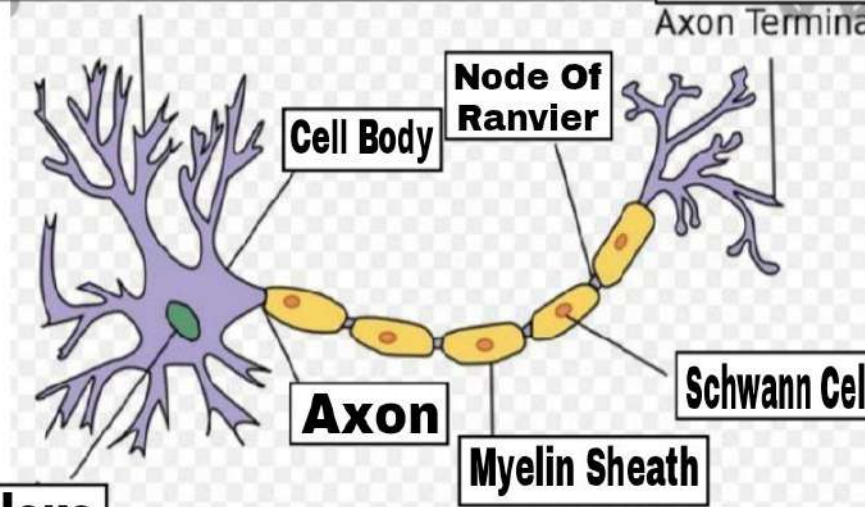
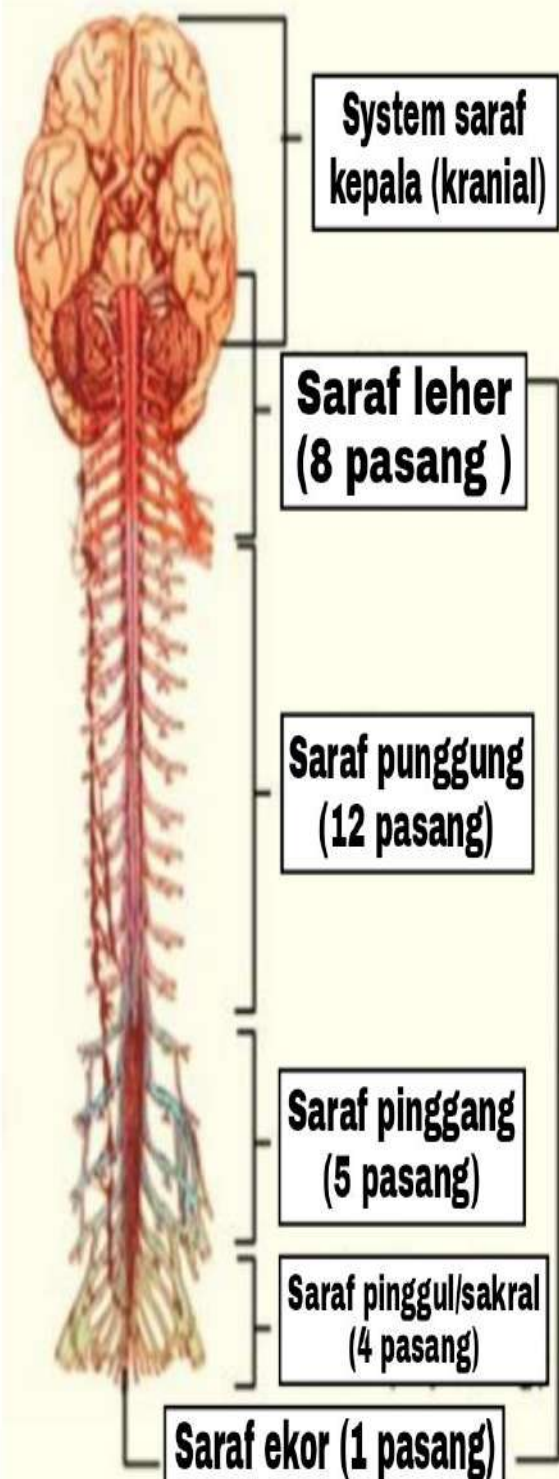


WORKSHEETS (LEMBAR KERJA)

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Mata Kuliah | : Anatomi |
| Materi | : Anatomi Syaraf |
| NIM/Nama Mahasiswa | 2110101039/Ardelia Azmi F |

| No | Keterangan | Pembahasan |
|----|--|--|
| 1 | Pembagian sistem syaraf : 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. b) Susunan syaraf perifer Saraf perifer (saraf tepi) terbagi ke dalam dua susunan besar, yaitu saraf somatic dan saraf otonom. Merupakan bagian dari sistem saraf yang ada di dalam sarafnya, terdiri dari sel-sel yang membawa informasi ke (sel saraf sensorik) dan dari (sel saraf motorik) sistem saraf pusat yang terletak diluar otak dan sumsum tulang belakang. | |
| | Sebutkan 2 jenis sel pembangun sistem persyarafan Sistem saraf memiliki 2 kategori jenis sel yaitu Neuron dan sel Glia | Axon Terminal  Axon Termina |
| | Otak terdiri dari cerebrum (otak besar) , cerebellum (otak kecil) Dan brain stem (batang otak) 4 lobus pada cerebrum adalah....., lobus frontal (bagian depan) , lobus parietal (bagian atas) , lobus temporal (bagian samping) dan lobus okipital (bagian belakang) . | |

| No | Keterangan | Pembahasan |
|------------|---|------------|
| | <p>Serebrum Lobus Frontalis Lobus Parietalis Talamus Lobus Oksipitalis Hipotalamus Diensifalon Lobus Temporalis Serebelum Ponds varolli Medulla Oblongata</p> | |
| Lobus otak | <p>Duramater Piiameter Archnoid Otak</p> | |

| 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 neck and back. The spinal cord is surrounded by a network of nerves branching out. Labels with leader lines identify the following components from top to bottom:</p> <ul style="list-style-type: none">System saraf kepala (kranial) (Brain Nervous System)Saraf leher (8 pasang) (Cervical nerves, 8 pairs)Saraf punggung (12 pasang) (Spinal nerves, 12 pairs)Saraf pinggang (5 pasang) (Lumbar nerves, 5 pairs)Saraf pinggul/sakral (4 pasang) (Sacral nerves, 4 pairs)Saraf ekor (1 pasang) (Caudal nerves, 1 pair) | |