BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelit<mark>ian yang d</mark>iuraikan pada bab IV, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

- 1. Hasil kualitas pewarnaan perendaman kayu secang selama 3 hari pada kain katun Tipe I, II dan III menghasilkan warna coklat kemerahan kurang pekat, jelas dan nyata. Sedangkan kerataan permukaan warna merata namun kurang terang dan tekstur kain kurang mengkilap.
- 2. Hasil kualitas pewarnaan perendaman kayu secang selama 2 hari pada kain katun Tipe I, II dan III menghasilkan warna coklat kemerahan tidak pekat, tidak rata dan pudar. Sedangkan kerataan warna menghasilkan warna yang buram dan tekstur kain tidak mengkilap.
- 3. Hasil kualitas pewarnaan perendaman kayu secang selama 1 hari pada kain katun Tipe I, II dan III menghasilkan warna coklat kemerahan tidak pekat, tidak rata dan pudar. Sedangkan kerataan warna menghasilkan warna yang buram dan tekstur kain tidak mengkilap.
- 4. Kain katun tipe I menghasilkan kerataan pewarnaan pada permukaan kain dengan baik. Kain katun tipe II menghasilkan warna yang lebih baik, sedangkan kain katun Tipe III menghasilkan tekstur yang mengkilap pada kain.

B. Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan penelitian diberikan implikasi sebagai berikut :

Dengan ditemukannya jawaban penelitian yaitu analisis hasil warna dengan menggunakann kayu secang, maka perlu kiranya kiranya perhatian khususnya Jurusan PKK Program Studi Tata Busana untuk dapat melakukan penelitian lebih lanjut untuk dapat mengembangkan hasil pewarnaan menggunakan kayu secang sehingga hasil perolehannya lebih maksimal. Selain itu diperlukan juga untuk mempelajari dan mengembangkan pengetahuan sehingga hasil warna pada kain dapat bertahan lama, menghasilkan warna yang merata dan tidak mudah luntur.

Bagi para mahasiswa untuk lebih meningkatkan pengetahuan dengan mengikuti perkembangan serta mempelajari tentang seluk beluk pembuatan warna pada kain dengan menggunakan bahan-bahan alami, serta melakukan berbagai eksperimen dengan menggunakan dua atau lebih zat warna alami pada bahan yang sama.

C. Saran

Berdasarkan kesimpulan tersebut diatas, maka sebagai tindak lanjut penelitian ini disarankan hal-hal sebagai berikut:

 Diharapkan memberi kesempatan pelatihan bagi para dosen khususnya jurusan PKK program studi tata busana agar hendaknya dapat

- mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi yang memanfaatkan bahan-bahan alami sebagai pewarnaan pada kain.
- 2. Diharapkan untuk masyarakat khususnya mahasiswa yang akan melakukan penellitian lebih lanjut agar hendaknya dapat menggunakan atau memanfaatkan kain yang menggunakan zat pewarnaan alami yang dapat menyejukkan dan menyehatkan mata.

