

LEMBAR KERJA SISWA (LKS)

HUKUM NEWTON

Tujuan

Mengidentifikasi Hukum Newton

Nama Kelompok :

1.

2.

3.

4.

Kelas : _____

Langkah kerja

Kegiatan 1

1. Isiah botol atau gelas dengan air sampai penuh !
2. Letakkanlah botol atau gelas diatas selembar kertas !
3. Tariklah kertas dengan cepat (kecepatan tetap)!
4. Amati gejala yang terjadi !

Kegiatan 2

1. Letakkanlah kelereng diatas selembar kertas !
2. Kemudian tariklah kertas secara perlahan kemudian berhenti !
3. Amati apa yang terjadi pada kelereng tersebut!

Kegiatan 3

1. Jatuhkalah sebuah kelereng pada permukaan lantai !
2. Amati gejala yang terjadi pada kelereng tersebut !