

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil temuan dan hasil analisis dalam penelitian ini, didapatkan kesimpulan bahwa kemampuan komunikasi siswa dalam pembelajaran Penyesuaian Diri Hewan terhadap Lingkungannya baik itu komunikasi lisan maupun komunikasi tertulis termasuk dalam kategori sangat baik dan baik. Hal ini terlihat dari siswa sudah mampu menjelaskan ciri-ciri yang dimiliki dari masing-masing hewan untuk menyesuaikan diri terhadap lingkungannya baik itu mengomunikasikannya secara lisan maupun tertulis. Walaupun sebagian kecil siswa masih kurang percaya diri ketika menyampaikan pendapatnya dan masih terdapat siswa yang kurang rinci dalam mendefinisikan hasil pengamatannya ke dalam bentuk tulisan. Akan tetapi setiap siswa sudah mampu menyampaikan pendapatnya secara lisan dengan jelas dan penyampaian dari masing-masing siswa pun berbeda-beda. Karena setiap siswa memiliki gayanya masing-masing dalam mengomunikasikan pendapatnya baik itu secara lisan maupun tertulis.

B. Saran

Adapun saran yang dapat peneliti sampaikan berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti adalah sebagai berikut:

1. Bagi guru, guru dapat menggunakan berbagai metode pembelajaran untuk menunjang keterampilan komunikasi siswa dalam pembelajaran IPA.
2. Bagi siswa, untuk meningkatkan keterampilan komunikasi siswa, sebaiknya siswa lebih berani mengungkapkan ide atau pendapatnya, banyak berlatih berbicara dan membiasakan diri untuk menulis secara sistematis dan rinci. Dengan membiasakan hal tersebut, siswa akan memperoleh keterampilan komunikasi yang lebih baik lagi.
3. Bagi peneliti lain, dalam penelitian ini hanya sebatas menganalisis kemampuan komunikasi lisan dan komunikasi tertulis siswa dalam pembelajaran penyesuaian diri hewan terhadap lingkungannya. Oleh karena itu, bagi peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan menggunakan berbagai metode pembelajaran untuk melihat kemampuan komunikasi siswa dalam pembelajaran IPA. Dan juga karena data dan sampel dalam penelitian ini kurang maksimal akibat pandemi *COVID-19*, maka penelitian ini perlu dilanjutkan dan dikembangkan kembali oleh peneliti selanjutnya.