

Bacalah teks berikut!

INTERVAL NADA

Interval nada adalah sebuah jarak antara nada satu ke nada lainnya. Interval ada yang bernilai 1 dan $\frac{1}{2}$. Tangga nada mayor memiliki interval 1 - 1 - $\frac{1}{2}$ - 1 - 1 - 1 - $\frac{1}{2}$. Ini berlaku untuk tangga nada mayor dengan nada dasar c = do dengan urutan C - D - E - F - G - A - B - C. Interval sendiri memiliki beberapa penjelasan sesuai dengan jarak nada. Untuk lebih jelas perhatikan penjelasan di samping!



Prime

Yaitu interval nada dari satu nada ke nada yang sama. Misalnya dari nada do ke nada do.

Skond

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada kedua di atasnya. Misalnya dari nada do ke re.

Terts

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada ketiga di atasnya. Misalnya nada do ke mi.

Kward

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada keempat di atasnya. Misalnya nada do ke fa.

Kwin

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada kelima di atasnya. Misalnya nada do ke so.

Sekst

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada keenam di atasnya. Misalnya nada do ke la.

Septime

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada ketujuh di atasnya. Misalnya nada do ke si.

Oktaf

Yaitu interval nada dari nada satu ke nada kedelapan di atasnya. Misalnya nada do ke do.



AYO KITA BERNYANYI

Nyanyikanlah lagu yang berjudul "Mariam Tomong" berikut!

Mariam Tomong

Murid
C = do

Tapanuli

Guru Nahum Situmorang

Con brio $\text{♩} = 150$

A 0 5 i i i i 7 7 7 5 6 6 7 6 5 5 0 5

Se - len-dang ma di- gin-jang ka -in pan-jang ma di -to -ru Pa -

6 6 7 6 5 5 5 3 4 4 5 4 2 2 0

nge - ol ni gon - ting ma - so - ngon deng ke ma ma - ngo - lu

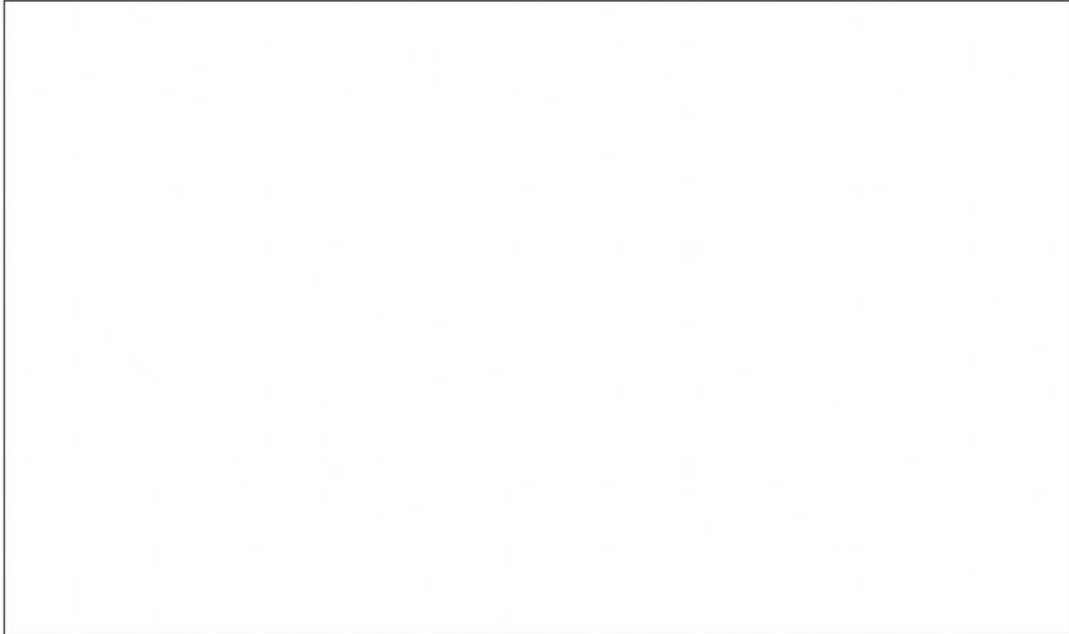
B 1 1 1 3 3 2 2 2 3 4 7. 7. 2 2 1

O Ma - ri - am to - mong da - i - na - ng si - na - pang ma - sin

LAGU DAERAH

Lagu Mariam Tomong adalah lagu daerah Tapanuli yang nada dasarnya C = do, dan dinyanyikan dengan tempo Con Brio: tempo yang cepat artinya ramai dan suka hati. Tangga nada pada lagu tersebut adalah tangga nada mayor. Dalam suatu tangga nada terdapat interval nada. Perhatikan penjelasannya pada halaman selanjutnya!

Ayo kita Bersama-sama menyanyikan lagu “Mariam Tomong”



Setelah kalian memahami materi tentang Interval Nada mari kita kerjakan LKPD Berikut ini!

NAMA KELOMPOK

.....



Nama Anggota Kelompok

.....

.....

.....

.....

.....

.....

