

Bidang Penelitian : Pertanian dan Pangan

REVISI PROPOSAL

**PENELITIAN SKEMA UNGGULAN KOMPETITIF
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

**KOMPARASI PENDAPATAN DAN PENGELUARAN SERTA KETERSEDIAAN
PANGAN RUMAH TANGGA PADA TIPOLOGI LAHAN BASAH DAN IRIGASI DI
SUMATERA SELATAN**



Oleh :

Ketua Peneliti : Dr. Yunita, S.P., M.Si. (NIDN: 0024067108)
Anggota Peneliti : 1. Dr. Riswani, S.P., M.Si. (NIDN: 0017067005)
2. Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si. (NIDN: 0015107801)

Mahasiswa : 1. Dian Indah Sari ; NIM : 05022622327011
2. Virlianda Sysmita ; NIM : 05022682327004

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
TAHUN ANGGARAN 2024**

HALAMAN PENGESAHAN PROPOSAL SKEMA PENELITIAN UNGGULAN KOMPETITIF

- | | |
|---|--|
| 1. Judul Penelitian | : Komparasi Pendapatan dan Pengeluaran serta Ketersediaan Pangan Rumah Tangga pada Tipologi Lahan Basah dan Irigasi di Sumatera Selatan |
| 2. Bidang Penelitian | : Pertanian dan Pangan |
| 3. Ketua Peneliti | : Dr. Yunita, S.P., M.Si. |
| a. Nama Lengkap | : 0024067108 |
| b. NIDN/NIDK | : Penata / III d |
| c. Pangkat dan Golongan | : Lektor |
| d. Jabatan Fungsional | : Pertanian / Sosial Ekonomi Pertanian / Agribisnis |
| e. Fakultas/Jurusan/Prodi | : Jl. Hang Jebat No 1 Kelurahan 30 Ilir Palembang |
| f. Alamat Rumah | : 0711320566 / 085374397013 / yunita@fp.unsri.ac.id |
| g. Telpn/HP/Faks/E-mail | |
| 4. Jumlah Anggota Peneliti | |
| a. Nama Anggota I | : Dr. Riswani, S.P., M.Si. |
| NIDN/NIDK | : 0017067005 |
| b. Nama Anggota II | : Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si. |
| NIDN/NIDK | : 0015107801 |
| 5. Tempat/Lokasi Penelitian | : Kota Palembang dan Kabupaten Musi Rawas |
| 6. Jangka Waktu Penelitian | : 1 tahun |
| 7. Jumlah Dana yang Diajukan | : Rp47.000.000 |
| 8. Target Luaran TKT | : TKT 5 |
| 9. Nama, NIM dan Jurusan/
Program Studi/BKU
Mahasiswa yang terlibat | : 1. Dian Indah Sari/ 05022622327011/S2
Agribisnis/ BKU Sistem Agribisnis
2. Virlianda Sysmita/ 05022682327004/S2
Agribisnis/ BKU Sistem Agribisnis |

Mengetahui
Pimpinan Fakultas Pertanian



Dr. Ir. A. Muslim, M. Agr.
NIP. 195412291990011001

Indralaya, Juni 2024
Ketua Peneliti,

Dr. Yunita, S.P., M.Si.
NIP. 197106242000032001

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN PENGESAHAN PROPOSAL.....	2
DAFTAR ISI.....	3
IDENTITAS PENELITI	4
RINGKASAN	6
I. PENDAHULUAN	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	11
III. METODE PENELITIAN	14
IV. TARGET LUARAN DAN TKT (Tingkat Kesiapterapan Teknologi)	19
V. RENCANA ANGGARAN BIAYA.....	20
VI. JADWAL KEGIATAN DAN TEMPAT RISET	21
VII. DAFTAR PUSTAKA	23
LAMPIRAN LEMBAR PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT.....	25
LAMPIRAN BIODATA KETUA DAN ANGGOTA TIM PENELITI	26
LAMPIRAN FORMULIR KEIKUTSERTAAN MAHASISWA DALAM KEGIATAN PENELITIAN LP2M UNIVERSITAS SRIWIJAYA DAN SK PEMBIMBING	47

IDENTITAS PENELITIAN

1. Judul Usulan : Komparasi Pendapatan dan Pengeluaran serta Ketersediaan Pangan Rumah Tangga pada Tipologi Lahan Basah dan Irigasi di Sumatera Selatan

2. Ketua Peneliti

- a. Nama Lengkap : Dr. Yunita, S.P., M.Si.
b. Bidang Keahlian : Agribisnis/Pemberdayaan Masyarakat

3. Anggota Peneliti

No	Nama dan Gelar	Keahlian	Institusi	Curahan Waktu (Jam/Minggu)
1.	Dr. Riswani, S.P.,M.Si.	Agribisnis	Universitas Sriwijaya	18
2.	Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si	Komunikasi Pertanian	Universitas Sriwijaya	18

4. Isu Strategis :

Beras menjadi komoditas yang sangat penting karena lebih dari 90% masyarakat Indonesia menjadikan beras sebagai makanan pokok. Karena meningkatnya jumlah penduduk yang disertai dengan peningkatan pendidikan dan taraf penghasilan, menyebabkan kebutuhan beras terus meningkat, baik jumlah maupun mutunya (Ridwan *et al.*, 2019). Ketersediaan dan kebutuhan pangan masyarakat dapat terjaga ketika suatu wilayah menerapkan sistem ketahanan pangan yang baik. Ketersediaan pangan tingkat rumah tangga dipengaruhi oleh kemampuan rumah tangga dalam memproduksi pangan, daya beli, dan pemberian. Banita, 2013 menyatakan bahwa terdapat faktor- faktor yang mempengaruhi ketersediaan pangan di suatu daerah antara lain persaingan dalam hal lahan, sumberdaya manusia serta teknologi, impor dan dukungan pangan, dan juga pola keberagaman pangan yang tersedia.

Ketersediaan dan keterjangkauan pangan berkaitan erat dengan tingkat harga pangan disuatu daerah. Kondisi ketahanan pangan dapat dipengaruhi oleh tingkat harga pangan pokok yang berlaku di suatu daerah sehingga mempengaruhi kemampuan rumah tangga untuk mengakses dan menjangkau pemenuhan pangan bagi rumah tangganya.

