

**PERBEDAAN KONDISI LUKA POST OPERASI EKEK IOL ANTARA  
PASIEN RAWAT INAP DENGAN *ONE DAY CARE*  
DI BAGIAN MATA RSUP DR SARDJITO  
YOGYAKARTA**

**TATIK**

Ilmu Kesehatan Mata RSUP Dr. SAardjito  
Yogyakarta

**INTISARI**

Katarak merupakan penyakit mata penyebab utama kebutaan yang terjadi hampir di seluruh dunia. Indonesia berada pada tingkat tertinggi yaitu prevalensi kebutaan sebesar 1,47% dengan penyebab utama kebutaan adalah katarak 1,02%. Katarak menempati urutan pertama penyakit mata dibangsal mata RSUP Dr Sardjito, dalam penanganannya salah satu menggunakan tehnik operasi *EkstraksiKatarak Ekstra Kapsular* dengan rawat inap ataupun ODC. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan kondisi luka post operasi *EkstraksiKatarak Ekstra Kapsular –Intra Ocular Lens* antara pasien rawat inap dengan pasien ODC di bagian mata RSUP Dr Sardjito Yogyakarta.

Jenis penelitian ini adalah deskriptif menggunakan tehnik analisis studi dokumen dengan pendekatan retrospektif. Penelitian ini dilakukan dengan melihat dokumentasi status optalmologi pasien post operasi katarak dengan pengambilan sampel secara purposive dan jumlah sampel 70 .

Hasil penelitian inirata-rata infeksi hasil *sig (2-tailed)/p*0,00 dimana  $p < 0,05$  sehingga terdapat perbedaan rata-rata infeksi antara rawat inap denganODC dan rata-rata trauma hasil *sig (2-tailed)/p* 0,317 dimana  $p > 0,05$  sehingga tidak ada perbedaan rata-rata trauma antara pasien rawat inap denganODC. Pencapaian visus *chi-square test* dengan taraf kesalahan 5% terdapat nilai  $p$  0,011, berarti  $p < 0,05$  , sehingga ada perbedaan secara signifikan pencapaian visus pasien post operasi EKEK-IOL antara rawat inap dengan ODC.

Kesimpulan,terdapat perbedaan kondisi luka post operasi *EkstraksiKatarak Ekstra Kapsular – Intra Ocular Lens* antara pasien rawat inap dengan pasien ODC di bagian mata RSUP Dr Sardjito Yogyakarta

**Kata kunci:** Kondisi luka, *EkstraksiKatarak Ekstra Kapsular –Intra Ocular Lens* , rawat inap, *one day care*