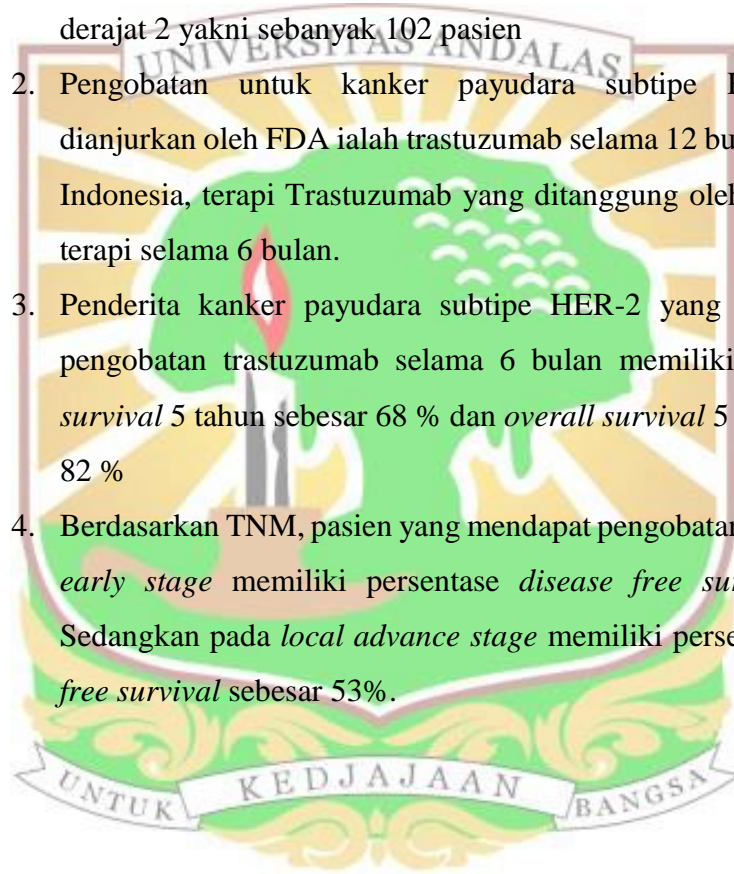


BAB 6 PENUTUP

6.1. Kesimpulan

1. Dari 126 sampel penelitian, kelompok usia tertinggi didapatkan pada usia diatas sama dengan 50 tahun yakni sebanyak 63 pasien, kelompok pasien berdasarkan subtipe histopatologis terbanyak pada subtipe *Invasive carcinoma mammae of NST* yakni sebanyak 92 pasien dan kelompok pasien derajat diferensiasi terbanyak pada derajat 2 yakni sebanyak 102 pasien
2. Pengobatan untuk kanker payudara subtipe HER-2 yang dianjurkan oleh FDA ialah trastuzumab selama 12 bulan, namun di Indonesia, terapi Trastuzumab yang ditanggung oleh BPJS hanya terapi selama 6 bulan.
3. Penderita kanker payudara subtipe HER-2 yang mendapatkan pengobatan trastuzumab selama 6 bulan memiliki *disease free survival* 5 tahun sebesar 68 % dan *overall survival* 5 tahun sebesar 82 %
4. Berdasarkan TNM, pasien yang mendapat pengobatan 6 bulan pada *early stage* memiliki persentase *disease free survival* 91 %. Sedangkan pada *local advance stage* memiliki persentase *disease free survival* sebesar 53%.



6.2. Saran

Saran yang didapatkan dari penelitian ini ialah agar penelitian ini dilanjutkan dengan memperhatikan beberapa keterbatasan peneliti yakni meneliti *disease free survival* dan *overall survival* dengan mengikuti faktor resiko lain yang berhubungan dengan terjadinya rekurensi dan kematian pada kanker payudara baik faktor resiko yang mempengaruhi luaran pengobatan dan faktor resiko lain yang berhubungan dengan kejadian kanker payudara. Selain itu, sebaiknya peneliti selanjutnya dapat mengelompokkan pasien yang mendapatkan terapi 12 bulan dan 6 bulan. Bagi masyarakat, peneliti memiliki saran agar masyarakat dapat menjadikan tulisan ini sebagai media informasi mengenai kanker payudara dan terapi trastuzumab sehingga masyarakat tidak lagi takut untuk berobat dan secara dini mengkonsultasikan keluhan untuk memperbaiki prognosis penyakit.

Sedangkan untuk BPJS, sebaiknya pengobatan trastuzumab tetap dilanjutkan mengingat terapi ini merupakan terapi yang dapat meningkatkan *disease free survival* dan *overall survival* pada pasien kanker payudara subtipe HER-2.

