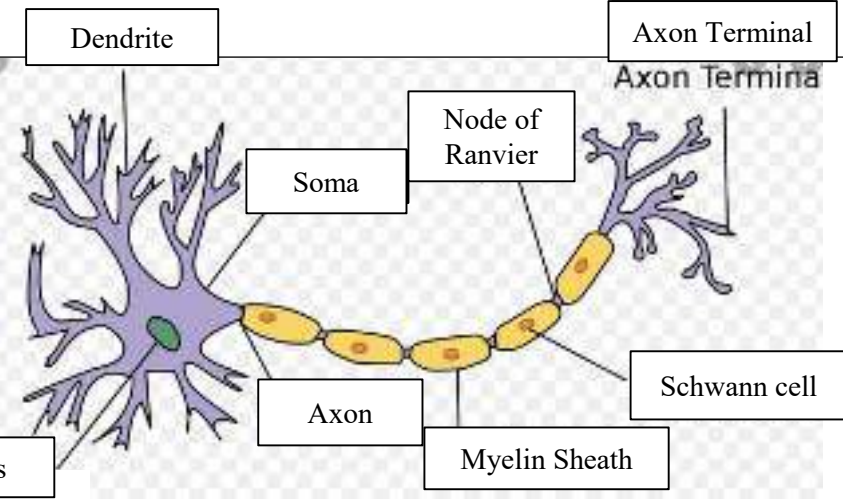
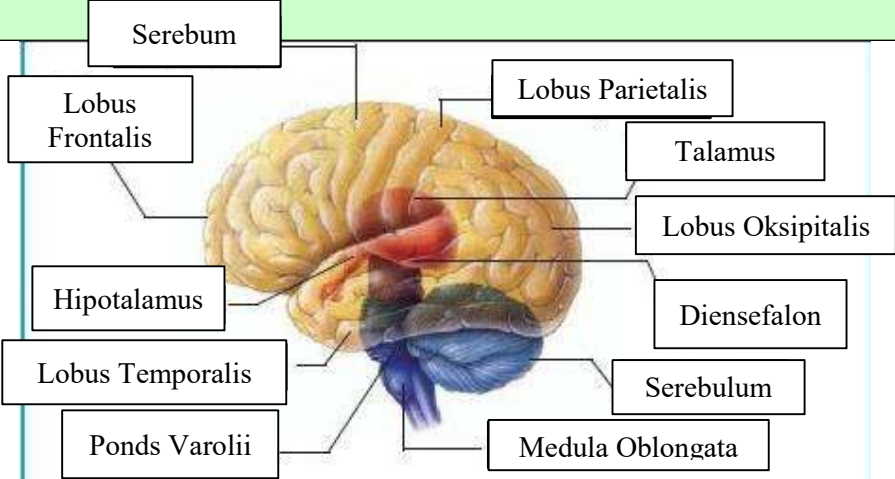
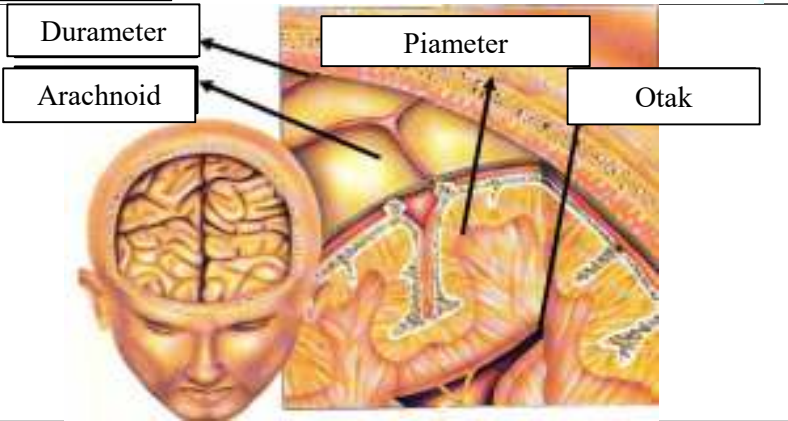
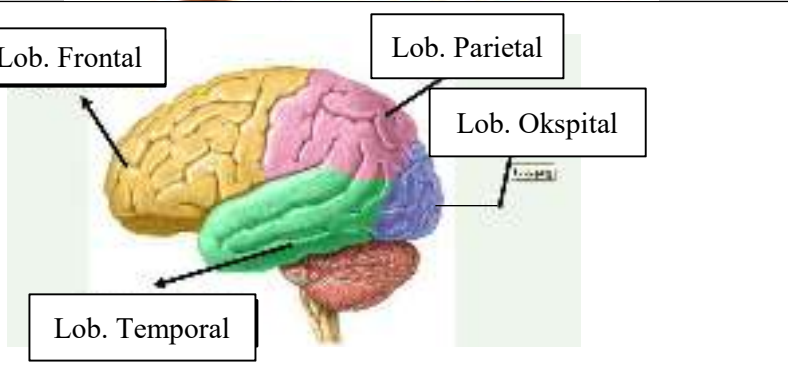


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM>Nama Mahasiswa	: 2110101024/INTAN LAROIBA KHURIJATI HAJID

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat terdiri dari otak dan sumsum tulang belakang. b) Susunan syaraf perifer terdiri dari saraf kranial, ganglia diluar system saraf pusat, saraf spinal.	
		
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun system persyarafan : 1. Neuron 2. Sel Gila 4 lobus pada cerebrum adalah Lobus Frontal, Lobus Oksipital, Lobus Temporal, dan Lobus Parietal.	

No	Keterangan	Pembahasan
		 <p>Diagram of the human brain with the following labels:</p> <ul style="list-style-type: none"> Serebum Lobus Frontalis Hipotalamus Lobus Temporalis Pons Varolii Lobus Parietalis Talamus Lobus Oksipitalis Diensefalon Serebulum Medula Oblongata
		 <p>Diagram showing the layers of the meninges and the brain tissue:</p> <ul style="list-style-type: none"> Durameter Arachnoid Piameter Otak
	Lobus otak	 <p>Diagram of the four lobes of the brain:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lob. Frontal Lob. Parietal Lob. Okspital Lob. Temporal

No	Keterangan	Pembahasan
	