



**PEMERINTAH PROVINSI RIAU**  
**DINAS PENDIDIKAN**  
**SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 2 SUNGAIAPIT**  
Alamat: Jl.PendidikanKp.Lalang,Kecamatan Sungaiapit, Kabupaten Siak Kode Pos 28662  
Email: sman2sungaiapit06@gmail.com Telp : 082284385434  
NSS : 301091103022 NIS : 300200 NPSN : 10495164  
Akreditasi : A



**PENILAIAN SUMATIF SEMESTER II**

**MATA PELAJARAN : GEOGRAFI**  
**KELAS/FASE : X/E**

**WAKTU : 90 MENIT**  
**JENIS SOAL : CAMPURAN**

**A. SOAL PILIHAN GANDA:**

1. Ilmu yang mempelajari pemetaan disebut...
  - a. Geomorfologi
  - b. Kartografi
  - c. Hidrologi
  - d. Pedologi
  - e. Oseanografi
  
2. Orang yang sangat berjasa dalam pembuatan peta untuk geografi adalah...
  - a. Claudius Ptolomaeus
  - b. Erathostenes
  - c. Huntington
  - d. Karl Ritter
  - e. Paul Vidal de la blache
  
3. Peta sering kali dijadikan sebagai contoh dari model...
  - a. Simbolik
  - b. Dinamik
  - c. Ikonik
  - d. Analog
  - e. Geografik
  
4. Peta kadaster biasanya digambarkan dengan skala...
  - a. 1 : 5.000
  - b. 1 : 50.000
  - c. 1 : 100.000
  - d. 1 : 250.000
  - e. 1 : 1.000.000
  
5. Dilihat dari jenisnya peta terbagi atas peta umum dan peta tematik. Adapun kegunaan peta tematik adalah mempermudah...
  - a. Memberikan gambaran umum tentang muka bumi
  - b. Memberikan gambaran umum tentang isi bumi
  - c. Menyampaikan informasi khusus di muka bumi
  - d. Mengetahui asal-usul peta
  - e. Mengubah skala peta

6. Peta umum merupakan peta yang menggambarkan secara umum daerah yang dipetakan, kebalikan dari peta umum yaitu peta tematik. Dibawah ini termasuk peta tematik...
- (1) Peta tata guna tanah
  - (2) Peta Kawasan Eropa barat
  - (3) Peta persebaran penduduk
  - (4) Peta topografi
7. Beberapa jenis peta dibawah ini termasuk peta tematik, *Kecuali* peta...
- a. Geologi
  - b. Topografi
  - c. Kepadatan penduduk
  - d. Pariwisata
  - e. Penggunaan tanah
8. Peta tematik berisi informasi tentang pengelompokan rata-rata jumlah hujan tahunan disebut peta...
- a. Isohyet
  - b. DKAT
  - c. Iklim
  - d. Curah hujan
  - e. Intensitas hujan
9. Peta penyebaran penduduk memperlihatkan...
- a. Komposisi penduduk
  - b. Rasio jenis kelamin
  - c. Kepadatan penduduk
  - d. Jumlah angkatan kerja
  - e. Tingkat pendidikan penduduk
10. Peta yang dikelompokan berdasarkan nilai data yang dikandungnya adalah peta...
- a. Topografi dan peta kartografi
  - b. Stasioner dan peta dinamis
  - c. Kualitatif dan peta kuantitatif
  - d. Dunia dan peta kadaster
  - e. Khusus dan peta umum

## B. SOAL SEBAB AKIBAT

11. Gambaran permukaan bumi pada bidang datar yang dilengkapi dengan tulisan- tulisan dan simbol, merupakan pengertian atlas

**SEBAB**

Ilmu pengetahuan dan teknologi tentang perpetaan disebut kartografi

Berikan alasan dan penjelasan jika pernyataan sebab diatas benar ataupun salah:

12. *Dot map* (peta titik) adalah peta sederhana

SEBAB

Menempatkan simbol harus sesuai dengan kenyataan sebenarnya

Berikan alasan dan penjelasan jika pernyataan sebab diatas benar ataupun salah:

13. Suatu peta yang hanya berisi garis pantai, sungai, dan jalan saja, disebut peta topografi

SEBAB

Peta Topografi merupakan contoh peta tematik

Berikan alasan dan penjelasan jika pernyataan sebab diatas benar ataupun salah:

14. Peta topografi adalah peta tematik

SEBAB

Peta topografi memberikan informasi tentang berbagai fenomena diatas permukaan bumi

Berikan alasan dan penjelasan jika pernyataan sebab diatas benar ataupun salah:

15. Peta berskala kecil dapat dihitung luasnya dengan menggunakan alat Pantograf

**SEBAB**

Pantograf adalah alat untuk pembesaran dan pengecilan peta berdasarkan system pararelogram

Berikan alasan dan penjelasan jika pernyataan sebab diatas benar ataupun salah:

### C. SOAL MENJODOHKAN

16. Perhatikan jenis-jenis peta dibawah ini, pasangkan secara benar sesuai dengan defenisi jenis petanya!

<b>PETA TEMATIK</b>
<b>PETA TOPOGRAFI</b>
<b>PETA DATA KUALITATIF</b>

<i>Peta yang menggambarkan relief permukaan bumi beserta bangunan alami maupun buatan manusia yang ada di atasnya</i>
Peta yang hanya menunjukkan keberadaan suatu objek di lokasi tertentu
Peta yang dipakai untuk menganalisis data yang mengenai area geografi tertentu.

