

SISTEM PERNAFASAN MANUSIA

Tujuan pembelajaran :

1. Menyebutkan bagian-bagian sistem pernafasan
2. Menjelaskan fungsi bagian sistem pernafasan
3. Menyusun alur sistem pernafasan

Nama :

No. Absen :



Dengarkan petunjuk dari gurumu!



Mari kita simak video berikut ini!



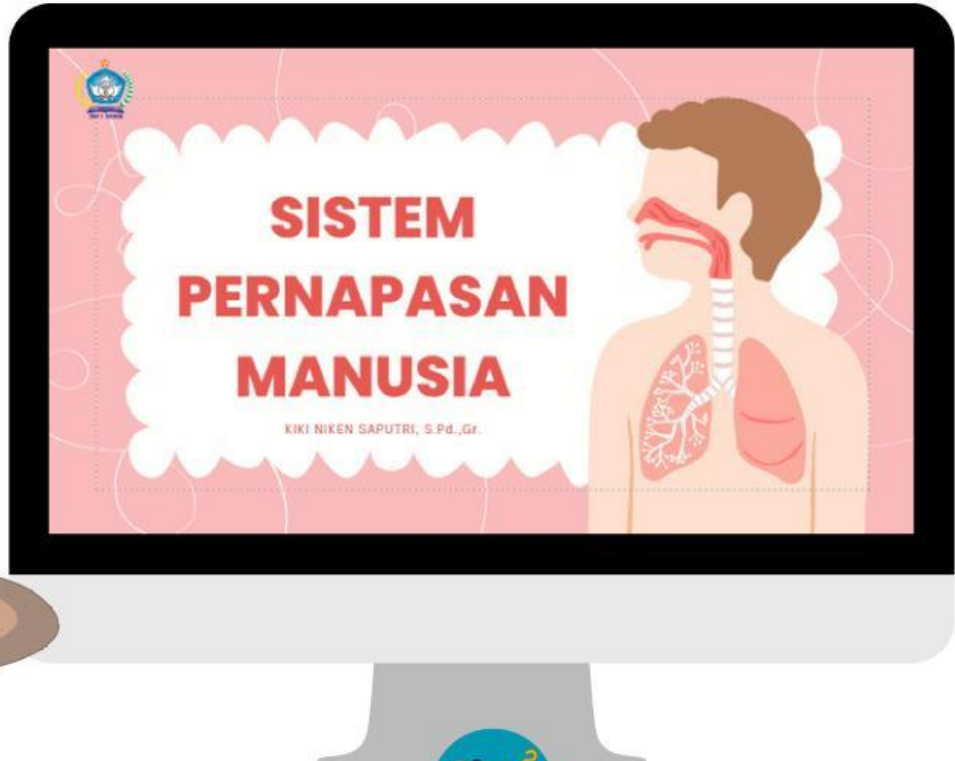
Yuk kita tulis informasi
yang telah kita dapatkan
dari video di atas!



.....
.....
.....
.....
.....



Yuk kita baca informasi berikut ini!



Yuk kita berlatih !

TEXT FIELD

1. Jawablah dengan jawaban singkat yang benar!

a. Udara pertama kali masuk melalui

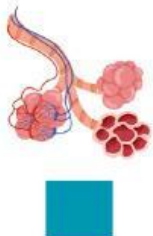
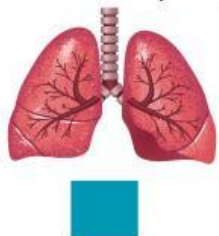
b. Alveolus berfungsi untuk mengambil udara yang mengandung

SINGGLE CHOICE

2. Berikut ini pernyataan yang **BENAR** tentang pernafasan manusia adalah

CHECKBOXES

3. Berikut ini yang **BUKAN** bagian dari sistem pernafasan adalah



SELECT

4. Cara yang sesuai untuk menjaga sistem pernafasan adalah

- Berolahraga secara teratur
- Mandi sehari 5 kali
- Menghindari asap rokok
- Makan-makanan yang mengandung vitamin A

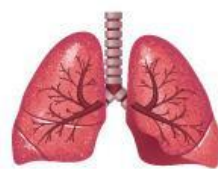
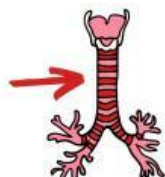
WORD SEARCH

