

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Merujuk pada pertanyaan penelitian BAB I dan hasil analisis data pada BAB IV tentang perbedaan prestasi belajar siswa dengan menggunakan media VCD dan pengajaran biasa pada pokok bahasan Kelangsungan Hidup Organisme di SMP Negeri 1 Ketanggungan kabupaten Brebes diperoleh kesimpulan bahwa :

1. Penggunaan media Film di SMP Negeri 1 Ketanggungan kabupaten Brebes saat ini sudah cukup efektif dilaksanakan, hal ini dapat dibuktikan dengan dibukanya sebuah tempat khusus untuk melaksanakan KBM menggunakan media Film dengan kondisi yang lebih memadai. Dan juga peningkatan referensi VCD yang digunakan pada tahun pelajaran 2005 – 2006 ini dan seterusnya sudah mulai menggunakan kaset-kaset resmi produksi PUSTEKOM DIKNAS
2. Persiapan belajar kelas tiga pada mata pelajaran Biologi khususnya pokok bahasan Kelangsungan Hidup Organisme termasuk cukup baik, namun lebih baik lagi jika pada saat KBM dibantu dengan media VCD, seperti yang penulis lakukan pada penelitian ini.
3. Berdasarkan hasil analisis data, siswa yang diajar dengan menggunakan media VCD Harun Yahya rata-rata mengalami peningkatan prestasi belajar yang

lebih tinggi dibandingkan dengan yang tidak menggunakan. Dari data didapat bahwa siswa yang diajar dengan menggunakan VCD Harun Yahya setelah dilaksanakannya ujian pos test rata-rata prestasinya adalah sebesar 16.80. Sedangkan siswa yang diajar dengan tidak menggunakan VCD Harun Yahya setelah ujian pos test rata-rata nilai prestasinya adalah sebesar 15.82. Hal ini membuktikan bahwa sistem pembelajaran dengan menggunakan media VCD Harun Yahya memiliki efektifitas untuk meningkatkan prestasi belajar siswa. Sehingga dapat dijadikan sebagai salah satu alternatif dalam proses kegiatan belajar mengajar di sekolah.

B. Saran.

Berdasarkan hasil penelitian skripsi ini, penulis ingin memberikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Bahwa media VCD Harun Yahya yang dikembangkan dalam penelitian skripsi ini bisa dijadikan sebagai alternatif dalam proses belajar mengajar di sekolah.
2. Penelitian ini bukanlah penelitian yang dilakukan secara sempurna oleh penulis, untuk itu penulis sangat mengharapkan adanya peneliti lain yang bersedia melanjutkan penelitian penulis ini khususnya tentang VCD yang dapat dimanfaatkan sebagai media pembelajaran di sekolah, sehingga kelak dapat memberikan kontribusi yang besar dalam pembangunan di bidang pendidikan.