Provinsi Sumatera Selatan merupakan salah satu provinsi penghasil beras nasional di Indonesia. Lahan di Provinsi Sumatera Selatan seluas 739.395 hektar didominasi oleh tanaman padi rawa lebak dengan persentase 36,01%, diikuti oleh lahan pasang surut 34,28%, lahan irigasi 16,82%, dan lahan tadah hujan 16,82% (Defriyanti, 2019). Mengacu pada konsep ketersediaan pangan, faktor yang dapat mempengaruhinya yaitu pendapatan rumah tangga petani. Pendapatan merupakan salah satu indikator dalam menentukan tingkat kesejahteraan rumah tangga. Semakin rendah biaya yang dikeluarkan, semakin tinggi pendapatan yang didapat, sehingga tingkat kesejahteraan juga meningkat dan sebaliknya semakin tinggi biaya yang dikeluarkan semakin rendah pendapatan yang didapat dan tingkat kesejahteraan juga menurun (Haryono dan Prasmatiwi, 2013).

Berdasarkan bahasan yang disampaikan, peneliti tertarik untuk meneliti khususnya yang berkaitan dengan pendapatan rumah tangga, jumlah konsumsi dan

ketersediaan beras, serta faktor yang mempengaruhi ketersediaan beras rumah tangga petani pada berbagai tipologi lahan di Sumatera Selatan.

5. Topik Penelitian : Pendapatan, Pengeluaran, jumlah konsumsi rumah tangga petani serta strategi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi lahan lebak dan lahan irigasi di Sumatera Selatan
6. Objek Penelitian : Rumah Tangga Petani padi lahan lebak dan lahan irigasi di Sumatera Selatan
7. Lokasi Penelitian : Kota Palembang dan Kabupaten Musi Rawas Provinsi Sumatera Selatan
8. Hasil yang Ditargetkan : Tersusunnya strategi kebijakan bagi rumah tangga petani padi lahanrawa dan sawah irigasi dan lahan rawa dalam memenuhi ketersediaan pangannya.
9. Institusi Lain yang Terlibat : Tidak ada
10. Sumber Biaya Lain : Tidak ada
11. Keterangan Lain yang Dianggap Perlu : -

RINGKASAN

Latar belakang penelitian ini adalah kondisi rumah tangga petani padi yang sebagian besar merupakan petani miskin (49,41%) dan tergolong kelompok sosial rentan dalam memenuhi kebutuhan pangannya. Kondisi ini tidak terlepas dari rendahnya pendapatan rumah tangga petani dan belum terpenuhinya pangan yang dikonsumsi baik kuantitas maupun kualitasnya. Secara khusus penelitian ini bertujuan: (1) Menganalisis perbedaan pendapatan rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi (2) Menganalisis perbedaan jumlah konsumsi pangan pokok rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi (3) Menganalisis perbedaan ketersediaan beras rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi (4) menyusun strategi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi. Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat berupa rumusan strategi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi dalam bentuk rancangan program dan kegiatan yang dapat dipedomani pemerintah terkait dalam pelaksanaan program yang menunjang ketersediaan pangan rumah tangga petani padi, sekaligus dalam upaya peningkatan produksi pangan dan pendapatan petani. Dalam aktifitas perkuliahan hasil penelitian ini diharapkan juga dapat menjadi salah satu bahan perkuliahan khususnya pada mata kuliah yang berkaitan dengan pendapatan usahatani padi dan pemberdayaan masyarakat, serta tulisan ilmiah yang dipublikasikan sehingga dapat bermanfaat juga bagi orang banyak yang memiliki kondisi yang sama.

Penelitian ini direncanakan dilaksanakan selama satu tahun guna menghasilkan rumusan strategi yang teruji secara ilmiah berdasarkan data empiris agar siap untuk diaplikasikan. Untuk mencapai tujuan yang diharapkan, direncanakan akan digunakan desain deskriptif analitis, melalui metode penelitian survei. Responden yang menjadi target penelitian ini adalah petani padi. Pengolahan data menggunakan gabungan metode yang bersifat kualitatif dan kuantitatif. Pada bagian pengolahan data yang bersifat kuantitatif menggunakan rumusan perhitungan matematis, statistik dan analisis SWOT. Hasil dari pengolahan data digunakan untuk menyusun strategi kebijakan dalam memenuhi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi.

Kata kunci: ketersediaan pangan, lahan irigasi, lahan rawa lebak, pendapatan dan pengeluaran rumah tangga

I. PENDAHULUAN

Latar Belakang

Kebutuhan mendasar bagi masyarakat suatu bangsa adalah pangan. Ketersediaan pangan dalam jumlah dan kualitas yang cukup, diperlukan dalam mencapai ketahanan pangan. Faktor lain yang merupakan faktor penting dalam mencapai ketahanan pangan adalah tersedianya dan terdistribusinya pangan yang terjangkau dari sisi harga dan aman di konsumsi masyarakat untuk mencukupi kebutuhan energi dalam aktivitas sehari-hari (Saliem & Ariani, 2002). Kondisi terpenuhinya akses dan ketersediaan pangan yang stabil dari segi harga, distribusi, dan kualitas mulai dari skala nasional hingga rumah tangga disebut ketahanan

pangan. Ketahanan pangan dapat ditentukan oleh akses fisik, kemampuan ekonomi, ketersediaan, dan akses terhadap pangan baik dari hasil membeli atau produksi.

Suatu sistem ekonomi pangan yang terintegrasi yang mengacu pada pemenuhan pangan terdiri atas berbagai subsistem. Subsistem utamanya adalah ketersediaan pangan, distribusi pangan dan konsumsi pangan. Terwujudnya ketahanan pangan merupakan sinergis dan interaksi dari ketiga subsistem tersebut. Ketiga subsistem tersebut merupakan satu kesatuan yang didukung oleh adanya berbagai input sumberdaya alam, kelembagaan, budaya dan teknologi.

Faktor pendapatan menentukan jenis pangan dan pola yang dikonsumsi oleh rumah tangga petani. Keragaman konsumsi pangan dapat dipengaruhi oleh ketersediaan pangan yang ditentukan dari nilai-nilai kebiasaan/adat (tradisi dan kepercayaan) yang berhubungan dengan pangan, pengetahuan gizi dan kualitas pangan. Ketersediaan pangan di setiap wilayah berbeda karena para petani memproduksi beragam pangan sesuai dengan kondisi alam dan berbagai faktor ekologi seperti tipologi lahan, iklim, musim, dan sumber daya biologis. (Prasetyaningtyas dan Nindya, 2018).

