



# BAB 11 TABURAN PENDUDUK DUNIA

## 11.1 konsep taburan penduduk

Penduduk jarang

Mempunyai  
penduduk  
kurang 50 orang  
sekilometer  
persegi.

Penduduk sederhana

Mempunyai  
penduduk  
50 hingga 200  
orang sekilometer  
persegi

Penduduk padat

Mempunyai  
penduduk melebihi  
200 orang  
sekilometer  
persegi.

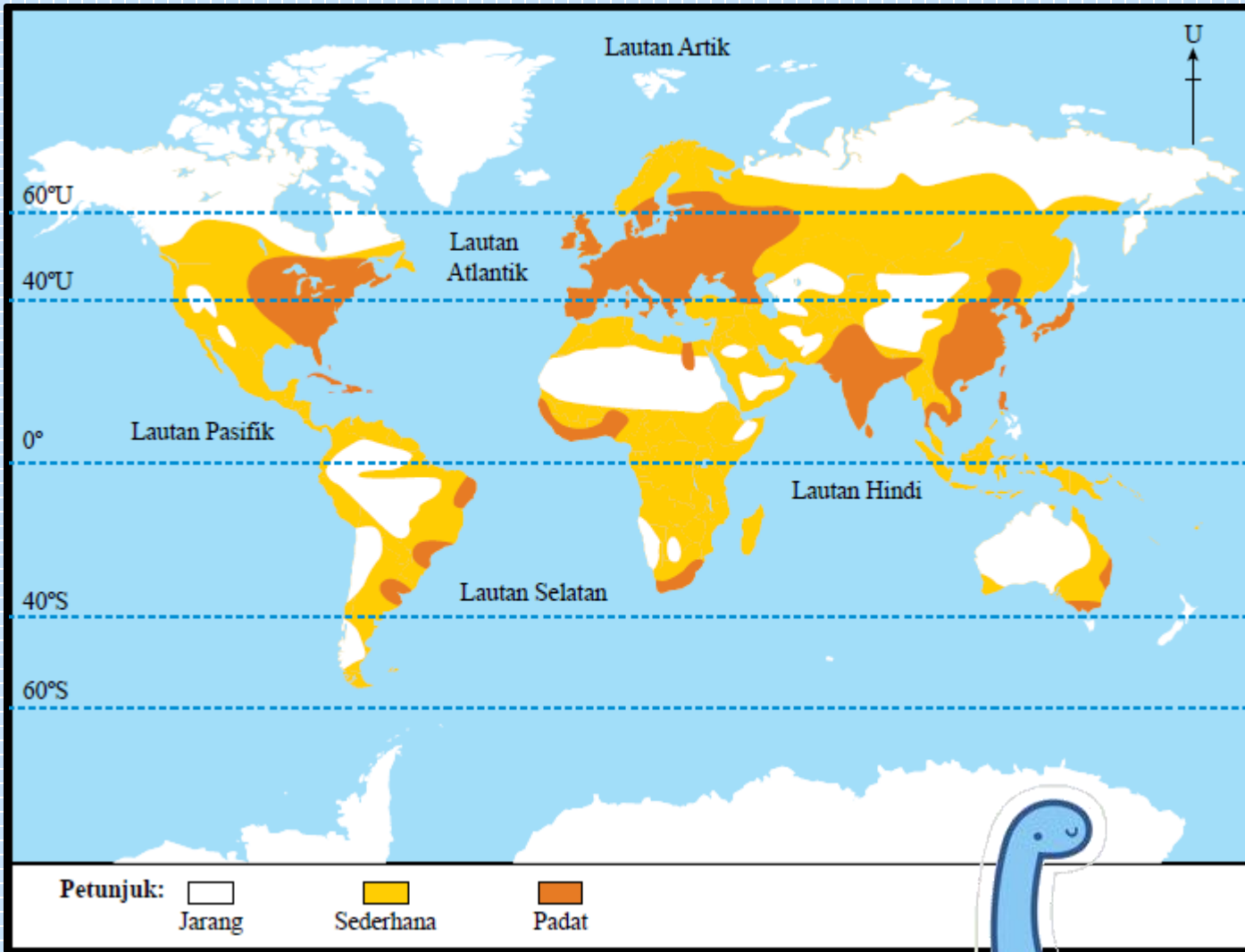
## FORMULA Pengiraan Kepadatan Penduduk

$$\text{Kepadatan penduduk} = \frac{\text{Jumlah penduduk (orang)}}{\text{Luas kawasan (km}^2\text{)}}$$

STUDYWITHADMIN - NS



# 11.2 taburan penduduk padat, sederhana dan jarang di dunia



STUDYWITHADMIN - NS

## Penduduk padat

- Kawasan berpenduduk padat di dunia boleh didapati di kawasan perindustrian seperti Shah Alam (Selangor), Manchester (England), Ruhr (Jerman), Yokohama (Jepun) dan New York (Amerika Syarikat).
- Kawasan pertanian yang berpenduduk padat terdapat di Lembangan Chang Jiang (China), Lembangan Indus-Ganges (India), Dataran Kanto (Jepun) dan Lembangan Nil (Mesir).
- Kawasan bandar-bandar utama seperti Tokyo (Jepun), Paris (Perancis), Hong Kong dan Jakarta (Indonesia).

## Penduduk sederhana

- Kawasan yang berpenduduk sederhana boleh didapati di Dataran Tinggi Korat (Thailand) dan di Mount Popa (Myanmar).
