

## DAFTAR TILIK ANATOMI SISTEM PANCA INDRA

### Petunjuk pengisian daftar tilik:

Beri tanda cek (√) pada kolom yang sesuai dengan situasi pengamatan, yaitu:

**Skor 0 :** Apabila tidak menunjuk dan tidak menyebutkan dengan benar.

**Skor 1:** Apabila menunjukan tetapi tidak menyebutkan dengan benar.

**Skor 2:** Apabila menunjukan dan menyebutkan dengan benar.

	Aspek yang diamati			
	<p>Okulus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Okuli assesoria                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Cavum orbita</li> <li>❖ Supercilia</li> <li>❖ Palpebra</li> <li>❖ Aparatus lacrimalis</li> <li>❖ konjungtiva</li> </ul> </li> <li>• Tunika okuli                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Cornea</li> <li>❖ Sclera</li> </ul> </li> <li>• Tunika vaskulosa okuli                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Koroid</li> <li>❖ Korpus siliaris</li> <li>❖ Iris</li> <li>❖ Retina</li> </ul> </li> <li>• Tunika nervosa                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Aquous humour</li> <li>❖ Lensa kristalina</li> <li>❖ Corpus vitreus</li> </ul> </li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apparatus Auditoris                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Pinna</li> <li>❖ Heliks</li> <li>❖ Antiheliks</li> <li>❖ Lobulus</li> <li>❖ Tragus</li> <li>❖ Antitragus</li> </ul> </li> <li>• Auris eksterna                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Aurikula/pinna</li> <li>❖ Meatus akustikus eksterna</li> <li>❖ Membran thympani</li> </ul> </li> <li>• Auris media                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Osikulus                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Malleus</li> <li>➤ Incus</li> <li>➤ Stapes</li> </ul> </li> <li>❖ Cavum tymphani</li> <li>❖ Tuba eustachii</li> </ul> </li> <li>• Auris interna                             <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Labirintus oseus                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Vestibulum</li> <li>➤ Canalis semisircularis</li> <li>➤ Cochlea</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Labirintus membranosa <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Utrikulus</li> <li>➤ Sakulus</li> <li>➤ Ductus semisirkularis</li> <li>➤ Ductus koklearis</li> </ul> </li> </ul>			
	<p>Tongue</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apex linguae</li> <li>• Dorsum linguae</li> <li>• Radik linguae</li> <li>• Papila linguae</li> </ul>			
	<p>Nasale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eksternal nasal <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Root</li> <li>❖ Bridge</li> <li>❖ Nasal septum</li> <li>❖ Cartilage</li> </ul> </li> <li>• Cavum nasi</li> </ul>			