

**LETAK DAN LUAS BENUA ASIA DAN BENUA LAINNYA
(BENUA AFRIKA DAN BENUA AUSTRALIA)**

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Sosial/IPS
Kelas/Semester 1 : IX / 1
Alokasi Waktu : 4 Jam Pelajaran (2 x Pertemuan)
Pertemuan minggu ke : 5

Tujuan Pembelajaran

Setelah kegiatan pembelajaran dilaksanakan, peserta didik diharapkan dapat :

1. Menjelaskan letak Benua Afrika secara astronomis dan geografis
2. Menyebutkan pembagian region Benua Afrika dan benua lainnya
3. Memahami keadaan alam benua Afrika
4. Memahami keadaan flora dan fauna benua Afrika
5. Menjelaskan letak Benua Australia secara astronomis dan geografis
6. Menyebutkan pembagian region Benua Australia dan benua lainnya
7. Memahami keadaan alam benua Australia
8. Memahami keadaan flora dan fauna benua Australia

Sumber pembelajaran : buku paket IPs kls IX hal 15-21, video pembelajaran (you tube) tentang letak dan luas benua asia dan benua lainnya



BENUA AFRIKA

❖ **LOKASI**

Letak Astronomis : 35° LU – 33° LS dan 18° BB – 52° BT.

Luas : $\pm 29.800.540 \text{ km}^2$.

Batas batas wilayah benua Afrika :

Utara : laut tengah, laut mediteran, benua Eropa

Timur : Laut merah, samudera Hindia

Barat : Samudera Atlantik

Selatan ; Samudera Atlantik



Wilayah / region benua Amerika terdiri dari 3 region, yaitu Eropa Utara, Eropa Barat, Eropa Selatan, Eropa Timur, Eropa Tengah. Masing-masing region terdiri dari beberapa Negara. Untuk memahami lebih lanjut lengkapi tabel berikut !

No	Wilayah/Region	Negara-Negara	Ibu Kota	Luas
1	Afrika Barat			
2	Afrika Selatan			
3	Afrika Timur			
4	Afrika Tengah			
5	Afrika Utara			

❖ KEADAAN ALAM

Afrika memiliki satu pulau besar yang bernama pulau Madagaskar dipisahkan dengan benua afrika oleh Mozambik.

Daratan tinggi Afrika dibedakan menjadi dua yaitu plato di Afrika selatan yang disebut dengan Afrika atas dan plato Afrika bagian utara dan barat yang disebut Afrika bawah. Gunung tertinggi adalah gunung Kilimanjaro yang terletak di Tanzania dan gunung Kenya yang terletak di Kenya.

- Di Afrika timur terdapat lembah retak besar (great rift valley)
- Di Afrika utara terdapat gurun terluas didunia yaitu gurun sahara di Afrika selatan dan terdapat gurun Kalahari
- Dibagian barat terdapat pegunungan atlas
- Sungai yang terdapat dibenua afrika adalah sungai nil

- Danau Victoria, danau Tanganyika dan danau chad

❖ **IKLIM**

- Iklim tropis : Afrika tengah sekitar khatulistiwa
- Beriklim subtropics
- Beriklim darat / iklim gurun

❖ **PENDUDUK**

Penduduk afrika dapat dibedakan atas 3 macam ras ::

a. Ras negroid terbagi atas 2 macam sub ras, yaitu :

- Sub ras negri sudan dengan cirri-ciri warna kulit coklat tua, hiatm, rambut keriting, bibir tebal, berhidung agak pesek besar.
- Sub ras negro Bantu dengan cirri-ciri warna kulit agak terang dan hidung tidak terlalu besar

b. Ras kaukasoid – hamid

Hamid : bangsa ber-ber, mesir, taureg, fulba.

