

SOAL LATIHAN AKM NUMERASI 7

Tabel Berat Hasil Tangkapan Rajungan Menggunakan Beberapa Umpan Berbeda

Umpan yang Digunakan	Berat Hasil Tangkapan Rajungan
Ikan tamban segar	5,5 kg
Ikan tamban asin	2,2 kg
Ikan biji nangka	4,6 kg
Ikan rucah	2,6 kg

- Berat hasil tangkapan rajungan tergantung dari umpan yang digunakan. Berapakah selisih berat hasil tangkapan rajungan menggunakan umpan ikan rucah dan ikan tamban asin?

A. 4 gram
B. 48 gram
C. 400 gram
D. 4.800 gram
- Berdasarkan data dalam tabel, beberapa orang menyarankan kepada seorang nelayan ketika akan menangkap rajungan. Saran-saran manakah yang kamu setuju dan manakah yang tidak kamu setuju? Berilah tanda ceklis (✓)

Saran	Setuju	Tidak Setuju
Sebaiknya nelayan menggunakan umpan ikan rucah		
Sebaiknya nelayan menggunakan umpan ikan biji nangka		
Sebaiknya nelayan menggunakan umpan ikan tamban segar		
Sebaiknya nelayan tidak menggunakan umpan ikan tamban asin		

Roti Sebagai Sumber Karbohidrat

Gizi seimbang adalah susunan makanan sehari-hari yang mengandung zat-zat gizi dalam jenis dan jumlah sesuai kebutuhan tubuh, berdasarkan prinsip keanekaragaman atau variasi makanan. Salah satu unsur dalam menu gizi seimbang. Salah satu unsur dalam menu gizi seimbang adalah karbohidrat. Sebagian besar masyarakat Indonesia memperoleh sumber karbohidrat dari nasi. Padahal, ada banyak makanan sebagai sumber karbohidrat, salah satunya roti.

Ibu mengajak Ayu membeli roti di toko roti. Toko tersebut menjual beberapa jenis roti, diantaranya roti donat, roti tawar, roti sobek, dan roti lapis legit. Harga roti-roti tersebut sebagai berikut.



Roti Donat

Rp 3.000,00



Roti Tawar

Rp 9.000,00



Roti Sobek

Rp 6.000,00



Roti Lapis Legit

Rp 12.000,00

3. Ayu membeli dua jenis roti berikut



Banyak uang yang harus dibayarkan Ayu untuk membeli roti tersebut adalah....

- A. Rp 6.000,00
 - B. Rp 9.000,00
 - C. Rp 12.000,00
 - D. Rp 15.000,00
4. Ibu meminta Dita membeli roti tawar dan memberinya uang Rp 12.000,00. Sisa uang digunakan Dita untuk membeli roti lainnya. Roti yang dibeli Dita adalah....
- A. 1 roti donat
 - B. 2 roti donat
 - C. 3 roti donat

5. Pasangkan kumpulan roti berikut yang mempunyai harga sama. Pasangkan dengan menarik garis

