

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dari analisis jurnal penelitian sebelumnya, dapat ditarik kesimpulan bahwa model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* mampu meningkatkan dan berpengaruh terhadap kemampuan membaca pemahaman siswa sekolah dasar. Melalui model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* dapat memudahkan siswa dalam meningkatkan kemampuan mengingat siswa, memahami isi bacaan yang diberikan, membuat siswa lebih fokus dalam memahami sebuah teks dan membuat siswa lebih mandiri dalam belajar. Dengan adanya variasi model pembelajaran yang dapat meningkatkan kemampuan membaca pemahaman siswa sekolah dasar membuat pembelajaran di kelas menjadi lebih bermakna dan meningkatnya hasil belajar siswa terutama dalam kemampuan membaca pemahaman baik pada kelas rendah maupun kelas atas. Penulis merekomendasikan penerapan model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* untuk diterapkan pada proses pembelajaran.

B. SARAN

Berdasarkan hasil studi literatur yang telah dilakukan adapun saran yang perlu disampaikan, yaitu sebagai berikut:

1. Untuk peneliti selanjutnya, penggunaan model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* dalam mata pelajaran Bahasa Indonesia hendaknya dapat dikembangkan lebih lanjut untuk meningkatkan kemampuan membaca pemahaman siswa.
2. Dalam penerapannya diperlukan persiapan yang matang dalam penggunaan model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* agar sesuai dengan tujuan yang ingin dicapai.

3. Model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* lebih relevan apabila digunakan pada kelas atas dilihat dari segi kemampuan siswa.
4. Untuk peneliti yang akan melakukan penelitian dengan menggunakan model pembelajaran *Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC)* diharapkan dapat menggunakan waktu sebaik mungkin karena dilihat dari banyaknya tahapan-tahapan pada model ini sehingga memerlukan waktu yang cukup lama dalam penerapannya.