

**EVALUASI POLA KONSUMSI PADA KELOMPOK KAWASAN RUMAH
PANGAN LESTARI (KRPL) DI KOTA KEDIRI SELAMA PANDEMI
COVID-19**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-1
Program Studi Teknologi Pangan**



**Oleh:
DELLIA AYU ELMA ANINDYA
201710220311131**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
MALANG
2023**

HALAMAN PENGESAHAN
EVALUASI POLA KONSUMSI PADA KELOMPOK KAWASAN RUMAH
PANGAN LESTARI (KRPL) DI KOTA KEDIRI SELAMA PANDEMI
COVID-19

Oleh :
DELLIA AYU ELMA ANINDYA
NIM: 201710220311131

Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan
Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Malang
Nomor: E.2.b/547/FPP/UMM/VIII/2020 dan Rekomendasi Komisi Skripsi
Fakultas Pertanian Peternakan UMM pada tanggal 18 Agustus 2020 dan
Keputusan Ujian Sidang yang dilaksanakan pada tanggal 06 November 2023

Dewan penguji:

a.n. Kaprodi



Desiana Nuriza Putri, S.TP., M.Sc
Ketua/Pembimbing Utama



Hanif Alamudin Manshur, S.Gz., M.Si
Anggota/Pembimbing Pendamping



Prof. Dr. Ir. Hj. Noor Hariani, M.S.
Anggota Penguji I



Devi Dwi Siskawardani, S.TP., M. Sc
Anggota Penguji II

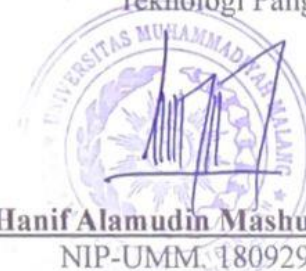
Malang, 15 November 2023
Mengesahkan:

Dekan,
Fakultas Pertanian Peternakan
Universitas Muhammadiyah Malang

Ketua Program Studi
Teknologi Pangan



Prof. Dr. Ir. Aris Winaya, MM., M.Si., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 196495141990031002



Hanif Alamudin Mashur, S.Gz., M.Si
NIP-UMM. 180929121990

**HALAMAN PERSETUJUAN
EVALUASI POLA KONSUMSI PADA KELOMPOK KAWASAN RUMAH
PANGAN LESTARI (KRPL) DI KOTA KEDIRI SELAMA PANDEMI
COVID-19**

Oleh :

DELLIA AYU ELMA ANINDYA

NIM: 201710220311131

Disetujui oleh:

a.p. Pembimbing Utama
Koprod



Desiana Nuriza Putri, S.TP., M.Sc
NIDN. 07221128801

Malang, 15. NOVEMBER 2023

Pembimbing Pendamping



Hanif Alamudin Manshur, S.Gz., M.,Si
NIP-UMM 180929121990

Malang, 15. NOVEMBER 2023

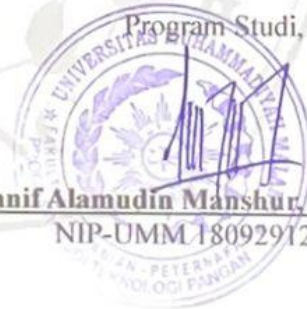

Malang, 15 NOVEMBER 2023
Menyetujui:

Wakil Dekan I,




Ir. Henik Sukorini, M.P., Ph.D. IPM
NIP. 10593110359

Program Studi,

Hanif Alamudin Manshur, S.Gz., M.,Si
NIP-UMM 180929121990

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dellia Ayu Elma Anindya

NIM : 201710220311131

Jurusan/ Fakultas : Teknologi Pangan/ Fakultas Pertanian Peternakan
Universitas Muhammadiyah Malang

Menyatakan bahwa Skripsi/ Karya Ilmiah dengan:

Judul : Evaluasi Pola Konsumsi Pada Kelompok Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) di Kota Kediri Selama Pandemi Covid-19

1. Adalah bukan karya orang lain baik sebagian maupun keseluruhan kecuali dalam bentuk kutipan yang diacu dalam naskah ini dan dituliskan sumbernya.
2. Hasil tulisan karya ilmiah atau skripsi dari penelitian yang saya lakukan merupakan Hak Bebas Royalti non Eksklusif, apabila digunakan sebagai sumber pustaka.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan apabila tidak benar, maka saya bersedia mendapatkan sanksi sesuai dengan undang-undang yang berlaku.

