

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian tentang Penerapan Tindakan Tearapi Okupasi Menjahit Pada Pasien Skizofrenia di RSJ Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang dapat disimpulkan bahwa:

1. Subjek penelitian I sudah melalui proses seleksi, pengarahan, dan percobaan, sehingga kegiatan yang diikuti sudah sesuai dengan kemampuan pasien, dibawah bimbingan dari ruang rehabilitasi dan ruangan dahlia. Subjek I menjahit dengan rapi, tekun, dan mampu menyelesaikan kegiatannya dengan skore 17 dalam kategori baik. Subjek I sudah bisa menjahit beberapa macam seperti menjahit taplak meja, sarung bantal kursi, seprei, memasang kancing, dan lain-lain, namun untuk pada awal menjahit kancing atau memasang kancing pasien masih dalam bimbingan.
2. Subjek penelitian II sudah melalui proses seleksi, pengarahan, dan percobaan, sehingga kegiatan yang diikuti sudah sesuai dengan kemampuan pasien, dibawah bimbingan dari ruang rehabilitasi dan ruangan dahlia. Subjek II menjahit dengan rapi, tekun, dan mampu menyelesaikan kegiatannya dengan skore 17 dalam kategori baik . Subjek II sudah bisa menjahit beberapa macam seperti menjahit taplak meja, sarung bantal kursi, seprei, memasang kancing, dan lain-lain, namun pada awal pembelajaran masih dalam bimbingan.

## **5.2 Saran**

### **5.2.1 Bagi subjek studi kasus**

Dari hasil penelitian yang di dapatkan oleh peneliti, ketika subjek penelitian sudah dirumah diharapkan tetap menerapkan kegiatan menjahit dan menerima pesanan jahitan yang mudah seperti menjahit seprei, taplak meja, sarung bantal kursi, gurita bayi, dan lain-lain sebagai salah satu cara untuk mengisi waktu luang sehingga dapat mengurangi kekambuhan.

### **5.2.2 Bagi Tempat Penelitian**

Disarankan petugas atau perawat dapat bekerjasama dengan ruangan rawat inap untuk memberikan kegiatan terapi lanjutan yang mirip dengan ruangan rehabilitasi.

### **5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya**

Bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian tentang terapi okupasi menjahit dengan frekuensi setiap hari sehingga mendapatkan hasil observasi yang lebih maksimal.