

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Klasifikasi Anemia Berdasarkan Kadar Hemoglobin.....	11
Tabel 2. 2 Bahan Makanan yang Dianjurkan dan Tidak dianjurkan	20
Tabel 3. 1 Data Pemeriksaan Biokimia	24
Tabel 3. 2 Nilai Standar LiLa	27
Tabel 3. 3 Kategori Status Gizi Menurut Persentase LiLa	28
Tabel 3. 4 Kategori Tingkat Konsumsi Pasien	32
Tabel 3. 5 Rumus Perhitungan Energi dan Zat Gizi	32
Tabel 3. 6 Definisi Operasional Variabel	32
Tabel 4. 1 Hasil Pemeriksaan Biokimia Pasien	36
Tabel 4. 2 Hasil Pemeriksaan Fisik	37
Tabel 4. 3 Hasil Pemeriksaan Klinis	37
Tabel 4. 4 Konsumsi Energi & Zat Gizi Pasien Berdasarkan SQ-FFQ	39
Tabel 4. 5 Data Food Recall 24 Jam Pasien	40
Tabel 4. 6 Data Riwayat Personal Pasien	40
Tabel 4. 7 Diagnosis Gizi Pasien	41
Tabel 4. 8 Intervensi Gizi Pasien	42
Tabel 4. 9 Implementasi Diet Pasien	46
Tabel 4. 10 Monitoring dan Evaluasi Antropometri Pasien	49
Tabel 4. 11 Monitoring dan Evaluasi Biokimia	50
Tabel 4. 12 Monitoring dan Evaluasi Fisik	51
Tabel 4. 13 Monitoring dan Evaluasi Klinis	51
Tabel 4. 14 Monitoring dan Evaluasi Konsumsi Makan	53