Secara khusus penelitian ini bertujuan: (1) Menganalisis perbedaan pendapatan rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi (2) Menganalisis perbedaan jumlah konsumsi pangan pokok rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi (3) Menganalisis perbedaan ketersediaan pangan rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi serta (4) Menyusun strategi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi di lahan rawa lebak dan lahan irigasi. Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat berupa rumusan strategi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi dalam bentuk rancangan program dan kegiatan yang dapat dipedomani pemerintah terkait dalam pelaksanaan program yang menunjang ketersediaan pangan rumah tangga petani padi, sekaligus dalam upaya peningkatan produksi pangan dan pendapatan petani. Dalam aktifitas perkuliahan hasil penelitian ini diharapkan juga dapat menjadi salah satu bahan perkuliahan khususnya pada mata kuliah yang berkaitan dengan pendapatan usahatani padi dan pemberdayaan masyarakat, serta tulisan ilmiah yang dipublikasikan sehingga dapat bermanfaat juga bagi orang banyak yang memiliki kondisi yang sama.

Penelitian ini direncanakan dilaksanakan selama satu tahun guna menghasilkan rumusan strategi yang teruji secara ilmiah berdasarkan data empiris agar siap untuk diaplikasikan. Untuk mencapai tujuan yang diharapkan, direncanakan akan digunakan desain deskriptif analitis, melalui metode penelitian survei. Responden yang menjadi target penelitian ini adalah petani padi. Pengolahan data menggunakan gabungan metode yang

bersifat kualitatif dan kuantitatif. Pada bagian pengolahan data yang bersifat kualitatif menggunakan rumusan perhitungan matematis, statistik dan analisis SWOT. Hasil dari pengolahan data digunakan untuk menyusun strategi kebijakan dalam memenuhi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi.

State of The Art

Isu pangan, termasuk isu ketahanan pangan, merupakan salah satu permasalahan pertanian yang terus berusaha dicapai oleh masyarakat Indonesia. Pangan menurut Undang-Undang No. 18 tahun 2012 Pasal 1 merupakan bagian dari hak asasi manusia yang ketersediaan, keterjangkauan dan pemenuhan konsumsi pangan harus cukup, bermutu, aman dan bergizi seimbang dimana hal tersebut harus diwujudkan oleh negara. Salah satu aspek penting dalam membangun ketahanan pangan adalah ketersediaan pangan. Ketersediaan pangan dapat diperoleh dari hasil produksi dalam negeri dan cadangan pangan Nasional serta impor apabila kedua sumber utama tidak dapat memenuhi kebutuhan. (Maryani *et al.*, 2017)

Ketersediaan pangan pokok rumah tangga mengacu pada pangan yang cukup dan tersedia dalam jumlah yang dapat memenuhi kebutuhan konsumsi rumah tangga, perbedaan musim tanaman berpengaruh pada persediaan pangan pokok disuatu wilayah. Ketersediaan pangan yang dipengaruhi oleh musim panen dengan musim panen berikutnya hanya berlaku pada rumah tangga dengan sektor pertanian sebagai sumber mata pencarian pokok (Simangunsong, 2010).

Kemampuan rumah tangga untuk mendapatkan pangan merupakan faktor penting dan paling kritis dalam menentukan tingkat ketahanan pangan rumah tangga. Faktor lain yang juga penting adalah daya beli masyarakat untuk memenuhi konsumsi yang memenuhi syarat gizi seperti energi dan protein. Namun sebagian masyarakat kita masih kurang kalori dan protein karena daya beli yang rendah. Daya beli masyarakat dipengaruhi oleh pendapatan mereka. Menurut Sabaora *et al.* (2020) pada daerah pedesaan dengan karakteristik pendapatan rumah tangga yang seringkali bersifat fluktuasi sepanjang tahun. Seringkali fluktuasi itu diawali dengan penyimpangan cuaca, intensitas serangan hama dan penyakit yang tinggi. Perubahan harga-harga pasar juga dapat mempengaruhi kehidupan rumah tangga pedesaan. Semuanya itu menyebabkan pendapatan usahatani berfluktuasi tanpa dapat diprediksi.

Pendapatan merupakan salah satu indikator untuk mengukur kesejahteraan seseorang atau masyarakat, sehingga pendapatan masyarakat ini mencerminkan kemajuan ekonomi suatu masyarakat. Pendapatan individu merupakan pendapatan yang diterima

seluruh rumah tangga dalam perekonomian dari pembayaran atas penggunaan faktor-faktor produksi yang dimilikinya dan dari sumber lain. Pendapatan adalah jumlah penghasilan yang diterima oleh penduduk atas prestasi kerjanya selama satu periode tertentu, baik harian, mingguan, bulanan maupun tahunan. Kegiatan usaha pada akhirnya akan memperoleh pendapatan berupa nilai uang yang diterima dari penjualan produk yang dikurangi biaya yang telah dikeluarkan (Paita *et al.*, 2015).

Pendapatan rumah tangga adalah pendapatan anggota keluarga dari hasil perolehan yang di dapat dari sumber-sumber pendapatan. Dikebanyakan negara konsumsi rumah tangga meliputi pengeluaran rumah tangga untuk membeli kebutuhan-kebutuhan hidupnya seperti makanan, minuman, pakaian, kendaraan, sewa rumah, hiburan, dan lain-lain. Setiap rumah tangga memiliki kebiasaan dan tingkah laku yang berbeda-beda. Hal ini ditentukan oleh jumlah pendapatan, yaitu apabila penghasilan yang didapat dari gaji suami mereka tinggi, cenderung lebih tinggi juga pengeluarannya, dan apabila suatu rumah tangga terpenuhi kebutuhan pokoknya, maka akan muncul pula kebutuhan lainnya.

