

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di SDN 0701 Rotan Sogo tentang Implementasi Penggunaan Media *Puzzle* dalam Pembelajaran IPA Materi Kerangka Manusia kelas IV dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Penggunaan Media *Puzzle* dalam Pembelajaran IPA Materi Kerangka Manusia kelas IV di SDN 0701 Rotan Sogo telah terlaksana dengan baik. Hal ini terbukti dengan Implementasi penggunaan media *puzzle*, memudahkan pendidik ketika proses pembelajaran, konsep materi yang awalnya bersifat abstrak bisa dijelaskan menjadi lebih rinci dan dengan media *puzzle* juga merangsang, membangkitkan minat dan semangat belajar siswa serta membuat siswa menjadi multi-aktif.
2. Hambatan Implementasi Penggunaan Media *Puzzle* dalam Pembelajaran IPA Materi Kerangka Manusia kelas IV di SDN 0701 Rotan Sogo. Hal ini setelah di implementasikan penggunaan *puzzle* dalam pembelajaran IPA terdapat 2 hambatan, yaitu :
  - a. Kurangnya inovasi pendidik ketika menggunakan media pembelajaran sehingga kegiatan proses pembelajaran memakai waktu sedikit lebih lama.
  - b. Kurangnya pengetahuan pendidik bagaimana teknik dasar dalam menyusun *puzzle* dengan cepat dan tepat.

## B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian tersebut, maka direkomendasikan sebagai berikut:

1. Kepada kepala sekolah SDN 0701 Rotan Sogo, supaya lebih memperhatikan segala sesuatu yang berkaitan dengan kebutuhan dan keadaan sekolah, baik itu kebutuhan guru maupun siswa. Kepala sekolah juga harus sering memberikan arahan dan masukan pada guru agar lebih kreatif serta bisa menciptakan kondisi belajar yang menyenangkan.
2. Guru merupakan pelaksana utama supaya proses pembelajaran bisa berlangsung. Maka dari itu, guru harus berusaha untuk meningkatkan pengetahuannya bahwa media pembelajaran sangat berperan penting dalam proses pembelajaran khususnya pembelajaran IPA supaya peserta didik merasa terangsang minat dan semangat belajarnya.
3. Bagi peneliti, disarankan untuk lebih memperhatikan apa yang menjadi keterbatasan dalam penelitian ini sehingga penelitian yang akan datang dapat terlaksana dan berjalan dengan baik.