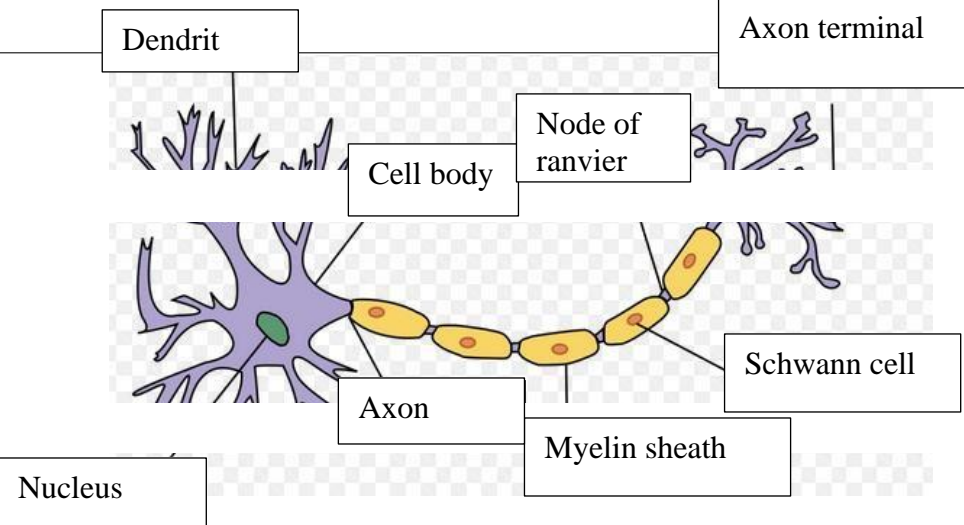
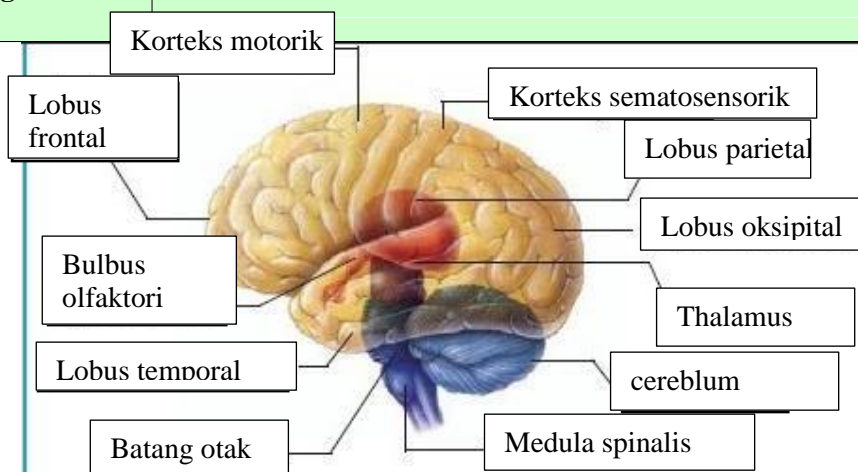
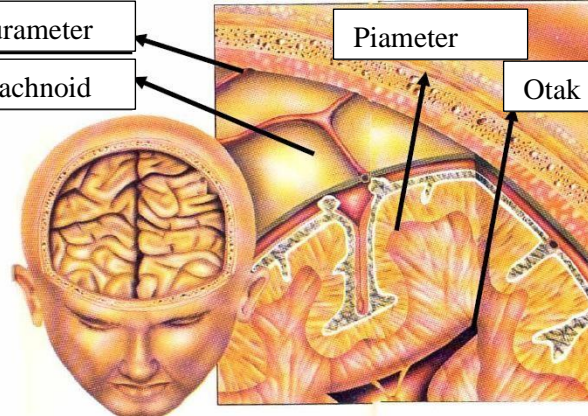
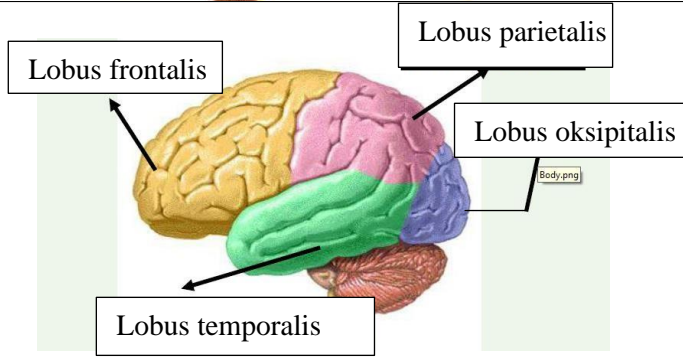
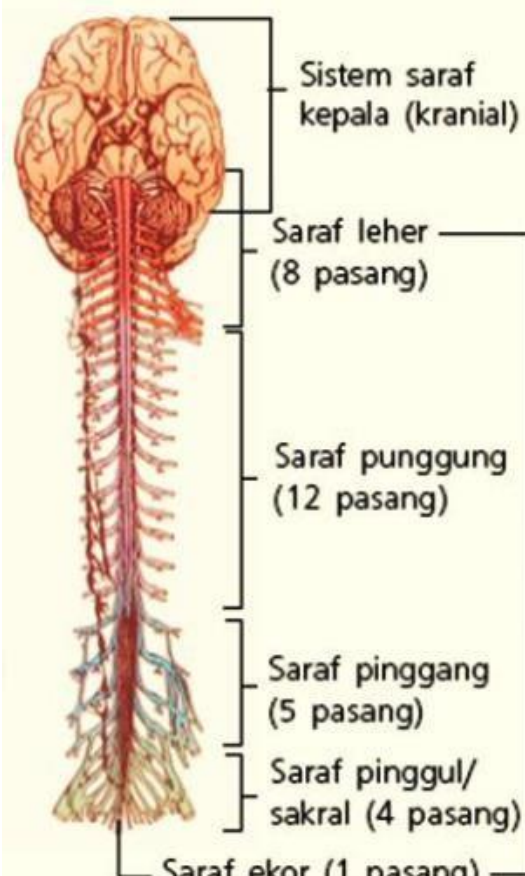


