

Latihan Soal Dan Pembahasan

Mata Ujian : Psikotes



@ujiantulis.com

Latihan untuk Seleksi Kedokteran :

Universitas Islam Bandung

@fk.ujiantulis.com

Untuk Persiapan Ujian Tulis

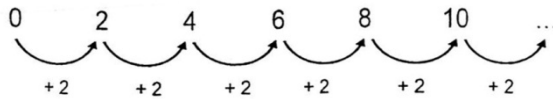
Oleh Team fk.ujiantulis.com



Pembahasan Soal

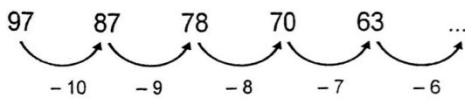
Disusun oleh : Team fk.ujiantulis.com

1. **Jawaban : A**
Pembahasan



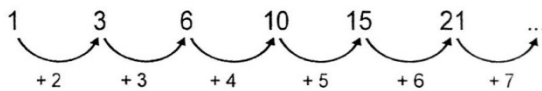
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya +2.
Jadi suku berikutnya adalah $10+2=12$

2. **Jawaban : B**
Pembahasan



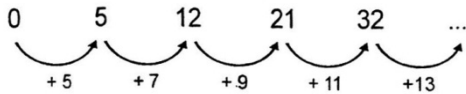
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya $-n$ ($n=10, 9, 8, 7$, dst).
Jadi suku berikutnya adalah $63 - 6=57$

3. **Jawaban : C**
Pembahasan



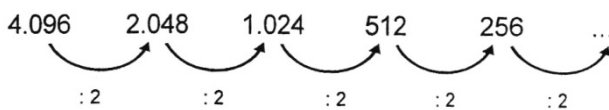
Pola deret di atas adalah suku sebelumnya $+n$ ($n=2, 3, 4, 5, 6$, dst).
Jadi suku berikutnya adalah $21+7=28$

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 $256 : 2=128$