BAB 7

SIMPULAN DAN SARAN

7.1 Simpulan

- Karakteristik pasien KPKBSK pada penelitian ini adalah usia < 65 tahun, jenis kelamin laki-laki, tidak memiliki riwayat komorbid, bekas perokok, ECOG 1, jenis sel adenokarsinoma dan karsinoma sel skuamosa, *stage* IV A, regimen karboplatin/cisplatin + paklitaksel, WHO *toxicity* grade 2.
- 2. Distribusi pasien terbanyak didapatkan pada yang terjadi pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi
- 3. Karakteristik antara kelompok yang mengalami pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi dan kelompok yang tidak mengalami pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi tidak memiliki perbedaan.
- 4. Pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi tidak berhubungan dengan PFS pada pasien KPKBSK di RSUP M Djamil Padang
- 5. Pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi berhubungan dengan OS pada pasien KPKBSK di RSUP M Djamil Padang
- 6. Regimen kemoterapi berhubungan dengan PFS pasien KPKBSK, sedangkan pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi dan toksisitas berhubungan dengan OS pasien KPKBSK di RSUP M. Djamil Padang

7.2 Saran

1. Pemanjangan waktu antar siklus kemoterapi diharapkan dapat dihindari pada pasien KPKBSK dan diharapkan dapat menjadi pertimbangan dalam pengurusan regulasi penjadwalan kemoterapi pada pasien KPKBSK.