

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan pelaksanaan penelitian dan pembahasan hasil penelitian maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Tidak terdapat perbedaan kemampuan pemahaman awal siswa pada pembelajaran IPA antara kelas eksperimen dan kelas kontrol sebelum perlakuan.
2. Terdapat perbedaan kemampuan pemahaman siswa pada pembelajaran IPA antara kelas eksperimen dan kontrol sebelum dan sesudah perlakuan.
3. Terdapat perbedaan kemampuan pemahaman siswa pada pembelajaran IPA di kelas eksperimen sebelum dan sesudah proses pembelajaran menggunakan media komik sains

#### B. Saran

Berdasarkan hasil penemuan dalam penelitian ini, peneliti menyampaikan rekomendasi sebagai berikut:

##### 1. Guru Sekolah Dasar

Temuan di lapangan menunjukkan bahwa dalam pembelajaran IPA masih banyak diterapkan model pembelajaran biasa atau ceramah. Hal ini mengakibatkan kurangnya pemahaman siswa dalam pembelajaran. Mengingat penggunaan media pembelajaran dapat mengefektifkan kegiatan pembelajaran, khususnya media komik sains. Maka peneliti menyarankan agar guru menggunakan media menarik seperti komik sains dalam menyampaikan materi ajar.

## 2. Kepala Sekolah Dasar

Kepala sekolah memotivasi guru untuk mulai menggunakan media komik sains ataupun media-media pembelajaran lainnya yang dapat membantu proses pembelajaran di kelas sehingga dapat meningkatkan kemampuan kognitif siswa, khususnya dalam kemampuan pemahaman.

## 3. Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini semoga dapat dijadikan bahan perbandingan serta referensi untuk penelitian selanjutnya yang berkaitan dengan kemampuan pemahaman siswa. Dalam pemberian *treatment* disarankan untuk dilakukan secara berulang-ulang agar kemampuan pemahaman anak dapat tercapai secara maksimal.

Destika Yusiana Faradilla, 2016

PENGARUH MEDIA KOMIK SAINS TERHADAP PEMAHAMAN SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA KONSEP ENERGI GERAK SISWA KELAS III (PENELITIAN KUASI EKSPERIMEN DI KELAS III SDN KURANJI KECAMATAN TAKTAKAN TAHUN AJARAN 2015/2016)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu