

Tempat Duduk: \_\_\_\_\_

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

**UNIVERSITI SAINS MALAYSIA**

**Peperiksaan Semester Pertama  
Sidang Akademik 1995/96**

**Oktober/November 1995**

**HGA 101 Pengantar Geografi**

**Masa: [3 jam]**

---

**KERTAS PEPERIKSAAN INI MENGANDUNGI LAPAN [8] SOALAN DI DALAM SEMBILAN [9] HALAMAN.**

Jawab TUJUH [7] soalan. SEMUA EMPAT [4] soalan daripada Bahagian A and TIGA [3] soalan daripada Bahagian B.

**BAHAGIAN A - Jawab SEMUA soalan**

1. [a] Apakah yang dimaksudkan dengan bidang Pengajian Geografi?

---

---

---

---

---

[2 markah]

- [b] Nyatakan tiga [3] sumbangan Ptolemy dalam bidang Geografi:

i. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

.../2

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[3 markah]

[c] Nyatakan perbezaan di antara teori dengan hipotesis:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[2 markah]

[d] Nyatakan kepentingan konsep wilayah bagi seorang ahli perancang bandar:

i. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[3 markah]

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

2. [a] Nyatakan jenis pendekatan "perhubungan manusia-alam sekitar" yang dipelopori oleh ahli-ahli geografi berikut:

i. Ellen Churchill Semple: ✓ \_\_\_\_\_

ii. Jean Bodin: \_\_\_\_\_

iii. Isaiah Bowman: \_\_\_\_\_

iv. Carl Sauer: \_\_\_\_\_

[4 markah]

[b] Apakah maksud:

i. Analisis ruangan: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[1.5 markah]

ii. Pandang darat budaya: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[1.5 markah]

[c] Nyatakan tiga [3] cara bagaimana manusia itu dipengaruhi oleh unsur-unsur alam sekitar mengikut pandangan Friedrich Ratzel:

i. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[3 markah]

3. [a] Tuliskan tiga [3] andaian yang sama bagi kedua-dua teori Weber dan Christaller:

i. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

iii. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[3 markah]

[b] Hurai dan beri contoh:

i. Bahan tempatan \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[2 markah]

Angka giliran: \_\_\_\_\_

ii. Bahan kasar: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

[2 markah]

iii. Hierarki petempatan: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

[3 markah]

4. Apakah:

i. Sinar suria: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

[2 markah]

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

ii. Profil tanah: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

[2 markah]

iii. Rantain makanan: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

[2 markah]

iv. Sumber semula jadi: \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

[2 markah]

Angka Giliran: \_\_\_\_\_

v. Batu igneus: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

[2 markah]

.../BAHAGIAN B

.../8

**BAHAGIAN B - Jawab TIGA [3] soalan**

5. Pengwilayahan sering dikaitkan dengan hierarki dan saiz.

[a] Jelaskan apakah yang dimaksudkan dengan:

- i. setempat
- ii. daerah
- iii. jajahan
- iv. 'realm'

[8 markah]

[b] Bincangkan sejauh mana pembahagian tersebut dapat membantu menyelesaikan masalah ruangan.

[12 markah]

6. **SAMA ADA**

[a] Dengan merujuk kepada contoh-contoh yang sesuai bincangkan sejauh mana konsep 'stop and go determinism' lebih relevan dalam kehidupan hari ini berbanding dengan konsep 'determinisme alam sekitar' dan 'posiblisme'.

[20 markah]

**ATAU**

[b] Buat satu analisis tentang struktur dalaman ruangan kampus Universiti Sains Malaysia.

[20 markah]

7. [a] Huraikan lima [5] sifat umum model.

[8 markah]

[b] Dengan merujuk sama ada teori Weber atau Christaller, buktikan bagaimana teori ini menepati sifat-sifat model di atas.

[12 markah]

.../9



8. [a] Nyatakan perbezaan di antara atmosfera dan litosfera.

[10 markah]

[b] Jelaskan kepentingan biosfera dan hidrosfera kepada kedua-dua sfera bumi tersebut di atas.

[10 markah]

-oooOOOooo-