TPS

18/21

TANTANGAN

HARIINI

- 1. Mengapa benua Asia dikatakan
 Sebagai benua terluas?
 Karena benua Asia merupakan benua
 terluas dipermukaan burni. Luasnya
 mencapai 44.000.000 km² atau
 seperempat luas wilayah daratan
 dunia utau empat setengah kali luas
 Benua Eropa.
- 2. Sebutkan Letak Astronomis Benua Asia!

Benua Asia terletak pada posis: 26°BT - 170°BB dan 11°LS - 80°

LU

3. Sebutkan Letak Geografis Benuci Asia!

Benua Asia berbatasan dengan

- Timur: Samudra Pastfik, Selat Bering

- Selaton : Samudra Mindia, Australia

-Barat: Laut Merah, Laut Mediteran, Peganungan Ural

- Utara : Samudra Artik

4. Jelaskan Pengaruh Letak Astronomis terhadap Iklim di Benua Asia! Letak Astronomis Benua Asia: 26°BT - 170°BB dan 11°LS - 80°LU

Pengaruh letak astronomis isenua Asia

terhadap kondis Iklim

letak Astronomis, terutama letak lintang,

sangat berpengaruh terhadap kondisi iklim

wilayah. Benua Asia merupakan benua

yang besar dengan perbedaan batas

lintang yang besar, yaitu dari 11° Ls

hingga 80° LU. Perbedaan letak lintang

yang besar ini menyakibat kan Benua

Asia memiliki berbagai tipe iklim,

yaitu iklim tropis, Iklim subtropis,

Iklim Kontinental kutub, Iklim Kuntinental,

dan Iklim gurun.

Pengertran Ikkm:

Iklim tropis: iklim yang dipengaruhi
deh ang n Muson dan memiliki curah
hujan yang tinggi. Daerah yang memiliki
iklim tropis antaralain udalah sebagian
besar wilayah Asia Tenggara dan
Pesisir Barat India.