

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Pengeluaran rata-rata per kapita per bulan menurut kelompok barang dan daerah tempat tinggal di Provinsi Lampung, September 2012.....	5
2. Ringkasan penelitian terdahulu.....	31
3. Distribusi sampel berdasarkan status gizi dan asal sekolah.....	51
4. Gambaran cara perhitungan <i>Odds ratio</i> . ....	57
5. Jumlah sekolah dasar negeri dan swasta menurut kecamatan di Kota Bandar Lampung.....	60
6. Sebaran data murid berdasarkan jenis kelamin dan jumlah per kelas.....	62
7. Sebaran pedagang makanan jajanan di SD Kartika II-5 dan SD Negeri 1 Rawa Laut berdasarkan usia, pendidikan dan lama berdagang. ....	63
8. Sebaran pedagang berdasarkan modal awal usaha dan penggunaan tenaga kerja.....	65
9. Analisis pendapatan dan R/C ratio rata-rata pedagang makanan jajanan. ....	66
10. Sebaran pedagang berdasarkan jumlah anggota keluarga.....	67
11. Sebaran siswa berdasarkan jenis kelamin dan asal sekolah. ....	68
12. Sebaran siswa berdasarkan pendidikan orang tua (ibu). ....	69
13. Sebaran siswa berdasarkan pendapatan orang tua (ayah dan ibu). ....	71
14. Sebaran siswa berdasarkan Berat Badan (BB), Tinggi Badan (TB) dan Indeks Massa Tubuh (IMT). ....	71
15. Sebaran siswa berdasarkan status gizi.....	72

16. Ketersediaan makanan dan minuman jajanan di kantin SD Kartika II-5 dan SD Negeri 1 Rawa Laut.....	76
17. Sebaran pedagang berdasarkan penggunaan bahan baku.....	81
18. Ketersediaan makanan jajanan olahan berdasarkan jenis makanan jajanan olahan.....	84
19. Pengambil keputusan siswa dalam mengonsumsi makanan jajanan olahan..	89
20. Sebaran siswa menurut variasi jumlah jenis makanan jajanan yang dikonsumsi berdasarkan jenis kelamin dan status gizi.....	96
21. Sebaran siswa berdasarkan frekuensi konsumsi makanan jajanan olahan....	98
22. Sebaran siswa berdasarkan jumlah konsumsi makanan jajanan olahan dan jenis kelamin.....	102
23. Hasil uji Mann Whitney berdasarkan jenis kelamin dan status gizi. ....	107
24. Nilai <i>Odds ratio</i> konsumsi makanan jajanan olahan berdasarkan jenis kelamin.....	112
25. Identitas sampel siswa sekolah dasar .....	123
26. Identitas responden pedagang makanan jajanan .....	125
27. Data perilaku konsumsi makanan jajanan olahan oleh siswa .....	126
28. Data analisis perbedaan jumlah pembelian makanan jajanan olahan .....	130
29. Usaha dagang responden pedagang makanan jajanan .....	131
30. Produk dagangan responden pedagang makanan jajanan .....	132
31. Penggunaan bahan baku oleh responden pedagang makanan jajanan .....	134
32. Analisis pendapatan dan R/C ratio pedagang makanan jajanan.....	142
33. Data jumlah dan jenis makanan jajanan olahan yang dijual oleh responden pedagang makanan jajanan .....	144
34. Data ketersediaan makanan dan minuman jajanan berdasarkan sekolah....	145
35. Hasil uji normalitas antara jumlah pembelian dengan jenis kelamin dan kelompok sampel .....	146