

BAB VII

KESIMPULAN

7.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian ini ditemukan arsip penderita yang melakukan pemeriksaan protein Ki67 di Instalasi Patologi Anatomi Rumah Sakit Umum Daerah dr. Saiful Anwar Malang sebanyak 42 penderita. Pemeriksaan Ki-67 memiliki 3 kategori, yaitu: negatif, *low proliferation index*, dan *high proliferation index*. Pada stadium karsinoma payudara hanya ditemukan stadium II,III dan IV, hal ini dikarenakan penderita datang kedokter saat stadium lanjut. Dapat disimpulkan bahwa tidak ada hubungan antara ekspresi Ki-67 dengan stadium karsinoma payudara.

7.2 Saran

Saran dari penelitian ini adalah:

1. Diharapkan semua penderita karsinoma payudara melakukan pemeriksaan imunohistokimia Ki-67 karena sangat penting untuk menentukan prognosis baik dan jelek pada penderita karsinoma payudara.
2. Diharapkan semua penderita karsinoma payudara melakukan pemeriksaan imunohistokimia karena sangat penting untuk mengetahui apakah penderita mengalami rekurensi atau tidak untuk jangka waktu kedepan.
3. Diharapkan ada penelitian lebih lanjut yang melibatkan lebih banyak sampel mengenai hubungan antara ekspresi Ki-67 dengan indeks mitosis pada karsinoma payudara.

