

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1. Kesimpulan

1. Nilai rerata *central corneal thickness* dan *lamina cribrosa thickness* pada etnis India adalah $514,33 \pm 14,142 \mu\text{m}$ dan $211,33 \pm 21,001 \mu\text{m}$.
2. Nilai rerata *central corneal thickness* dan *lamina cribrosa thickness* pada etnis Melayu adalah $542,06 \pm 17,234 \mu\text{m}$ dan $243,61 \pm 12,205 \mu\text{m}$.
3. Terdapat perbedaan rerata *central corneal thickness* dan *lamina cribrosa thickness* pada etnis India dibandingkan etnis Melayu, dimana *central corneal thickness* dan *lamina cribrosa thickness* pada etnis India lebih tipis dibandingkan etnis Melayu.
4. Terdapat hubungan yang sangat kuat/sepurna antara *central corneal thickness* dengan *lamina cribrosa thickness* pada etnis India dan etnis Melayu.

7.2. Saran

1. Sebaiknya dilakukan penelitian lebih lanjut berbasis genetik untuk mengetahui penyebab perbedaan CCT dan LCT pada etnis India dan etnis Melayu sehingga dapat diketahui peran genetik pada CCT dan LCT.
2. Perlu dilakukan pemeriksaan berkala pada pasien dengan CCT yang tipis guna deteksi dini terjadinya glaukoma.

