## BAB V PENUTUP

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan jenis pelarut air dan etanol 96% menghasilkan perbedaan warna antara pelarut yang di ekstrak dengan air dan etanol 96%. Dan jenis fiksasi kapur,tawas dan tunjung tebukti menghasilkan perbedaan hasil akhir intensitas warna yang beragam setelah proses fiksasi.

## 5.2 Implikasi

- Hasil penelitian dapat dijadikan ilmu tambahan dalam buku panduan membatik.
- 2. Menambah informasi tambahan dalam tahapan-tahapan proses membatik untuk seluruh kalangan khususnya para pengrajin batik.
- Sebagai sumber informasi ilmiah dan sumber pendukung bagi penelitian serupa maupun lanjutan.

## 5.3 Saran

- Diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan pengrajin batik sebagai salah satu acuan informasi dan upaya dalam proses membatik menggunakan pewarna alami dengan jenis pelarut etanol 96%.
- Disarankan untuk melakukan penelitian lebih lanjut terkait efektivitas soda abu dalam proses pelorodan pewarnaan pada batik.