

# ILMU PENGETAHUAN SOSIAL

Wilayah geografis Indonesia

Peta

Kelas 7 SMP

Start



# ILMU PENGETAHUAN SOSIAL





Nama : Muhammad Faqih Al Ghifari

Tentang :

Saya Mahasiswa di Universitas Ibn Khaldun  
Bogor, prodi Teknologi Pendidikan semester 4



Teks Anda di sini



Pengenalan materi

Indonesia secara geografis diampit oleh  
2 benua dan 2 samudera, benua mana  
Sajakah itu...

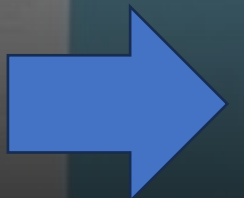
Benua Asia dan Australia

Benua Eropa dan  
Antartika

Benua Asia dan Eropa

Benua Eropa dan  
Australia

Kuis





# Indonesia memiliki iklim....

Tropis

Artik

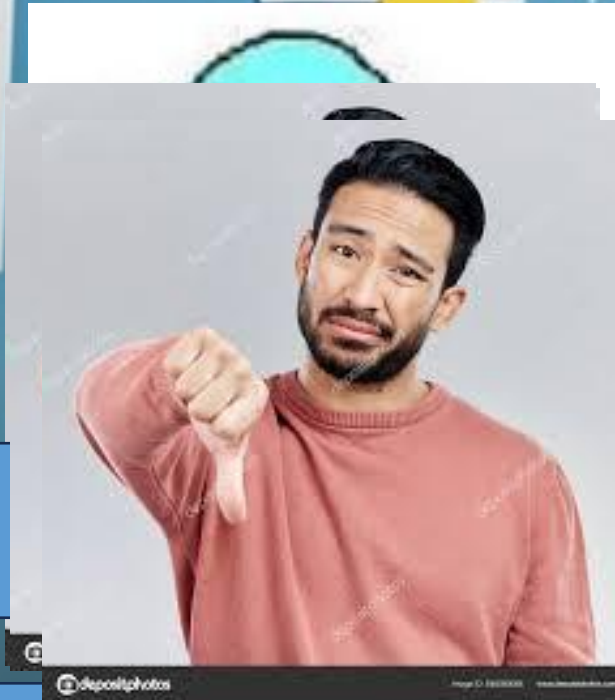
Subtropis

Gurun

Kuis



# Gambar berikut merupakan simbol...



Gunung

Rawa

Sungai

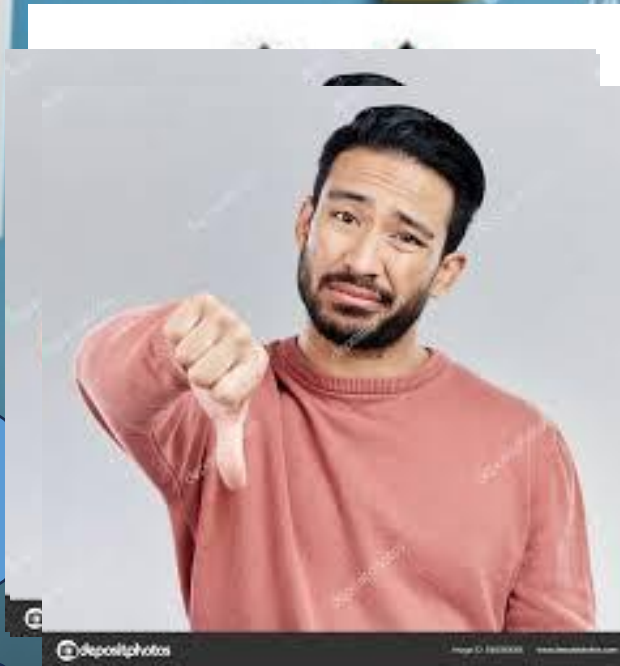
Danau

Kuis





# Gambar berikut merupakan simbol...



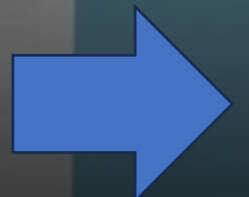
Gunung

Rawa

Sungai

Danau

Kuis





# Yang bukan merupakan komponen peta

Tema peta

Legenda peta

Judul peta

Skala peta

Kuis







Secara Geografis Indonesia berada di  
Antara dua benua dan dua samudera  
Yaitu Samudera Hindia dan pasifik  
serta Benua Asia dan Benua  
Australia.

