

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini merupakan kesimpulan, sebagai hasil analisa data yang sesuai dengan perumusan masalah dari kegiatan penelitian berdasarkan hasil pengolahan data, sehingga akan didapat suatu rumusan informasi yang real dan objektif. Adapun pokok-pokok yang dibahas dalam bab ini adalah terdiri dari kesimpulan, implikasi dan saran.

A. Kesimpulan

Setelah mengalami proses penelitian dan mendapatkan hasil analisa data yang sesuai dengan perumusan masalah. Maka dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil belajar kelompok siswa yang menggunakan video pembelajaran lebih baik dibandingkan dengan kelompok siswa yang menggunakan media cetak(gambar) pada mata pelajaran Sains Biologi.

Secara khusus, kesimpulan penelitian dapat diuraikan sebagai berikut :

1. Hasil belajar kelompok siswa *unggul* yang menggunakan video pembelajaran lebih baik dibandingkan dengan kelompok siswa *unggul* yang menggunakan media cetak(gambar) pada mata pelajaran Sains Biologi kelas VIII SMP Negeri 16 Bandung.
2. Hasil belajar kelompok siswa *asor* yang menggunakan video pembelajaran lebih baik dibandingkan dengan kelompok siswa *asor* yang menggunakan

media cetak(gambar) pada mata pelajaran Sains Biologi kelas VIII SMP Negeri 16 Bandung.

B. Implikasi

Setelah terdapat kesimpulan hasil penelitian yang telah dilakukan, penelitian ini memberikan beberapa implikasi sebagai berikut :

1. Penggunaan video pembelajaran terbukti efektif terhadap kegiatan belajar mengajar dalam mencapai tujuan belajar yang berupa peningkatan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sains Biologi kelas VIII SMP Negeri 16 Bandung, sehingga penggunaan video pembelajaran dapat dimanfaatkan pada sekolah-sekolah lain untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
2. Media pembelajaran yang berupa video cukup baik digunakan untuk meningkatkan hasil belajar siswa dalam kegiatan belajar mengajar dibandingkan dengan media cetak (gambar) yang biasa digunakan oleh guru. Hal itu disebabkan karena penggunaan video memberikan ransangan kepada siswa dalam menumbuhkan imajinasi, ide motivasi untuk lebih memahami materi pembelajaran. Hal ini karena dengan video pembelajaran maka siswa dapat melihat ilustrasi yang lebih *komprehensif* mengenai zat adiktif dan psikotropika dibandingkan dengan media cetak (gambar).

C. Saran-saran

Pada bagian akhir dalam laporan penelitian ini penulis mencoba mengemukakan saran-saran sebagai berikut :

1. Saran bagi guru

Disarankan agar guru dalam proses pembelajaran dapat menggunakan berbagai metode mengajar yang lebih bervariasi, diantaranya dengan menggunakan media video yang berbentuk VCD yang sangat membantu dalam membentuk imajinasi, ide serta motivasi siswa dalam belajar.

2. Saran bagi kepala sekolah

Disarankan kepala sekolah memberikan pelatihan-pelatihan bagi guru, khususnya terhadap guru Sains Biologi mengenai penggunaan media video pembelajaran serta memfasilitasi alat bantu yang berhubungan dengan media video seperti Proyektor dan VCD Player.

3. Saran bagi siswa

Diharapkan siswa lebih termotivasi dalam mengikuti pembelajaran dengan adanya berbagai jenis media. Sesuai dengan pendapat siswa mengenai pemanfaatan media video yang sangat menarik digunakan di kelas diharapkan siswa lebih menguasai materi zat adiktif dan psikotropika.

4. Saran bagi Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan

Bagi Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan diharapkan dapat mengembangkan perkuliahan yang berhubungan dengan media film, yang diharapkan dapat lebih melengkapi sarana dan prasarana yang berhubungan dengan mata kuliah film pendidikan maupun mata kuliah

teknik editing. Karena dengan semakin berkembang serta timbulnya minat siswa terhadap dunia perfilman sekarang ini, maka sebaiknya dikembangkan pula film pendidikan yang dapat direalisasikan dalam pembelajaran di sekolah.

5. Saran bagi peneliti selanjutnya

Kepada peneliti selanjutnya, penelitian ini dapat ditindaklanjuti, karena masih jaranganya penelitian yang mengkaji media video dalam Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan. Untuk itu disarankan bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian dengan mencoba jenis film lainnya maupun melibatkan variabel-variabel lainnya.

