

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

Berdasarkan analisis data dan pembahasan, secara umum dapat disimpulkan bahwa pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* terhadap hasil belajar siswa kelas VII pada mata pelajaran geografi di SMP Negeri 2 Sungai Kakap, siswa tergolong baik. Sedangkan secara khusus dapat disimpulkan bahwa Pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* mengalami peningkatan dari mulai dari tahap Prasiklus, siklus I dan siklus II.

Kesimpulan untuk setiap sub masalah penelitian, dapat dijabarkan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* siswa kelas VII pada mata pelajaran geografi di SMP Negeri 2 Sungai Kakap dikategorikan baik karena adanya peningkatan disetiap siklus yaitu pada siklus I sebesar 2,85 meningkat pada siklus II menjadi 3,30 dengan selisih peningkatan 0,47.
2. Hasil belajar siswa kelas VII menggunakan pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* pada mata pelajaran geografi di SMP Negeri 2 Sungai pada Siklus I yaitu 70 dengan ketuntasan klasikal 60% dan mengalami peningkatan pada tahap siklus II menjadi 85,75 dengan ketuntasan klasikal 90% dengan katagori sangat baik.
3. Terdapat Peningkatan hasil belajar siswa kelas VII menggunakan pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* pada mata pelajaran geografi di SMP Negeri 2 Sungai Kakap Tahun Pelajaran 2015/2016, dengan peningkatan antara Pra tindakan dan Siklus I sebesar 9,5 antara Siklus I dan Siklus II sebesar 15,75.

B. SARAN

1. Guru yang akan melaksanakan kegiatan pembelajaran dengan menggunakan pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* hendaknya

memperhatikan kondisi siswa, materi yang akan disampaikan dan fasilitas yang ada di sekolah.

2. Guru hendaknya selalu melakukan refleksi terhadap pelaksanaan pembelajaran agar guru dapat mengetahui kekurangan pada pembelajaran sebelumnya dan dapat memperbaiki pada pembelajaran selanjutnya.
3. Guru yang ingin menggunakan pembelajaran *Kooperatif Model Role Playing* hendaknya membuat perencanaan yang lebih matang agar tujuan pembelajaran yang ingin dicapai dapat lebih maksimal.
4. Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk berusaha melakukan penelitian lanjutan guna menyempurnakan kekurangan yang ada dalam penelitian ini.

