

RUBRIK LKS EKSPERIMEN

Pertemuan 1

No.	Skor	Aspek yang diamati
1	15	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu menjelaskan komponen penyusun darah dan keterkaitan antara struktur, fungsi dan proses dari sistem peredaran darah. - Bahasa yang digunakan jelas
	10	<ul style="list-style-type: none"> - Hanya mampu menjelas kan komponen penyusun darah. - Hanya mampu menjelaskan keterkaitan antara struktur dan fungsi dari sistem peredaran darah.
	0	Tidak ada jawaban
2	10	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu menjelaskan warna merah pada darah dan keterkaitan antara struktur,fungsi dan proses dari sistem peredaran darah . - Bahasa yang digunakan jelas
	5	<ul style="list-style-type: none"> - Hanya mampu menjelaskan warna merah pada darah. - Hanya mampu menjelas kan strukturnmfungsi dan proses dari sistem peredaran darah.
	0	Tidak ada jawaban
3	15	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu menjelaskan keterkaitan antara struktur, fungsi dan proses dari atrium dan ventrikel pada sistem peredaran darah. - Bahasa yang digunakan jelas
	10	<ul style="list-style-type: none"> - Hanya mampu menjelaskan strukturnya atau fungsinya saja. - Bahasa yang digunakan jelas
	0	Tidak ada jawaban
4	15	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu menjelaskan keterkaitan antara struktur, fungsi dan proses kontraksi pada jantung sebagai sistem peredaran darah. - Bahasa yang digunakan jelas
	10	<ul style="list-style-type: none"> - Hanya mampu menjelaskan jenis kontraksinya saja. - Bahasa yang digunakan jelas
	0	Tidak ada jawaban
5	10	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu menjelaskan keterkaitan antara struktur, fungsi dan proses dari pembuluh vena dan arteri sebagai sistem peredaran darah. - Bahasa yang digunakan jelas
	5	<ul style="list-style-type: none"> - Hanya mampu menjelaskan menjelaskan keterkaitan antara struktur dan fungsi dari pembuluh darah sebagai sistem peredaran darah.

6		- Bahasa yang digunakan jelas
	0	Tidak ada jawaban
	10	- Mampu menjelaskan mekanisme dan fungsi terjadinya transportasi pada darah . - Bahasa yang digunakan jelas
	5	- Hanya mampu menjelaskan fungsinya saja . - Bahasa yang digunakan jelas
	0	Tidak ada jawaban

Skor Maksimal : 75

Teknik penskoran :

$$Skor = \frac{R}{N} \times 100$$

Skor = Nilai yang diharapkan (dicari)

R = Jumlah skor yang diperoleh

N = Jumlah total skor maksimal