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM/Nama Mahasiswa	: 2110101107/Fitriana Ardiansah

No	Keterangan	Pembahasan
1	<p>Pembagian sistem syaraf :</p> <p>a) Susunan syaraf pusat : Pada sistem saraf pusat terdiri atas otak dan sumsum tulang belakang. Otak dilindungi oleh tengkorak dan sumsum tulang belakang dilindungi oleh ruas-ruas tulang belakang.</p> <p>b) Susunan syaraf perifer : sistem syaraf yang di dalam sarafnya terdiri dari sel-sel yang membawa informasi ke (sel saraf sensorik) dan dari (sel saraf motorik) sistem syaraf pusat (SSP), yang terletak di luar otak dan sumsum tulang belakang. Terdiri dari sistem kranial dan spinal.</p>	
	<p>Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan</p> 	
	<p>Otak terdiri dari tiga bagian seperti otak kecil (cerebellum), otak besar (cerebrum), Dan brain sistem (batang otak).</p> <p>4. lobus pada cerebrum adalah , Lobus frontal, lobus parietal, lobus temporal, dan lobus okcipital.</p>	

No	Keterangan	Pembahasan
	 <p>The diagram illustrates the human brain with the following labels:</p> <ul style="list-style-type: none"> Korteks motorik (Motor cortex) Lobus frontal (Frontal lobe) Bulbus olfaktori (Olfactory bulb) Lobus temporal (Temporal lobe) Batang otak (Brainstem) Korteks sematosensorik (Somatosensory cortex) Lobus parietal (Parietal lobe) Lobus oksipital (Occipital lobe) Thalamus cereblum Medula spinalis (Spinal cord) 	
	 <p>The diagram shows the three layers of the meninges:</p> <ul style="list-style-type: none"> Durameter Arachnoid Piamenter Otak (Brain) 	
	 <p>The diagram shows the four lobes of the brain:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lobus frontalis Lobus temporalis Lobus parietalis Lobus oksipitalis 	

No	Keterangan	Pembahasan
	 <p>The diagram illustrates the human nervous system. At the top is the brain, followed by the spinal cord descending through the spine. Various colored lines branch off from the spinal cord, representing peripheral nerves. Labels with leader lines identify these components:</p> <ul style="list-style-type: none">Sistem saraf kepala (kranial)Saraf leher (8 pasang)Saraf punggung (12 pasang)Saraf pinggang (5 pasang)Saraf pinggul/ sakral (4 pasang)Saraf ekor (1 pasang) <p>To the right of the spinal cord, a bracket groups the last four items under the label:</p> <p>Sistem saraf tulang belakang (spinal)</p>	