Sistem pangan saat ini dipengaruhi oleh faktor internal dan eksternal yang dapat mengubah secara cepat ke dalam kondisi rawan. Hal-hal yang berjalan lambat namun memberikan dampak besar seperti perubahan iklim, degradasi tanah, serangan hama, krisis ekonomi dan politik dan pertumbuhan penduduk. Ketahanan pangan di negara manapun biasanya merupakan jaminan terhadap kelaparan dan kurang gizi yang keduanya dapat memperlambat pembangunan ekonomi. Terkait dengan perubahan iklim, bagi petani kecil di negara berkembang, untuk beradaptasi dengan perubahan iklim memiliki kapasitas yang terbatas yang disebabkan oleh beberapa hal, antara lain tingkat pendidikan yang rendah, pendapatan yang rendah, kepemilikan lahan terbatas, akses terbatas dari bantuan teknis, pasar dan kredit serta adanya ketergantungan terhadap dukungan eksternal (Hapsari dan Rudiarto, 2017).

Ketersediaan pangan yang berasal dari beras diperoleh dari hasil produksi padi. Pada tahun 2013, Indonesia mengalami surplus produksi beras mencapai 6.988 ribu ton dari jumlah konsumsi beras masyarakat. Kelebihan jumlah produksi memberikan pengaruh terhadap ketersediaan pangan bagi masyarakat. Petani mengelola hasil panen dengan cara yang berbeda-beda antar suatu daerah (Mariyani *et al.*, 2017).

Menurut (Rahmi *et al.*, 2013) faktor yang mempengaruhi tingkat ketersediaan pangan rumah tangga adalah luas lahan, pendapatan rumah tangga, harga gabah, jumlah anggota keluarga, umur dan lamanya pengalaman usahatani padi. Ketersediaan pangan rumah tangga petani padi dipengaruhi oleh luas areal garapan yang diusahakan, jumlah

tenaga kerja rumah tangga yang berburuh tani dan non-pertanian, pendidikan suami-istri, jumlah anggota keluarga, nilai padi yang tidak dijual, harga padi, dan pengeluaran pangan. Selain itu disampaikan juga bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan pangan rumah tangga adalah tingkat pendidikan, umur, jumlah anggota keluarga, pendapatan rumah tangga, pengeluaran rumah tangga, dan harga pangan.

Peta Jalan Penelitian (*Road Map Penelitian*)

Kajian tentang pengembangan komoditi pangan khususnya padi pada berbagai tipologi dan ekosistem lahan serta pemberdayaannya yang mengarah kepada ketahanan pangan rumah tangga petani telah dilakukan tim peneliti pada beberapa penelitian sebelumnya baik didanai oleh Kemenristekdikti melalui Penelitian Hibah Bersaing maupun yang didanai oleh DIPA Unsri. Selanjutnya, peta jalan penelitian ini secara urut dan ringkas disajikan pada bagan yang disajikan pada Gambar 1 berikut ini.



II. TINJAUAN PUSTAKA

Pendapatan

Seseorang melakukan berbagai pekerjaan bertujuan untuk menghasilkan pendapatan yang bisa memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari. Dalam rumah tangga, dapat lebih dari satu pendapatan karena bisa dari masing-masing anggota keluarga tidak hanya mengandalkan satu pekerjaan melainkan melakukan pekerjaan lain untuk menambah pendapatan keluarga. Rumah tangga petani memiliki karakteristik ganda dalam produktivitas serta penyesuaian anggota rumah tangga dengan mengalokasikan waktu antara waktu luang dan bekerja pada usahatani maupun diluar usahatani (Thamrin, 2019).

Pendapatan petani berasal dari hasil produksi pertanian yang diolah oleh petani dalam meningkatkan pendapatan mereka. Menurut Soekartawi (2010) dalam Zaini *et al.* (2019) menyatakan bahwa pendapatan usahatani merupakan selisih dari total penerimaan yang didapatkan dengan total biaya produksi yang dikeluarkan selama produksi. Dalam sistem matematika, untuk menghitung pendapatan usahatani dapat dihitung dengan rumus sebagai berikut:

a. Total Cost (TC)

Total Biaya produksi merupakan keseluruhan biaya yang dikeluarkan oleh petani dalam proses produksi usahatani. Menghitung total biaya produksi dapat menggunakan rumus sebagai berikut:

$$TC = TFC + TVC$$

Keterangan:

TC = Total Cost atau total biaya (Rp/Lg/Bln)

TFC = Total fixed cost atau total biaya tetap (Rp/Lg/Bln)

TVC = Total variable cost atau total biaya variabel (Rp/Lg/Bln)

b. Total Revenue (TR)

Penerimaan usahatani merupakan jumlah dari produksi dikalikan dengan harga jual. Untuk menghitung penerimaan usahatani dapat menggunakan rumus sebagai berikut:

$$TR = P.Q$$

Keterangan:

TR = Total Revenue atau total penerimaan (Rp/Lg/Bln)

P = Price atau harga (Rp/Kg/Bln)

Q = Quantity atau jumlah produksi (Kg/Lg/Bln)

Setelah didapatkan hasil dari biaya total dan total penerimaan, kemudian dapat diperhitungkan pendapatan dengan rumus:

$$I = TR - TC$$

Keterangan:

I = Pendapatan usahatani (Rp/Lg/Bln)

TR = Total revenue atau total penerimaan (Rp/Lg/Bln)

TC = Total cost atau total biaya (Rp/Lg/Bln)

Pengeluaran Rumah Tangga

Pengeluaran konsumsi adalah suatu beban dari pendapatannya. Dengan naiknya pendapatan, konsumsi akan naik begitu juga sebaliknya pendapatan turun, konsumsi akan mengalami penurunan. Pengeluaran konsumsi rumah tangga merupakan pengeluaran keseluruhan dari pengeluaran pangan maupun pengeluaran non pangan yang dapat memenuhi kebutuhan rumah tangga, besarnya pengeluaran konsumsi rumah tangga dapat dipengaruhi oleh tingkat pendapatan rumah tangga itu sendiri (Ismail dan Fatmawati, 2022).

John Mayard Keynes dalam bukunya yang berjudul *The General Theory of Employment, Interest and Money* menjelaskan bahwa terdapat hubungan antara pendapatan yang diterima saat ini dengan konsumsi yang dilakukan saat ini juga. Artinya, pendapatan yang diterima dalam waktu tertentu akan mempengaruhi konsumsi yang dilakukan dalam waktu itu juga. Dimana jika pendapatan meningkat maka konsumsi juga akan meningkat, begitu pula sebaliknya (Arida *et al.*, 2015).

