



# “BELAJAR GEOGRAFI HEPI” LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK DIGITAL

 Belajar Geografi Itu Heki

 @Geohepi2018

 @Geo\_Hepi

 M Rifky AZ

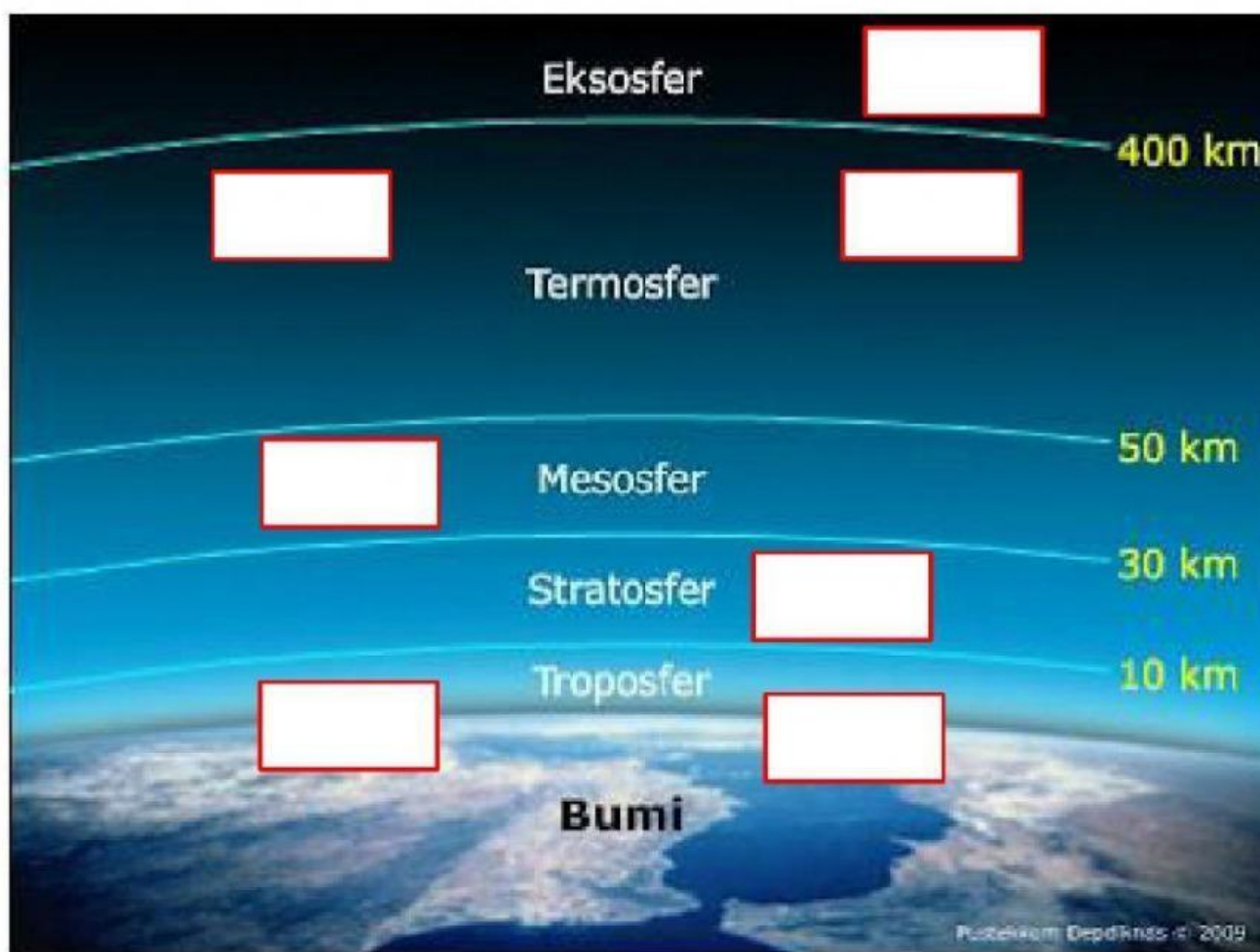
## KOMPETENSI DASAR

### 3.6. Menganalisis dinamika atmosfer dan dampaknya terhadap kehidupan MATERI

#### KARAKTERISTIK ATMOSFER

<b>NAMA</b>	:	
<b>SEKOLAH</b>	:	
<b>KELAS</b>	:	

A. BERILAH KETERANGAN FENOMENA YANG TERJADI PADA LAPISAN ATMOSFER BERIKUT INI!



TARIK DAN PASANGKAN FENOMENA DILAPISAN ATMOSFER BERIKUT!



B. BERILAH KETERANGAN SESUAI DENGAN MANFAAT LAPISAN ATMOSFER!

<b>KARAKTERISTIK YANG DIMILIKI LAPISAN ATMOSFER</b>	
	<b>MELINDUNGI BUMI DARI SINAR ULTRAVIOLET DI LAPISAN KARENA ADA LAPISAN MESOSFER</b>
	<b>MELEINDUNGI BUMI DARI JATUHNYA METEOR KARENA ADA LAPISAN MESOSFER</b>
	<b>MENGETAHUI PRAKIRAAN CUACA DI LAPISAN TROPOSFER</b>
	<b>MENERBANGKAN SATELIT BUATAN DI LAPISAN THERMOSFER</b>
	<b>MENGETAHUI KEMUNGKINAN DILAKUKAN HUJAN BUATAN DI LAPISAN STRATOSFER</b>
	<b>MELINDUNGI BUMI DARI SINAR ULTRAVIOLET DI LAPISAN KARENA ADA LAPISAN STRATOSFER</b>

C. BERIKUT GEJALA OPTIK DI ATMOSFER, SILAHKAN PASANGKAN!



**SANDIKALA**



**FATAMORGANA**



**PELANGI**



**AURORA**



**HALLO**

D. BERIKAN KETERANGAN DENGAN MENGGUNAKAN VOICE NOTE!



**LAPISAN PADA ATMOSFER INI BERFUNGSI MELINDUNGI BUMI DARI SINAR ULTRAVIOLET**

**Klik Sekali kemudian bicara**

**NAMA LAPISAN YANG DIMAKSUD ADALAH**

**TERLETAK DI LAPISAN ATMOSFER MANA LAPISAN TERSEBUT!**



**BELAJAR GEOGRAFI HEPI BERSAMA GEOHEPI**