

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tindakan kelas (PTK) dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Penerapan media pembelajaran *Powerpoint* dapat meningkatkan aktivitas belajar siswa mata pelajaran Konstruksi Bangunan pada Siswa Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. Hal ini dapat diketahui dengan nilai rata-rata hasil observasi aktivitas belajar siswa mengalami peningkatan, yaitu pada siklus I dengan nilai rata-rata kumulatif kelas 70,66 meningkat menjadi 84 pada siklus II.
2. Penerapan media pembelajaran *Powerpoint* dapat meningkatkan hasil belajar siswa mata pelajaran Konstruksi Bangunan pada Siswa Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. Hal ini dapat diketahui dengan nilai rata-rata hasil belajar siswa mengalami peningkatan, yaitu pada siklus I nilai rata-rata kumulatif kelas 70,83 menjadi 81,32 pada siklus II.

B. Saran

Setelah melihat hasil penelitian, pembahasan dan kesimpulan maka peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Bagi Kepala Sekolah SMK Negeri 1 Lubuk Pakam

Karena kegiatan penelitian ini sangat bermanfaat khususnya bagi sekolah, maka diharapkan kepala sekolah mendukung pelaksanaan secara berkesinambungan sebagai referensi yang dapat digunakan oleh guru mata pelajaran lain.

2. Bagi Guru

Dalam kegiatan belajar mengajar guru diharapkan menjadikan media pembelajaran *Powerpoint* sebagai suatu alternatif dalam mata pelajaran Konstruksi Bangunan untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa. Guru diharapkan mampu menjadi fasilitator yang terus-menerus membimbing siswa dalam mengembangkan pengetahuan dalam menyelesaikan permasalahan materi pembelajaran.

3. Bagi Siswa

Media pembelajaran *Powerpoint* ini dirancang untuk mengatasi kesulitan belajar siswa. Oleh karena itu, siswa diharapkan dapat menggali kemampuan individu yang dimilikinya dan mengembangkan rasa percaya diri. Dengan demikian siswa menjadi aktif dalam pembelajaran dan mampu menerima materi pelajaran dengan media pembelajaran *powerpoint* , hal ini akan berdampak positif bagi hasil belajar siswa itu sendiri.