

## RINGKASAN

Laporan studi kasus ini berjudul “Asuhan Gizi pada Pasien Anak dengan Febris Hari ke-7 dengan *Probable Dengue* dan *Leukemia Limfoblastik Akut (ALL) Fase Maintenance* di Ruang Flamboyan 9 RSUD Dr. Moewardi”. Tujuan laporan ini adalah untuk melaksanakan proses Asuhan Gizi Klinik secara menyeluruh meliputi pengkajian, diagnosis, intervensi, serta monitoring dan evaluasi pada pasien anak dengan kondisi febris berkepanjangan akibat infeksi *dengue* dan Leukemia Limfoblastik Akut (ALL). Pengkajian menunjukkan pasien berusia 6 tahun dengan status gizi berat badan lebih (110% BB/U) namun mengalami penurunan asupan energi dan protein akibat efek samping kemoterapi serta nafsu makan menurun. Hasil pemeriksaan biokimia memperlihatkan anemia ringan, leukopenia, dan kadar natrium serta kalsium ion rendah. Intervensi gizi yang diberikan berupa Diet Tinggi Kalori Tinggi Protein (TKTP) melalui tiga kali makan utama dan dua kali selingan dengan konseling kepada keluarga pasien mengenai prinsip diet, pemilihan bahan makanan, dan cara pengolahan yang tepat. Evaluasi menunjukkan adanya peningkatan asupan energi hingga mencapai 89,8% dari kebutuhan harian serta peningkatan pemahaman keluarga terhadap pengaturan makan anak selama terapi. Asuhan gizi ini menegaskan bahwa intervensi gizi yang tepat dan edukasi berkelanjutan memiliki peran penting dalam mendukung keberhasilan terapi medis serta mempercepat pemulihan anak dengan penyakit infeksi dan keganasan hematologi.