

## BAB V

### KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Dari analisis data hasil penelitian yang dilakukan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut

- 1) Hasil Kebaya menggunakan sistem konstruksi pola Chung Hwa pada wanita bertubuh gemuk pendek pada penelitian sebelumnya memiliki skor rata-rata sebesar 6,387 dan standart deviasi 4,269, sedangkan hasil kebaya menggunakan konstruksi pola Meyneke pada wanita bertubuh gemuk pendek memiliki skor rata-rata sebesar 5,96 dan standart deviasi 3,976.
- 2) Terdapat perbedaan hasil kebaya menggunakan sistem konstruksi pola Meyneke dan pola Chung Hwa pada wanita bertubuk gemuk pendek sebesar 0,1893.
- 3) Data hasil penelitian uji hipotesis hasil kebaya menggunakan sistem konstruksi pola Meyneke dan pola Chung Hwa pada wanita bertubuh gemuk pendek adalah  $0,1893 > 2,227$ . Hal ini menunjukkan hasil kebaya menggunakan konstruksi Chung Hwa lebih baik daripada hasil kebaya menggunakan konstruksi pola Meyneke.

## **B. Implikasi**

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan tentang hasil kebaya dengan menggunakan sistem konstruksi pola Chung Hwa relatif lebih baik dibandingkan hasil kebaya menggunakan sistem konstruksi pola Meyneke pada wanita bertubuh gemuk pendek, Walaupun demikian dari hasil penelitian sistem konstruksi pola Meyneke dan pola Chung Hwa bisa diterapkan pada wanita bertubuh gemuk pendek dengan memperhatikan beberapa bagian tubuh pada pengambilan ukuran dan pembuatan pola, sesuai pada hasil penelitian.

## **C. Saran**

Saran yang dapat saya sampaikan dari hasil penelitian menggunakan konstruksi pola Meyneke dan Chung Hwa pada wanita bertubuh gemuk pendek adalah sebagai berikut :

1. Bagi Penjahit diharapkan adanya perbaikan atau pun penyempurnaan mulai dari teknik mengukur harus lebih cermat, tepat dan lebih diperhatikan karena ukuran sangat mempengaruhi hasil kebaya yang akan dibuat.
2. Bagi Penjahit sistem konstruksi pola Chung Hwa dapat diterapkan pada customer bertubuh gemuk pendek untuk meningkatkan kenyamanan kebaya yang dihasilkan.
3. Bagi Penjahit diharapkan dengan menggunakan sistem konstruksi Chung Hwa dalam teknik Menjahit agar lebih teliti sehingga menimbulkan kesan rapi dan terlihat.