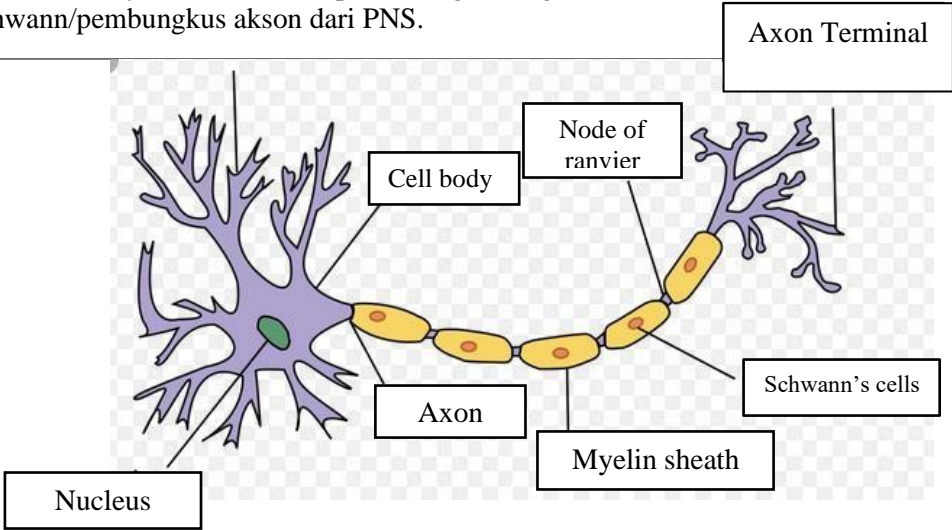
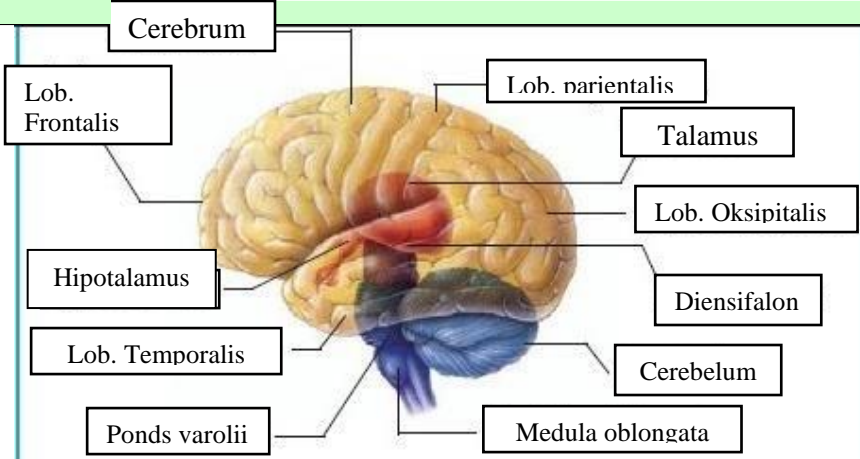
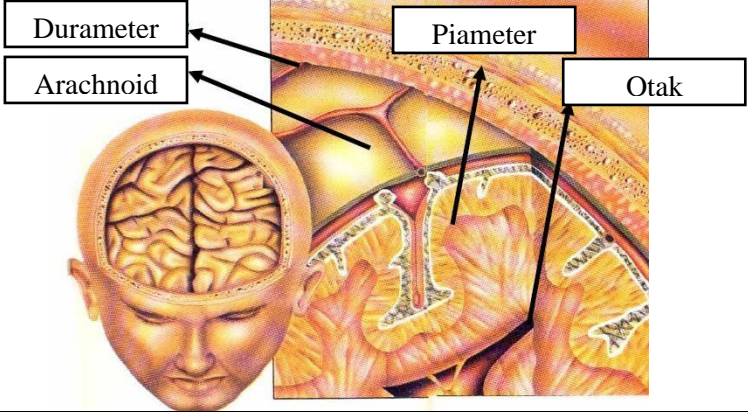
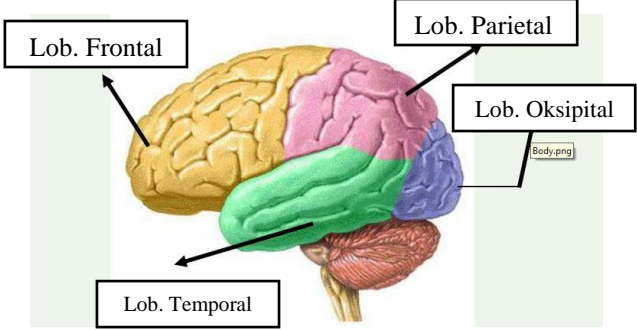
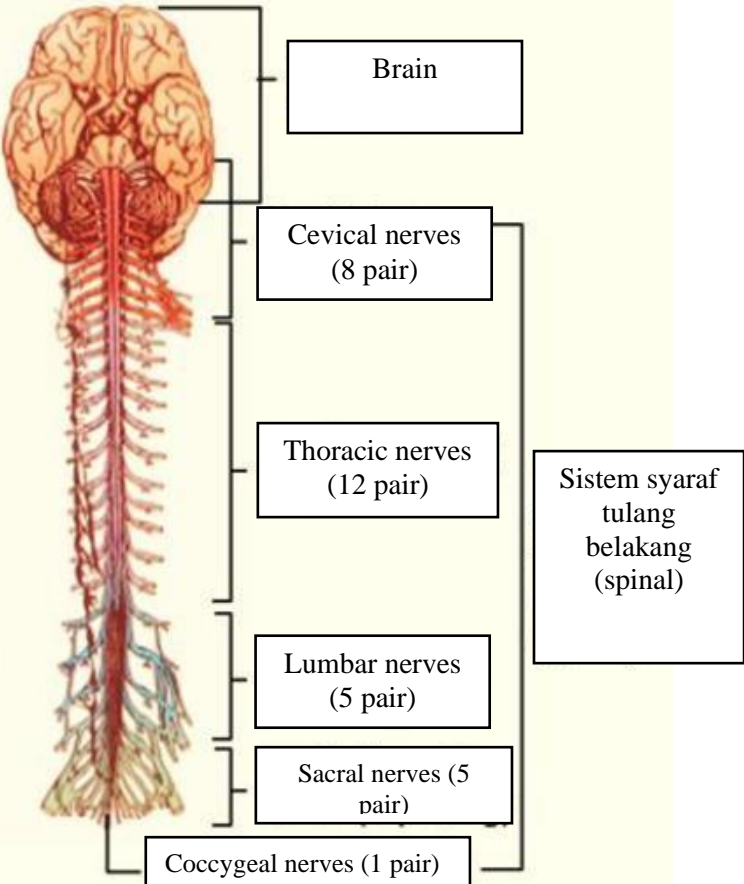


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM>Nama Mahasiswa	: 2110101036/Fauzia Alvian Nurkasanah

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat : Otak dan medula spinalis (sumsum tulang belakang) b) Susunan syaraf perifer : Syaraf kranial dan syaraf spinal	
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan Jawab : <u>Sel syaraf/neuron</u> , <u>Sel pendukung/neuroglia</u> , sel schwann/pembungkus akson dari PNS.	
		Otak terdiri dari 2 belahan, yaitu belahan kiri dan belahan kanan . Masing-masing belahan, terdiri atas 2 substansi pokok, yaitu substansi kelabu dan substansi putih . 4 lobus pada cerebrum adalah Lobus frontal (depan), Lobus parietal (kanan dan kiri), Lobus oksipital , dan Lobus Temporal .

No	Keterangan	Pembahasan
		
		
	Lobus otak	

No	Keterangan	Pembahasan
		<p>Sistem syaraf tulang belakang (spinal)</p>