

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang “Studi Komparasi Hasil Belajar Peserta Didik yang Menggunakan Media CD Tutorial Matematika dengan Metode Konvensional pada Materi Pokok Kubus dan Balok Kelas VIII MTs NU 01 Cepiring” dapat disimpulkan bahwa:

Ada perbedaan hasil belajar peserta didik yang menggunakan media CD tutorial matematika dengan metode konvensional yaitu hasil belajar peserta didik yang menggunakan media CD tutorial matematika lebih baik daripada hasil belajar peserta didik yang menggunakan metode konvensional. Ini terlihat pada rata-rata hasil belajar pada kelas yang menggunakan media CD tutorial adalah 78,33 dan yang menggunakan metode konvensional adalah 67,86. Dan Analisis uji hipotesis dengan menggunakan rumus uji t pihak kanan ditunjukkan dari nilai $t_{hitung} = 6,73$, hasil tersebut dikonsultasikan dengan t_{tabel} dimana $\alpha = 5\%$ dengan $dk = n_1 + n_2 - 2 = (36+35-2) = 69$, peluang $= 1 - \alpha = 1 - 0,05 = 0,95$, maka diperoleh $t_{tabel} = 1,67$. Kriteria pengujian H_1 diterima jika $t_{hitung} > t_{tabel}$. Karena pada penelitian ini $t_{hitung} > t_{tabel}$, maka H_1 diterima yang berarti rata-rata hasil belajar peserta didik yang diajar menggunakan Media CD tutorial Matematika lebih dari rata-rata hasil belajar peserta didik yang menggunakan metode konvensional ($\mu_1 > \mu_2$).

B. Saran

Berkaitan dengan pembahasan hasil penelitian, bahwa hasil belajar peserta didik yang menggunakan CD tutorial matematika lebih baik daripada hasil belajar peserta didik yang menggunakan metode konvensional pada materi pokok kubus dan balok, maka saran-saran yang dapat sebagai berikut:

1. Tidak semua materi pelajaran cocok diajarkan dengan pembelajaran yang sama. Untuk itu adanya media CD tutorial matematika dapat membantu guru dalam menyampaikan pelajaran pada materi pokok kubus dan balok. Sehingga materi yang sebelumnya bersifat abstrak dapat lebih dikongkritkan lagi, jadi untuk mempelajarinya akan lebih mudah.
2. Kepada pihak sekolah seyogyanya memberikan dukungan sepenuhnya agar sistem pembelajaran yang menekankan pada penggunaan media pembelajaran dapat terlaksana dengan baik.