

## BAB 7 : KEPELBAGAIAN IKLIM DAN PENGARUHNYA TERHADAP KEGIATAN MANUSIA DI ASIA

### 7.1 KEPELBAGAIAN IKLIM DI ASIA ( TP 1)

1. Isi tempat kosong di bawah dengan jenis iklim di Asia.

IKLIM TUNDRA

IKLIM CHINA

IKLIM LAURENTIA

IKLIM SIBERIA

IKLIM MONSUN TROPIKA

IKLIM STEPPE

IKLIM MEDITRENEAN

IKLIM GURUN PANAS

IKLIM KHATULISTIWA

a) Zon Sejuk



i) \_\_\_\_\_

b) Zon sejuk sederhana



i) \_\_\_\_\_

ii) \_\_\_\_\_

c) Zon panas sederhana



i) \_\_\_\_\_

ii) \_\_\_\_\_

iii) \_\_\_\_\_

d) Zon Panas



i) \_\_\_\_\_

ii) \_\_\_\_\_

iii) \_\_\_\_\_

## 7.2 CIRI IKLIM MENGIKUT ZON (TP 2)

2. Isikan tempat-tempat kosong dengan jawapan yang tepat

Arab Saudi	500-1500mm		250mm	28°C
salji	250mm	32 – 38°C	10°C	-28°C
25°C	Korea Selatan	Rusia utara	5°C	16°C

a) Zon iklim Sejuk (Tundra)

i. Negara	
ii Suhu Musim Panas	
iii Suhu Musim Sejuk	
iv Hujan Tahunan	
v Kerpasan	

b) Zon iklim panas sederhana (iklim China)

i. Negara	
ii Suhu Musim Panas	
iii Suhu Musim Sejuk	
iv Hujan Tahunan	

c) Zon iklim Panas (Iklim Gurun Panas)

i. Negara	
ii Suhu Musim Panas	
iii Suhu Musim Sejuk	
iv Hujan Tahunan	
v Julat suhu harian	