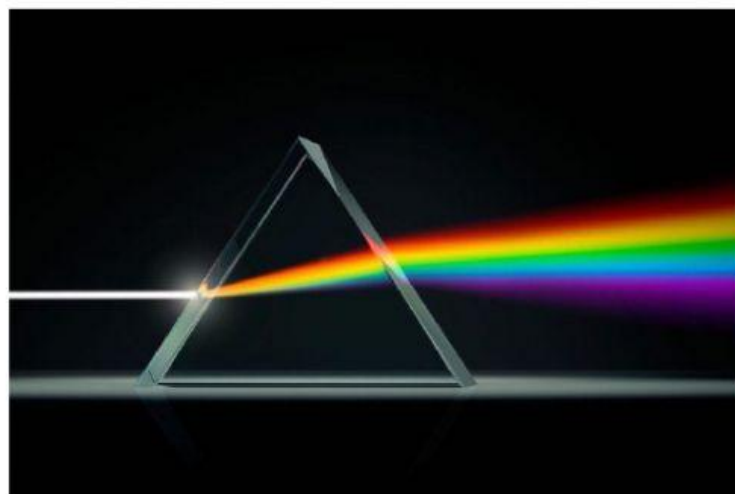


# LKPD INTERAKTIF

## KELAS IV



SUB TEMA 1 :  
Penguraian Cahaya

Nama Siswa : \_\_\_\_\_

No. Absen : \_\_\_\_\_

MADRASAH IBIDA'IYAH DARUL QUR'AN  
KOTA MALANG

Perhatikan video berikut!

## Materi : Penguraian cahaya

Cahaya matahari yang sampai ke bumi berwarna putih.

Warna putih cahaya matahari sebenarnya terdiri atas 7 warna

Yaitu Merah, jingga, kuning, hijau, biru, nila dan ungu

Cara untuk membuktikan bahwa warna putih terdiri atas banyak warna dapat menggunakan cakram

Bagaimana membuat cakram warna?

## Tugas 2

Isilah Laporan dibawanpercobaanmu

### Laporan Kegiatan Percobaan

Nama Percobaan:

Tujuan Percobaan:

Alat-alat:

Langkah kerja:

Kesimpulan:

Carilah Fenomena yang menunjukkan penguraian cahaya

### Tugas 3

## Refleksi

1. Pengetahuan apa yang kamu dapat dari pembelajaran ini?

Jawaban :

2. Apakah manfaat penguraian cahaya?

Jawaban :