

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Kesimpulan dalam penelitian ini disusun berdasarkan tujuan penelitian, hasil pengolahan data dan pembahasan hasil penelitian yang berjudul “kontribusi hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam terhadap kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan. Penelitian ini dilakukan pada peserta didik tingkat II tahun ajaran 2010/2011 Program Keahlian Teknik Penyempurnaan Tekstil SMKN 1 Katapang Bandung. Kesimpulan dalam penelitian ini adalah:

1. Hasil Belajar Pencelupan Sutera dengan Zat Warna Asam

Hasil penelitian mengenai hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam yang dilakukan pada peserta didik tingkat II tahun ajaran 2010/2011 Program Keahlian Teknik Penyempurnaan Tekstil SMKN 1 Katapang Bandung, ditinjau dari kemampuan kognitif menunjukkan lebih dari setengahnya peserta didik berada pada kriteria tinggi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lebih dari setengahnya peserta didik sudah memahami pengetahuan konsep dasar dalam pencelupan sutera dengan zat warna asam.

Hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam ditinjau dari kemampuan afektif menunjukkan lebih dari setengahnya peserta didik berada pada kriteria tinggi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa peserta didik memiliki sikap yang positif terhadap materi yang diajarkan, mencakup kemampuan menerima, menanggapi, memiliki sikap hati-hati, ketepatan dan ketelitian serta mengembangkan wawasan pengetahuan dalam pencelupan sutera dengan zat

warna asam sehingga proses pembelajaran dapat diikuti dengan maksimal dan hasil yang optimal.

Hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam ditinjau dari kemampuan psikomotor menunjukkan bahwa sebagian besar peserta didik berada pada kriteria tinggi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa peserta didik telah memiliki kemampuan dan keterampilan dalam pencelupan sutera dengan zat warna asam.

2. Kesiapan Menjadi Tenaga Pelaksana Pencelupan

Hasil penelitian mengenai kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan sebagian besar peserta didik berada pada kriteria tinggi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa peserta didik memiliki kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan, hasil penelitian tersebut dapat dilihat dari kemampuan peserta didik dalam memahami konsep pencelupan serta bagaimana melakukan proses pencelupan dengan baik sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan.

3. Kontribusi Hasil Belajar Pencelupan Sutera dengan Zat Warna Asam

Hasil pengujian hipotesis diperoleh nilai koefisien korelasi yang positif dan signifikan pada taraf kepercayaan 95% sehingga terdapat kontribusi positif yang signifikan dari hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam (variabel X) terhadap kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan (variabel Y).

4. Besarnya Kontribusi Hasil Belajar Pencelupan Sutera dengan Zat Warna Asam Terhadap Kesiapan Menjadi Tenaga Pelaksana Pencelupan

Hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam memberikan kontribusi yang positif dan signifikan sebesar (59,9%) terhadap kesiapan

menjadi tenaga pelaksana pencelupan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam memberikan sumbangan yang cukup berarti terhadap kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan.

B. Saran

Saran penelitian disusun berdasarkan kesimpulan hasil penelitian. Penulis mengajukan saran atau rekomendasi yang sekiranya dapat dipertimbangkan untuk dijadikan bahan masukan bagi pihak yang berkepentingan di dalam pembelajaran pencelupan sutera dengan zat warna asam. Saran ini penulis tunjukkan kepada:

1. Peserta Didik Tingkat II Tahun Ajaran 2010/2011 Program Keahlian Teknik Penyempurnaan Tekstil SMKN 1 Katapang Bandung

Hasil penelitian menunjukkan bahwa hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam pada kemampuan kognitif, afektif, dan psikomotor pada umumnya berada pada kriteria tinggi. Hasil penelitian tersebut hendaknya dijadikan bahan masukan agar peserta didik mampu mempertahankan pengetahuan, sikap, dan keterampilan dalam pembelajaran pencelupan sutera dengan zat warna asam dengan cara memanfaatkan potensi yang ada dan senantiasa bersungguh-sungguh dalam mengikuti pembelajaran pencelupan, khususnya yang berkaitan dengan pencelupan sutera dengan zat warna asam, sehingga hasil yang didapatkan lebih maksimal dan dapat dijadikan bekal dalam memasuki dunia kerja khususnya menjadi tenaga pelaksana pencelupan di industri tekstil.

2. Guru Pembelajaran Pencelupan

Hasil penelitian menunjukkan bahwa hasil belajar pencelupan sutera dengan zat warna asam terhadap kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan berada pada kriteria tinggi. Guru pembelajaran pencelupan diharapkan lebih memotivasi peserta didik dalam meningkatkan pengetahuan, sikap, dan keterampilan yang telah diperoleh untuk dapat dijadikan bekal terhadap kesiapan menjadi tenaga pelaksana pencelupan. Para guru juga diharapkan dapat mempertahankan potensi yang dimiliki peserta didik untuk mengoptimalkan proses pembelajaran di kelas dengan memberikan bimbingan dan latihan yang terarah sesuai dengan perkembangan wawasan dan ilmu pengetahuan, sehingga materi yang dikaji dapat memotivasi peserta didik untuk lebih memperhatikan dan berlatih dalam melakukan proses pembelajaran.