

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian tentang “Gambaran Klasifikasi dan Angulasi Gigi Impaksi Molar Ketiga Rahang Bawah Pada Pasien RSGM UNAND Dilihat Secara Radiografi Panoramik”, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Distribusi frekuensi klasifikasi menurut Pell & Gregory berdasarkan posisi yang diketahui bahwa regio 38 dan 48 pada laki-laki dan perempuan paling banyak terjadi pada posisi A, berdasarkan kelas laki-laki regio 38 dan 48 sering mengalami gigi impaksi pada kelas II, sedangkan perempuan sering mengalami pada kelas I. Karakteristik jenis kelamin, perempuan sering mengalami gigi impaksi dibandingkan dengan laki-laki.
2. Distribusi frekuensi klasifikasi menurut winter yang paling banyak terjadi pada laki-laki di regio 38 dan 48 sering terjadi pada angulasi horizontal dan vertikal, sedangkan perempuan sering mengalami angulasi mesioangular.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka untuk penelitian selanjutnya dapat dilakukan hal-hal sebagai berikut :

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut seperti mengadakan pemeriksaan klinis agar mendapatkan validitas yang tinggi di samping pengamatan radiografi.

2. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat meneliti gigi impaksi molar ketiga rahang atas dan kaninus rahang atas.
3. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat mengevaluasi pengaruh gigi impaksi molar ketiga rahang bawah pada kualitas hidup pasien, seperti rasa sakit, kesulitan makan dan kesulitan berbicara.

