

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan pengolahan data dari hasil penelitian yang telah dibahas pada pembahasan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan yaitu:

1. Peningkatan hasil belajar siswa kelas X jurusan Teknik Bangunan di SMK Negeri 6 Bandung setelah penerapan metode pembelajaran demonstrasi berbasis *cooperative learning* termasuk dalam klasifikasi tinggi.
2. Peningkatan hasil belajar siswa kelas X jurusan Teknik Bangunan di SMK Negeri 6 Bandung setelah penerapan metode pembelajaran demonstrasi berbasis konvensional termasuk dalam klasifikasi sedang.
3. Hasil penelitian mengungkapkan bahwa peningkatan hasil belajar siswa yang menggunakan model pembelajaran demonstrasi berbasis *cooperative learning* lebih tinggi dibandingkan dengan peningkatan hasil belajar siswa yang menggunakan metode pembelajaran demonstrasi berbasis konvensional.

5.2. Saran

Berdasarkan penelitian dan hasil yang telah diungkap dalam penelitian ini, hal-hal yang disarankan adalah sebagai berikut :

1. Diharapkan para guru di SMK Negeri 6 Bandung menjadikan metode pembelajaran demonstrasi berbasis *cooperative learning* sebagai alternatif metode pembelajaran untuk diaplikasikan pada mata diklat lainnya yang dianggap sesuai antara metode pembelajaran demonstrasi berbasis *cooperative learning* dengan materi yang akan disampaikan
2. Diharapkan para guru di SMK Negeri 6 Bandung dalam melaksanakan proses pembelajaran perlu memperhatikan kesesuaian antara metode yang akan digunakan dengan materi yang disampaikan

3. Diharapkan para guru memperhatikan keaktifan siswa dalam suatu proses pembelajaran sehingga dapat memberikan hasil yang positif terhadap pencapaian hasil belajar siswa
4. Diharapkan para siswa supaya ikut terlibat aktif dalam proses pembelajaran dikelas dan dapat bekerja sama dalam suatu kelompok. Hal ini untuk menggali pengetahuan sendiri dan akan lebih mudah memahami materi pelajaran dengan cara belajar kelompok.
5. Dalam pembahasan penelitian ini telah diungkap hasil belajar siswa ranah kognitif, maka untuk itu peneliti menyarankan kepada peneliti selanjutnya apabila akan melaksanakan penelitian yang berkaitan dengan penelitian ini untuk mengungkap hasil belajar siswa ranah afektif dan psikomotorik yang dicapai oleh siswa pada materi pembelajaran yang sama atau materi pembelajaran yang lainnya.