

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Simpulan hasil penelitian yang berjudul Hubungan Profil Sitologi Cairan Pleura dengan Profil Pasien Kanker Paru di RS Immanuel Bandung Periode Juli 2010-Juni 2013 adalah :

- Prevalensi kasus kanker paru primer ada 59 kasus.
- Jenis kanker paru yang paling sering ditemukan adalah *Non-small cell lung cancer* (NSCLC).
- Persentase *Non-small cell lung cancer* (NSCLC) adalah 93,2% .
- Tidak ada hubungan antara usia dengan profil sitologi cairan pleura pasien kanker paru.
- Tidak ada hubungan antara gender dengan profil sitologi cairan pleura pasien kanker paru
- Tidak dapat dilakukannya analisis statistik untuk mencari hubungan antara riwayat kebiasaan merokok dengan gambaran sitologi cairan pleura pada pasien kanker paru karena data rekam medik yang tidak mendukung.

5.2 Saran

Penelitian ini masih belum dapat menggambarkan hubungan antara profil sitologi cairan pleura dan profil pasien secara tepat karena sampel yang terbatas dan data yang tidak lengkap. Oleh karena itu, penulis menyarankan kepada peneliti-peneliti selanjutnya agar melakukan penelitian dengan :

- Jumlah sampel yang lebih besar dan prevalensi kasus kanker paru berdasarkan jenis gambaran histopatologi dievaluasi dari tahun ke tahun.
- Parameter data penelitian setiap pasien sebaiknya dicatat secara lengkap sehingga dapat dibandingkan dan dianalisis.
- Uji validitas profil sitologi cairan pleura terhadap sarana diagnostik baku emas kanker paru yaitu pemeriksaan histopatologi jaringan paru hasil biopsi melalui prosedur bronkoskopi.