

BAB V

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan

Hasil pengolahan data serta pengujian hipotesis yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan:

1. Penggunaan media *video compact disc* pembelajaran memberikan pengaruh yang berbeda secara signifikan dibandingkan media *slide presentation* terhadap hasil belajar ranah kognitif aspek pengetahuan (C1).
2. Penggunaan media *video compact disc* pembelajaran memberikan pengaruh yang berbeda secara signifikan dibandingkan media *slide presentation* terhadap hasil belajar ranah kognitif pemahaman (C2).
3. Penggunaan media *video compact disc* pembelajaran memberikan pengaruh yang berbeda secara signifikan dibandingkan media *slide presentation* terhadap hasil belajar ranah kognitif penerapan (C3).

Penggunaan media *video compact disc* pembelajaran dalam proses belajar mengajar telah memberikan pengaruh yang berbeda yaitu kegiatan belajar lebih menyenangkan, kegiatan belajar menjadi tidak membosankan, siswa merasa memperoleh pengalaman baru dan mengesankan, kegiatan belajar menjadi komunikatif serta informasi belajar yang disampaikan menjadi mudah diterima dan dipahami sehingga dampaknya adalah hasil belajar siswa ranah kognitif aspek pengetahuan (C1), aspek pemahaman (C2), aspek penerapan (C3) menjadi meningkat.

Kesimpulan secara umum dari hasil penelitian ini bahwa penggunaan media *video compact disc* pembelajaran memberikan pengaruh yang berbeda secara signifikan yakni dapat meningkatkan hasil belajar siswa ranah kognitif pada mata pelajaran Fiqih kelas VII Madrasah Tsanawiyah.

B. Rekomendasi

1. Pihak Sekolah dan Guru

Penelitian tentang penggunaan media *video compact disc* pembelajaran ini memberikan gambaran dan menjadi bahan pertimbangan bagi sekolah dan guru untuk memanfaatkan serta menggunakan media dalam kegiatan belajar mengajar. Kelebihan dan kemudahan yang dimiliki media *video compact disc* akan membantu meningkatkan hasil belajar siswa.

2. Tenaga Kependidikan dan Perekayasa Pembelajaran

Penelitian ini dapat memberikan khasanah keilmuan bagi disiplin ilmu Teknologi Pendidikan khususnya bagi perekayasa pembelajaran dan tenaga kependidikan. Media *video compact disc* perlu dikembangkan dengan meningkatkan kualitas isi dan materi sehingga media ini lebih praktis, isi lebih dinamis serta materi mudah untuk diterima .

3. Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat bermanfaat bagi para peneliti lebih lanjut untuk menjadi acuan dalam mengembangkan dan meneliti media *video compact disc* pembelajaran dengan subjek yang berbeda serta kajian yang lebih luas.

