

T4 : MATEMATIK KEWANGAN

#11 : MEWUJUDKAN PELAN KEWANGAN

Isi Tempat Kosong : Lengkapkan pengiraan Aliran Tunai bagi situasi di bawah dengan pengiraan yang betul

Harris menerima pendapatan aktif sebanyak RM 2 200. Beliau juga melakukan kerja sambilan dengan bayaran sebanyak RM 500 sebulan. Perbelanjaan tetap Harris ialah RM 2 000 dan belanja tidak tetap ialah RM 1 000. Beliau juga perlu membayar hutang kad kredit setiap bulan sebanyak RM 380

Aliran Tunai Harris = Jumlah Pendapatan - Jumlah Perbelanjaan

Pendapatan Jessy = Pendapatan Aktif + Pendapatan Pasif

$$= \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

Perbelanjaan Harris = Perbelanjaan Tetap + Perbelanjaan Tidak Tetap

$$= 2\,000 + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

Aliran Tunai Harris = Jumlah Pendapatan - Jumlah Perbelanjaan



$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

**Aliran Tunai Harris adalah _____ kerana
menunjukkan aliran tunai yang _____ apabila
terdapat _____ perbelanjaan**