

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, peneliti dapat menyampaikan hasil penelitian ini sebagai berikut:

1. Motif penyebab gaya hidup lesbian di Kota Bandung faktor utamanya karena sakit hati. Seseorang menjadi lesbian karena merasa sakit hati yang terdalam sehingga menyebabkan luka yang sulit disembuhkan dan membuat depresi serta merasa trauma akan berhubungan dengan lawan jenis.
2. Motif tujuan gaya hidup lesbian di Kota Bandung adalah untuk mencari kepuasan seksual yang dulu tidak dirasakan oleh pasangan lawan jenis, dengan berhubungan seks dengan sesama jenis lesbian merasa puas karena tidak ada rasa sakit yang dirasakan ketika berhubungan juga ditambah kasih sayang yang begitu kuat ketika melakukan hubungan seksual

#### **5.2. Saran**

##### **5.2.2 Saran Akademis**

Adapun saran Akademis, penelitian ini diharapkan dapat memberikan kajian ilmu komunikasi, khususnya pada penelitian yang berkaitan dengan gaya hidup lesbian :

1. Bahwa ada komunikasi verbal dan non verbal tersendiri yang digunakan oleh seorang lesbian pada komunitasnya yang bertujuan untuk memberikan khasanah dalam ilmu komunikasi
2. Untuk penelitian lanjutan yang akan meneliti tentang lesbianisme di masyarakat.

### **5.2.3 Saran Praktis**

Adapun saran praktis dengan adanya penelitian ini adalah:

1. Diharapkan orang tua juga mengambil peranan yang penting dalam proses pergaulan anaknya dalam hal ini mereka yang lesbian. Sebab rata-rata dari mereka kurang kasih sayang dan perhatian dari orang tua mereka, sehingga saat mengalami permasalahan, seringkali melakukan hal-hal yang merusak diri sendiri.
2. Diharapkan pemerintah khususnya dinas kesehatan melakukan penyuluhan mengenai dampak mengkonsumsi minuman keras dan narkoba jenis ringan, serta pengelola tempat informan menghabiskan waktu, harus lebih memperhatikan kegiatan-kegiatan yang mereka lakukan. Dengan membatasi kegiatan tersebut diharapkan dapat mengurangi kegiatan yang mengarah pada hal-hal yang negatif.