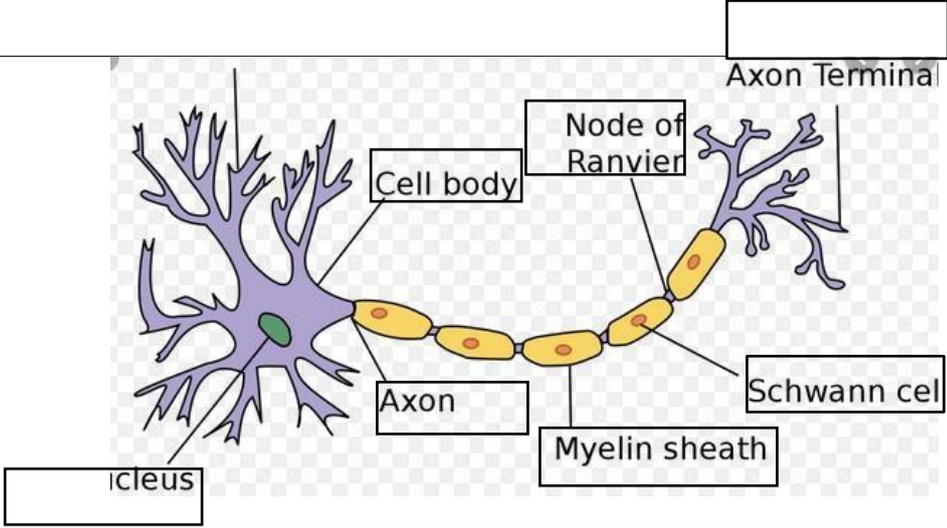
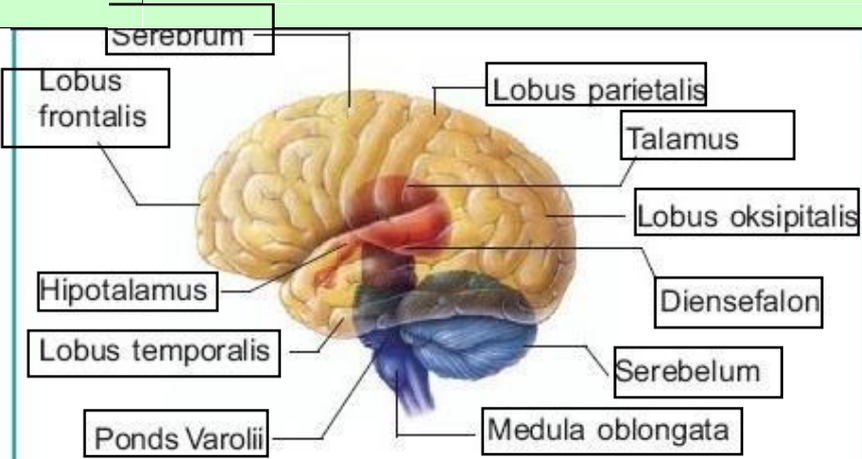
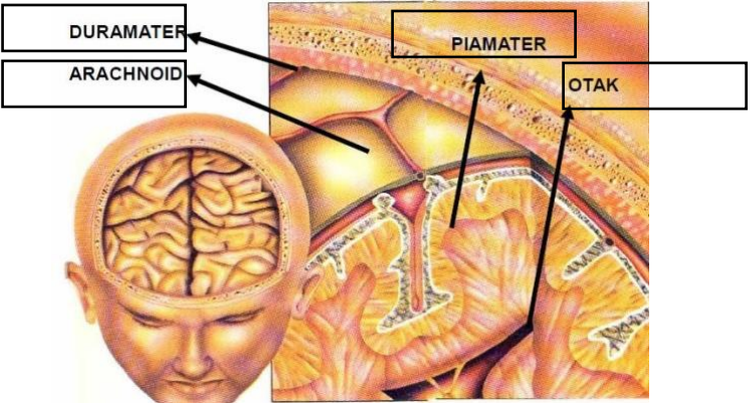
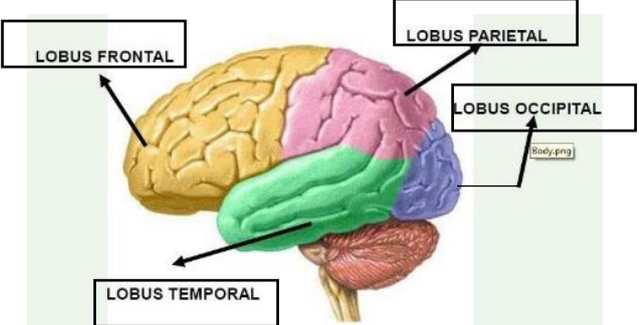


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM>Nama Mahasiswa	:

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat :	
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan	
		
	Otak terdiri dari 3 bagian utama, otak besar(cerebrum), otak kecil(cerebellum), dan batang otak(brainstem) 4 lobus pada cerebrum adalah Lobus Frontal(bagian depan) Lobus Parietal (bagian atas), Lobus Temporal (bagian samping) dan Lobus Oksipital (bagian belakang)	

No	Keterangan	Pembahasan
		 <p>Diagram of the human brain showing major regions and structures. Labels include: Serebrum, Lobus frontalis, Hipotalamus, Lobus temporalis, Pons Varolii, Lobus parietalis, Talamus, Lobus oksipitalis, Diensefalon, Serebelum, and Medula oblongata.</p>
		 <p>Diagram illustrating the layers of the meninges (DURAMATER, ARACHNOID, PIAMATER) surrounding the brain (OTAK).</p>
	Lobus otak	 <p>Diagram of the four lobes of the brain: LOBUS FRONTAL, LOBUS TEMPORAL, LOBUS PARIETAL, and LOBUS OCCIPITAL.</p>

No	Keterangan	Pembahasan
	