

BAB 6: PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan mengenai ketahanan hidup pasien anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023, diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Distribusi frekuensi pasien anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023 sebagian besar berada pada kelompok usia <10 tahun, berjenis kelamin laki-laki, memiliki status gizi tidak normal, memiliki kadar hemoglobin tidak normal, memiliki jumlah leukosit tidak normal, memiliki jumlah trombosit tidak normal, dan memiliki Komorbid.
2. Anak dengan Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) bertahan pada rentang 60-100% dengan waktu rawat paling lama 1220 hari.
3. Umur tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
4. Jenis kelamin tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
5. Status gizi tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
6. Kadar hemoglobin tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.

7. Jumlah leukosit tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
8. Jumlah trombosit memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
9. Kormorbid memiliki hubungan yang signifikan dengan ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023.
10. Faktor paling dominan yang mempengaruhi ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil kota Padang tahun 2018-2023 adalah Kormorbid (HR=9,112).

6.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan hasil penelitian mengenai ketahanan hidup pasien anak dengan LLA di RSUP M. Djamil, maka peneliti memberi saran sebagai berikut:

1. Bagi RSUP M. Djamil kota Padang

Diharapkan dapat memberikan promosi kesehatan kepada keluarga tentang pentingnya menjada pola makan anak agar status gizi menjadi normal dan dapat mencegah terjadinya kormorbid.

2. Bagi Masyarakat

Diharapkan kepada orang tua dapat mengontrol pola makan anak agar dapat meningkatkan daya tahan tubuh anak sehingga dapat mencegah timbulnya penyakit leukemia limfoblastik akut dan penyakit lainnya.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini dapat dilakukan pada tahun berjalan. Hal ini dikarenakan event pada penyakit leukemia limfoblastik akut ini dapat dilihat dalam 3 tahun terakhir.