Wilayah Indonesia







Benua 1

Samudera 1



Samudera 2

Benua 2



Klik untuk Penjelasan

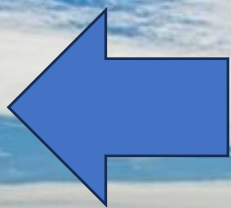
Iklm adalah kondisi cuaca  
Secara tahunan di suatu  
Wilayah yang luas



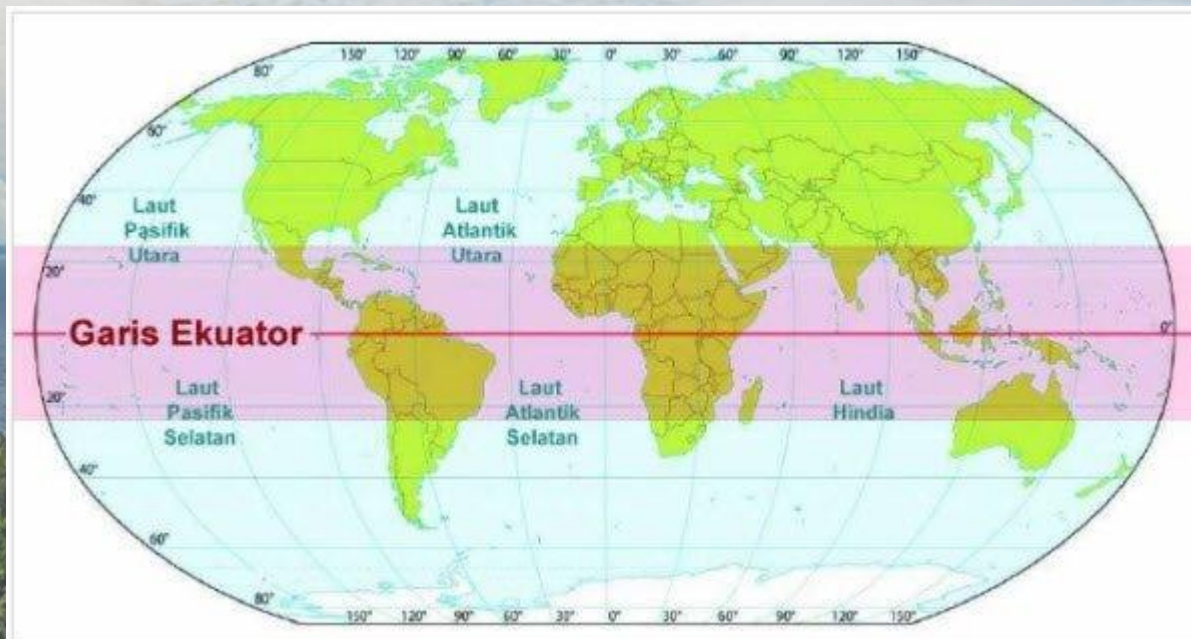
Wilayah Indonesia







Klik untuk Penjelasan



Karena berada digaris Khatulistiwa  
Indonesia memiliki iklim tropis



# Komponen peta



Judul peta

Skala peta

Simbol peta

Legenda

Peta



# Judul peta



Merupakan identitas untuk mengetahui daerah yang tergambar

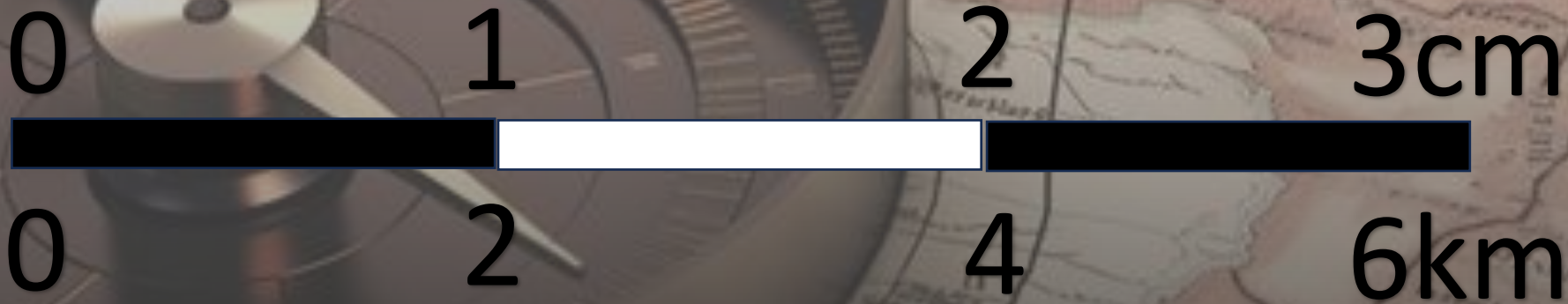


Peta

# Skala peta



Merupakan jarak perbandingan  
Pada peta dengan jarak sebenarnya



Peta



Simbol peta



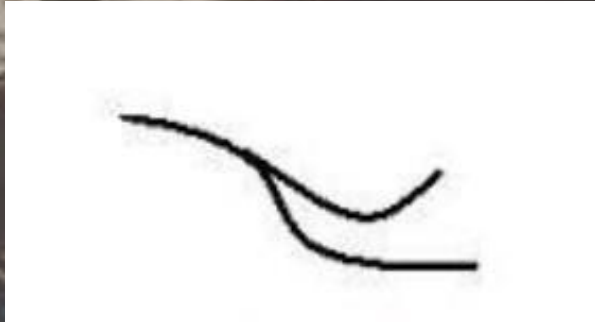
Mewakili objek sebenarnya di lapangan  
Atau real life

