

UNIVERSITI SAINS MALAYSIA  
Peperiksaan Semester Kedua  
Sidang 1986/87

HGF 221 - Geografi Fizikal

Tarikh: 15 April 1987

Masa: 2.15 ptg - 5.15 ptg  
( 3 Jam )

Jawab TIGA(3) soalan.

SOALAN NO. 1 MESTI dijawab dan DUA(2) soalan yang lain.

Soalan No. 1 akan membawa 40 markah dan soalan-soalan lain 30 markah setiap soalan.

1. Bincangkan secara ringkas mana-mana empat(4) dari yang berikut:
  - (a) Bezakan sistem morfologi dan sistem kawalan;
  - (b) Perhubungan antara meteorologi dan hidrologi;
  - (c) Belanjawan Haba;
  - (d) Kelembapan atmosfera;
  - (e) Pemindahan Haba.
2. Bincangkan pengelasan iklim Koppen ATAU Thornthwaite.
3. 'Plat tektonik adalah suatu konsep yang dapat menjelaskan taburan dan kedudukan bentuk-bentuk bumi skala besar masa kini'. Bincangkan.
4. 'Tindakan manusia terhadap persekitaran telah menimbulkan banyak masalah'. Bincangkan pernyataan ini dari sudut geografi fizikal.
5. Bincangkan pengaruh iklim dalam proses-proses geomorfologi.