

E-LKPD I

MATERI SEJARAH PERKEMBANGAN ILMU GEOGRAFI

Nama Anggota Kelompok:

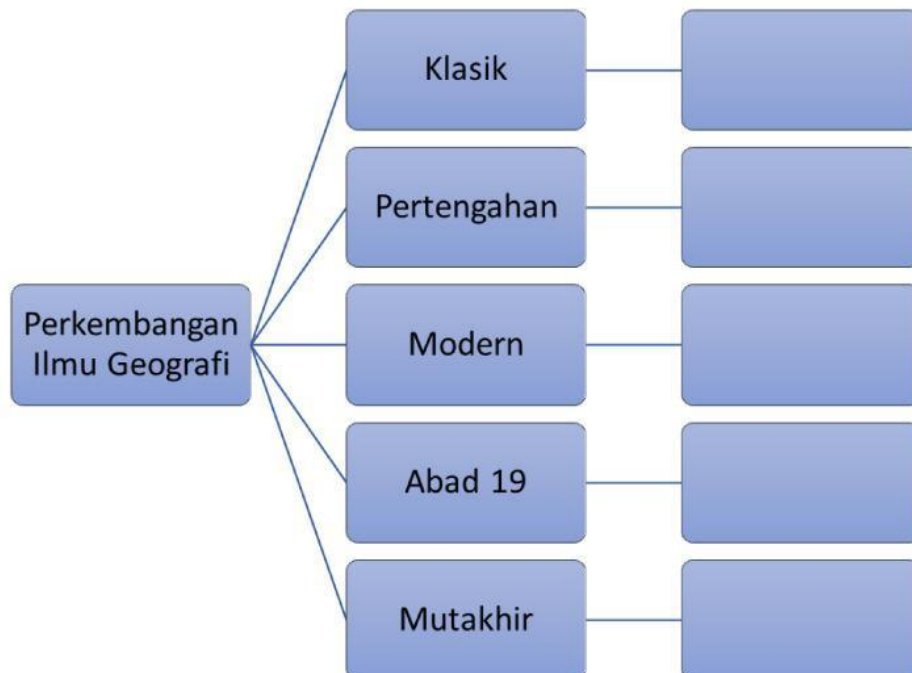
Kelas :

--








Perhatikan Video berikut ini!




--

1. Lengkapi peta konsep tentang pandangan geografi beserta nama tokohnya!



2. Carilah Tokoh Geografi berikut ini yang berpendapat tentang pengertian Geografi!

No	Nama Tokoh	Pendapat
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

8		
9		
10		

Perhatikan Video berikut, untuk menjawab no 3!



3. Dalam perkembangan geografi muncul dua pandangan, yaitu fisis determinisme dan posibilisme. Analisislah gambar berikut ini, kemudian tentukan jawaban yang benar dari fenomena pada gambar tersebut, apakah termasuk contoh penerapan teori determinisme atau posibilisme!





4. Jelaskan pengertian geografi menggunakan kata-kata sendiri berdasarkan studi literasi

5. Geografi merupakan ilmu yang tidak bisa berdiri sendiri, terdapat beberapa cabang ilmu bantu lainnya. Pasangkan dengan jawaban yang benar!

No	Cabang Ilmu Bantu		Pengertian
1.	Geografi Fisik	Meteorologi	Ilmu yang menjelaskan bagaimana bumi terbentuk dan berubah dari waktu ke waktu.
		Klimatologi	Sistem informasi berbasis komputer yang dapat menyimpan, mengelola, memproses, dan menganalisis data geografis dan non geografis. SIG juga menyediakan informasi dan grafis secara terpadu
		Oceanografi	Persoalan dan keadaan perubahan-perubahan penduduk.
		Hidrologi	Ilmu yang mempelajari tentang cuaca
		Astronomi	Membahas unit-unit politik seperti wilayah, perbatasan, dan ibukota berdasarkan kekuatan nasional dan politik internasional.
		Geologi	Ilmu pengetahuan yang mempelajari benda-benda langit, fenomena alam semesta, dan proses-proses yang terjadi di luar angkasa.
		Gemorfologi	Cara untuk memperoleh informasi berupa objek, daerah, atau gejala dengan menggunakan alat tertentu
		Ilmu Tanah	Ilmu pengetahuan dan studi eksplorasi mengenai lautan dan aspek di dalamnya, meliputi sedimen batuan, interaksi antara laut

			dengan atmosfer, pergerakan air laut, serta tenaga yang menyebabkan terjadinya gerakan tersebut.
		Biogeografi	Ilmu yang mempelajari gerakan dan distribusi air di bumi
2.	Geografi Manusia	Demografi	Ilmu yang mempelajari ihwal atau sifat-sifat tanah
		Geografi Penduduk	Gabungan ilmu dan seni dalam membuat peta yang berisi ukuran dan data berbagai unsur permukaan bumi yang diperoleh dari hasil penelitian surveyor, geografer, kartografer, dan lain-lain
		Geografi Politik	Ilmu yang mempelajari tentang iklim
3.	Geografi Teknik	Kartografi	Ilmu yang mempelajari bentuk permukaan lahan dan sejarahnya.
		Penginderaan Jauh	Ilmu yang mempelajari penyebaran organisme dalam ruang dan waktu, serta faktor yang mempengaruhi, membatasi, atau menentukan pola penyebaran jarak.
		Sistem Informasi Geografi	Membahas variasi-variasi kualitas ruang dalam demografi dan non demografi.