5. Carilah kata tersembunyi tentang sistem pernafasan manusia

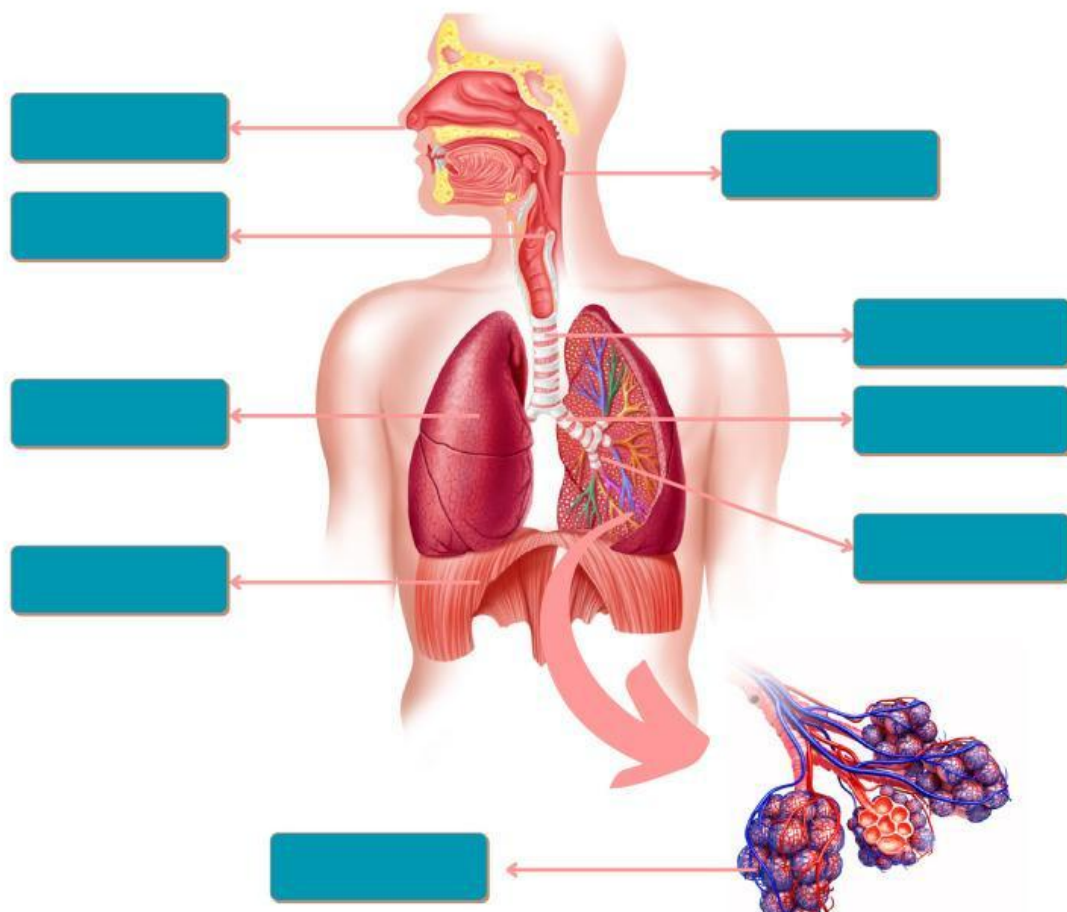
K	H	B	I	G	U	A	N	A	A	G	A	U	F	R
R	A	R	N	S	I	H	H	L	G	D	Y	S	A	O
T	H	P	J	L	E	K	R	H	R	L	A	O	R	S
E	I	T	I	K	A	N	D	E	A	A	N	M	I	W
R	D	B	M	N	P	K	E	O	P	U	J	A	N	A
U	U	E	B	I	K	U	C	I	N	P	I	L	G	K
N	N	D	K	B	A	P	U	U	K	A	N	G	L	E
G	G	C	U	T	E	N	G	G	O	R	O	K	A	N
C	R	S	R	L	A	K	A	M	E	U	F	A	Y	I
H	L	R	A	R	I	G	R	U	W	P	N	G	G	N
I	A	U	K	O	B	U	R	U	N	A	K	H	B	C
F	R	L	U	K	K	W	X	G	S	R	Z	S	X	I
A	I	E	R	E	L	E	D	R	I	U	K	G	F	K
P	N	R	A	N	A	N	B	U	N	G	L	O	N	O
G	G	T	R	A	K	E	A	R	R	Y	N	H	Q	L

SPEAK

6. Sebutkan nama bagian sistem pernafasan berikut ini!

**DRAG & DROP**

7. Drag and Drop nama bagian-bagian sistem pernafasan manusia pada tempat yang sesuai!



ALVEOLUS

BRONKIOLUS

DIAFRAGMA

HIDUNG

FARING

LARING

BRONKUS

PARU-PARU

TRAKEA

JOIN

8. Klik untuk menarik garis pada bagian sistem pernafasan yang sesuai dengan fungsinya!

Rongga hidung

Terdapat pita suara yang dapat menghasilkan suara

Tenggorokan/
Faring

Dua percabangan trakea untuk masuk dan keluar dari paru-paru

Batang
Tenggorokan
/Trakea

Cabang batang tenggorokan berupa jalan untuk udara yang ingin masuk dan keluar dari dan menuju paru-paru

Laring/ Pangkal
Tenggorokan

Penyalur udara dari hidung menuju ke trakea dan sebaliknya

Bronkus

Tempat masuk dan keluarnya udara

Bronkiolus

tempat bertukarnya oksigen dan karbodioksida.

Alveolus

Tempat menampung udara, sehingga oksigen tersebut bisa disalurkan ke tubuh.

Paru-paru

Cabang bronkus yang menyalurkan udara ke alveolus serta mengendalikan jumlah udara yang masuk ke paru-paru

LISTENING

9. Dengarkan suara berikut ini dan tuliskan jawabannya!



OPEN ANSWER

10. Jelaskan alur sistem pernafasan!