



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK 2

(LKPD 2)

Proses Terjadinya Gerhana Matahari dan Bulan

Nama :

Kelas :

A. Kompetensi Dasar

Menganalisis sistem tata surya, rotasi dan revolusi bumi dan bulan, serta dampaknya bagi kehidupan di bumi

B. Indikator Pencapaian Kompetensi

1. Menentukan proses terjadinya gerhana matahari
2. Menentukan proses terjadinya gerhana bulan

C. Tujuan Pembelajaran

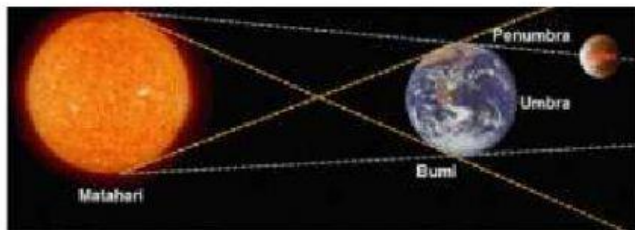
1. Peserta didik dapat menentukan proses terjadinya gerhana matahari
2. Peserta didik dapat menentukan proses terjadinya gerhana bulan

D. Aktivitas Pembelajaran

Perhatikan video pembelajaran rotasi dan revolusi bumi dan bulan serta dampaknya bagi kehidupan di bumi berikut ini.



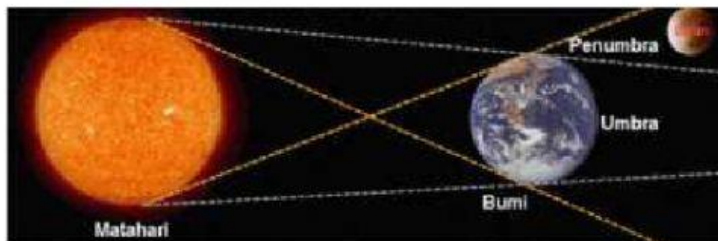
Berdasarkan video pembelajaran di atas, tentukan pernyataan BENAR atau SALAH pada gambar berikut dengan cara memberi tanda ceklis pada jawaban yang benar dan tepat.



Gambar di atas merupakan proses terjadinya gerhana penumbra

BENAR

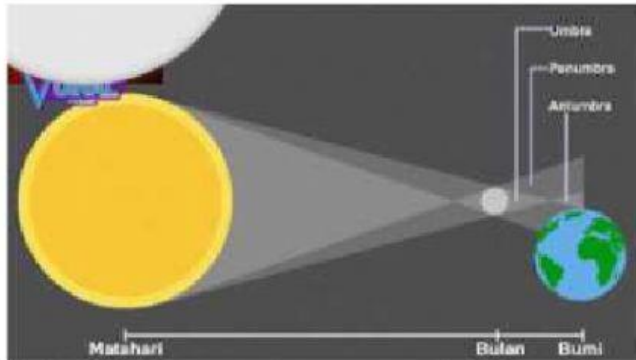
SALAH



Gambar di atas merupakan proses terjadinya gerhana penumbra

BENAR

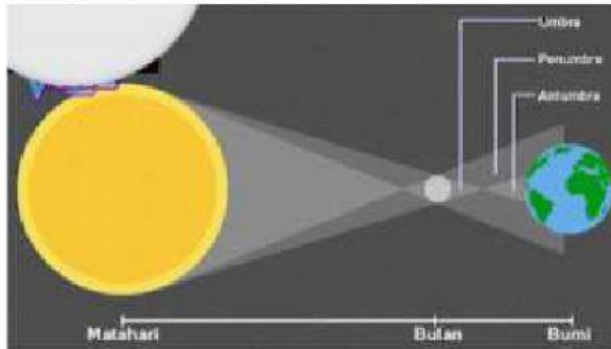
SALAH



Gambar di atas merupakan proses terjadinya gerhana matahari sebagian

BENAR

SALAH



Gambar di atas merupakan proses terjadinya gerhana matahari sebagian

BENAR

SALAH

Buatlah kesimpulan berdasarkan apa yang telah kalian pelajari!