

**PROGRAM MENGGAPAI BINTANG TINGKATAN 3
MATEMATIK PENGGUNA**

1. (a) Padankan pernyataan yang benar bagi jenis pelaburan berikut :

Jawapan :

Jenis Pelaburan		Pernyataan		
(i)	Simpanan	●	●	Bebas risiko, tahap pulangan rendah, tahap kecairan tinggi
(ii)	Hartanah	●	●	Tahap risiko rendah, tahap pulangan sederhana, tahap kecairan tinggi
(iii)	Unit Amanah	●	●	Tahap risiko sederhana, tahap pulangan tinggi, tahap kecairan rendah.

(b) Isi tempat kosong dengan jawapan yang betul.

Semakin tinggi kadar faedah tahunan, semakin _____ pulangan.

2. Isikan tempat kosong berikut dengan jawapan yang betul.

Faedah kompaun
Kos purata
Faedah sama rata
Faedah mudah

RUMUS	JAWAPAN
(a) $A = P + Prt$	
(b) $I = Prt$	
(c) $MV = P\left[1 + \frac{r}{n}\right]^{n(t)}$	