



LATIHAN SOAL



Nama Lengkap :

Pasangkan nama bagian organ dengan gambar yang sesuai dengan menggeser kotak ke posisi yang tepat!

Ventrikel Kiri

Atrium Kanan

Ventrikel Kanan

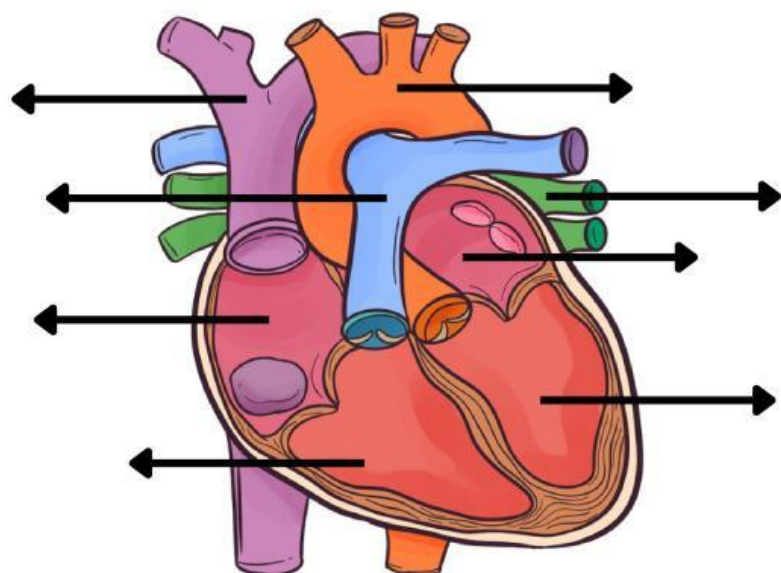
Atrium Kiri

Arteri Pulmonalis

Vena Kava Superior

Aorta

Vena Pulmonalis



Pasangkan pernyataan di bawah ini dengan jawaban yang sesuai dengan menarik garis pada titik yang tepat!

Cairan yang diedarkan ke seluruh tubuh



Pembuluh darah

Pembuluh darah yang mengalirkan darah masuk ke jantung



Kapiler

Penghubung antara arteri dan vena



Arteri

Pembuluh darah yang mengalirkan darah keluar dari jantung



Darah

Saluran yang dilalui oleh sel-sel darah dan plasma darah



Vena

Lengkapilah tabel yang kosong berikut ini dengan cara diketik!

			
Bentuk		Tidak tetap	
Ada / tidaknya inti			Tidak berinti
Tempat terbentuk	Sumsum tulang	Sumsum tulang, kelenjar getah bening	
Umur			6-9 hari
Jumlah	4-5 juta/mm ³		200.000-400.000 / mm ³
Fungsi		Membentuk antibodi	



Pasangkan pada bagan yang sesuai dengan menggeser kotak ke posisi yang tepat!

Trombosit pecah

mengeluarkan

Trombin

Vitamin K
Ca⁺⁺ (ion kalsium)

menjadi

Fibrin

Trombokinase

Protobin

Fibrinogen

Lengkapilah bagian yang kosong di bawah ini dengan cara diketik!

Peredaran Darah Besar

Ventrikel Kiri

..>

..>

Seluruh tubuh

..<

..<

Arteri Pulmo

..<

Peredaran Darah Kecil

Atrium Kiri

..>

