V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

- Kanker serviks merupakan proses keganasan yang disebabkan oleh *Human* Papilloma Virus khususnya pada tipe 16 dan 18.
- 2. Penurunan rerata kadar toksisitas trombosit paling tinggi pada pasien dengan rentang usia 45-54 tahun (84.480 mm³).
- Penurunan kadar toksisitas trombosit tertinggi terdapat pada pasien kanker serviks stadium IIB (71.684,4 mm³).
- 4. kemoradiasi yang diberikan pada pasien kanker serviks dapat menyebabkan kadar trombosit mengalami toksisitas

B. Saran

- 1. Penelitian selanjutnya disarankan untuk menggunakan metode cohort sehingga dapat mengambil informasi lebih lengkap serta lebih luas menggambarkan kondisi penderita pasien kanker serviks stadium lanjut.
- 2. Penelitian selanjutnya disarankan untuk meneliti efek kemoradiasi pada kadar trombosit dengan obat-obatan kemoradiasi yang lebih spesifik.