Bangsa semit : bangsa arab/ moer, yahudi.

c. Etnik khusus (suku bangsa primitive) / orang kerdil

Bushmen, hotentot : dikawasan gurun Kalahari

Pygmen : dipedalaman Zaire

❖ **KARAKTERISTIK BENUA AFRIKA**

1. piramida yang merupakan makam raja-raja mesir
2. adanya lalat tsetse yang menyebabkan penyakit tidur
3. pengidap HIV / AIDS tersebar didunia
4. benua termiskin disbanding benua-benua lain
5. gurun terluas didunia yaitu gurun sahara
6. sungai terpanjang didunia yaitu sungai nil
7. gunung api tertinggi didunia yaitu gunung kalimanjaro (6014 M)
8. satu-satunya benua yang dilintasi oleh garis khatulistiwa
9. benua yang sebagian besar penduduknya berkulit hitam
10. mempunyai lembah terluar didunia yaitu lembah kongo



AKTIVITAS SISWA

Perhatikan Peta benua Amerika melalui atlas yang kamu punya!

A. Berdasarkan peta yang kamu amati :

1. Jelaskan letak astronomis Benua Afrika dan akibat dari letak tersebut!
2. Jelaskan kelebihan keadaan alam dari Benua Afrika dibandingkan dengan benua lain!
3. Tuliskan potensi sumber daya alam yang dimiliki Benua Afrika!
4. Tuliskan sedikitnya 10 negara di Afrika yang memiliki pantai!
5. Tuliskan masing-masing 5 jenis flora dan fauna yang terdapat di benua Afrika!

A. Jawaban ditulis pada buku latihan yang sudah disiapkan.

BENUA AUSTRALIA

❖ LOKASI

Letak Astronomis : $\pm 11^{\circ}$ LS – 44° LS dan 115° BT – 153° BT

Luas : $\pm 7.682.300$ km²

Batas batas wilayah benua Australia :

Utara : Laut Timor (Timor Leste), Indonesia

Timur : Samudera pasifik, laut Tasman

Barat : Samudera Hindia

Selatan : Samudera Hindia



Wilayah / region benua Australia terdiri dari 8 negara bagian, yaitu New South Wales, Victoria, Queensland, Australia Barat, Australia Selatan, Tasmania, Wilayah Australia Utara (NT), Wilayah Ibukota Australia (ACT) Masing-masing region terdiri dari beberapa Negara. Untuk memahami lebih lanjut lengkapi tabel berikut !

No	Negara bagian/ territorial	Ibu kota
1	New South Wales	
2	Victoria	
3	Queessland	
4	Australia Barat	
5	Australia Selatan	
6	Tasmania	
7	Wilayah Australia Utara (NT)	
8	Wilayah Ibukota Australia (ACT)	

❖ KEADAAN ALAM

1. Gurun

Wilayah gurun mendominasi daratan Benua Australia, luasnya $\pm 1.492.000 \text{ km}^2$ meliputi Gurun Pasir Besar, Gurun Victoria Besar, Gurun Tanami, Gurun Gibson, Gurun Simpson, dan Gurun Stewart. Gurun-gurun tersebut pada umumnya merupakan plato, hanya di bagian tengah yang berupa gurun dataran rendah.

2. Gunung dan pegunungan

Pegunungan di Benua Australia terdapat di bagian Timur dengan bentuk memanjang sejajar pantai sejauh $\pm 4.000 \text{ km}$. Rangkaian pegunungan tersebut dikenal dengan sebutan Pegunungan Pemisah Besar (*The Great Dividing Ringe*). Jalur pegunungan tersebut berawal dari Semenanjung York di Utara (wilayah negara bagian Queensland) dan memanjang sejajar Pantai Timur serta berakhir di kawasan Pantai Selatan (negara bagian Victoria), mencakup Pegunungan Biru (*Blue Mountains*) di

sebelah Barat Sydney dan Pegunungan Salju (*Snowy Mountains*) yang terletak di sepanjang perbatasan negara bagian New South Wales dan Victoria. Puncak tertinggi Australia berada di sebelah Tenggara, yaitu di Gunung Kosciusko (2.230 m) yang termasuk rangkaian Pegunungan Salju.

3. Dataran tinggi

Dataran tinggi Australia terdapat di Plato Barat. Kawasan tersebut dahulu adalah kawasan pegunungan yang telah tererosi selama jutaan tahun. Kawasan plato Barat Australia mencakup Plato Hammersley, Plato Kimberley, dan Plato Tanah Arnhem, termasuk juga wilayah pegunungan dan perbukitan rendah, seperti Pegunungan Mac Donnell, Pegunungan Musgrave, Perbukitan Throssell, dan Perbukitan Robertson. Di kawasan plato Barat ini terdapat ketampakan alam berupa batu cadas raksasa yang disebut *Ayer's Rock* atau Uluru. Di kawasan plato Barat inilah terletak gurun-gurun Australia yang terkenal, seperti Gurun Victoria Besar, Gurun Pasir Besar, Gurun Gibson, dan Gurun Tanami.

