

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| HALAMAN UCAPAN TERIMAKASIH | iv |
| HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH | v |
| ABSTRAK | vi |
| <i>ABSTRACK</i> | vii |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 3 |
| 1.3 Pembatasan Masalah | 4 |
| 1.4 Perumusan Masalah..... | 4 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 4 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS | |
| 2.1 Deskripsi Teoritis | 6 |
| 2.1.1 Karakteristik Tuna Definisi Ketahanan Pangan | 6 |
| 2.1.2 Gambaran Program Konsep Rumah Pangan Lestari.. | 8 |
| 2.1.3 Kelompok Penerima Manfaat | 10 |
| 2.1.4 Pola Konsumsi Pangan..... | 10 |
| 2.1.5 Pengetahuan | 14 |
| 2.1.6 Sikap | 16 |
| 2.1.7 Beragam, Bergizi, Seimbang dan Aman..... | 17 |
| 2.2 Kerangka Teori | 18 |
| 2.3 Kerangka Konsep | 19 |
| 2.4 Hipotesis..... | 19 |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Tempat dan Waktu Penelitian | 20 |
| 3.2 Jenis dan Desain Penelitian | 20 |
| 3.3 Populasi Sampel | 20 |
| 3.3.1 Populasi | 20 |
| 3.3.2 Sampel..... | 20 |
| 3.4 Instrumen Penelitian..... | 21 |
| 3.4.1 Definisi Konseptual..... | 21 |
| 3.4.2 Definisi Operasional | 22 |
| 3.5 Cara Pengumpulan Data | 22 |

| | |
|--|----|
| 3.6 Teknik Analisa Data | 23 |
| 3.6.1 Pengolahan Data | 23 |
| 3.6.2 Analisis Data | 24 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN | |
| 4.1 Deskriptif Data | 29 |
| 4.2 Analisis Univariat | 30 |
| 4.2.1 Karakteristik Sampel | 31 |
| 4.2.2 Pengetahuan Responden | 31 |
| 4.2.3 Sikap Responden | 32 |
| 4.2.4 Keragaman Konsumsi Pangan | 32 |
| 4.3 Analisis Bivariat | 32 |
| BAB V PEMBAHASAN | |
| 5.1 Gambaran Karakteristik Responden | 35 |
| 5.2 Hasil Analisa Univariat | 35 |
| 5.3 Hasil Analisis Bivariat | 38 |
| BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 6.1 Kesimpulan | 43 |
| 6.2 Saran | 43 |
| DAFTAR PUSTAKA | 45 |
| LAMPIRAN | 50 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|---|---------|
| 3.1 Definisi Operasional | 22 |
| 3.2 Tabel Interpretasi Nilai R | 25 |
| 4.1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden | 31 |
| 4.2 Distribusi Frekuensi Pengetahuan Responden | 31 |
| 4.3 Distribusi Frekuensi Sikap Responden | 32 |
| 4.4 Distribusi Frekuensi Keragaman Konsumsi Pangan | 32 |
| 4.5 Hubungan Pengetahuan dengan Keragaman Konsumsi Pangan | 33 |
| 4.6 Hubungan Sikap dengan Keragaman Konsumsi Pangan | 34 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Halaman |
|---------------------------|---------|
| 2.1 Kerangka Pikir | 18 |
| 2.2 Kerangka Konsep | 19 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|---------|
| Lampiran 1 Hasil Analisis | 50 |
| Lampiran 2 Hasil Uji Normalitas | 53 |
| Lampiran 3 Surat Persetujuan Menjadi Sampel | 58 |
| Lampiran 4 Kuesioner Hubungan Pengetahuan dan Sikap Tentang B2SA Terhadap Pola Konsumsi Pangan Pada Kelompok Penerima Manfaat Program KRPL | 60 |
| Lampiran 5 Kuesioner Food Recall | 65 |
| Lampiran 6 Skor Keanekaragaman Jenis Pangan (<i>Dietary Diversity Score</i>) | 66 |
| Lampiran 7 Surat Keterangan Penelitian | 70 |
| Lampiran 8 Hasil Dokumentasi | 80 |
| Lampiran 9 Surat Pernyataan | 82 |
| Lampiran 10 Daftar Riwayat Hidup | 83 |