

BAB V KESIMPULAN IMPLIKASI DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil pembuatan shibori dengan pewarnaan sintetis naphthol pada kain katun di LKP Mei Goom yang dilakukan siswa PKL dengan nilai rata-rata (Mean) 23,56 dan Standar Deviasi (SD) 2,99. Nilai rata-rata ideal pada kain katun adalah 100, nilai pembuatan shibori tertinggi siswa PKL pada kain katun dengan kategori baik adalah 87. Nilai kategori pembuatan shibori terendah siswa PKL pada kain katun dengan kategori baik adalah 79. Tingkat kecenderungan pada kain katun diperoleh sebanyak 4 siswa PKL dengan kategori sangat baik (40%) dan sebanyak 2 siswa PKL dengan kategori kurang (20%).
2. Hasil pembuatan shibori dengan pewarnaan sintetis naphthol pada kain linen di LKP Mei Goom yang dilakukan siswa PKL dengan rata-rata (Mean) 20,32 dan Standar Deviasi (SD) 3,48. Nilai rata-rata ideal pada kain linen adalah 100, nilai tertinggi pembuatan shibori siswa PKL pada kain linen dengan kategori baik adalah 76. Nilai terendah siswa PKL dengan kategori baik adalah 70. Tingkat kecenderungan pada kain linen diperoleh sebanyak 1 siswa PKL dengan kategori sangat baik (10%), 4 sampel dengan kategori baik dan cukup baik(40%) dan 1 siswa PKL dengan kategori kurang (10%).

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat diambil implikasi sebagai berikut:

Dengan pengetahuan mengenai pembuatan shibori secara luas baik dari teoritis ataupun praktek dapat dijadikan sebagai program keahlian bagi setiap Sumber Daya Manusia (SDM), siswa PKL dan juga sebagai peluang usaha dibidang tekstil dalam proses pewarnaan dan pembuatan desain motif baru pada kain dan mampu menunjang kreativitas masyarakat dan siswa dalam pembuatan shibori dan juga diterapkan dalam sebuah produk yang beranekaragam dan memiliki kualitas serta nilai jual yang tinggi untuk peluang usaha.

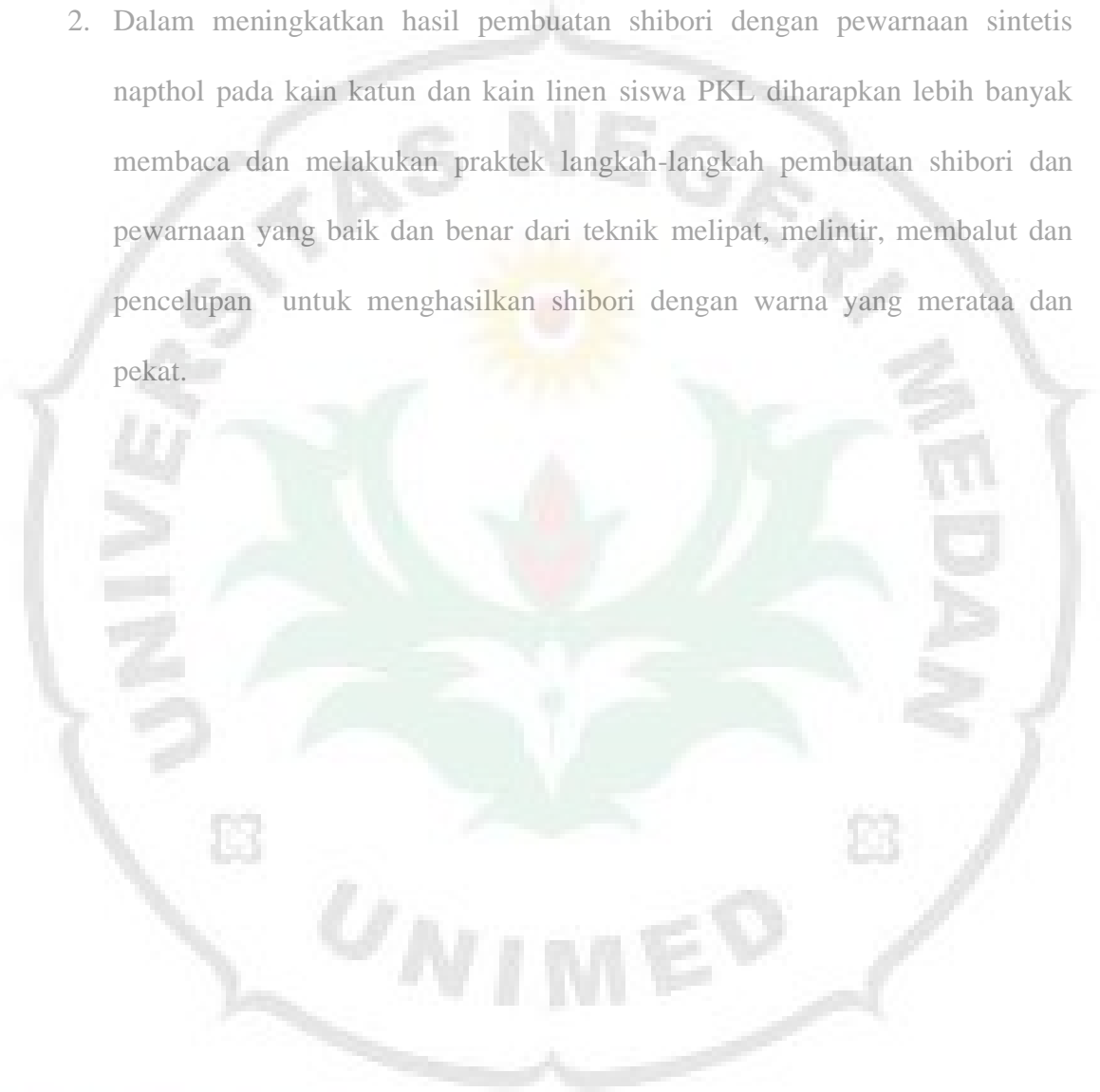
Dengan adanya shibori yang dikenal dikalangan siswa PKL dan masyarakat, pihak LKP Mei Goom dan juga pengrajin tekstil dapat dijadikan referensi dalam pembuatan shibori pada bahan kain yang digunakan dan juga zat warna yang digunakan, yang nantinya dapat dijadikan sebagai peluang usaha.

5.3 Saran

Berdasarkan uraian kesimpulan diatas maka saran-saran yang diajukan adalah sebagai berikut:

1. Diharapkan LKP mei Goom dapat meningkatkan pembuatan shibori dan pewarnaan dengan memberikan banyak referensi tentang pembuatan shibori dan proses pewarnaan lebih bervariasi bagi siswa PKL, untuk lebih banyak memahami bagaimana pembuatan shibori yang baik dengan hasil yang baik dan juga berkualitas dan menghasilkan warna yang pekat dan merata.

2. Dalam meningkatkan hasil pembuatan shibori dengan pewarnaan sintetis naphthol pada kain katun dan kain linen siswa PKL diharapkan lebih banyak membaca dan melakukan praktek langkah-langkah pembuatan shibori dan pewarnaan yang baik dan benar dari teknik melipat, melintir, membalut dan pencelupan untuk menghasilkan shibori dengan warna yang merata dan pekat.



THE
Character Building
UNIVERSITY