

**Uji Dugaanmu!**

Pada tahap ini, kamu akan mengaitkan konsep pola bilangan ganjil dan genap yang telah kamu temukan untuk memeriksa kembali kebenaran hasil sebelumnya.

**Buktikanlah bahwa nomor rumah Rio adalah 25!**

**Penyelesaian:**

Nomor rumah Kila = , termasuk bilangan ganjil atau genap?

Maka, rumah Kila berada pada urutan ke- ?

$$U_n = 2n$$

$$U_n = 2 \times n$$

$$\text{} = 2 \times n$$

$$\frac{\text{}}{2} = n$$

$$\text{} = n$$

Rumah Kila dan rumah Rio saling berhadapan, maka urutan rumah Kila sama dengan rumah Rio.

Maka, nomor rumah Rio termasuk bilangan ganjil atau genap?

Nomor rumah Rio dapat dibuktikan dengan:

$$U_n = (2n) - 1$$

$$U_n = (2 \times n) - 1$$

$$U_n = (2 \times \text{}) - 1$$

$$U_n = \text{}$$

**Jadi, apakah benar nomor rumah Rio dalah 25?**

Ya

Tidak

Click >>



**catatan:**

Jika Ya, maka proses penyelesaian yang dikerjakan **BENAR**.

Jika Tidak, maka proses penyelesaian yang dikerjakan **SALAH**.