

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGAJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xvi</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	8
1.3. Tujuan .....	9
1.4. Kegunaan Penelitian .....	9
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI</b> .....	<b>10</b>
2.1. Tinjauan Pustaka.....	10
2.1.1. Pangsa Pengeluaran Pangan (PPP).....	10
2.1.2. Angka Kecukupan Energi (AKE).....	12
2.1.3. Ketahanan Pangan .....	14
2.1.4. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Kecukupan Energi .....	15
2.2. Dasar Teori .....	17
2.2.1. Teori Pendapatan .....	17
2.2.2. Teori Konsumsi .....	17
2.2.3. Teori Ketahanan Pangan.....	20
2.3. Kerangka Pemikiran .....	22
2.4. Hipotesis Penelitian .....	23
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	<b>25</b>
3.1. Metode Dasar Penelitian.....	25
3.2. Metode Penentuan Lokasi.....	25
3.3. Metode Pengambilan Sampel .....	25

3.4. Teknik Pengumpulan Data .....	26
3.5. Jenis dan Sumber Data.....	27
3.6. Asumsi dan Pembatasan Masalah.....	27
3.7. Definisi Konsep dan Pengukuran Variabel.....	28
3.8. Metode Analisis Data .....	29
3.8.1. Metode Pengujian Hipotesis 1 .....	29
3.8.1.1. Pangsa Pengeluaran Pangan .....	29
3.8.1.2. <i>One Sample t-Test</i> .....	30
3.8.2. Metode Pengujian Hipotesis 2 .....	30
3.8.2.1. Angka Kecukupan Energi .....	30
3.8.2.2. Uji Binomial .....	31
3.8.3. Metode Pengujian Hipotesis 3 .....	32
3.8.4. Metode Pengujian Hipotesis 4 .....	33
3.8.4.1. Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Kecukupan Energi .....	33
3.8.4.2. Uji Asumsi Klasik .....	34
3.8.4.3. Uji Kriteria Statistik .....	35
<b>IV. KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....</b>	<b>38</b>
4.1. Keadaan Geografis.....	38
4.2. Keadaan Demografi .....	39
4.2.1. Struktur Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin .....	39
4.2.2. Struktur Penduduk Berdasarkan Umur.....	40
4.2.3. Struktur Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	41
4.2.3. Struktur Penduduk Berdasarkan Jenis Pekerjaan .....	41
4.3. Keadaan Pertanian .....	43
4.3.1. Tata Guna Lahan .....	43
4.3.2. Tanaman Pangan.....	43
4.3.3. Tanaman Hortikultura.....	44
4.3.4. Tanaman Perkebunan .....	45
4.3.5. Peternakan .....	46
<b>V. KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA PETANI.....</b>	<b>48</b>
5.1 Profil Kepala Rumah Tangga .....	48

5.1.1. Profil Kepala Rumah Tangga Berdasarkan Usia .....	48
5.1.2. Profil Kepala Rumah Tangga Berdasarkan Jenis Kelamin.....	49
5.1.3. Profil Kepala Rumah Tangga Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	50
5.1.4. Profil Kepala Rumah Tangga Berdasarkan Jenis Pekerjaan.....	50
5.2 Profil Anggota Rumah Tangga .....	52
5.2.1. Profil Anggota Rumah Tangga Berdasarkan Umur .....	52
5.2.2. Profil Anggota Rumah Tangga Berdasarkan Jenis Kelamin .....	52
5.2.3. Profil Anggota Rumah Tangga Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	53
5.2.4. Profil Anggota Rumah Tangga Berdasarkan Jenis Pekerjaan .....	54
<b>VI. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>56</b>
6.1. Pangsa Pengeluaran Pangan Rumah Tangga .....	56
6.1.1. Pengeluaran Rumah Tangga .....	56
6.1.1.1. Pengeluaran Pangan Rumah Tangga.....	58
6.1.1.2. Pengeluaran Nonpangan Rumah Tangga .....	60
6.1.2. <i>One Sample t-Test</i> .....	61
6.1.3. Ketahanan Pangan Menurut Pangsa Pengeluaran Pangan.....	62
6.2. Angka Kecukupan Energi Rumah Tangga .....	62
6.2.1. Uji Binomial .....	64
6.2.2. Tingkat Ketahanan Pangan Menurut Angka Kecukupan Energi.....	64
6.3. Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Kapanewon Panjatan .....	65
6.4. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Kecukupan Energi Rumah Tangga	69
6.4.1. Uji Asumsi Klasik .....	69
6.4.1.1. Uji Normalitas .....	69
6.4.1.2. Uji Heteroskedastisitas .....	69
6.4.1.3. Uji Multikolinearitas .....	70
6.4.1.4. Uji Autokorelasi .....	71
6.4.2. Hasil Regresi.....	71
6.4.2.1. Koefisien Determinasi.....	72
6.4.2.2. Uji F .....	73
6.4.2.3. Uji T .....	73
<b>VII.PENUTUP .....</b>	<b>79</b>
7.1. Kesimpulan .....	79



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Cabai Merah Keriting di Kapanewon Panjatan Kabupaten  
Kulon  
Progo**

Ghania Rifqa Fazila, Muh Amat Nasir, S.P., M.Sc.; Arini Wahyu Utami, M.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jangkung Handoyo M.  
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

7.2. Saran .....	79
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>90</b>