

Nama :

Kelas :



Wang

• Rujukan Buku Teks: Hal. 63 – 88

Kenal Harga Kos, Harga Jual, Untung dan Rugi

Padankan yang berikut dengan jawapan yang betul. **SP 5.1 (i)** **TP 1**

- | | |
|--|------------|
| 1. Harga jual lebih tinggi daripada harga kos. | Harga kos |
| 2. Harga sesuatu barang yang dijual kepada pembeli. | Rugi |
| 3. Harga kos lebih tinggi daripada harga jual. | Untung |
| 4. Harga barang yang diperoleh peniaga sebelum dijual. | Harga jual |

Selesaikan Masalah

A Selesaikan masalah di bawah. **SP 5.1 (ii)** **TP 3** **TP 4**

Rajah berikut menunjukkan harga jual bagi satu set jag dan gelas di sebuah pasar raya.



Pasar raya itu memperolehi keuntungan jualan sebanyak RM12.40. Hitung harga kos set itu.

Jawapan: _____

B Selesaikan masalah yang berikut. **SP 5.1 (ii)** **TP 5**

1. Jadual berikut menunjukkan barang yang diborong oleh Encik Pravin untuk kedai runcitnya.

Kuantiti	Barang	Harga seunit	Harga
30	Sos	RM2.50	RM75
25	Kicap		
20	Sardin	RM4.60	RM92
	Jumlah		RM237

Jumlah jualan bagi 6 botol sos, 4 botol kicap dan 3 tin sardin boleh mendapat keuntungan sebanyak RM8.20. Untung daripada jualan 6 botol sos dan 3 tin sardin ialah RM5.40. Hitung harga sebotol kicap yang dijual di kedai Encik Pravin.

2. Jadual berikut menunjukkan harga kos dan harga jual bagi sekilogram ayam.

Harga kos	Harga jual
RM5.50	RM6.70

Encik Zahir menjangkakan keuntungan yang diperoleh pada hari itu sebanyak RM240. Berapakah kilogram ayam yang perlu dijual untuk mencapai jangkannya itu?