A. KEGIATAN 1

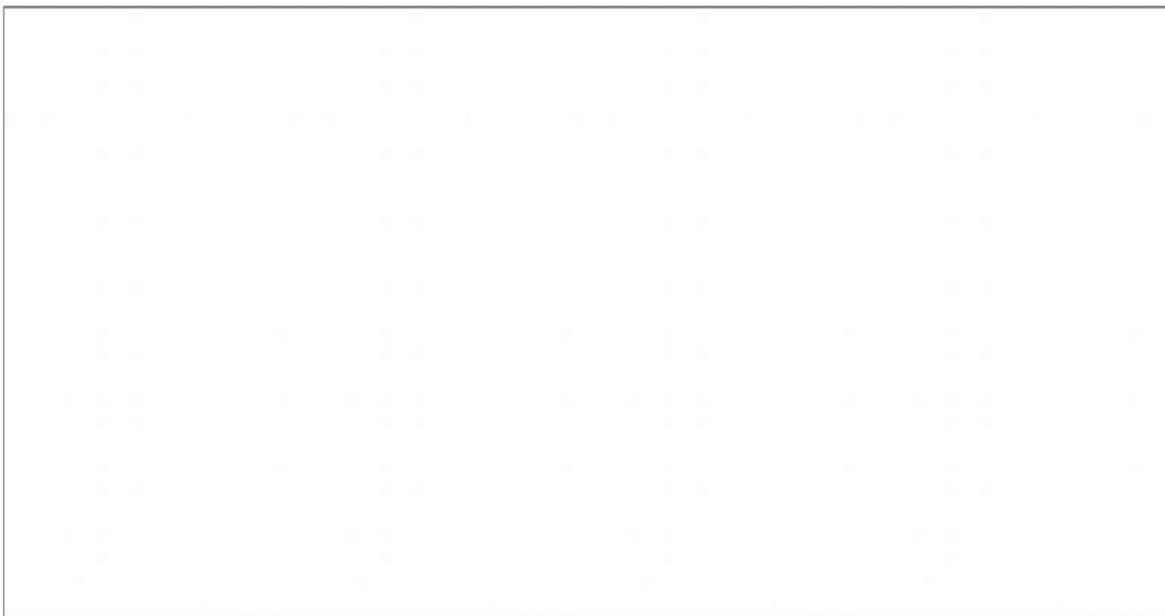
Menganalisis Interval Nada



No.	Nama Interval	Nada-Nadanya
1	Prime	
2	Skond	
3	Terts	
4	Kward	
5	Kwind	
6	Sekst	
7	Septime	
8	Oktaf	

Setelah mencermati penjelasan tentang interval nada apda tangga nada mayor. Analisislah interval pada tangga nada mayor dengan mengikuti format di atas. Diskusikan bersama anggota kelompok kalian pada room Zoom Meetings yang telah dibagi!

Perhatikanlah Video berikut untuk mengerjakan kegiatan 2!



B. KEGIATAN 2 **AYO, BERNYANYI!**



Bersama anggota kelompok kalian, berlatihlah menyanyikan lagu "Gundul Pacul" dengan diiringi alat musik alternatif berupa botol bekas dan sendok. Selain botol dan sendok, kalian juga boleh mengiringinya dengan alat musik yang kalian kuasai. Tunjukkan kekompakan saat nanti tampil di depan kelompok yang lain!

Gundul Pacul

Do=C
4/4 Moderato

Lagu Jawa Tengah

1 | 3 . 1 3 4 | 5 5 0 7 | $\dot{1}$ 7 $\dot{1}$ 7 | 5 . 0 1 |
Gundul -gu-dhul pa - cul-cul gem - be - leng - an, Nyung

| 3 . 1 3 4 | 5 5 0 7 | $\dot{1}$ 7 $\dot{1}$ 7 | 5 . 1 . |
gi - nyunggi wa - kul-kul gem - be - leng - an, Wa -

| 3 . 5 . | 4 4 5 4 | 3 1 4 3 | 1 . 0 1 |
kul ngglim - pang se - ga - ne da-di sak la - tar, Wa

| 3 . 5 . | 4 4 5 4 | 3 1 4 3 | 1 . 0 |
kul ngglim - pang se - ga - ne da-di sak la - tar

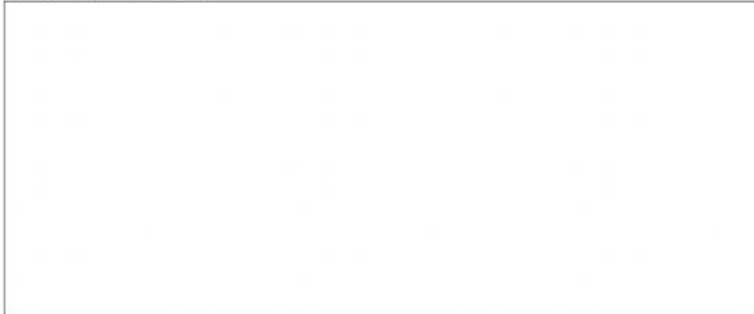
EVALUASI MUATAN SBDP

Nama :

No :

Jawablah soal berikut dengan memilih jawaban yang benar!

1. Jarak antara nada yang satu dengan nada yang lainnya disebut
 - a. Harmoni
 - b. Akor
 - c. Melodi
 - d. interval
2. Jarak antara nada mi dengan fa adalah
 - a. $\frac{1}{2}$
 - b. 1
 - c. $1\frac{1}{2}$
 - d. 2
3. Perhatikanlah video berikut!



 LIVEWORKSHEETS

Lagu cublak-cublak suweng berasal dari daerah

- a. Jawa Timur
 - b. Jawa Tengah
 - c. Sulawesi
 - d. Kalimantan
4. Jarak interval nada G ke nada F adalah
 - a. 3
 - b. 4
 - c. 5
 - d. 6
 5. Nada do-re berjarak
 - a. 2
 - b. 1
 - c. $\frac{1}{2}$
 - d. $\frac{3}{4}$
 6. Perhatikanlah Tabel berikut lalu tariklah garis untuk mencari jawaban yang benar!

No	Nada	Contoh Nada
1	Prime	Do ke si
2	Kwin	Do ke la
3	Sekst	Do ke so
4	Septime	Do ke do
5	Skond	Do ke re

 LIVEWORKSHEETS