

## BAB 7 PENUTUP

### 7.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari penelitian tentang analisis ketahanan hidup lima tahun pasien kanker payudara stadium dini di RSUP M. Djamil Padang adalah :

1. Pasien kanker payudara stadium dini paling banyak berusia  $> 40$  tahun, tidak memiliki keluarga dengan riwayat kanker, dan riwayat pendidikan akhir perguruan tinggi.
2. Karakteristik tumor pasien kanker payudara stadium dini paling banyak adalah jenis histopatologi duktal, LVI negatif, subtipe IHC luminal, dan mendapatkan modalitas terapi sekunder.
3. Median lama ketahanan hidup pasien berdasarkan karakteristik pasien yang berusia  $\leq 40$  tahun lebih lama dibandingkan usia  $> 40$  tahun, pasien dengan riwayat keluarga terkena kanker lebih cepat dibandingkan yang tidak ada riwayat keluarga terkena kanker, pasien dengan riwayat pendidikan terakhir SD sederajat dan SLTP sederajat lebih cepat dibandingkan SLTA sederajat dan Perguruan Tinggi. Berdasarkan karakteristik tumor lama ketahanan hidup pasien jenis histopatologi duktal lebih lama dibanding non-duktal, pasien dengan LVI positif lebih cepat dibandingkan pasien LVI negatif, dan pasien kanker payudara dengan subtipe imunohistokimia non luminal lebih cepat dibandingkan subtipe luminal. Berdasarkan pilihan terapi pasien, Pasien dengan multimodalitas terapi primer memiliki kesintasan hidup yang lebih cepat dibandingkan pasien dengan multimodalitas terapi sekunder.
4. Terdapat hubungan bermakna antara tingkat pendidikan dengan *overall-survival* 60 bulan pasien dan tidak terdapat hubungan yang bermakna antara usia, riwayat keluarga terkena kanker, jenis histopatologi, invasi limfovaskular, subtipe imunohistokimia, dan multimodalitas terapi dengan *overall-survival* 60 bulan pasien.

### 7.2 Saran

1. Disarankan penelitian selanjutnya meneliti pada pasien kanker seluruh stadium.

2. Disarankan untuk membagi usia dengan tiga kategori sangat muda (< 35), muda (35-40), menengah (40-59), dan lanjut usia (> 60).
3. Penelitian selanjutnya diperlukan faktor yang berpengaruh lainnya seperti *grading* histopatologi dan status kelenjar getah bening.

