

# Latihan Soal Dan Pembahasan

Mata Ujian : Psikotes



@ujiantulis.com

Latihan untuk Seleksi Kedokteran :

Universitas Islam Bandung

[@fk.ujiantulis.com](https://www.fk.ujiantulis.com)

Untuk Persiapan Ujian Tulis

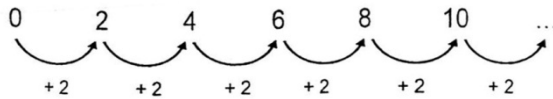
Oleh Team [fk.ujiantulis.com](https://www.fk.ujiantulis.com)



# Pembahasan Soal

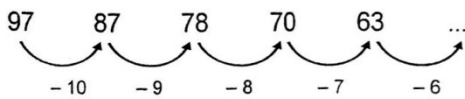
Disusun oleh : Team [fk.ujiantulis.com](http://fk.ujiantulis.com)

1. **Jawaban : A**  
**Pembahasan**



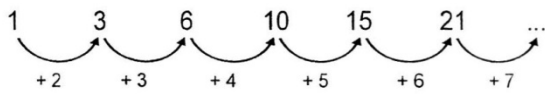
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya +2.  
Jadi suku berikutnya adalah  $10+2=12$

2. **Jawaban : B**  
**Pembahasan**



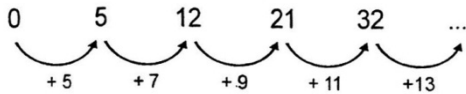
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya  $-n$  ( $n=10, 9, 8, 7$ , dst).  
Jadi suku berikutnya adalah  $63 - 6=57$

3. **Jawaban : C**  
**Pembahasan**



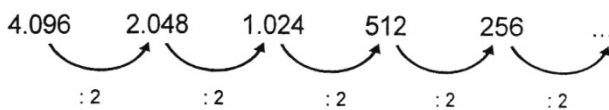
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya  $+n$  ( $n=2, 3, 4, 5, 6$ , dst).  
Jadi suku berikutnya adalah  $21+7=28$

4. **Jawaban : D**  
**Pembahasan**



Pola deret di atas adalah suku sebelumnya  $+n$  ( $n=5, 7, 9, 11$ , dst).  
Jadi suku berikutnya adalah  $32+13=45$

5. **Jawaban : E**  
**Pembahasan**



Pola deret di atas adalah suku sebelumnya : 2.  
Jadi suku berikutnya adalah  $256 : 2=128$