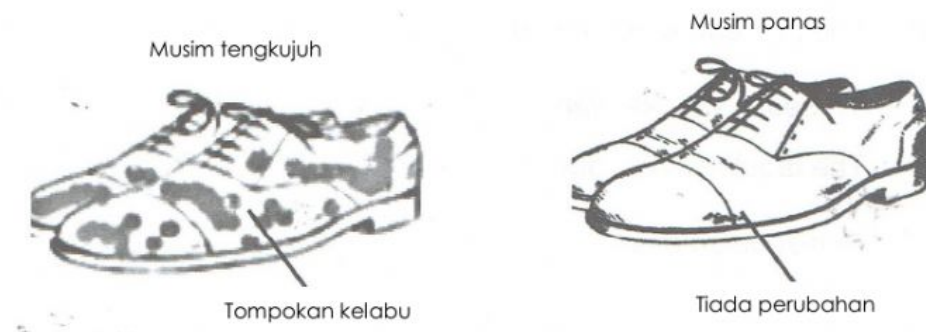


Latihan 4 : Kemahiran Proses SPM Sebenar Bahagian A (Kesan kelembapan)

- 4 Rajah 4 menunjukkan pemerhatian terhadap kasut yang disimpan di dalam almari bagi dua situasi berbeza.



Rajah 4

- a) Nyatakan tujuan bagi eksperimen ini.

.....

- b) Nyatakan pembolehubah dalam eksperimen ini.

Dimanipulasikan :

Bergerak balas :

Dimalarkan :

- c) Berdasarkan pemerhatian tersebut,

- i) Apakah keadaan paling sesuai untuk pertumbuhan kulat?

.....

- ii) Nyatakan **satu** pemerhatian daripada eksperimen ini.

.....

- iii) Nyatakan inferens yang dapat anda buat.

.....

- d) Nyatakan satu hipotesis bagi eksperimen ini.

.....

- e) Berdasarkan eksperimen ini, nyatakan definisi secara operasi bagi **kulat**.

.....

- f) Tandakan (✓) menunjukkan mikroorganisma yang terlibat.

