

UNIVERSITI SAINS MALAYSIA

**Peperiksaan Semester Kedua
Sidang Akademik 1999/2000**

Februari 2000

**BST 204/3 - Ekosistem Tropika
BST 322/3 - Ekosistem Tropika**

Masa : [3 jam]

Jawab **LIMA** daripada **ENAM** soalan yang diberikan, dalam Bahasa Malaysia.

Tiap-tiap soalan bernilai 20 markah.

...2/-

1. (a) Huraikan struktur dan komposisi ekosistem-ekosistem daratan tropika.
(b) Bincangkan faktor-faktor yang memainkan peranan yang penting dalam pembentukan ekosistem-ekosistem tersebut.
(20 markah)
2. Tanah hutan hujan tropika merupakan tanah yang tertua jika dibandingkan dengan hutan-hutan lain.
 - (a) Huraikan ciri-ciri tanah ini.
 - (b) Bincangkan bagaimana hutan hujan tropika mampu menampung populasi tumbuhan yang tinggi.
(20 markah)
3. Apakah kesan global yang mungkin timbul sekiranya hutan-hutan tropika dimusnahkan sama sekali.
(20 markah)
4. (a) Apakah faktor-faktor persekitaran yang menentukan adaptasi-adaptasi organisma yang terdapat di dalam ekosistem akuatik.
(b) Huraikan zon-zon hidupan (life zone) yang terdapat pada Laut Cina Selatan.
(20 markah)
5. Huraikan zon-zon flora berdasarkan perubahan altitut di Malaysia.
(20 markah)

[BST 204/3]
[BST 322/3]

6. Tulis nota mengenai tajuk-tajuk berikut:-

- (a) Sinusia hutan tropika.
- (b) Stratifikasi hutan tropika.
- (c) Produktiviti hutan.
- (d) Biojisim hutan.

(20 markah)

- oooOooo -