17. Di bawah ini sesuaikan penjelasan komponen-kompnen dalam Peta!

<b>INSERT</b>
<b>LEGENDA</b>
<b>SIMBOL</b>

Opsii untuk memasukkan object (gambar, shapes, dll) atau Menyisipkan suatu obyek pada halaman seperti Foto, dan lain lain.
Tanda atau gambar yang mewakili ketampakan yang ada di permukaan bumi yang terdapat pada peta ketampakannya
Keterangan dari simbol-simbol pada peta.

18. Cocokkan bagian waktu berdasarkan wilayah Indonesia...!

WIB
WIT
WITA

WILAYAH PULAU PAPUA
WILAYAH PULAU SUMATERA
WILAYAH PULAU SULAWESI

19. Cocokkan Gambar peta dengan judul peta nya....!



PETA DUNIA
PETA TEMATIK
PETA KADASTER

20. Cocokkan jenis skala berdasarkan angka nya...!

Skala 1:500.000 sampai 1:1.000.000
Skala 1:250.001 sampai 1:500.000.
Skala 1 : 5.000 sampai 1 : 250.000.

SKALA BESAR
SKALA SEDANG
SKALA KECIL



#### D. SOAL ESSAY NUMERASI

21. Ekspor kabupaten tegal berjumlah Rp 2.000.000; sedangkan ekspor kabupaten Cirebon adalah Rp 5.000.000; Bila jari- jari simbol lingkaran untuk kabupaten tegal ditetapkan 7 cm. maka jari- jari simbol lingkaran kabupaten Cirebon adalah...

22. Pada peta tercantum skala grafis 0 sampai 5 km dengan potongan hitam-putih masing-masing 1 cm kalau skala ini ditulis dengan skala angka (numerical scale) perbandingannya adalah...

23. Peta dengan skala 1 : 50.000 diperkecil 2 kali. Pada hasil perkecilannya mempunyai skala...

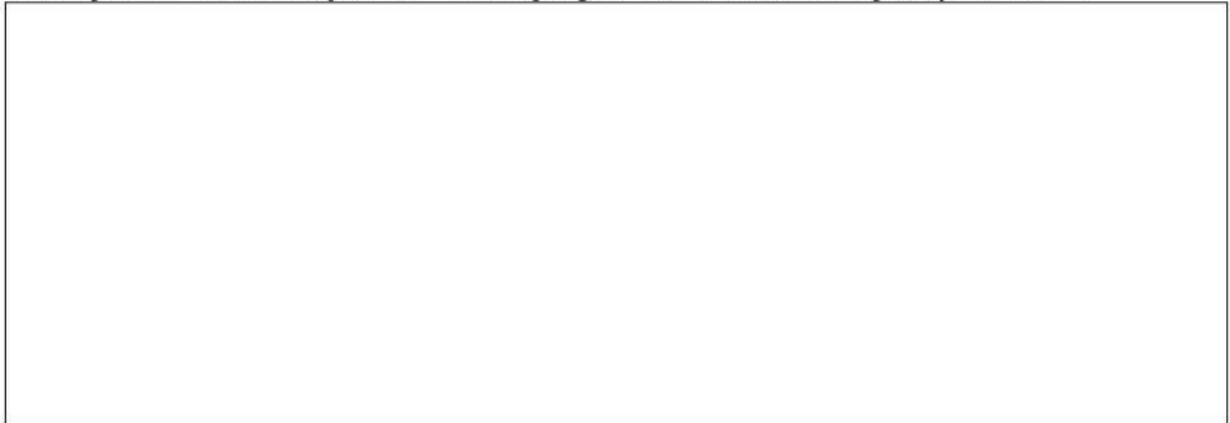
24. Landasan pacu Bandara Adisucipto yang panjangnya 3 km tergambar dalam peta sepanjang 15 cm, skalatersebut adalah...



25. Pada peta skala 1 : 250.000, panjang skala grafik yang mencerminkan jarak 7,5 km di lapangan sama dengan...



26. Jarak peta A – B = 8 cm. jarak A – B di lapangan = 400 m. Jadi skala petanya adalah...



27. Panjang jembatan pada peta berskala 1 : 15.000 adalah 3,50 cm, di lapangan panjang jembatan tersebut adalah...

28. Pada peta (Provinsi X) skala 1 : 100.000, jarak antara titik A – B adalah 16 cm. ditemukan peta yang sama (Provinsi X) jarak A – B hanya 4 cm, maka skala peta ini adalah...

29. Luas provinsi Banten 8.600 km<sup>2</sup> (dibulatkan). Apabila Provinsi Banten dipetakan dengan skala 1 : 250.000, maka luas peta adalah...

30. Bila tanah seluas 30.000 ha digambar dengan skala 1 : 25.000, maka luas gambar tersebut adalah...