

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN REKOMENDASI**

#### **A. Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai “Penggunaan Model Pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Luas Dan Keliling Bangun Persegi Dan Persegi Panjang” maka peneliti menyimpulkan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan pembelajaran matematika dengan menggunakan model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* dilaksanakan sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) dimana tahapan-tahapannya telah disesuaikan dengan langkah pembelajaran dengan model *Course Review Horay (CRH)*. Penerapan model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* dapat membuat siswa belajar lebih aktif dan bersemangat karena siswa berusaha untuk memperoleh jawaban benar sebanyak-banyaknya.
2. Hasil belajar siswa pada materi luas dan keliling bangun persegi dan persegi panjang setelah menggunakan model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* mengalami peningkatan pada setiap siklusnya. Hal ini ditunjukkan dengan hasil penelitian pada siklus I ketuntasan belajar siswa mencapai 86% dengan nilai rata-rata siswa adalah 85,34 dan pada siklus II ketuntasan belajar siswa mencapai 96% nilai rata-rata siswa adalah 91,89.

#### **B. Rekomendasi**

1. Bagi Guru
  - a. Model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* dapat diterapkan dalam pembelajaran matematika, khususnya pada materi menghitung luas dan keliling persegi dan persegi panjang. Model pembelajaran ini juga dapat diterapkan pada materi-materi yang lain yang memerlukan

banyak latihan untuk siswa. Karena dengan model pembelajaran ini siswa lebih bersemangat untuk mengerjakan soal-soal latihan.

- b. Model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* dapat diterapkan untuk meningkatkan hasil belajar siswa dan menjadikan siswa lebih bersemangat untuk mengikuti kegiatan pembelajaran.
  - c. Guru perlu menguasai konsep tentang langkah-langkah model pembelajaran *Course Review Horay (CRH)* dan menyiapkan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) yang baik sehingga pembelajaran dapat berjalan dengan baik sesuai dengan yang diharapkan.
2. Bagi Peneliti Selanjutnya
- a. Peneliti selanjutnya disarankan melakukan penelitian dengan lingkup materi yang lebih luas lagi.
  - b. Harus memiliki banyak cara untuk mengkondusifkan siswa, karena kegiatan pembelajaran dengan model *Course Review Horay (CRH)* membuat siswa terlalu bersemangat sehingga kelas menjadi kurang kondusif.