

NAMA :
KELAS :

ULANGAN HARIAN STRUKTUR DAN FUNGSI TUBUH MAKHLUK HIDUP

1. Temukan 5 organ pencernaan di dalam kotak berikut ini dengan cara melingkari nama organ tersebut!

L	A	T	M	U	L	U	T	R	E
A	N	D	A	A	L	A	N	U	S
M	T	K	U	L	I	T	I	T	O
B	I	N	T	A	N	G	O	A	F
U	S	U	S	B	E	S	A	R	A
N	U	T	R	I	S	I	R	I	G
G	A	S	T	R	I	T	I	O	U
U	S	U	S	H	A	L	U	S	S

2. Pilihlah salah satu jawaban yang kamu anggap paling benar !

1. Monosodium glutamate (MSG) seringkali ditambahkan dalam makanan yang berfungsi sebagai...
 - a. Pemanis
 - b. Penyedap
 - c. Pewarna
 - d. Pengawet
2. Bagian dari darah yang berperan dalam melawan kuman-kuman penyakit Adalah...
 - a. Sel darah merah
 - b. Sel darah putih
 - c. Keping darah
 - d. Plasma darah
3. Darah dikatakan bersih jika di dalamnya mengandung...
 - a. Kuman
 - b. Karbondioksida
 - c. Glukosa
 - d. Oksigen

3. Hubungkan soal di sebelah kiri dengan jawaban di sebelah kanan dengan cara membuat garis penghubung diantara keduanya.

Soal

Pembuluh darah yang membawa darah bersih dari jantung ke seluruh tubuh Adalah... ●

Proses pertukaran antara oksigen dan karbondioksida terjadi di bagian yang dinamakan... ●

Penyakit yang ditandai dengan tersumbat atau pecahnya pembuluh darah di otak disebut...●

Organ utama system pernapasan yaitu... ●

Selain di hidung, kotoran yang masuk akan disaring oleh bulu-bulu halus (silia) yang terdapat di bagian... ●

Saat menarik napas, otot-otot di tulang rusuk dalam keadaan bekerja. Keadaan ini disebut juga dengan... ●

Jawaban

● Paru - paru

● arteri

● Alveolus

● vena

● hipertensi

● Stroke

● hidung

● relaksasi

● kontraksi

● trakhea

4. Pindahkanlah kata sebelah kiri ke kata sebelah kanan yang sesuai

Menyebabkan kecanduan merokok

Ginjal, hati, kulit, paru-paru

Penyakit pada pernapasan

urin

Organ ekskresi

urea

Sebagai organ ekskresi hati
menghasilkan...

Membuang sampah metabolisme

Zat yang dihasilkan oleh ginjal
Adalah...

Kanker paru-paru

Fungsi system ekskresi...

nikotin