

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A Simpulan

Berdasarkan hasil pengamatan pada penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Gambaran mikroskopik *Hematoxylin Eosin* pada sediaan jaringan Ca Mammae yang difiksasi dengan BNF 10% menunjukkan hasil yang baik yaitu sebesar 73 %, kurang baik 27%
2. Gambaran mikroskopik *Hematoxylin Eosin* pada sediaan jaringan Ca Mammae yang difiksasi dengan Alkohol 70% menunjukkan hasil yang baik yaitu sebesar 23 %, kurang baik 49%, tidak baik 77%.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disarankan :

1. Fiksasi jaringan lebih baik apabila menggunakan larutan BNF 10%
2. Perlu dilakukan penelitian selanjutnya tentang fiksasi jaringan dengan mengendalikan variable pengganggu seperti waktu untuk fiksasi, ketebalan jaringan yang akan di fiksasi dan pewarnaan Immunohistokimia (IHC) ER, PR, Her-2.