

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|------------------------------------|----------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| ABSTRAK | ii |
| LEMBAR PERSETUJUAN | iii |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | iv |
| SURAT PERNYATAAN | v |
| RIWAYAT HIDUP PENULIS | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GRAFIK | xii |
| DAFTAR GAMBAR | xiii |
| | |
| BAB I. PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 5 |
| C. Pembatasan Masalah | 6 |
| D. Perumusan Masalah | 7 |
| E. Tujuan Penelitian | 7 |
| F. Manfaat Penelitian | 9 |
| | |
| BAB II. TINJAUAN PUSTAKA | |
| A. Deskriptif Teoritis | 10 |
| 1. Anak Usia 2-3 Tahun | 10 |
| 2. Status Gizi (<i>Stunting</i>) | 12 |
| 3. Pendidikan Ibu | 20 |
| 4. Pekerjaan Kepala Keluarga | 22 |
| 5. Status Ekonomi Keluarga | 22 |
| 6. Prilaku Kesehatan | 23 |
| 7. Konsumsi Makanan Individu | 28 |
| 8. Sanitasi Lingkungan | 34 |
| 9. Fasilitas Pelayanan Kesehatan | 41 |
| B. Kerangka Berfikir | 43 |
| C. Kerangka Konsep | 44 |
| D. Hipotesis | 44 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| A. Tempat Dan Waktu Penelitian | 46 |

| | |
|--|------------|
| B. Jenis Penelitian | 46 |
| C. Populasi Dan Sampel | 47 |
| D. Instrumen Penelitian | 48 |
| 1. Variabel Penelitian | 49 |
| 2. Definisi Konseptual | 50 |
| 3. Definisi Operasional | 51 |
| E. Teknik Analisis Data | 53 |
| | |
| BAB IV HASIL | |
| A. Lokasi Penelitian | 60 |
| B. Karakteristik Responden | 65 |
| C. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> | 75 |
| D. Pemodelan Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> | 89 |
| | |
| BAB V PEMBAHASAN | |
| A. Keterbatasan Penelitian | 91 |
| B. Karakteristik Responden | 91 |
| C. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> | 94 |
| D. Pemodelan Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> | 109 |
| | |
| BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan | 121 |
| B. Saran | 114 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA | 116 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | | Halaman |
|--------------|---|----------------|
| Tabel 1 | Indeks Antropometri | 18 |
| Tabel 2 | Jadwal Pemberian Lima Imunisasi Dasar | 24 |
| Tabel 3 | Kebutuhan Energi Balita Berdasarkan AKG 2004 | 30 |
| Tabel 4 | Kebutuhan Protein Balita Berdasarkan AKG 2004 | 33 |
| Tabel 5 | Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin | 66 |
| Tabel 6 | Distribusi Responden Berdasarkan Usia | 66 |
| Tabel 7 | Distribusi Kejadian <i>Stunting</i> Anak Usia 2-3 Tahun | 67 |
| Tabel 8 | Distribusi Pendidikan Ibu Anak Usia 2-3 Tahun | 67 |
| Tabel 9 | Distribusi Pekerjaan Kepala Keluarga Anak Usia 2-3 Tahun | 68 |
| Tabel 10 | Distribusi Status Ekonomi Keluarga Anak Usia 2-3 Tahun | 69 |
| Tabel 11 | Distribusi Status Imunisasi Anak Usia 2-3 Tahun | 70 |
| Tabel 12 | Distribusi Pemberian Kapsul Vitamin A Anak Usia 2-3 Tahun | 70 |
| Tabel 13 | Distribusi Penimbangan Berat Badan Lahir Anak Usia 2-3 Tahun | 71 |
| Tabel 14 | Distribusi Asupan Energi Anak Usia 2-3 Tahun | 72 |
| Tabel 15 | Distribusi Asupan Protein Anak Usia 2-3 Tahun | 73 |
| Tabel 16 | Distribusi Sanitasi Lingkungan Anak Usia 2-3 Tahun | 74 |
| Tabel 17 | Distribusi Fasilitas Pelayanan Kesehatan Anak Usia 2-3 Tahun | 74 |
| Tabel 18 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Pendidikan Ibu Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 75 |
| Tabel 19 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Pekerjaan Kepala Keluarga Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 76 |
| Tabel 20 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Status Ekonomi Keluarga Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 78 |
| Tabel 21 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Status Imunisasi Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 79 |
| Tabel 22 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Kapsul Vitamin A Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 81 |
| Tabel 23 | Hubungan Penimbangan Berat badan Lahir Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 82 |

| | | |
|----------|---|----|
| Tabel 24 | Hubungan Asupan Energi Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 84 |
| Tabel 25 | Hubungan Asupan Protein Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 85 |
| Tabel 26 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Sanitasi Lingkungan Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 86 |
| Tabel 27 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 88 |
| Tabel 28 | Permodelan Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 89 |

DAFTAR GRAFIK

| Grafik | | Halaman |
|---------------|---|----------------|
| Grafik 1 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Pendidikan Ibu Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 76 |
| Grafik 2 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Pekerjaan Kepala Keluarga Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 77 |
| Grafik 3 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Status Ekonomi Keluarga Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 79 |
| Grafik 4 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Status Imunisasi Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 80 |
| Grafik 5 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Kapsul Vitamin A Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 81 |
| Grafik 6 | Hubungan Penimbangan Berat badan Lahir Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 83 |
| Grafik 7 | Hubungan Asupan Energi Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 84 |
| Grafik 8 | Hubungan Asupan Protein Dengan Kejadian <i>Stunting</i> Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 86 |
| Grafik 9 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Sanitasi Lingkungan Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 87 |
| Grafik 10 | Perbedaan Nilai <i>Z-Score</i> TB/U Berdasarkan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Kepulauan Nusa Tenggara | 88 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | | Halaman |
|---------------|---|----------------|
| Gambar 1 | Kerangka Pikir Riskesdas 2010 | 43 |
| Gambar 2 | Kerangka Konsep Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian <i>Stunting</i> | 44 |
| Gambar 3 | Peta Kepulauan Nusa Tenggara | 60 |