

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
KATA PENGANTAR	v
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ixiii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan dan Batasan Masalah	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Masalah Gizi Lintas Generasi	10
2.2 Asupan Makanan	18
2.3 Perantau	22
2.4 Pendapatan Keluarga	24
2.5 Ketahanan Pangan	25
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konsep	31
3.2 Hipotesis Penelitian	33
BAB IV METODE PENELITIAN	
4.1 Jenis dan Rancang Bangun Penelitian.....	34
4.2 Populasi Penelitian	34
4.3 Sampel, Besar Sampel, Cara Penentuan dan Pengambilan Sampel	35
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	38
4.5 Variabel, Definisi Operasional, Cara Pengukuran dan Skala Data	38
4.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	44
4.7 Kerangka Operasional	47
4.8 Teknik Analisis Data	48
BAB V HASIL PENELITIAN	
5.1 Gambaran Umum Desa Suwari	49

5.2	Karakteristik Keluarga.....	49
5.3	Karakteristik Ibu dan Balita.....	52
5.4	Ketahanan Pangan Rumah Tangga.....	53
5.5	Pola Konsumsi Ibu dan Balita	54
5.6	Tingkat Kecukupan Zat Gizi	62
5.7	Hubungan Antar Variabel.....	65
5.8	Rekapitulasi Hasil Analisis Bivariat Antar Variabel.....	76
BAB VI PEMBAHASAN		
6.1	Karakteristik Orang Tua	78
6.2	Karakteristik Ibu dan Balita.....	82
6.3	Ketahanan Pangan Rumah Tangga.....	83
6.4	Pola Konsumsi.....	84
6.5	Hubungan Antar Variabel.....	87
6.6	Keterbatasan Penelitian	99
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN		
7.1	Kesimpulan.....	101
7.2	Saran	103
DAFTAR PUSTAKA		104
LAMPIRAN.....		110

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
2.1	Status Gizi Balita.....	12
2.2	Klasifikasi IMT Untuk Balita (0 – 60 bulan).....	13
2.3	Klasifikasi IMT Untuk Usia 5 – 18 tahun.....	13
2.4	Klasifikasi IMT Dewasa Asia-Pasifik.....	13
2.5	Angka Kecukupan Gizi Makro	20
2.6	Indikator Ketahanan Pangan	26
2.7	Derajat Ketahanan Pangan	29
4.5	Variabel, Definisi Operasional, Cara Pengukuran dan Skala Data.	39
5.1	Karakteristik Keluarga dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	50
5.2	Karakteristik Ibu dan Balita dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	52
5.3	Ketahanan Pangan dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020 .	54
5.4	Pola Konsumsi dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020 .	56
5.5	Jumlah Konsumsi dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020 .	57
5.6	Frekuensi Ibu dan Balita Yang Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020	58
5.7	Frekuensi Ibu dan Balita Yang Status Gizi Normal di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	60
5.8	Tingkat Kecukupan Zat Gizi dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	62
5.9	Hubungan Kepala Keluarga Merantau dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	65
5.10	Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	66
5.11	Hubungan Ketahanan Pangan Rumah Tangga dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	67

5.12	Hubungan Ketahanan Pangan Anak dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	68
5.13	Hubungan Keragaman Konsumsi Ibu dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020	69
5.14	Hubungan Keragaman Konsumsi Balita dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	69
5.15	Hubungan Tingkat Kecukupan Energi dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	70
5.16	Hubungan Tingkat Kecukupan Protein dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	71
5.17	Hubungan Tingkat Kecukupan Lemak dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	72
5.18	Hubungan Tingkat Kecukupan Karbohidrat dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	73
5.19	Hubungan Tingkat Kecukupan Zink dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	74
5.20	Hubungan Tingkat Kecukupan Zat Besi dengan Masalah Gizi Lintas Generasi di Desa Suwari, Kecamatan Sangkapura, Kabupaten Gresik, Tahun 2020.....	75
5.21	Rekapitulasi Hasil Analisis Antar Variabel	76

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
3.1	Kerangka Konsep Penelitian	31
4.1	Desain Penelitian <i>Case Control</i> Faktor Risiko Kejadian Masalah Gizi Lintas Generasi	34
4.2	Kerangka Operasional	48

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Halaman
1	Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan	110
2	Informed Consent Penelitian	112
3	Kuesioner Karakteristik Keluarga	113
4	Kuesioner Pendapatan dan Pengeluaran Keluarga	115
5	Kuesioner Ketahanan Pangan Keluarga	117
6	Kuesioner Food Recall Ibu	120
7	Kuesioner Food Recall Balita.....	121
8	Kuesioner Konsumsi Keragaman Pangan Ibu	122
9	Kuesioner Konsumsi Keragaman Pangan Balita.....	123
10	Kuesioner FFQ Ibu	124
11	Kuesioner FFQ Balita.....	125
12	Surat Layak Etik	126
13	Surat Izin Penelitian	127
14	Dokumentasi Penelitian.....	128
15	Hasil Uji Statistik	129

DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH

Daftar Arti Lambang:

<	= kurang dari
>	= lebih dari
≥	= lebih dari sama dengan
≤	= kurang dari sama dengan
%	= persen
-	= hingga
/	= per
±	= kurang lebih

Daftar Singkatan:

IKP	= Indeks Ketahanan Pangan
EIU	= <i>The Economist Intelligence Unit</i>
GFSI	= <i>Global Food Security Index</i>
Riskesdas	= Riset Kesehatan Dasar
UNICEF	= <i>United Nations Children's Fund</i>
BGM	= Bawah Garis Merah
WFP	= <i>World Food Programme</i>
Permenkes	= Peraturan Menteri Kesehatan
BKP	= Badan Ketahanan Pangan
AKG	= Angka Kecukupan Gizi
Depkes	= Departemen Kesehatan
URT	= Ukuran Rumah Tangga
FFQ	= <i>Food Frequency Questionnaire</i>
Kemkes RI	= Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
WHO	= <i>World Health Organization</i>
NCHS	= <i>National Center for Health Statistics</i>
SD	= Standar Deviasi
IMT	= Indeks Massa Tubuh
IDDS	= <i>Individual Dietary Diversity Scores</i>
US-HFSSM	= <i>United States Household Food Security Survey Module</i>

Daftar Istilah:

EIU	= Grup bisnis ekonomi yang menyusun prakiraan dan rekomendasi melalui penelitian dan analisis, misalnya laporan bulanan tentang suatu negara, prakiraan ekonomi negara lima tahunan, laporan risiko negara, dan laporan industri
GFSI	= Memberikan penilaian komprehensif tentang keadaan ketahanan

pangan, termasuk indeks keamanan pangan, melalui model perbandingan kuantitatif dan kualitatif yang dinamis, menggunakan data dari organisasi internasional yang andal termasuk Organisasi Kesehatan Dunia, Organisasi Pangan dan Pertanian, PBB.

WFP = Cabang bantuan makanan Perserikatan Bangsa-Bangsa dan organisasi kemanusiaan terbesar di dunia yang menangani masalah kelaparan dan meningkatkan ketahanan pangan.