



Nama :

Kelas :

**SENI BUDAYA XI
TANGGA NADA**

Email Guru :

bapajo2007@gmail.com

1.



Gambar di samping adalah

- A. Kunci C
- B. Kunci G
- C. Tanda diam
- D. Tangga nada diatonis
- E. Kunci F

2.



Gambar di samping adalah

- A. Kunci C
- B. Kunci G
- C. Tanda diam
- D. Tangga nada diatonis
- E. Kunci F

3.



Gambar di samping adalah

- A. Kunci C
- B. Kunci G
- C. Tanda diam
- D. Tangga nada diatonis
- E. Kunci F

4. Tangga nada diatonis terdiri atas

- A. Dua nada
- B. Tiga nada
- C. Tujuh nada
- D. Lima nada
- E. Satu nada

5. Tangga nada mayor adalah tangga nada yang diawali dengan nada

- A. Re
- B. Mi
- C. Do
- D. La
- E. so



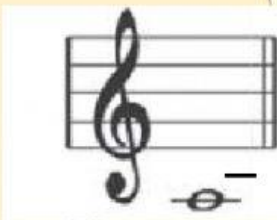
6. Tangga nada yang diawal dengan nada do dan berjarak $1 - 1 - \frac{1}{2} - 1 - 1 - 1 - \frac{1}{2}$ adalah

- A. Tanda diam
- B. Tangga nada diatonis
- C. Tangga nada mayor
- D. Tangga nada minor
- E. Paranada

7. Tangga nada yang diawali dengan nada la dan berjarak $1 - \frac{1}{2} - 1 - 1 - \frac{1}{2} - 1 - 1$ adalah

- A. Tanda diam
- B. Tangga nada diatonis
- C. Tangga nada mayor
- D. Tangga nada minor
- E. Paranada

8. Letak not pada gambar di samping menunjukkan nada



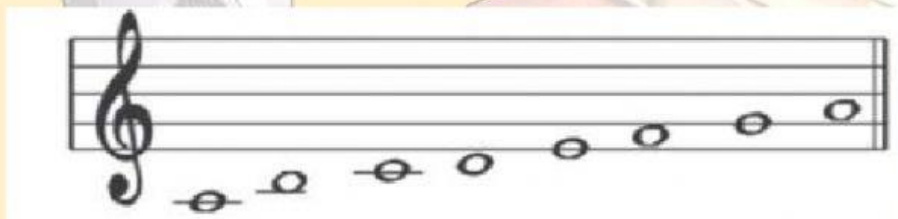
- A. La
- B. Re
- C. Do
- D. Mi
- E. Fa

9. Letak not pada gambar di samping menunjukkan nada



- A. La
- B. Re
- C. Do
- D. Mi
- E. Fa

Untuk soal nomor 10 sampai dengan nomor 15, perhatikan tangga nada di bawah ini !



10. Nada yang teletak pada spasi ke-1 adalah

- A. f
- B. g
- C. c
- D. d
- E. a



11. Nada yang terletak pada garis ke-1 adalah

- A. e
- B. f
- C. g
- D. a
- E. b

12. nada yang terletak pada garis ke-2 adalah

- A. g
- B. c
- C. d
- D. e
- E. f

13. Nada yang terletak pada garis bantu ke-1 adalah

- A. g
- B. c
- C. d
- D. e
- E. f

14. Nada f terletak pada

- A. Spasi ke-1
- B. Garis bantu ke-1
- C. Spasi ke-2
- D. Garis ke 2
- E. Garis ke-3

15. Nada a' terletak pada

- A. Spasi ke-1
- B. Garis bantu ke-1
- C. Spasi ke-2
- D. Garis ke-2
- E. Garis ke-3

16. Jarak nada dari a – b adalah

- A. 1
- B. $\frac{1}{2}$
- C. $1 \frac{1}{2}$
- D. 2
- E. $2 \frac{1}{2}$



17. Jarak nada dari c – d adalah

- A. 1
- B. $\frac{1}{2}$
- C. $1 \frac{1}{2}$
- D. 2
- E. $2 \frac{1}{2}$

18. Jarak nada dari e – f adalah

- A. 1
- B. $\frac{1}{2}$
- C. $1 \frac{1}{2}$
- D. 2
- E. $2 \frac{1}{2}$

19. Jarak nada dari g – a adalah

- A. 1
- B. $\frac{1}{2}$
- C. $1 \frac{1}{2}$
- D. 2
- E. $2 \frac{1}{2}$

20. Jarak nada dari f – g adalah

- A. 1
- B. $\frac{1}{2}$
- C. $1 \frac{1}{2}$
- D. 2
- E. $2 \frac{1}{2}$





BAPA JO CHANNEL YOUTUBE