis jenis-jenis energi yang terlibat dalam aktivitas tersebut dan jelaskan bagaimana energi tersebut saling berkonversi selama proses ini. **(Menganalisis)**

- Video menunjukkan seorang pelari melompat dari ketinggian tertentu ke atas matras. Evaluasilah apakah energi mekanik total pelari tetap terjaga selama proses ini. Jika tidak, berikan alasan ilmiah.

**(Mengevaluasi)**

BACK



NEXT



LIVEWORKSHEETS