

DAFTAR TABEL

	hlm.
Tabel 3.1 Definisi Operasional	43
Tabel 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	50
Tabel 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Status Gizi BB/U	50
Tabel 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Status Gizi TB/U	51
Tabel 4.4 Distribusi Responden Berdasarkan Status Gizi BB/TB	51
Tabel 4.5 Distribusi Responden Pendidikan Ibu	52
Tabel 4.6 Distribusi Responden Imt Ibu	52
Tabel 4.7 Distribusi Responden Riwayat BBLR Balita	53
Tabel 4.8 Distribusi Responden Riwayat Kelengkapan Imunisasi	53
Tabel 4.9 Riwayat Penyakit Malaria	54
Tabel 4.10 Sanitasi Lingkungan	54
Tabel 4.11 Asupan Energi	55
Tabel 4.12 Asupan Protein	55
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Hubungan Jenis Kelamin dengan Status Gizi BB/U	56
Tabel 4.14 Distribusi Frekuensi Hubungan Pendidikan Ibu dengan Status Gizi BB/U	57
Tabel 4.15 Distribusi Frekuensi Hubungan Imt Ibu dengan Status Gizi BB/U	57
Tabel 4.16 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat BBLR dengan Status Gizi BB/U	58
Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Kelengkapan Imunisasi ...	59
Tabel 4.18 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Penyakit Malaria dengan Status Gizi BB/U	60
Tabel 4.19 Distribusi Frekuensi Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Status Gizi BB/U	61
Tabel 4.20 Distribusi Frekuensi Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi BB/U	62
Tabel 4.21 Distribusi Frekuensi Hubungan Asupan Protein dengan Status Gizi BB/U	63
Tabel 4.22 Distribusi Frekuensi Hubungan Jenis Kelamin dengan Status Gizi TB/U	64
Tabel 4.23 Distribusi Frekuensi Hubungan Pendidikan Ibu dengan Status Gizi TB/U	64
Tabel 4.24 Distribusi Frekuensi Hubungan IMT Ibu dengan Status Gizi TB/U	65
Tabel 4.25 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat BBLR dengan Status Gizi TB/U	66
Tabel 4.26 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Kelengkapan Imunisasi Dengan Status Gizi TB/U	67

Tabel	4.27 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Penyakit Malaria dengan Status Gizi TB/U	68
Tabel	4.28 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Sanitasi Lingkungan dengan Status Gizi TB/U	69
Tabel	4.29 Distribusi Frekuensi Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi TB/U	70
Tabel	4.30 Distribusi Frekuensi Hubungan Asupan Protein dengan Status Gizi TB/U	71
Tabel	4.31 Distribusi Frekuensi Hubungan Jenis Kelamin dengan Status Gizi BB/TB	72
Tabel	4.32 Distribusi Frekuensi Hubungan Pendidikan Ibu Dengan Status Gizi BB/TB	72
Tabel	4.33 Distribusi Frekuensi Hubungan IMT Ibu dengan Status Gizi BB/TB	73
Tabel	4.34 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat BBLR dengan Status Gizi BB/TB	74
Tabel	4.35 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Kelengkapan Imunisasi dengan Status Gizi BB/TB	75
Tabel	4.36 Distribusi Frekuensi Hubungan Riwayat Penyakit Malaria Dengan Status Gizi BB/TB	75
Tabel	4.37 Distribusi Frekuensi Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Status Gizi BB/TB	76
Tabel	4.38 Distribusi Frekuensi Hubungan Asupan Energi dengan Status Gizi BB/TB	77
Tabel	4.39 Distribusi Frekuensi Hubungan Konsumsi Protein dengan Status Gizi BB/TB	78