4. Dataran rendah

Dataran rendah Australia terdapat di bagian tengah dan Selatan, tepatnya di sebelah Utara Teluk Australia Besar yang disebut dengan Dataran Nurlabor (*Nurlabor Plain*), di kawasan Danau Eyre, dan di Lembah Sungai Darling di New South Wales. Kawasan dataran rendah tersebut merupakan kawasan air bawah tanah yang membentang sejauh 2.000 km dari Utara ke Selatan dan 1.600 km dari Timur ke Barat. Cekungan tersebut terletak di bawah dataran tengah dan mencakup tiga perempat Queensland, seperempat New South Wales, sepertiga Australia Selatan, dan seperdelapan Daerah Khusus Utara. Air bawah tanah itu dapat dipompa ke luar sebagai air artesis untuk menghidupi domba dan ternak.

5. Sungai dan danau

Sungai di Australia dapat dibedakan atas sungai yang bersifat permanen dan bersifat periodik. Beberapa sungai yang terdapat di kawasan Plato Barat, yaitu Sungai Ord, Gascoyne, dan Murchison yang semuanya mengalir ke Barat atau Utara. Di sebelah Utara terdapat Cekungan Carpentaria. Di sebelah Selatan Cekungan Carpentaria ada Cekungan Danau Eyre yang sangat luas. Di kawasan ini pada umumnya terdapat sungai periodik yang hanya mengalir pada musim hujan. Sungai-sungai tersebut mengalir ke danau-danau besar di daerah pedalaman dan tidak pernah sampai ke laut. Salah satu danau besar di kawasan ini adalah Danau Eyre yang merupakan suatu cekungan. Di sebelah Selatan Cekungan Danau Eyre dijumpai Lembah Sungai Murray-Darling yang

dialiri oleh kedua sungai terbesar di Australia, yakni Sungai Murray (2.520 km) dan Sungai Darling (3.750 km).

❖ IKLIM

Berdasarkan letak lintangnya, Australia memiliki tiga iklim matahari yang berbeda, yaitu kawasan tropis ($11^{\circ}\text{LS} - 23^{\circ}30'\text{LS}$), kawasan subtropis ($23^{\circ}30' - 35^{\circ}\text{LS}$), dan kawasan beriklim sedang ($35^{\circ} - 44^{\circ}\text{LS}$).

❖ PENDUDUK

Penduduk asli Australia disebut orang Aborigin. Dalam bahasa Latin, kata '*aborigine*' mempunyai arti '*dari awal mula*'. Umumnya, orang percaya bahwa mereka telah tinggal di Australia setidaknya selama 60.000 tahun. Saat ini keberadaan orang Aborigin menjadi minoritas karena banyaknya pendatang dari Eropa, Asia, dan lain-lain.

❖ KARAKTERISTIK BENUA AUSTRALIA

- Australia merupakan negara benua, artinya hanya ada satu negara di Benua Australia, yaitu negara Australia.
- Benua Australia memiliki gugusan terumbu karang terluas di perairan sebelah Timurnya yang dikenal dengan sebutan *The Great Barrier Reef*.
- Benua Australia memiliki batuan monolith terbesar, yaitu *Ayer's Rock* dengan tinggi 348 m dan panjang 31 km.
- Benua Australia sebagian besar wilayahnya berupa kawasan gurun



Perhatikan Peta benua Amerika melalui atlas yang kamu punya!

A. Berdasarkan peta yang kamu amati :

- Tuliskan batas-batas wilayah Benua Australia!
- Jelaskan letak astronomis Benua Australia dan akibat dari letak tersebut!
- Jelaskan kelebihan keadaan alam dari Benua Australia dibandingkan dengan benua lain!
- Tuiskan potensi sumber daya alam yang dimiliki Benua Australia!
- Tuliskan masing-masing 5 jenis flora dan fauna yang terdapat di benua Australia!

B. Jawaban ditulis pada buku latihan yang sudah disiapkan.