

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

7.1 SIMPULAN

1. Terdapat perubahan kekuatan refraksi setelah pemberian sikloptolat 1% pada anak dengan kelainan refraksi yang bermakna secara statistik.
2. Terdapat perubahan kekuatan refraksi setelah pemberian homotropin 2% pada anak dengan kelainan refraksi yang bermakna secara statistik.
3. Perubahan kekuatan refraksi setelah pemberian sikloptolat 1% dibandingkan dengan setelah pemberian homotropin 2% pada anak dengan kelainan refraksi lebih besar setelah pemberian sikloptolat 1%, tetapi perbedaan tersebut tidak bermakna secara statistik.
4. Pada kelompok miopia rerata perubahan kekuatan refraksi lebih besar setelah pemberian homotropin 2%, tetapi perbedaan tersebut tidak bermakna secara statistik. Pada kelompok hipermetropia, rerata perubahan kekuatan refraksi lebih besar setelah pemberian sikloptolat 1% dan perbedaan tersebut bermakna secara statistik.

7.2 SARAN

1. Penelitian ini dapat dilanjutkan dengan menambah jumlah dan membagi kelompok usia sampel penelitian sehingga terlihat gambaran yang lebih jelas perbedaan kekuatan refraksi setelah pemberian sikloptolat 1%

dibandingkan dengan setelah pemberian homotropin 2% berdasarkan kelompok usia.

