

LKPD. PENGINDERAAN JAUH

UJI PENGETAHUAN !

Bekerjasamalah dengan teman sebangkumu dan jawablah pertanyaan di bawah ini!

1. Apa yang dimaksud dengan Penginderaan Jauh?

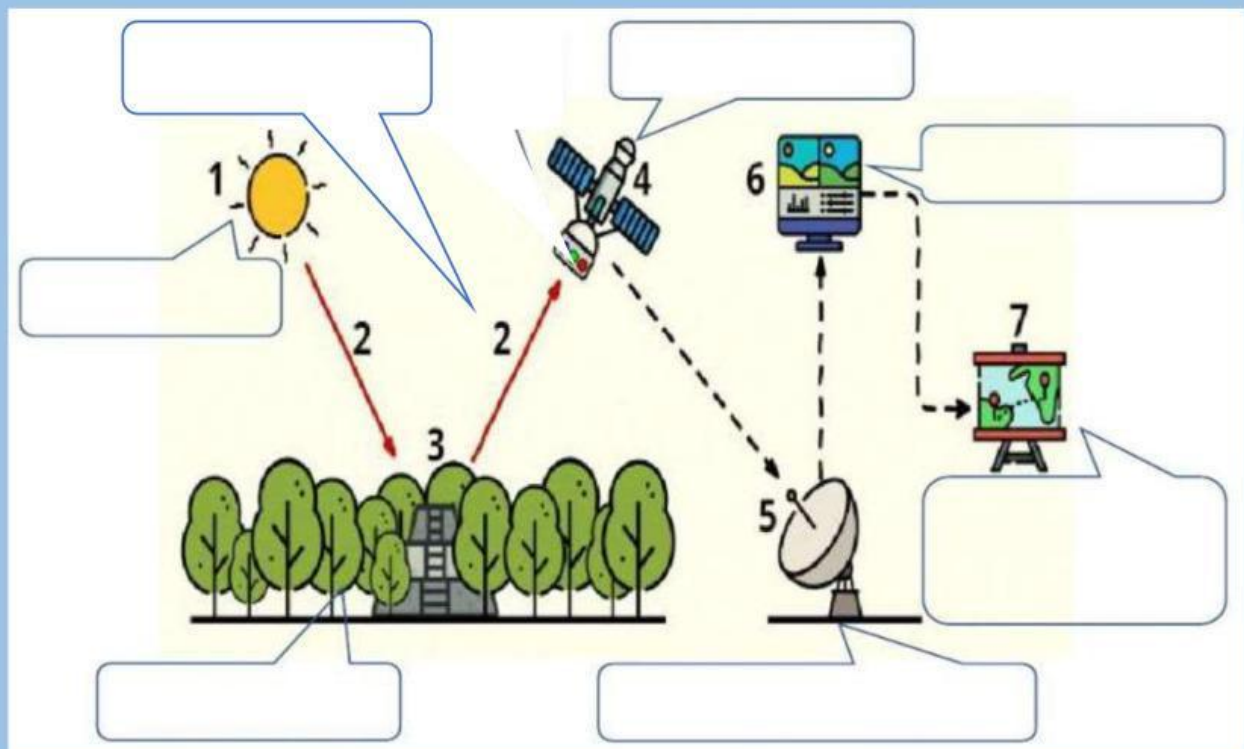
Jawaban:

.....

.....

.....

2. Silahkan drag and drop nama komponen atau proses penginderaan jauh sesuai dengan gambar yang sesuai!



Pengguna data mengolah data yang sudah diperoleh

Sumber Energi

Sensor dan Wahana

Objek

Atmosfer

Hasil citra yang digunakan untuk berbagai kepentingan

Perolehan Data

3. Berdasarkan gambar di atas, jelaskan tiap-tiap komponen Penginderaan Jauh berikut!

a. SUMBER ENERGI

Jawaban:

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

b. ATMOSFER

Jawaban:

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

c. OBJEK

Jawaban:

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

d. SENSOR

Jawaban:

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

e. WAHANA

Jawaban:

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

f. HASIL CITRA

Jawaban:

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

g. PENGGUNA DATA

Jawaban:

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