- Penduduk sederhana terdapat di kawasan pertanian dan penternakan di padang rumput hawa sederhana seperti Steppe (Rusia) dan Praire (Kanada).
- Kawasan pembalakan seperti hutan taiga (Rusia) dan hutan pokok tirus (Kanada) juga mempunyai penduduk sederhana.

STUDYWITHADMIN - NS

## Penduduk jarang

- Kawasan penduduk jarang terdapat di kawasan kutub di Artik, Antartika dan kawasan Tundra (Greenland).
- Kawasan pergunungan tinggi seperti Himalaya dan Rocky.
- Kawasan gurun panas seperti Gurun Sahara (Afrika Utara), Gurun Mojave (Amerika Syarikat), Gurun Kalahari (Afrika Selatan) dan Gurun Atacama (Amerika Selatan).
- Penduduk jarang juga terdapat di kawasan hutan hujan seperti di Amazon (Amerika Selatan).

# 11.3 faktor-faktor yang mempengaruhi taburan penduduk di dunia

### Faktor Fizikal

- Bentuk muka bumi
- Iklim
- Tanah
- saliran



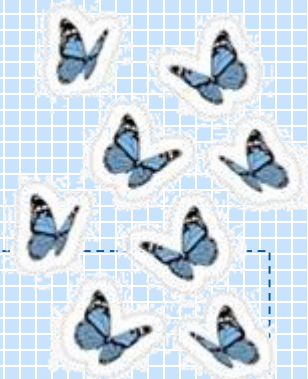
### Faktor Manusia

- Ekonomi
- Sosial
- Governan

# 11.4 kesan taburan penduduk padat dan jarang di dunia

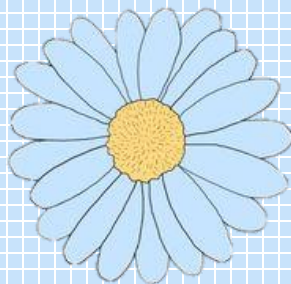
## Kesan taburan penduduk padat

- Persaingan guna tanah
- Masalah kemiskinan
- Pencemaran sumber alam
- Kerosotan kualiti hidup
- Memperluaskan saiz pasaran domestik



## Kesan taburan penduduk jarang

- Sumber alam terpelihara
- Perkembangan ekonomi yang perlahan
- Infrastruktur terhad



STUDYWITHADMIN - NS