

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
(LKPD)**

TEMA : 8 BUMIKU
SUBTEMA : 3 BUMI, MATAHARI, DAN BULAN
PEMBELAJARAN : 5

NAMA :

KELAS :

NO :

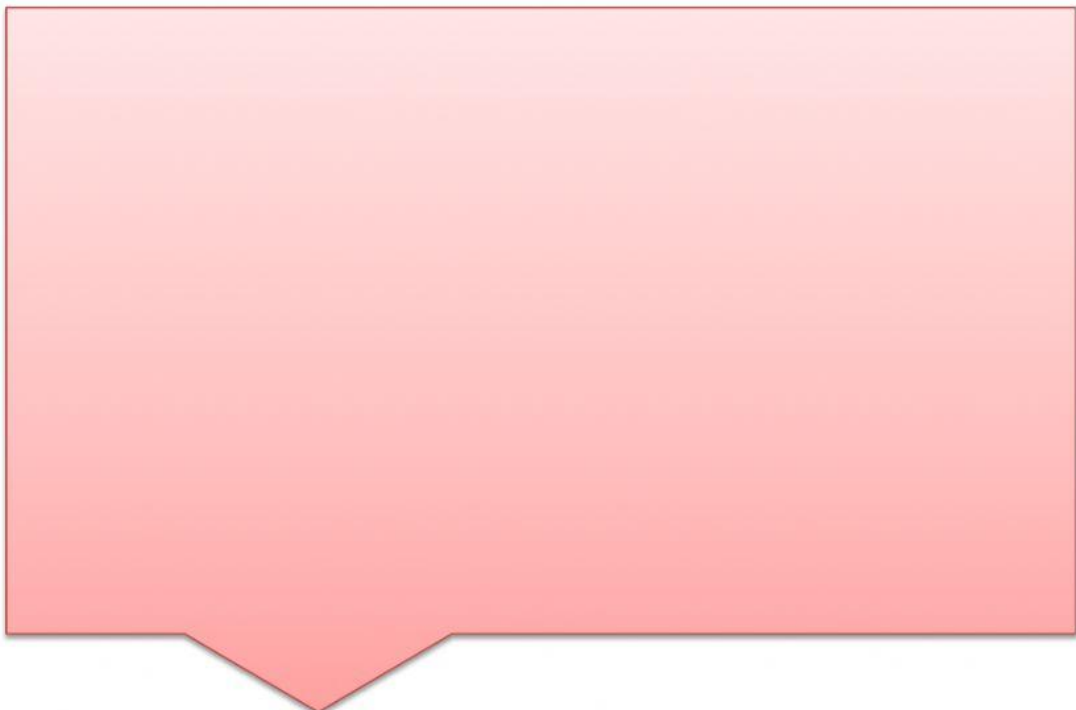
TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui menyimak, siswa mampu menjelaskan perbedaan penanggalan yang ada

PETUNJUK Pengerjaan

1. Bacalah petunjuk pengerjaan sebelum mengerjakan LKPD!
2. Siswa menyimak materi tentang penanggalan!
3. Jawablah soal-soal dengan jawaban yang benar!

Simaklah video pembelajaran berikut ini!



Tariklah garis pada kolom A yang sesuai dengan jawaban yang ada pada kolom B!

A

1. Bumi mengelilingi matahari disebut . . .

2. Sistem penanggalan yang digunakan ada dua jenis yaitu . . .

3. Tahun Hijriah berdasarkan . . .

4. Jumlah hari dan bulan dalam kalender Masehi adalah . . .

5. Jumlah hari dan bulan dalam kalender Hijriah adalah . . .

B

Revolusi bulan

12 bulan dan 365 atau 366 hari

12 bulan dan 354 atau 355 hari

Revolusi bumi

Kalender Masehi/tahun Syamsiah
dan Kalender Hijriah/tahun
Komariah

SELAMAT BEKERJA!