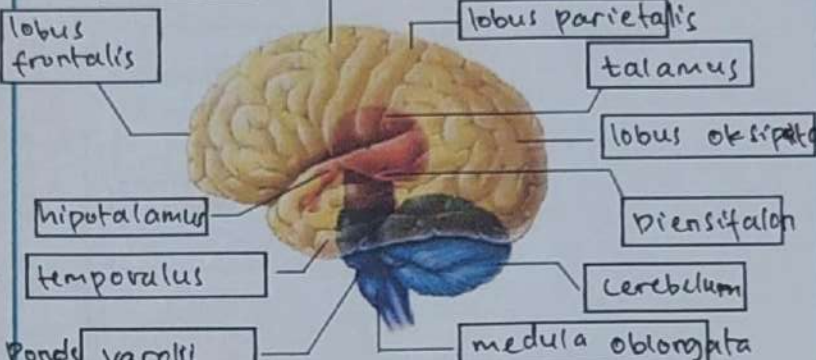
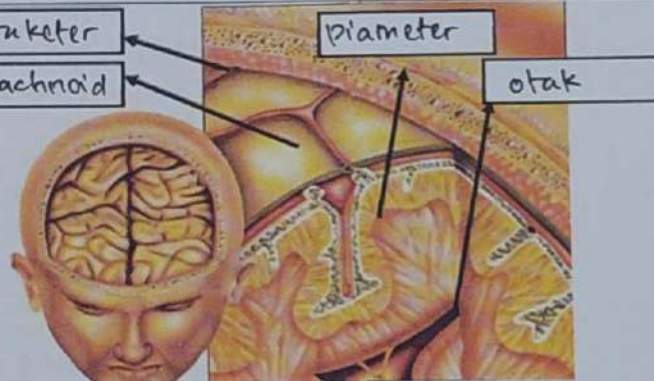
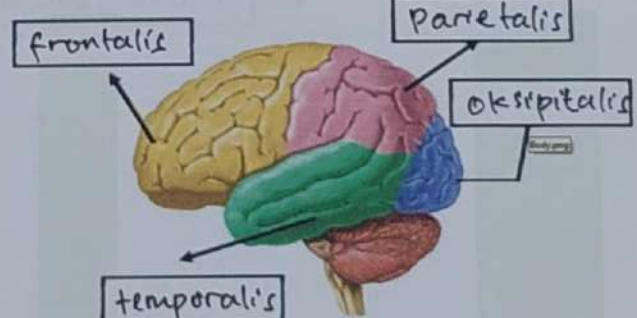


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM>Nama Mahasiswa	: 2110201030 / Julia Indah Cahyani

No	Keterangan	Pembahasan
1	Pembagian sistem syaraf : a) Susunan syaraf pusat ; otak dan sumsum tulang belakang b) Susunan syaraf perifer ^{tepi} ; syaraf yang menghubungkan syaraf pusat keseluruhan tubuh, terbagi 2, yaitu sistem syaraf somatic dan otonom	
	Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan - sel neuron - sel glia	
	Otak terdiri dari ...otak besar (cerebrum), otak kecil batang otak 4 lobus pada cerebrum adalah lobus frontal (depan), lobus parietal (atas), lobus temporal (samping) dan lobus oksipital (belakang)	

No	Keterangan	Pembahasan
	<p>cerebrum</p> <p>lobus frontalis</p> <p>lobus parietalis</p> <p>hipotalamus</p> <p>lobus temporalis</p> <p>lobus oksipitalis</p> <p>pons</p> <p>varolii</p>	 <p>talamus</p> <p>Diensifalon</p> <p>Cerebellum</p> <p>medula oblongata</p>
		 <p>dura mater</p> <p>arachnoid</p> <p>piameter</p> <p>otak</p>
	Lobus otak	 <p>frontalis</p> <p>parietalis</p> <p>temporalis</p> <p>okspitalis</p>

No	Keterangan	Pembahasan
----	------------	------------

