



IPAS KELAS 5

LKPD

CAHAYA DAN SIFATNYA

Nama Kelompok :

Percobaan 4

Cahaya Bisa Dibiaskan

Percobaan 4

Cahaya Bisa Dibiaskan

PETUNJUK

Perhatikan dan ikuti langkah-langkah yang diberikan!

Alat dan Bahan

1. Gelas
2. Air
3. Pensil atau benda lain yang cukup dimasukkan ke gelas
4. Senter

LANGKAH KERJA

1. Tuanglah air pada setengah bagian gelas.
2. Masukkan pensil ke dalam gelas yang sudah berisi air.
3. Pastikan setengah bagian pensil berada di dalam gelas berisi air dan setengahnya lagi berada di luar gelas.
4. Amati pensil dari sisi samping luar gelas.
5. Cobalah memasukkan benda lainnya dan amati!

JAWABLAH!

1. Bagaimana penampakan dan besar pensil dibanding aslinya?

.....
.....
.....

2. Bagaimana dengan benda lain yang dimasukkan ke dalam gelas?

.....
.....
.....

3. Apa kesimpulan dari percobaan di atas?

.....
.....
.....