Malang, 15 November 2023

Pembimbing Utama
kepo



Desiana Nuriza Putri, S.TP., M.Sc
NIDN. 07221128801



Dellia Ayu Elma Anindya
NIM. 201710220311131

RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan pada tanggal 19 Desember 1998 di Lumajang, sebagai anak tunggal. Ayahanda bernama Ahmad Saiku dan Ibunda Sujarmiati. Penulis mengawali masa pendidikan sekolah dasar pada tahun 2005 di SDN 01 Tegalrejo dan lulus pada tahun 2011. Setelah lulus SD, penulis melanjutkan sekolah jenjang menengah pertama di SMPN 01 Tempursari dan lulus pada tahun 2014. Penulis melanjutkan sekolah jenjang menengah atas di SMAN 07 Malang dan lulus pada tahun 2017. Tahun 2017 penulis melanjutkan pendidikan jenjang S1 di Universitas Muhammadiyah Malang, Fakultas Pertanian Peternakan Jurusan Teknologi Pangan hingga tahun 2023.

Kegiatan penulis selain menimba ilmu yaitu aktif di organisasi luar kampus. Penulis aktif di komunitas “Free Runners Malang” sebagai anggota. Penulis juga pernah magang di Dinas Ketahanan Pangan keidri pada tahun 2020. Dalam magang tersebut, penulis juga pernah melakukan sosialisasi tentang pangan fungsional. Selain itu, penulis dalam kesehariannya juga aktif dimedia sosial untuk berjualan produk sendiri yang diberi nama “Jamu Milenial”.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil'alamin segala puji dan syukur kepada Allah SWT. Atas segala nikmat iman dan ilmu serta rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dari penelitian yang dilakukan di Dinas Ketahanan Pangan Kediri. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknologi Pangan pada Jurusan Teknologi Pangan, Fakultas Pertanian Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang. Penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dari peran berbagai pihak. Maka, pada kesempatan kali ini penulis berterima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Aris Winaya, MM., M.Si., IPU., ASEAN Eng. selaku Dekan Fakultas Pertanian Peternakan serta seluruh Dekanat Fakultas Pertanian Peternakan.
2. Bapak Hanif Alamudin Manshur, S. Gz., M. Si. selaku Ketua Jurusan Teknologi Pangan.
3. Ibu Desiana Nuriza Putri, S. TP., M. Sc. selaku Dosen Pembimbing I dan bapak Hanif Alamudin Manshur, S. Gz., M. Si. selaku Dosen Pembimbing II yang selalu sabar selama berlangsungnya proses bimbingan hingga berakhirnya pengerjaan karya ini.
4. Ibu Prof. Dr. Ir. Hj. Noor Harini, M. S selaku penguji pertama dan ibu Devi Dwi Siskawardani, S. TP., M. Sc selaku penguji kedua yang sudah menguji dan menilai tugas akhir dengan adil.
5. Pembimbing lapang beserta staf yang selalu memberikan arahan dalam melaksanakan penelitian.
6. Kedua orang tuaku, ayahku Alm.Ahmad Saiku dan ibuku tersayang ibu Sujarmiati yang telah membesarkanku, menyayangiku, mendidik dan tidak pernah lelah dalam memberikan dukungan materi, dan yang mengajarku arti sebuah perjuangan, kesabaran dan kejujuran dalam hidup. Karya ini saya persembahkan untuk kalian. Terimakasih pada ayah (Alm.) dan ibu, dan kelak cita-cita saya ini menjadi persembahan yang paling mulia untuk kalian, dan semoga Allah SWT selalu melimpahkan rahmat-Nya kepada ayah dan ibu.

Dellia Ayu Elma Anindya, 201710220311131, **EVALUATION OF CONSUMPTION PATTERN IN THE SUSTAINABLE FOOD HOUSE AREA GROUP (KRPL) IN KEDIRI CITY DURING THE COVID-19 PANDEMIC**. Dosen Pembimbing I: Desiana Nuriza Putri, S. TP., M.Sc dan Dosen Pembimbing II: Hanif Alamudin Manshur, S. Gz., M. Si

