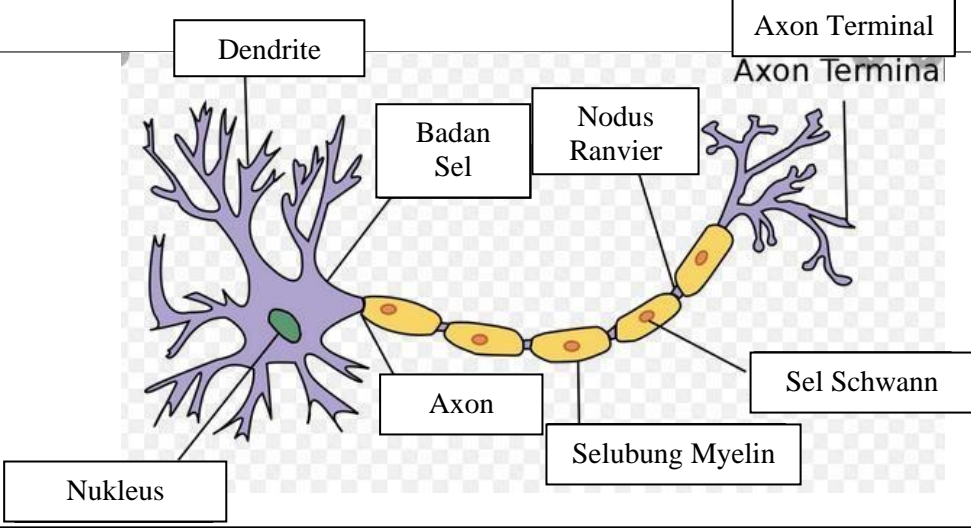
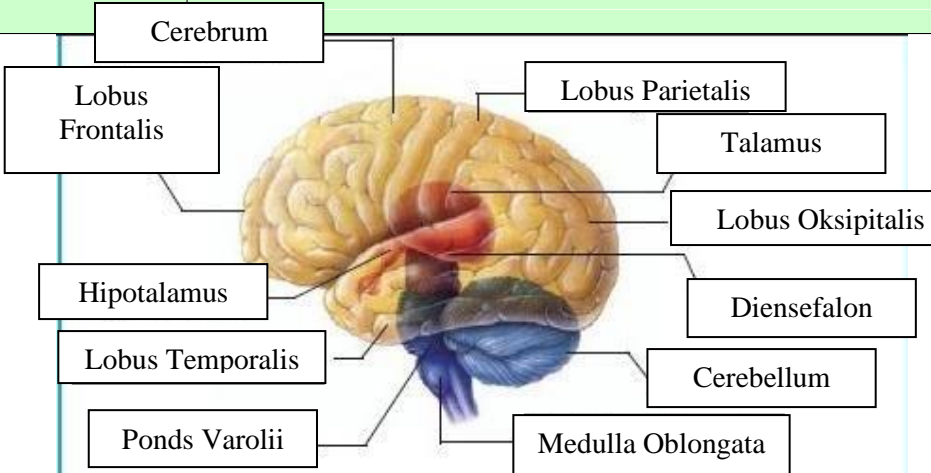
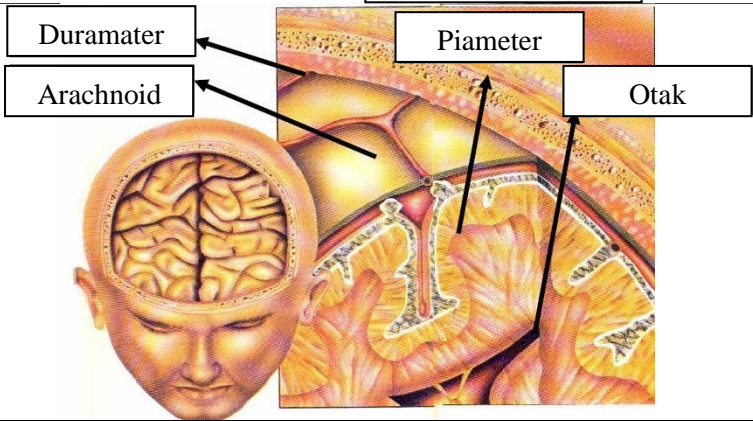
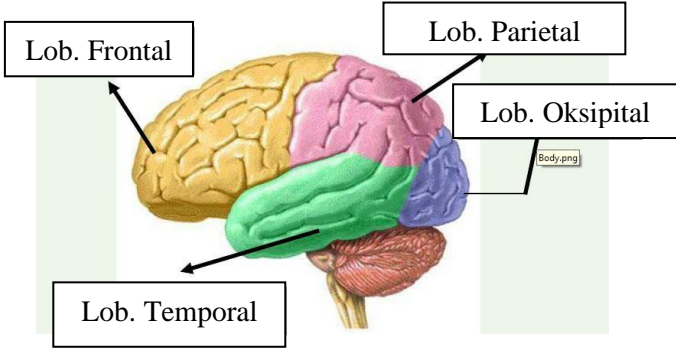


**WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)**

<b>Mata Kuliah</b>	<b>: Anatomi</b>
<b>Materi</b>	<b>: Anatomi Syaraf</b>
<b>NIM&gt;Nama Mahasiswa</b>	<b>: 2110101098/Renita Pramesti Ardita Putri</b>

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat Otak dan Sumsum Tulang Belakang b) Susunan syaraf perifer Syaraf Kranial dan Syaraf Spinal	
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan Sel syaraf/neuron dan Sel pendukung/neuroglia	
		
		Otak terdiri dari Otak Besar (Cerebrum), Otak Kecil (Cerebellum) dan Batang Otak (Brainstem). 4 lobus pada cerebrum adalah Lobus Frontalis (depan), Lobus Parietalis (tengah), Lobus temporalis (samping) dan Lobus Occipitalis (belakang).

No	Keterangan	Pembahasan
		
		
	Lobus otak	

No	Keterangan	Pembahasan
	