

WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

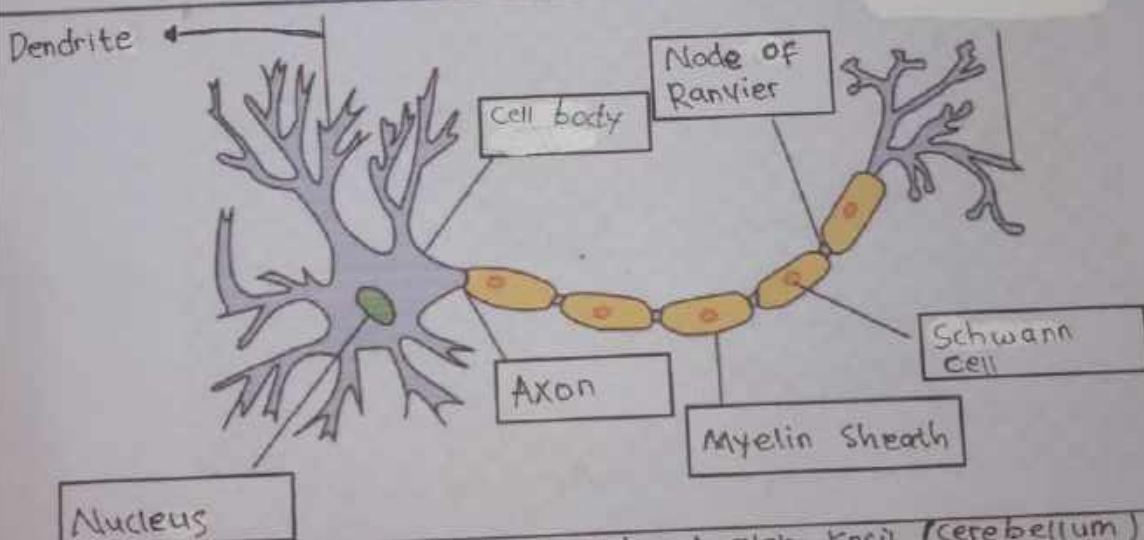
Mata Kuliah	: Anatomi
Materi	: Anatomi Syaraf
NIM>Nama Mahasiswa	: 2110101008 / Pita Aningsih

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

1. Pembagian sistem syaraf:
- a) Susunan syaraf pusat
Terdiri dari otak dan sumsum tulang belakang
 - b) Susunan syaraf perifer
Terdiri dari sistem syaraf kranial dan saraf spinal

Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan:

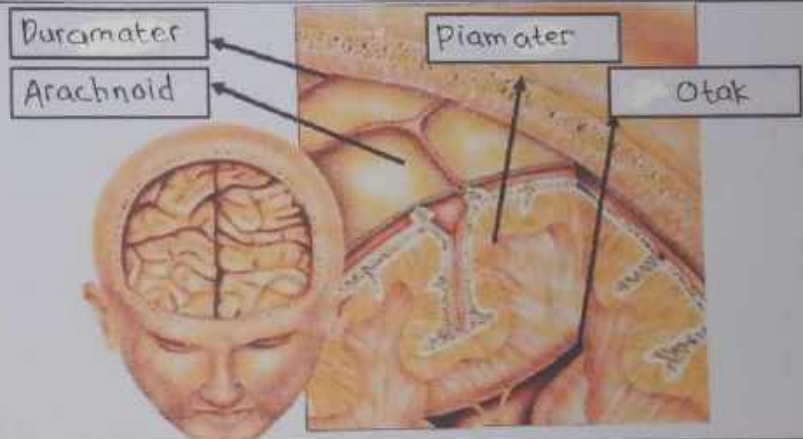
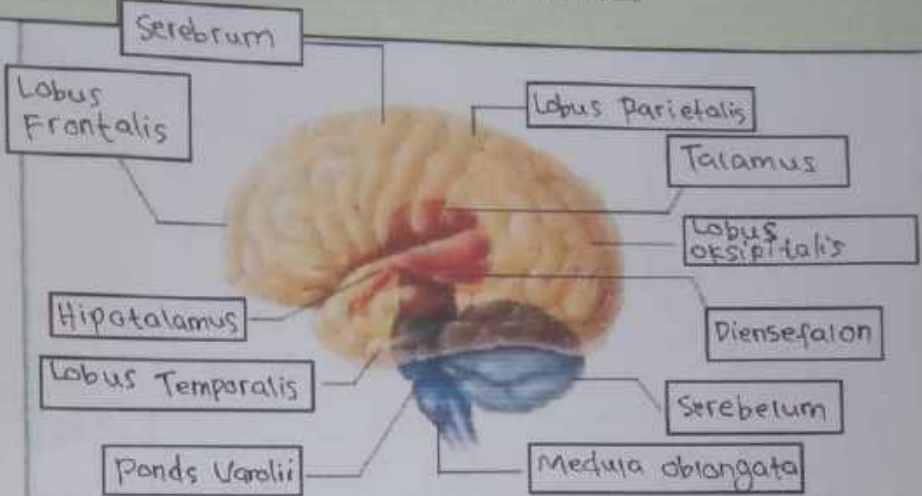
1. Sel syaraf / Neuron
2. Sel pendukung / Neuroglia



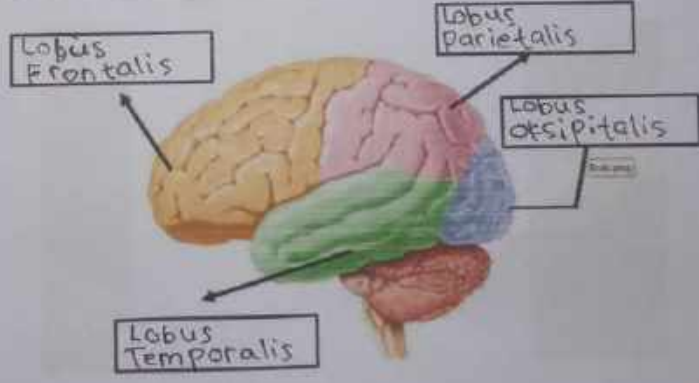
Otak terdiri dari otak besar (cerebrum), otak kecil (cerebellum), dan batang otak (brainstem):


4 lobus pada cerebrum adalah Lobus Frontalis, Lobus Parietalis, Lobus Temporalis, dan Lobus oksipitalis.

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



Lobus otak



No	Keterangan	Pembahasan
		<p>Sistem Saraf kepala (kranial)</p> <p>Saraf leher (8 pasang)</p> <p>Saraf punggung (12 pasang)</p> <p>Saraf pinggang (5 pasang)</p> <p>Saraf pinggul / Sakral (4 pasang)</p> <p>Saraf ekor (1 pasang)</p> <p>Sistem Saraf tulang belakang (spinal)</p>