Peta





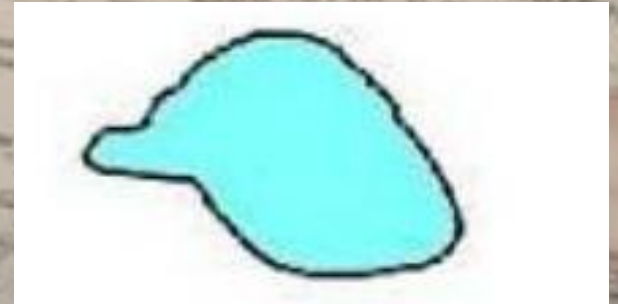
# Contoh Simbol peta



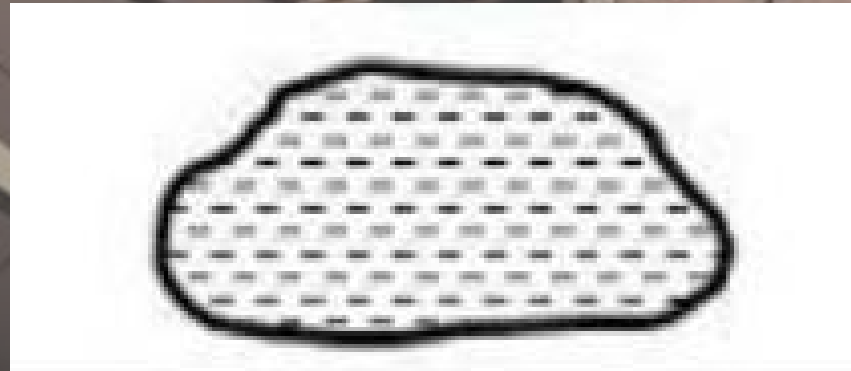
Sungai



Gunung



Danau



Rawa

Klik gambar

Peta

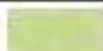





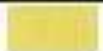
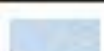
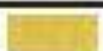
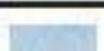
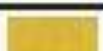
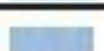








# Simbol peta



Untuk menggambarkan warna kenampakan pada peta

Simbol	Kenampakan	Simbol	Kenampakan
	Ketinggian Daratan 0 – 100 m		Ketinggian Daratan 3500-4000 m
	Ketinggian Daratan 100-500 m		Kedalaman Laut 200 – 0 m
	Ketinggian Daratan 500-1000 m		Kedalaman Laut 1000 – 200 m
	Ketinggian Daratan 1000-1500 m		Kedalaman Laut 2000 – 1000 m
	Ketinggian Daratan 1500-2000 m		Kedalaman Laut 3000 – 2000 m
	Ketinggian Daratan 2000-2500 m		Kedalaman Laut 4000 – 3000 m
	Ketinggian Daratan 2500-3000 m		Kedalaman Laut 5000 – 4000 m
	Ketinggian Daratan 3000-3500 m		Kedalaman Laut 6000 – 5000 m



Peta





# Legenda



Merupakan keterangan yang ada pada Peta untuk mempermudah pengguna dalam membaca peta

LEGENDA	
<b>UNTUK WILAYAH RI</b>	
Kota dengan penduduk	
	lebih dari 1.000.000 jiwa
	500.000 - 1.000.000 jiwa
	100.000 - 500.000 jiwa
	10.000 - 100.000 jiwa
	Kurang dari 10.000
<b>IBU KOTA</b>	
Ibukota Negara	
<b>KOTA</b>	
Kota	
	Ibukota Provinsi
	Ibukota Kabupaten
	Jalan Kereta api
	Jalan Tol
	Jalan Raya Utama
	Jalan Raya
	Gunung Berapi
	Gunung
	Sungai
	Danau
<b>UNTUK DI LUAR WILAYAH RI</b>	
Kota dengan Penduduk	
	Lebih dari 1.000.000 jiwa
	250.000 - 1.000.000 jiwa
	100.000 - 250.000 jiwa
	25.000 - 100.000 jiwa
	Kurang dari 25.000 jiwa
	Ibukota Negara
	Jalan Kereta api
	Jalan Raya Utama

Peta