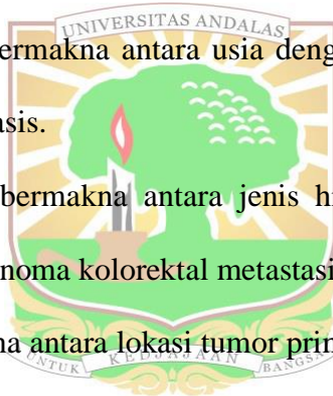


BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 KESIMPULAN

1. Karakteristik umum penderita karsinoma kolorektal dalam penelitian ini adalah laki-laki lebih banyak daripada perempuan, usia rata-rata pasien adalah 51,9 tahun, jenis histopatologi yang tersering adalah adenokarsinoma, lokasi tumor terbanyak adalah di kolon kiri dan jumlah mutasi Ras adalah 25,4%.
2. Tidak ada hubungan yang bermakna antara jenis kelamin dengan angka ketahanan hidup pasien karsinoma kolorektal metastasis.
3. Tidak ada hubungan yang bermakna antara usia dengan angka ketahanan hidup pasien karsinoma kolorektal metastasis.
4. Tidak ada hubungan yang bermakna antara jenis histopatologi tumor dengan angka ketahanan hidup pasien karsinoma kolorektal metastasis.
5. Ada hubungan yang bermakna antara lokasi tumor primer dengan angka ketahanan hidup pasien karsinoma kolorektal metastasis.
6. Ada hubungan yang bermakna antara status Ras pasien dengan angka ketahanan hidup pasien karsinoma kolorektal metastasis.



7.2 SARAN

1. Diharapkan dibuat registrasi khusus untuk pasien karsinoma kolorektal, sehingga perjalanan penyakit lebih terekam jelas dan data yang didapat akan bermanfaat bagi pasien dan kepentingan penelitian berikutnya.

2. Diharapkan dibuat penelitian lanjutan dengan lama observasi sampai 5 tahun kedepan, dengan jumlah sampel yang lebih banyak sehingga didapatkan angka ketahanan hidup 5 tahun pasien kanker kolorektal metastasis.
3. Diharapkan dibuat penelitian metaanalisis lanjutan yang menggabungkan hasil penelitian di setiap daerah atau regional, sehingga angka ketahanan hidup pasien kanker kolorektal metastasis di Indonesia dapat diketahui, beserta faktor-faktor yang mempengaruhinya.
4. Diharapkan pemeriksaan K Ras menjadi prosedur standar dalam penanganan pasien kanker kolorektal di Sumatera Barat.
5. Untuk mendapatkan hasil pemeriksaan Ras yang benar, harus dimulai dari fiksasi sampel tumor dengan baik, penyimpanan blok paraffin, proses pengiriman sampai laboratorium pemeriksa yang harus memiliki sertifikat (CLIA-88).

