

3. Berdasarkan jawapan kamu di (1) dan (2), lengkapkan proses mengeksperimen dalam peta i-THINK di bawah.

(a) Menyatakan _____ berdasarkan masalah yang dikenal pasti.

↓

(b) Membuat _____ berdasarkan masalah yang dikenal pasti.

↓

(c) Menentukan _____ dan _____ yang sesuai.

↓

(d) Menjalankan _____ untuk menguji hipotesis.

↓

(e) Mengumpul dan mentafsir _____ serta membuat rumusan.

↓

(f) Membuat _____ dan persembahan untuk mengongsi hasil penyiasatan.

↓

(g) Mencetus persoalan dan _____ baharu serta merancang eksperimen baru untuk menguji hipotesis itu.

☐ Belum Menguasai ☐ Sedang Menguasai ☐ Cemerlang

Tandatangan Guru	Tandatangan Ibu bapa
Tarikh:	Tarikh: