**Glosarium**

|  |  |
| --- | --- |
| Avertebrata | Hewan yang tidak memiliki tulang belakang  |
| Abdomen | Perut |
| Berusus satu |  |
| Crustacea |  |
| Endoskeleton | rangka dalam |
| Ekspirasi | proses pernafasan keluarnya udara /oksigen dalam tubuh hewan |
| Ekosistem |  |
| Esofagus |  |
| Ekolokasi |  |
| Eksoskeleton |  |
| Eksoparasit |  |
| Ekskresi |  |
| Enzim |  |
| Faring |  |
| Fragmentasi |  |
| Fleksibel |  |
| Gamet |  |
| Generatif | perkembangbiakan melalui kawin |
| Genus |  |
| Habitat |  |
| Herbivora  | hewan pemakan tumbuhan |
| Hexapoda | nama lain dari hewan serangga |
| Hemoglobin |  |
| Hipotalamus |  |
| Hibernasi  |  |
| Insang | alat pernapasan hewan yang masuk dalam kelas aves/ ikan  |
| Inspirasi | proses pernafasan ketika udara dimasukkan ke dalam tubuh hewan |
| Inang |  |
| Jaringan |  |
| Jerami |  |
| Kapiler | pembuluh darah yg sangat tipis |
| Karnivora | hewan pemakan daging |
| Kelenjar susu |  |
| Kelenjar |  |
| Kranium |  |
| Kloaka |  |
| Mollusca |  |
| Parasit |  |
| Predator |  |
| Plankton |  |
| Perkembangbiakan Eksternal |  |
| Protein |  |
| Metamorfosis |  |
| Mikroorganisme |  |
| Nokturnal | hewan yang hidup di malam hari |
| Nutrisi |  |
| Omnivora | hewan pemakan tumbuhan dan daging |
| Oksigen |  |
| Rektum |  |
| Reproduksi | Sistem perkembangbiakan |
| Roosting Area |  |
| Sistem peredaran darah tertutup | sistem peredaran darah melalui pembuluh darah tidak langsung lewat jaringan tubuh |
| Simetri bilateral |  |
| Sensor |  |
| Sel |  |
| Spesies |  |
| Sonar |  |
| Skeleton |  |
| Tembolok | pelebaran kerongkongan yang terdapat diantara lambung dan mulut |
| Tentakel |  |
| Termoregulator | alat yg digunakan untuk mempertahankan suhu tubuh |
| Tundra |  |
| Tubuh tidak bersegmen |  |
| Trakea |  |
| Vertebrata | hewan yang memiliki tulang belakang |
| Zat kitin |  |
| Zigot |  |

Tubuh tidak bersegmen

Difusi

Species

Kutikula