Jumlah yang dibelanjakan oleh rumah tangga pada saat tertentu untuk berbagai kebutuhan dikenal dengan pengeluaran konsumsi rumah tangga. Sukirno (2000) dalam Ismail (2019) menyatakan bahwa pengeluaran konsumsi rumah tangga merupakan nilai belanja konsumsi yang dikeluarkan oleh rumah tangga untuk memiliki berbagai kebutuhan dalam jangka waktu tertentu. Rumah tangga akan membelanjakan pendapatan yang mereka dapat untuk membeli suatu kebutuhan yang berupa makanan dan minuman, membayar biaya sewa perumahan, pendidikan anak-anak, dan jasa kendaraan. Rumah tangga membeli atau membayar barang-barang tersebut tujuannya untuk memenuhi kebutuhan hidupnya.

Pengeluaran untuk kategori makanan dan kategori bukan makanan merupakan dua kategori dimana pengeluaran konsumsi rumah tangga dibagi. Biaya yang dikeluarkan untuk konsumsi makanan merupakan biaya yang dikeluarkan dalam membeli kebutuhan pokok sebagai kebutuhan pangan rumah tangga yang tidak tahan lama diantaranya yaitu padi-padian, lauk pauk, minuman, buah-buahan, sayuran, dan makanan lainnya. Sedangkan

pengeluaran untuk selain makanan dapat berupa barang tahan lama seperti pakaian, perumahan, pendidikan, dan lain sebagainya yang merupakan pengeluaran konsumsi bukan makanan.

Kemampuan untuk memenuhi kebutuhan hidup yang mendasar berhubungan erat dengan pendapatan yang diterima. Rumah tangga dengan pendapatan yang rendah akan cenderung mendahulukan pengeluaran untuk pangan, sedangkan rumah tangga yang pendapatannya tinggi sebaliknya. Pendapatan rumah tangga bukan hanya satu-satunya faktor yang mempengaruhi belanja konsumsi rumah tangga melainkan banyak faktor lain yang dapat mempengaruhi kecenderungan seseorang dalam melakukan konsumsi yaitu jumlah anggota keluarga, dan pendidikan ibu rumah tangga (Supriyanto, 2020).

Menurut Rahardja dan Manurung (2008) dalam Illahi *et al.* (2018) menyatakan bahwa pengeluaran konsumsi rumah tangga dapat dipengaruhi oleh berbagai faktor yaitu faktor demografi berupa jumlah komposisi penduduk, tingkat pendidikan, faktor ekonomi berupa pendapatan rumah tangga, jumlah barang, kekayaan rumah tangga. tangga, jumlah barang, kekayaan rumah tangga, serta faktor bukan ekonomi yang berupa kebiasaan makan dan sosial budaya masyarakat.

Ketersediaan Pangan

Ketersediaan pangan rumah tangga dipengaruhi oleh produksi pangan dan pendapatan yang menentukan daya beli seseorang atau keluarga terhadap pangan. Status sosial budaya seperti sikap, kebiasaan makan, tabu terhadap makanan, ketidaktahuan akan gizi dan distribusi pangan dalam keluarga mempengaruhi kecukupan ketersediaan pangan (Harper *et al.*, 2009; Rahayu 2014).

Ketersediaan pangan pokok rumah tangga mengacu pada pangan yang cukup dan tersedia dalam jumlah yang dapat memenuhi kebutuhan konsumsi rumah tangga, perbedaan musim tanaman berpengaruh pada persediaan pangan pokok disuatu wilayah. Perbedaan jenis makanan pokok yang dikonsumsi antara daerah satu dengan daerah lainnya membawa implikasi pada penggunaan yang berbeda. Ketersediaan pangan yang dipengaruhi oleh musim panen dengan musim panen berikutnya hanya berlaku pada rumah tangga dengan sektor pertanian sebagai sumber mata pencarian pokok.

Ketersediaan pangan rumah tangga petani sangat terkait dengan produksi pertanian yang dihasilkan sendiri. Sebagai pelaku utama sektor pertanian, rumah tangga petani memiliki akses langsung terhadap hasil panen tanaman pangan, sayuran, buah-buahan, serta produk peternakan dan perikanan yang diusahakan sendiri (Rachmat, 2020). Namun,

ketersediaan pangan rumah tangga petani tidak hanya bergantung pada produksi sendiri. Pendapatan dari hasil penjualan komoditas pertanian juga menjadi sumber penting untuk membeli bahan pangan lainnya yang tidak dapat diproduksi sendiri (Susilowati *et al.*, 2019). Faktor-faktor seperti luas lahan, kesuburan tanah, ketersediaan air, akses terhadap input pertanian, serta pengetahuan dan keterampilan petani dapat mempengaruhi tingkat produksi pertanian dan ketersediaan pangan rumah tangga petani (Nursan *et al.*, 2020).

Keragaman jenis pangan yang tersedia di rumah tangga petani sangat penting untuk memenuhi kebutuhan gizi yang seimbang. Selain padi, jagung, dan umbi-umbian, rumah tangga petani juga perlu menyediakan sumber protein hewani, sayuran, dan buah-buahan untuk menjaga kesehatan dan gizi keluarga (Arida *et al.*, 2021).

Rumah tangga petani yang memiliki lahan terbatas seringkali menghadapi tantangan dalam menjaga ketersediaan pangan yang cukup. Dalam situasi seperti ini, diversifikasi usaha pertanian seperti peternakan, perikanan, dan pengolahan hasil pertanian menjadi strategi penting untuk memperkuat ketersediaan pangan rumah tangga (Sayaka *et al.*, 2019). Selain itu, akses terhadap pasar dan harga jual yang menguntungkan juga dapat mempengaruhi kemampuan rumah tangga petani dalam membeli bahan pangan dari hasil penjualan komoditas pertanian (Kusumaningrum *et al.*, 2021).

Dalam kondisi tertentu seperti bencana alam atau guncangan ekonomi, ketersediaan pangan rumah tangga petani dapat terganggu. Oleh karena itu, kebijakan pemerintah seperti subsidi input pertanian, stabilisasi harga pangan, serta program bantuan pangan menjadi penting untuk menjaga ketahanan pangan rumah tangga petani (Suryani *et al.*, 2021).

III. METODE PENELITIAN

Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan di Kecamatan Kertapati Kota Palembang dan Kecamatan Tugu Mulyo Kabupaten Musi Rawas di mana populasi petani tanaman pangan pokok khususnya padi banyak terdapat di wilayah tersebut dan merupakan sentra produksi padi dengan wilayah terluas di masing-masing kabupaten dan kota yang ada di Provinsi Sumatera Selatan. Penelitian ini direncanakan akan dilaksanakan selama 8 bulan di Tahun 2024, mulai dari tahap persiapan sampai dengan pelaporan.

