

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian, maka ditarik beberapa kesimpulan pada penelitian ini sebagai berikut:

1. Hasil belajar siswa setelah dilakukan penerapan model pembelajaran *Cooperative Script* mengalami peningkatan, dari rata-rata 75 pada siklus I meningkat sebesar 6% menjadi 81 pada siklus II. Oleh karena itu, penerapan model pembelajaran *Cooperative Script* dapat diterapkan demi meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Konstruksi Bangunan kelas X Program Keahlian Konstruksi Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri Binaan Provsu Medan Tahun Pelajaran 2018/2019 semester genap.

B. Implikasi

Hasil penelitian ini mengimplikasikan bahwa tahapan-tahapan model pembelajaran *cooperative script* dari pengajuan hipotesis dapat diterima.

Bahwa tahapan dari model ini seperti: seleksi topik yang memicu rasa ingin tau siswa akan materi yang akan dibahas. Selanjutnya indikator lain yaitu perencanaan kerja sama dengan merencanakan prosedur pembelajaran serta tujuan pembelajaran sehingga dari indikator ini siswa mulai memahami proses jalannya pembelajaran walaupun siswa belum terbiasa sehingga masih banyak siswa yang tidak bertanya. Indikator lain yaitu gambaran besar yang

ditunjukkan oleh guru menyatakan cakupan semua materi yang akan disampaikan dalam bentuk peta konsep. Indikator pembelajaran selanjutnya adalah implementasi menuntut keaktifan siswa mengumpulkan informasi mengenai materi. Indikator inti dari model ini adalah analisa dan sintesis dimana siswa di dalam kelompok dituntut aktif dan berani menyampaikan informasi dan pendapat mengenai materi. Selanjutnya Indikator penyajian hasil akhir siswa mempertanggung jawabkan hasil kelompok di depan kelas dan menerima masukan dari kelompok lain. Indikator penutupevaluasi, guru memberikan penguatan pemahaman dari hasil tiap kelompok sehingga siswa memiliki pemahaman yang sama. Makamodel pembelajaran *Cooperative Script* ini dapat dijadikan sebagai pilihan model pembelajaran bagi guru khususnya guru mata pelajaran konstruksi bangunan dalam melaksanakan proses pembelajaran.

Penggunaan model pembelajaran yang tepat akan menciptakan suasana belajar yang lebih baik, kondusif dan positif demi tercapainya hasil belajar yang baik pula. Oleh karena itu, pemilihanmodelpembelajaran menjadi faktor yang sangat penting dalam merencanakan kegiatan pembelajaran. Ada baiknya jika penggunaan model pembelajaran yang melibatkan siswa aktif dengan mengembangkan pola pikir dan keterampilannya lebih dioptimalkan walaupun tidak sepenuhnya harus meninggalkan metode pembelajaran demonstrasi yang sudah diterapkan selama ini.

Penerapan model pembelajaran *Cooperative Script* menjadi salah satu bukti bahwa pembelajaran juga menuntut keaktifan siswa dan guru untuk

mengembangkan potensi yang ada di dalam diri siswa sehingga hasil belajar yang didapat akan lebih optimal dan siswa akan lebih bersemangat dalam belajar.

C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Dalam upaya meningkatkan hasil belajar konstruksi bangunan hendaknya guru memperhatikan tahapan dari implementasi, tahapan analisa dan sintesis, dan tahapan penyajian hasil akhir.
2. Untuk meningkatkan hasil belajar Konstruksi Bangunan, diharapkan pihak sekolah dan guru menerapkan model pembelajaran *Cooperative Script*.
3. Bagi peneliti selanjutnya agar lebih memperhatikan dan menjelaskan tahapan-tahapan model pembelajaran *Cooperative Script* sebelum memulai pembelajaran di kelas.
4. Bagi guru dan calon guru yang hendaknya menerapkan model pembelajaran *Cooperative Script* inidisarankan agar memiliki persiapan yang baik dan terlebih dahulu memperkenalkan model pengajaran ini kepada siswa, sehingga pembelajaran dapat berjalan dengan waktu yang lebih efektif dan efisien.
5. Untuk penelitian lanjutan dengan variabel yang relevan hendaknya dapat memperbaiki kekurangan yang ada pada penelitian ini dengan membuat perencanaan penelitian yang lebih baik lagi untuk mendapatkan hasil yang diinginkan.

6. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan agar dapat memperhitungkan waktu yang dibutuhkan untuk setiap tahapan dan benar-benar dapat menyesuaikan alokasi waktu yang ada dengan rencana pembelajaran yang telah disesuaikan dengan RPP.



THE
Character Building
UNIVERSITY