

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Angka Kecukupan Gizi (AKG) Tahun 2019 berdasarkan zat gizi pada anak usia 7-9 tahun, anak usia 10-12 tahun, anak usia 13-15 tahun, dan anak remaja usia 16-18 tahun.....	16
Tabel 3.1	Definisi Operasional	34
Tabel 4.1	Sebaran Responden berdasarkan Usia	41
Tabel 4.2	Sebaran Responden berdasarkan Tingkat Pendidikan	42
Tabel 4.3	Sebaran Responden berdasarkan Asal Daerah.....	42
Tabel 4.4	Perbandingan Harga Menu Lauk Sebelum dan Setelah Modifikasi..	43
Tabel 4.5	Perbandingan Harga Bahan Makanan Sebelum dan Setelah Modifikasi	45
Tabel 4.6	Kandungan Energi dan Zat Gizi Tahu Goreng (sebelum modifikasi) dan Bola-bola Tahu isi Telur Puyuh (setelah modifikasi) per porsi...	47
Tabel 4.7	Kandungan Energi dan Zat Gizi Ayam Goreng (sebelum modifikasi) dan Nugget Ayam Bayam (setelah modifikasi) per porsi	48
Tabel 4.8	Kandungan Energi dan Zat Gizi Cah Kangkung (sebelum modifikasi) dan Balado Tempe Kangkung (setelah modifikasi) per porsi	50
Tabel 4.9	Perubahan Porsi Menu Hari ke-1.....	52
Tabel 4.10	Perubahan Porsi Menu Hari ke-3.....	53
Tabel 4.11	Perubahan Porsi Menu Hari ke-4.....	54
Tabel 4.12	Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Energi Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	55
Tabel 4.13	Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Energi Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	56
Tabel 4.14	Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Energi Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	58
Tabel 4.15	Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Protein Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	60

Tabel 4.16 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Protein Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	61
Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Protein Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	62
Tabel 4.18 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Lemak Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	64
Tabel 4.19 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Lemak Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	65
Tabel 4.20 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Lemak Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	66
Tabel 4.21 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Karbohidrat Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	67
Tabel 4.22 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Karbohidrat Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	68
Tabel 4.23 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Karbohidrat Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	69
Tabel 4.24 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Vitamin C Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	70
Tabel 4.25 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Vitamin C Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	71
Tabel 4.26 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Vitamin C Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	72

Tabel 4.27 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Zat Besi Hari ke-1 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	74
Tabel 4.28 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Zat Besi Hari ke-3 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	75
Tabel 4.29 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Zat Besi Hari ke-4 Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	76
Tabel 4.30 Distribusi Frekuensi Hasil Sebelum dan Setelah Tingkat Kecukupan Asam Folat Anak Asuh di Panti Asuhan Putri Aisyiyah Malang	78
Tabel 4.31 Hasil Uji Wilcoxon Rata-rata Tingkat Kesukaan Sebelum dan Setelah Dilakukan Modifikasi Menu	80