Metode Penelitian

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei. Metode ini digunakan karena pengumpulan data primer dilakukan secara langsung ke lokasi penelitian

dan wawancara langsung dan dengan menggunakan kuisioner kepada petani tanaman pangan yaitu petani yang menanam padi sebagai objek penelitian di lokasi yang telah ditentukan. Metode ini akan mengambil sampel dari populasi. Penggunaan metode ini bertujuan untuk melakukan pengamatan menyeluruh di lokasi penelitian untuk mendapatkan fakta-fakta dari kondisi yang ada di lapangan dan mencari keterangan secara aktual di daerah yang akan menjadi lokasi pada penelitian yang akan dilakukan. Secara umum penelitian ini difokuskan pada survei, wawancara secara mendalam kepada petani contoh, FGD dengan para tokoh masyarakat serta petani andalan dan menganalisis data-data yang diperoleh (*exploration research*).

Metode Pengambilan Sampel.

Pengambilan sampel pada penelitian ini adalah dengan metode *cluster random sampling*. *Cluster random sampling* adalah suatu jenis teknik *sampling* dimana seorang peneliti membagi populasi menjadi beberapa kelompok yang terpisah yang disebut sebagai *cluster*. Dari beberapa *cluster* ini diambil beberapa sampel yang dipilih secara *random* atau acak. Analisis penelitian dari teknik *cluster random sampling* ini diambil dari data sampel *cluster-cluster* tersebut. *Cluster random sampling* ini diterapkan karena populasi (petani padi di Kecamatan Kertapati dan Tugu Mulyo Musi Rawas) didapati kelompok-kelompok yang nampak seragam namun secara internal tetap berlainan. Metode *sampling* ini umumnya digunakan pada kelompok statistika yang sifatnya geografis. Pada setiap kelompok akan diambil 50 responden secara acak sederhana, dalam hal ini sampel yang diambil adalah petani tanaman pangan yang melakukan budidaya padi di Kecamatan Kertapati Kota Palembang yang mewakili petani lahan lebak dan Kecamatan Tugu Mulyo Kabupaten Musi Rawas yang mewakili petani lahan irigasi teknis. Jumlah populasi dalam penelitian ini adalah sebanyak 100 petani, masing-masing sebanyak 50 petani di Kecamatan Kertapati dan 50 petani di Kecamatan Tugu Mulyo.

Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data merupakan teknik atau cara yang dilakukan untuk mengumpulkan data. Metode pengumpulan data dapat melalui angket, wawancara, pengamatan, tes dan sebagainya. Pengumpulan data dilakukan untuk memperoleh informasi yang dibutuhkan dalam rangka mencapai tujuan penelitian.

Jenis data yang dikumpulkan dalam penelitian ini terdiri dari data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh melalui wawancara langsung kepada responden dengan

menggunakan daftar pertanyaan (kuisisioner) yang telah dipersiapkan terlebih dahulu, sementara data sekunder diperoleh peneliti dari berbagai sumber yang telah ada. Selain wawancara dengan dipandu kuesioner, pengambilan data primer juga dilakukan melalui *Focus Group Discussion (FGD)*. FGD dilakukan bersama para tokoh masyarakat, petani andalan dan nara sumber lain yang ada di Kecamatan Kertapati Kota Palembang dan Kecamatan Tugu Mulyo Kabupaten Musi Rawas. FGD ini akan dipandu langsung oleh peneliti sebagai moderator. Adapun data sekunder yang dikumpulkan berupa data yang berasal dari buku, laporan, jurnal dan data yang bersumber dari dinas atau instansi yang terkait.

Metode Pengolahan Data

Data yang diperoleh dari lapangan dianalisa secara tabulasi kemudian secara matematis dan diuraikan secara deskriptif yaitu dengan cara memaparkan data yang telah didapatkan sebelumnya dalam bentuk uraian yang sistematis. Untuk pengujian validitas dan reabilitas dibantu dengan perangkat SPSS.

Untuk menjawab tujuan pertama, yaitu menghitung dan membandingkan besar pendapatan usahatani padi lahan lebak dan irigasi teknis menggunakan rumus pendapatan. Adapun rumus pendapatan yang digunakan adalah sebagai berikut:

$$\pi = TR - TC = (Y \cdot P_y) - (FC + VC)$$

Keterangan:

π = Total Pendapatan (Rp)

TR = Total Penerimaan (Rp)

TC = Total Biaya (Rp)

Y = Jumlah Produksi Padi (Kg)

P_y = Harga Jual Padi (Rp/Kg) FC

= Total Biaya Tetap (Rp) VC

= Total Biaya Variabel (Rp)

Selanjutnya apabila sudah didapatkan total pendapatan untuk usahatani padi digunakan rumus pendapatan total rumah tangga petani dengan rumus sebagai berikut:

$$Prt = P_{on-farm} \text{ usahatani padi} + P_{off-farm} + P_{non-farm}$$

Keterangan :

Prt = Pendapatan rumah tangga petani padi

Pon-farm usahatani padi = Pendapatan usahatani padi

Poff-farm = Pendapatan *non* usahatani padi

Pnon-farm = Pendapatan luar pertanian

Setelah didapatkan besar pendapatan masing-masing usahatani padi selanjutnya dijumlahkan juga dengan pendapatan istri dan anak dengan ketentuan anak masih satu rumah dan belum berkeluarga. Kemudian data diolah menggunakan Uji Mann Whitney untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan pendapatan. Uji *non* parametrik ini digunakan sebagai alternatif dari uji t sampel bebas yang datanya tidak terdistribusi normal atau tidak homogen. Berikut adalah kaidah keputusan dari Uji Mann Whitney.