ABSTRACT

The KRPL (Sustainable Food Garden) program is an alternative in realizing national food security and must start from household level food security during the Covid-19 pandemic. This study is to determine the impact of the KRPL program on household food expenditure patterns, food consumption patterns, and consumption levels and expected-diet pattern (PPH). Data collection was carried out from August to October 2020 and monitoring was carried out from November to June 2020 because at that time the Covid-19 pandemic was still ongoing. Data was collected by using a questionnaire interview method in 8 active KRPL groups in the city of Kediri with a total 80 respondents, the data were analyzed using descriptive analysis and displayed in tables. The result of this study indicates that as much as 70% of the harvest in process for the food and nutritional needs of the family, 38.75% think that the yields from their food needs. The highest PPH analysis result is 80,2 so it cannot be said to be ideal. The yields of each KRPL are different due to several factors, namely, the area of land, the awareness of group members, the weather, and the desire of the members to plant types of plants. From the amount of harvest, it can be seen that the level of success of the KRPL program has a positive impact on household food consumption patterns. A yard of harvest yields are still dominant for household consumption. The KRPL program in Kediri City has had an impact on food diversification, although it has not yet reached the ideal.

Keywords : Consumption patterns, Covid-19, Food Security, KRPL

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
SURAT PERNYATAAN	ii
RIWAYAT HIDUP	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Hipotesis	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Penelitian Terdahulu	3
2.2 Ketahanan Pangan	3
2.3 Konsumsi Pangan	5
2.4 Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL)	6
2.5 Pekarangan	7
2.6 Skor Pola Pangan Harapan	9
III. METODE PENELITIAN	11
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	11
3.2 Jenis Penelitian	11
3.3 Teknik Sampling	11
3.4 Sumber Data	11
3.5 Teknik Pengumpulan Data	12
3.6 Teknik Analisis Data	13

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	17
4.1 Karakteristik Responden	17
V. KESIMPULAN DAN SARAN	27
5.1 Kesimpulan	27
5.2 Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	31



DAFTAR TABEL

Nomor	Teks	Halaman
1.	Pengelompokan Pangan.....	14
2.	Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin responden.....	17
3.	Karakteristik responden berdasarkan usia responden.....	18
4.	Distribusi responden berdasarkan indikator pendidikan.....	18
5.	Distribusi responden berdasarkan luas pekarangan.....	19
6.	Karakteristik responden berdasarkan kecukupan hasil panen dengan kebutuhan panen keluarga.....	20
7.	Kategori responden berdasarkan pemanfaatan hasil panen.....	20
8.	Kategori responden berdasarkan keikutsertaan pelatihan.....	21
9.	Hasil Panen Setiap KRPL Selama Pandemi (Maret-Juli 2020).....	22
10.	Skor Pola Pangan Harapan (PPH) setiap KRPL selama satu bulan di masa pandemi.....	23

