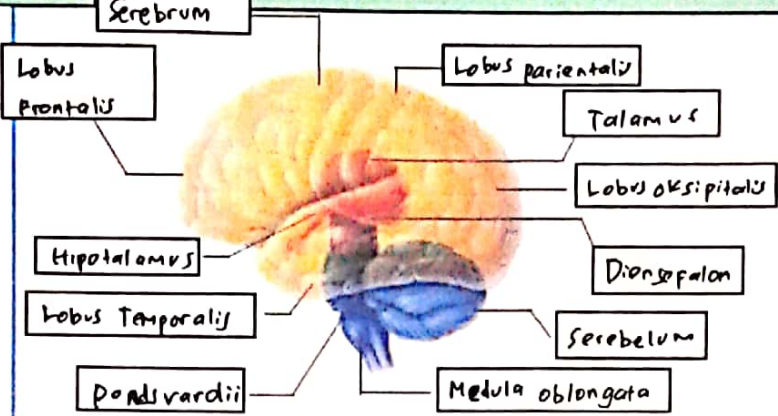
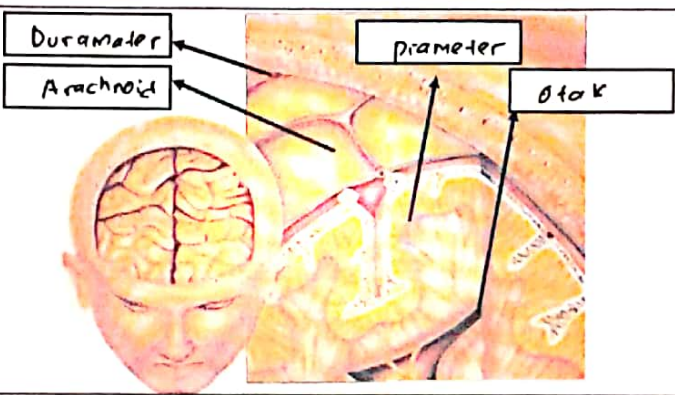
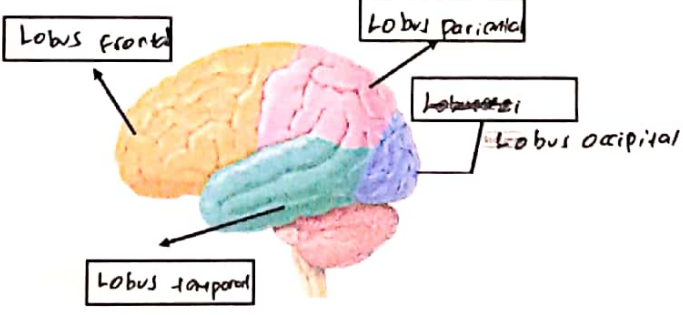
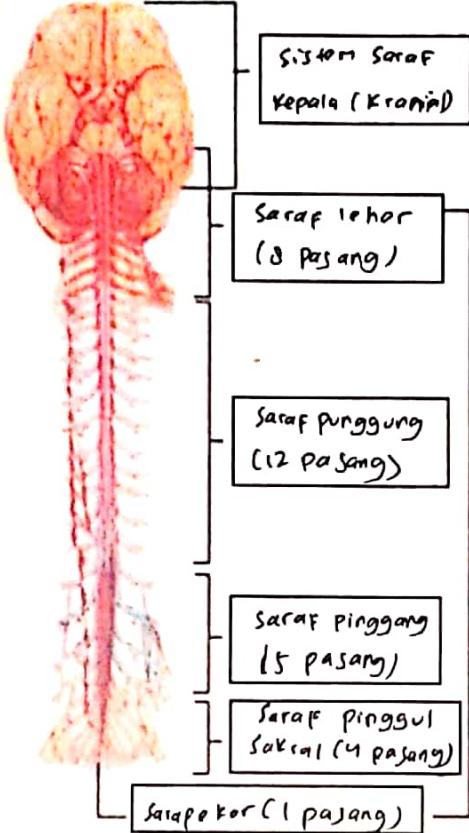


**WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)**

<b>Mata Kuliah</b>	: Anatomi
<b>Materi</b>	: Anatomi Syaraf
<b>NIM&gt;Nama Mahasiswa</b>	: 21010101/Shinta Elmanora

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat ; otak, sumsum tulang belakang  b) Susunan syaraf perifer ; syaraf spinal, syaraf kranial	
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan : • Sel syaraf / Neuron • Sel pendukung / Neuroglia	
	Otak terdiri dari ..otak depan....., ..otak tengah..... Dan ..otak belakang..... 4 lobus pada cerebrum adalah...Lobus Frontal....., ..lobus parietal....., ..Lobus Temporal..... dan ..lobus oksipital.....	

No	Keterangan	Pembahasan
		 <p>Serebrum</p> <p>Lobus frontalis</p> <p>Lobus parietalis</p> <p>Talamus</p> <p>Lobus oksipitalis</p> <p>Hipotalamus</p> <p>Lobus Temporalis</p> <p>Diencefalon</p> <p>Serebelum</p> <p>Medula oblongata</p> <p>pons varidii</p>
		 <p>Duramater</p> <p>Arachnoid</p> <p>piameter</p> <p>Otak</p>
	Lobus otak	 <p>Lobus frontalis</p> <p>Lobus parietalis</p> <p>Lobus temporalis</p> <p>Lobus oksipitalis</p>

No	Keterangan	Pembahasan
	 <p>Diagram of the human nervous system showing the brain, spinal cord, and peripheral nerves. Labels on the right side of the diagram include:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistem Saraf Kepala (Kranial)</li> <li>Saraf leher (8 pasang)</li> <li>Saraf punggung (12 pasang)</li> <li>Saraf pinggang (5 pasang)</li> <li>Saraf pinggul sakral (4 pasang)</li> <li>Saraf ekor (1 pasang)</li> </ul>	<p>Sistem Saraf tulang belakang (Spinal)</p>