Kaidah keputusan:

H_0 : Pendapatan rumah tangga petani padi lahan lebak lebih besar daripada pendapatan rumah tangga petani padi irigasi teknis

H_a : Pendapatan rumah tangga petani padi di lahan lebak lebih kecil daripada pendapatan rumah tangga petani padi irigasi teknis

Sehingga,

- Jika nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* $\leq 0,05$, maka tolak H_0 . Artinya pendapatan rumah tangga petani padi di lahan lebak lebih kecil daripada pendapatan rumah tangga petani padi irigasi teknis
- Jika nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* $> 0,05$, maka terima H_0 . Artinya Pendapatan rumah tangga petani padi lahan lebak lebih besar daripada pendapatan rumah tangga petani padi irigasi teknis

Untuk menjawab tujuan kedua, yaitu menganalisis kriteria kondisi ketersediaan pangan pokok rumah tangga petani dilakukan secara tabulasi dan diuraikan secara deskriptif, yaitu menjabarkan secara jelas hasil penelitian dalam bentuk uraian yang sistematis dalam pembahasan. Perhitungan ketersediaan beras adalah selisih dari input dan output beras (Pranata, 2019):

$$S = \sum_{i=1}^3 I_i - \sum_{i=1}^3 O_i$$

Keterangan:

S = Ketersediaan pangan beras rumah tangga (kg/kap/thn)

I_1 = Input pangan beras dari produksi sendiri/usahatani (kg)

I_2 = Input pangan beras dari pembelian

I_3 = Input pangan beras dari pemberian

O_1 = Output pangan beras yang digunakan untuk penjualan

O_2 = Output pangan beras yang digunakan untuk aktivitas sosial

O_3 = Output pangan beras yang digunakan untuk diberikan kepada pihak lain

Kaidah Keputusan:

- Ketersediaan pangan beras rumah tangga dikategorikan rendah jika selisih input dan output pangan berada pada 278-917 (kg/tahun).
- Ketersediaan pangan beras termasuk kriteria sedang jika selisih input dan output pangan berada pada 918-1.157 (kg/tahun).
- Ketersediaan pangan beras termasuk kriteria tinggi jika selisih input dan output pangan pokok berada pada 1.158-2.197 (kg/tahun).

Untuk menganalisis strategi apa yang dibutuhkan rumah tangga petani dalam memenuhi ketersediaan pangan pokoknya digunakan analisis SWOT. Analisis SWOT adalah identifikasi berbagai faktor secara sistematis untuk merumuskan strategi, analisis ini didasarkan pada logika yang dapat memaksimalkan kekuatan (strength) dan peluang (opportunities), namun secara bersamaan dapat meminimalkan kelemahan (weakness) dan ancaman (threats) (Rangkuti, 2006). Analisis ini didasari pada asumsi bahwa suatu strategi yang efektif akan memaksimalkan kekuatan dan peluang yang ada serta meminimalkan kelemahan dan ancamannya. Analisis ini juga dapat diterapkan untuk kasus yang berbeda seperti halnya dalam analisis strategi yang akan di bahas. Bila diterapkan secara akurat, asumsi sederhana ini memiliki dampak yang sangat besar dari rancangan suatu strategi yang memberikan informasi yang dibutuhkan untuk mengidentifikasi peluang dan ancaman yang ada.

Menurut Fahmi (2014), untuk menganalisis secara lebih dalam tentang SWOT, maka perlu dilihat faktor eksternal dan internal sebagai bagian penting dalam analisis SWOT, yaitu:

1. Faktor Eksternal. Faktor eksternal ini mempengaruhi terbentuknya opportunities and threats (O and T). dimana faktor ini menyangkut dengan kondisi-kondisi yang terjadi di luar perusahaan yang mempengaruhi dalam pembuatan keputusan perusahaan. Faktor ini

mencakup lingkungan industri (*industry environment*), ekonomi, politik, hukum, teknologi, kependudukan, dan sosial budaya.

2. Faktor internal. Faktor ini akan mempengaruhi terbentuknya strength and weaknesses (S dan W) dimana faktor ini menyangkut kondisi yang terjadi dalam perusahaan, dimana hal ini turut mempengaruhi terbentuknya pembuatan keputusan (*decision making*) perusahaan. Faktor internal ini meliputi semua manajemen fungsional: pemasaran, keuangan, operasi, sumber daya manusia, penelitian dan pengembangan, sistem informasi manajemen, dan budaya perusahaan (*corporate culture*).

Matriks SWOT dapat menggambarkan bagaimana peluang dan ancaman dari lingkungan eksternal perusahaan diantisipasi dengan kekuatan dan kelemahan yang dimilikinya. Matriks SWOT akan mempermudah merumuskan berbagai strategi. Pada dasarnya alternatif strategi yang diambil harus diarahkan pada usaha-usaha untuk menggunakan kekuatan dan memperbaiki kelemahan, memanfaatkan peluang-peluang bisnis serta mengatasi ancaman. Sehingga dari matriks SWOT tersebut akan memperoleh empat kelompok alternatif strategi yang disebut strategi SO, strategi ST, strategi WO, dan strategi WT.

IV. TARGET LUARAN DAN TKT (Tingkat Kesiapterapan Teknologi)

Luaran dari penelitian ini ditargetkan terdiri dari :

1. Tesis dan skripsi dari mahasiswa bimbingan yang terlibat dalam riset;
2. Publikasi artikel pada Jurnal Nasional yang terakreditasi SINTA 2
3. Prosiding pada seminar nasional lahan sub optimal

Tingkat Kesiapterapan Teknologi (TKT) penelitian ini berada pada skala 5 yaitu pembuktian konsep fungsi atau karakteristik penting secara analitis. Berdasarkan TKT tersebut hasil penelitian ini dapat menjadi sumber referensi bagi pengambil kebijakan dalam merumuskan, melaksanakan, dan mengevaluasi program riset dan pengembangan. Oleh karena itu luaran tambahan berupa teknologi tepat guna/rekayasa sosial-ekonomi/rumusan kebijakan publik yang terkait dengan aksesibilitas dan ketersediaan pangan rumah tangga petani padi.

V. RENCANA ANGGARAN BIAYA

Total usulan biaya yang diajukan untuk pelaksanaan kegiatan ini selama satu tahun adalah sebesar Rp.47.000.000,- (empat puluh tujuh juta rupiah) rekapitulasi usulan biaya tertera pada Tabel 1 dan rincian dapat dilihat pada Lampiran 1.