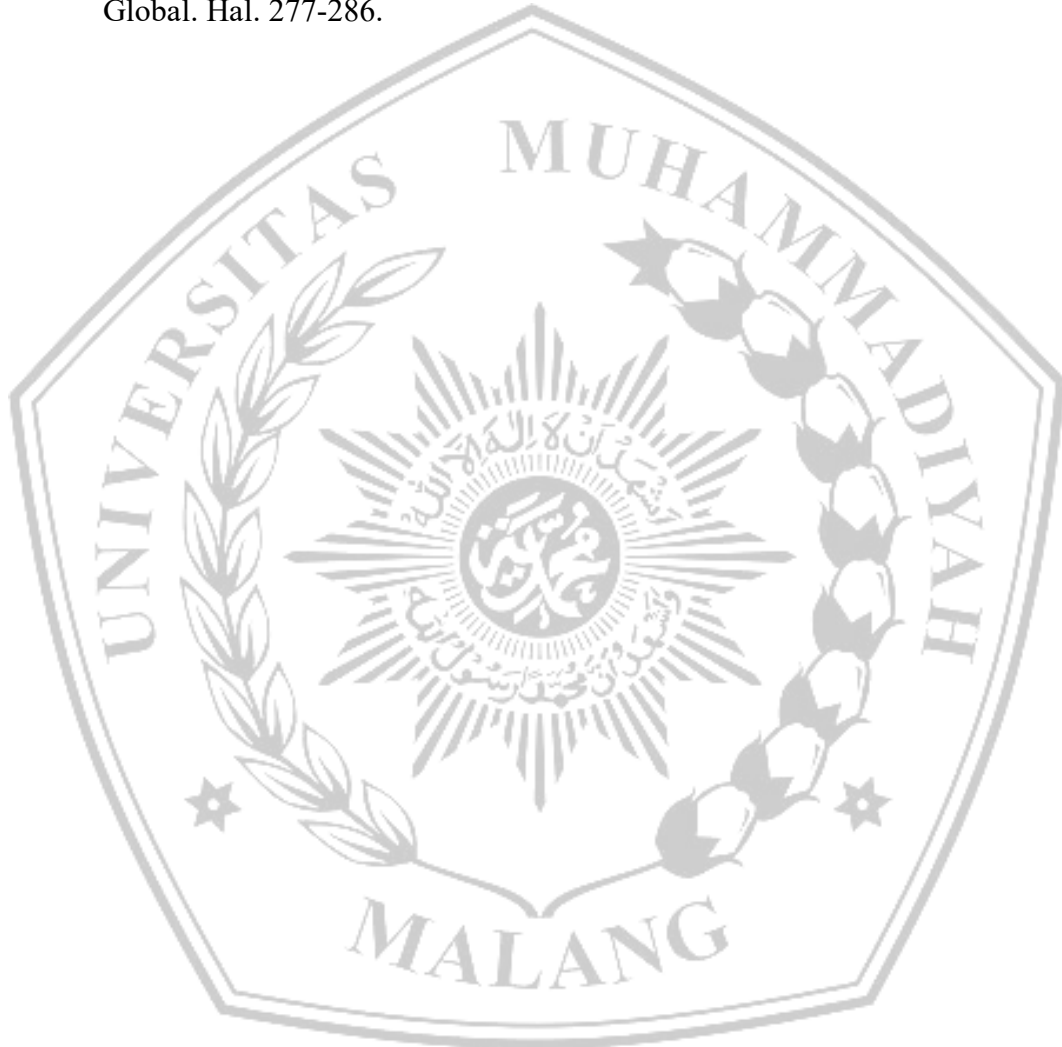


DAFTAR PUSTAKA

- Asmara, R., AR, N. H. & Mutisari, R. 2012. Analisis Ketahanan Pangan di Kota Batu. *Jurnal Agrise*, 12(3): 232.
- Atmadja, M., Ranga, Kordiyana., Listiana, I. And Jurusan. 2020. Peranan Ibu Rumah Tangga Pada Program Kawasan Rumah Pangan Lestari di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. 8(1): 176-182.
- Badan Litbang Pertanian. 2013. Pengembangan Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL). Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.
- Haerudin. 2010. Pemanfaatan Lahan Pekarangan Sebagai Tambahan Pendapatan Ekonomi Masyarakat Di Desa Wanasaba Kecamatan Wanasaba Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal EducatiO*. 5(1): 11-25.
- Hanifah, Vyta., Marsetyowati, T., Ulpah, A. 2014. Faktor-Faktor Sayuran Rumah Tangga Pada Kawasan Rumah Pangan Lestari di Provinsi Jawa Timur Dan Sumatera Selatan. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Vol (17). 14-153.
- Hartati, A., 2017. Smart City Mandiri Pangan Dalam: Optimalisasi Peran Sains dan Teknologi untuk Mewujudkan Smart City. Universitas Terbuka. Tangerang Selatan. Hal. 295-314.
- I Made Winartha. 2006. Metodologi Penelitian Kuantitatif dan kualitatif. Yogyakarta: Gaha Ilmu.
- Kementerian Pertanian. 2011. Pedoman Umum Model Kawasan Rumah Pangan Lestari. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Kementerian Pertanian RI Badan Ketahanan Pangan. 2017. Petunjuk Teknis Optimalisasi Lahan Pekarangan Melalui Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) Tahun 2017. Jakarta.
- Lexy J. Moleong. 2005. Metodologi penelitian kualitatif, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muliati, N. K. 2020. Pengaruh Perekonomian Indonesia di Berbagai Sektor Akibat Corona Virus Disease 2019 (Covid-19), *Widya Akuntansi dan Keuangan*, 2(2): 78-86.
- Mulyana, Deddy. Ilmu Komunikasi: Suatu Pengantar. Cetakan ke 18. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2014
- Nugroho, C. P. & Mutiasari, R. 2015. Analisis Indikator Ketahanan Pangan Kota Probolinggo: Pendekatan Spasial. *Jurnal Agrise*, 15(3): 166-181.

