

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan hasil penelitian,, maka secara keseluruhan hasil penelitian ini dapat disimpulkan sebagai berikut :

Pertama, Uji kompetensi merupakan proses pengumpulan bukti-bukti dan membuat penilaian apakah suatu kompetensi telah tercapai, dan untuk mengetahui apakah siswa sudah dapat melaksanakan suatu pekerjaan yang telah ditetapkan sesuai dengan standar yang berlaku atau standar kompetensi yang ditetapkan. Dari hasil penelitian dapat diketahui bahwa gambaran umum hasil uji kompetensi siswa SMKN 5 Bandung Bidang Keahlian Teknik Bangunan Program Keahlian Gambar Bangunan meliputi nilai uji kompetensi berada pada kategori baik. Hal ini menunjukkan bahwa tingkat kompetensi siswa program keahlian gambar bangunan pada umumnya tergolong baik. Uji kompetensi digunakan untuk melihat keberhasilan siswa berdasarkan ketentuan yang ada pada kompetensi dan lebih mengutamakan kemampuan produktif. Secara teoritis dengan hasil uji kompetensi yang baik maka lulusan SMKN 5 Bandung Program Keahlian Gambar Bangunan dapat diterima dan memperoleh kesempatan kerja di bidang konstruksi bangunan.

Kedua, kesesuaian materi kompetensi dengan kesempatan kerja di bidang konstruksi bangunan. Dari hasil penelitian antara kesesuaian materi kompetensi dengan tugas pekerjaan di bidang konstruksi bangunan memiliki gambaran yang baik hal ini dapat diartikan bahwa kompetensi produktif Gambar Bangunan telah mendukung kesempatan siswa untuk bekerja di bidang konstruksi bangunan atau sebagai pelaksana tingkat menengah bidang konstruksi bangunan. Setiap isi atau materi kompetensi seperti gambar teknik, menggambar bangunan, dan kompetensi menghitung rencana anggaran biaya konstruksi sederhana dapat mendukung satu atau beberapa kemampuan dan tugas-tugas di bidang konstruksi bangunan, sehingga mereka bisa merebut kesempatan untuk bekerja di bidang konstruksi bangunan.

Ketiga, penelitian ini menemukan bahwa hasil uji kompetensi siswa SMKN 5 Bandung Program Keahlian Gambar Bangunan dapat memberikan pengaruh yang cukup bagi kesempatan kerja di bidang konstruksi bangunan, yang bisa diartikan bahwa siswa SMKN 5 Bandung Program Keahlian Gambar Bangunan yang telah memiliki sertifikasi uji kompetensi dengan hasil baik atau nilai baik mempunyai kesempatan untuk bekerja di bidang konstruksi bangunan.

## **5.2 Saran**

Mengacu pada hasil dan temuan penelitian ini, maka saran-saran yang diajukan adalah sebagai berikut :

Pertama, bagi pihak sekolah, meskipun hasil uji kompetensi siswa SMKN 5 Bandung Program Keahlian Gambar Bangunan memiliki kategori baik, tetapi

perlu diupayakan lagi peningkatan kompetensi siswa agar kesempatan siswa untuk bekerja di bidang konstruksi bangunan semakin besar yaitu melalui : memberikan informasi tentang hal-hal yang berkaitan dengan dunia kerja di bidang konstruksi bangunan, mengembangkan kompetensi siswa, mengadakan pendekatan dan kerjasama dengan industri pasangan sehingga dapat memberikan informasi yang berkaitan dengan kesempatan kerja seperti lowongan-lowongan pekerjaan yang tersedia.

Kedua, bagi Siswa SMKN 5 Bandung Bidang Keahlian Teknik Bangunan Program Keahlian Gambar Bangunan hendaknya meningkatkan prestasi belajar dan motivasi belajar dalam mata pelajaran produktif sehingga pada saat uji kompetensi siswa mendapatkan hasil uji kompetensi yang baik, karena dengan uji kompetensi dapat terlihat apakah siswa tersebut sudah memiliki keterampilan dan kemampuan yang sesuai dengan kesempatan kerja di bidang konstruksi bangunan. Diperlukan materi uji kompetensi yang bisa memberikan kesempatan pada lulusan SMKN 5 Bandung Program Keahlian Gambar Bangunan untuk bekerja di bidang konstruksi bangunan.

Ketiga, bagi industri pasangan, hendaknya pada saat siswa melaksanakan Praktek Lapangan memperlihatkan tentang kriteria unjuk kerja yang harus dimiliki oleh siswa sehingga siswa bisa mempersiapkan keterampilan dan kemampuan mereka yang mampu merebut kesempatan kerja di bidang konstruksi bangunan.

