

## **BAB 6**

### **PENUTUP**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang dilakukan di RSUP Dr. M. Djamil Padang dengan jumlah sampel penderita keratosis seboroik di Poliklinik Kulit & Kelamin yaitu sebanyak 20 orang sehingga dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Kelompok usia 60 – 70 tahun ditemukan lebih banyak pada pasien keratosis seboroik lanjut usia.
2. Pekerjaan diluar ruangan lebih banyak ditemukan pada pasien keratosis seboroik lanjut usia.
3. Lama paparan sinar matahari  $>6$  jam/hari lebih banyak pada pasien keratosis seboroik lanjut usia.
4. Gejala subjektif 55% berupa gatal pada lesi keratosis seboroik lanjut usia.
5. Wajah merupakan lokasi tersering ditemukannya lesi keratosis seboroik pada lanjut usia.
6. Durasi sebelum terapi pasien keratosis seboroik lanjut usia sebagian besar  $>15$  tahun.
7. Terapi elektrokauter paling banyak dilakukan pada pasien keratosis seboroik lanjut usia.

#### **6.2 Saran**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, terdapat beberapa saran sebagai berikut :

1. Perlu dilakukan penelitian lebih spesifik mengenai lama paparan sinar matahari dan durasi sebelum terapi pada pasien keratosis seboroik.