- Oka, I., Darmawan, Dwi., Astiti, N. 2016. Keberhasilan Program Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) pada Kelompok Wanita Tani di Kabupaten Gianyar, *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 4(2): 133-146.
- Purwantini, Tri., S. And Suharyono, S. 2016. Program Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) di Kabupaten Pacitan: Analisis Dampak dan Antisipasi ke Depan, *Analisis Kebijakan Pertanian*, 10(3): 239. DOI: 10.21082/akp.v10n3.2012.239-256.
- Rahayu, S. Et al., 2015. Studi identifikasi ketahanan pangan & preferensi konsumen terhadap konsumsi bahan pangan pokok kedelai. Jakarta: Kementerian PPN/BAPPENAS.
- Rahma, A. And Amanah, S. 2020. Tingkat Kesetaraan Gender dalam Rumah Tangga Peserta Program Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL). *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*. 4(2): 207-206. DOI: 10.29244/jskpm.4.2.207-216.
- Rahmat Rukmana. 2009. Bertanam Sayuran di Pekarangan. 5. Kanisius. Yogyakarta.
- Riah. 2002. Pemanfaatan Lahan Pekarangan. Penebar Swadaya. Jakarta
- Rozaki, Z. 2020. COVID-19, agriculture, and food security in Indonesia. *Reviews in Agricultural Science*. Hlm 243-261. DOI: 10.7831/ras.8.0_243.
- Sholehah, N., Irawati, M. And Sueb, S. 2016. Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL): Analisis Pengetahuan dan Perilaku Santri. *JPS (Jurnal Pendidikan Sains)*, 4(4): 152-156.
- Simanjuntak, A. H. And Erwinsyah, R. G. 2020. Kesejahteraan Petani Dan Ketahanan Pangan Pada Masa Pandemi Covid-19: Telaah Kritis Terhadap Rencana Mengaproyek Lumbung Pangan Nasional Indonesia *Smallholders Welfare and Food Security in Times of Covid-19 Pandemic: a Critical Review of Indonesia ' S Me'*, *Sosio Informa*, 6(2): 184-204.
- Sobron, A. N., Titik, S. And Meidawati, S. 2020. 'Jurnal Inovasi Penelitian', *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(3): 1-4.
- Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, kualitatif, dam R&D. Bandung: Alfabeta.
- Suputra, Gusti., Putra, I., Suardi, I. (2016) 'Evaluasi Dampak Program Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) Pada Kelompok Wanita Tani (Kwt) Tunas Sejahtera Di Kecamatan Blahbatuh, Kabupaten Gianyar', *E-Journal Agribisnis and Agrowisata (Journal of Agribusiness and Agritourism)*, 5(1).
- Susanawati, S. G. 2020. Ketahanan Pangan Indonesia di Masa Pandemi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

- Swardana, A. 2020. Optimalisasi Lahan Pekarangan Sebagai Salah Satu Upaya Pencegahan Krisis Pangan di Masa Pandemi Covid-19. *Jagros*, 4(2): 246-258.
- Waliyah, H. 2018. Peran anggota kelompok wanita tani dalam pemanfaatan pekarangan melalui krpl di desa pucangsari kecamatan purwosari kabupaten pasuruan jawa timur, *jurnal.polbangtanmalang*.
- Wulanjari, M. E. 2014. Pengembangan Potensi Sumberdaya Lokal Berwawasan Lingkungan untuk Penguatan Produk Pertanian Nasional Berdaya Saing Global. Hal. 277-286.





SURAT KETERANGAN

Nomor : E.6.d/k.29/ITP-FPP/UMM/XI/2023

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



Yang bertanda Tangan dibawah ini Ketua Jurusan Teknologi Pangan Fakultas Pertanian-Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang menerangkan bahwa :

Nama : Dellia Ayu Elma Anindya

NIM : 201710220311131

Judul Skripsi : Evaluasi Pola Konsumsi pada Kelompok Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) di Kota Kediri Selama Pandemi Covid-19

Telah melaksanakan uji plagiasi dengan hasil sebagai berikut:

No	Naskah	Hasil
1	Bab I Pendahuluan	7 %
2	Bab II Tinjauan Pustaka	24 %
3	Bab III Metode Penelitian	26 %
4	Bab IV Hasil dan Pembahasan	5 %
5	Bab V Kesimpulan dan Saran	0 %
6	Naskah Publikasi	- %

Surat Keterangan ini digunakan untuk memenuhi Persyaratan mengikuti Wisuda.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ketua Program Studi

Teknologi Pangan

Hanif Alamudin Manshur, S.Gz., M.Si.

Malang, 15 November 2023

Petugas Penguji Plagiasi

Devi Dwi Siskawardani, S.TP., M.Sc.



Kampus I

Jl. Bandung 1 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 253 (Hunting)
F. +62 341 460 435

Kampus II

Jl. Bendungan Sutarni No 155 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 149 (Hunting)
F. +62 341 582 060

Kampus III

Jl. Raya Tlogomas No 246 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 464 318 (Hunting)
F. +62 341 460 435
E. webmaster@umm.ac.id