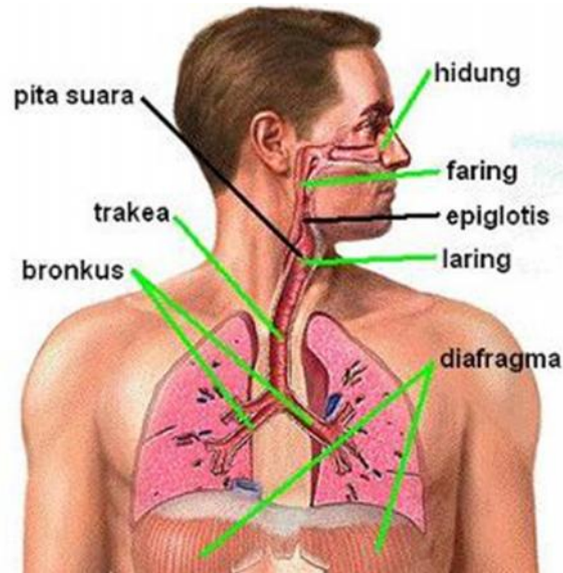


3) Laringofaring

Mengelilingi mulut esophagus dan laring, yang merupakan sistem respiratorik selanjutnya (Syaifuddin, 2012: 389).



Sumber : Syaifuddin 2012: 388

c. Laring

Laring atau pangkal tenggorok merupakan jalinan tulang rawan yang di lengkapi dengan otot, Membran, jaringan ikat dan ligamentum. Sebelah atas pintu masuk laring membentuk tepi epiglottis, Lipatan dari epiglottis aritenoid dan pita suara interaritenoid, dan sebelah bawah tepi bawah kartilago krikoid. Tepi tulang dari pita suara asli kiri dan kanan membatasi daerah epiglottis. Bagian atas disebut supraglottis dan bagian bawah disebut subglottis (Syaifuddin 2012: 389).

d. Trakea

Trakea (batang tenggorok) adalah tabung berbentuk pipas seperti huruf C yang di bentuk oleh tulang-tulang rawan yang disempurnakan oleh selaput, terletak diantara vertebrae servikalis VI sampai ke tepi bawah kartilago krikoidea vertebra torakalis V. Panjang sekitar 13 cm dan diameter 2,5 cm, dilapisi oleh otot polos, mempunyai dinding fibroelastis yang tertanam dalam balok-balok hialin yang mempertahankan trakea tetap terbuka (Syaifuddin 2012 :392).