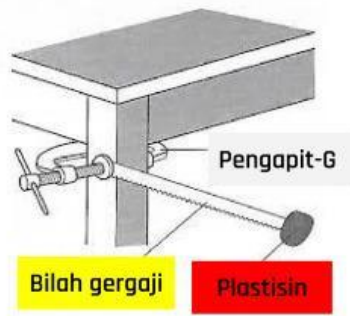


F) Rajah 1 menunjukkan eksperimen untuk mengkaji hubungan di antara jisim dan inersia.



Rajah 1

Jadual di bawah menunjukkan keputusan eksperimen.

Jisim plastisin (g)	Tempoh ayunan plastisin (saat)
10	0.5
20	1.0
30	1.5
40	2.0
50	2.5

P/u dimanipulasikan (PM)	
Cara mengawal PM	
P/u bergerak balas (PB)	
Cara mengawal PB	
P/u dimalarkan (PR)	
Cara mengawal PR/ Langkah berjaga-jaga (PR)	
Hipotesis/ Hubungan/ Kesimpulan	Jika maka
Pemerhatian (Jisim plastisin 50 g)	kerana
Inferens	
Jangkaan pemerhatian jika jisim plastisin 70 g	
Definisi secara operasi bagi <u>inersia</u>	