Tabel 1. Rekapitulasi Biaya yang Diusulkan

Jenis Pengeluaran	Rincian anggaran yang diusulkan (Rp)	Persentase (%)
Bahan	12.870.000	27,38
Pengumpulan Data	17.500.000	37,23
Sewa Peralatan	9.500.000	20,21
Pelaporan	1.630.000	3,47
Luaran Wajib	5.500.000	11,70
Total	47.000.000	100,00

1. Bahan

No.	Uraian	Volume	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Kertas ukuran HVS 80 gram (media pengetikan)	5 rim	60.000	300.000
2	Catridge Printer (media pengetikan)	1 unit	250.000	250.000
3	Perbanyak kuesioner	125 pkt	2.500	312.500
4	Perlengkapan lapangan dan alat-alat tulis lainnya (perlengkapan tulis:pensil, balpoin, blocknote, dokumentasi, dll)	1 paket	337.500	337.500
5	Perbanyak data sekunder	1 paket	500.000	500.000
6	Bahan/Perlengkapan FGD	2 paket	500.000	1.000.000
7	Biaya FGD untuk 2 kelompok FGD (konsumsi dan biaya transport responden)	2 paket	2.500.000	5.000.000
8	Souvenir responden	100 paket	51.700	5.170.000
	Sub Total			12.870.000

2. Pengumpulan Data

No.	Uraian	Volume	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Perdiem (3 orang dosen 2 org mhs 2 kali) : biaya penginapandi rumah penduduk dan makan untuk wawancara dan indept interview responden dan kelompok	14 hari	1.250.000	17.500.000
	Sub Total			17.500.000

3. Sewa Peralatan

No.	Uraian	Volume	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Sewa Mobil ke 2 lokasi dan BBM	6 kali	1.000.000	6.000.000
2	Transport lokal selama 14 hari	14 hari	250.000	3.500.000
	Sub Total			9.500.000

4. Pelaporan

No.	Uraian	Volume	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
	Penggandaan laporan :			
1	Usulan penelitian	2 eks	90.000	180.000
2	Laporan Kemajuan	3 eks	150.000	450.000
3	Laporan akhir	5 eks	200.000	1.000.000
	Sub Total			1.630.000

5. Luaran Wajib

No.	Uraian	Jumlah Orang	Volume	Harga Satuan (Rp)	Jumlah (Rp)
1	Publikasi ilmiah (jurnal terakreditasi)	1	jurnal	3.000.000	3.000.000
2	Pendaftaran Seminar Nasional	1	paket	2.500.000	2.500.000
	Sub Total				4.500.000

Total Anggaran : **Rp 47.000.000,- (empat puluh tujuh juta rupiah)**

VI. JADWAL KEGIATAN DAN TEMPAT RISET

Penelitian ini direncanakan akan dilaksanakan selama 8 bulan, mulai dari persiapan sampai dengan pengumpulan laporan akhir, yang secara rinci disajikan pada Tabel 2 berikut ini.

Tabel 2. Jadwal Kegiatan

No	Jenis Kegiatan	Bulan Ke							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Persiapan :	■							
	- Pembuatan proposal								
	- Rapat Tim								
	- Pembuatan Kuesioner								
	- Persiapan lapangan								
2	Survey Lapangan		■						
	- Pengumpulan data								
3	Pengumpulan dan Pengolahan Data			■					
4	Analisis dan Pembahasan Data								
5	Penulisan Laporan dan Administrasi Kegiatan					■			
6	Publikasi Ilmiah								■
	- Seminar								
	- Penulisan Jurnal								
7	Pengumpulan Laporan								

VII. DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ridwan, R. A., Salam, M., & Lanuhu, N. (2019). Analisis Perbandingan Pendapatan Usahatani Pengguna Padi Varietas Lokal dengan Pengguna Padi Varietas Unggul pada Lahan Terasering : *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(2), 1–16.
- [2] Defriyanti, W. T., (2019). Pengaruh Luas Lahan Sawah dan Luas Tanam terhadap Produksi Padi di Sumatera Selatan Melalui Analisis Regresi. *Publikasi Penelitian Terapan Dan Kebijakan*, 2(2), 122–125.
- [3] Haryono, D., & Prasmatiwi, F. E., (2013). Pendapatan Rumah Tangga Petani Kakao di Desa Pesawaran Indah Kecamatan Padang Cermin Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 1(4): 278–283.
- [4] Saliem, H. P., & Ariani, M. (2002). Ketahanan Pangan: Konsep, Pengukuran dan Strategi. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 20(1):12-24.
- [5] Prasetyaningtyas, D., & Nindya, T. S., (2018). Hubungan Antara Ketersediaan Pangan dengan Keragaman Pangan Rumah Tangga Buruh Tani. *Jurnal Media Gizi*, 12(2): 149-155.
- [6] Mariyani, S., Prasmatiwi, F.E., & Adawiyah, R. (2017). Ketersediaan Pangan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani Padi Anggota Lumbung Pangan di Kecamatan Ambarawa Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmiah Ilmu Agribisnis*, 5(3): 304-311
- [7] Simangunson, K. (2010). *Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Pedesaan*. (Bogor: IPB Press)
- [8] Sabaora, Y.U.O., Priyanto, S.H., & Prihtanti, T. M. M. (2020). Ketahanan Pangan Rumah Tangga Penerima Bantuan Program Desa Mandiri Pangan di Kabupaten Sumba Tengah. *Jurnal Agro Ekonomi*, 38(2): 105-125
- [9] Paita, S., Tewel, B., & Sendow., 2015. Pengaruh Kompensasi Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Melalui Motivasi Kerja pada Balai Pendidikan dan Pelatihan Keagamaan Manado. *Jurnal Emba*, 3(3), 683–694.
- [10] Hapsari, N. I., & Rudiarto, I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kerawanan dan Ketahanan Pangan dan Implikasi Kebijakannya di Kabupaten Rembang. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 5(2), 125-140.
- [11] Rahmi, R. D., Suratiyah, K., & Mulyo, J. H., (2013). Farmers Household’S Food Security in the District of Ponjong, Gunungkidul Regency. *Journal Agro Ekonomi*, 24(2): 12-24.
- [12] Thamrin, M., Novita, D., & Hasanah, U. (2019). Kontribusi Pendapatan Pengupas Bawang Merah terhadap Pendapatan Keluarga. *Journal of Agribusiness Sciences*. 2(1): 26-31.

- [13] Zaini, A., Pendi, Y., & Juraemi. (2019). Tingkat Kesejahteraan Petani Karet di Kecamatan Barong Tongkok Kabupaten Kutai Barat. *Jurnal Pertanian Terpadu*. 7(2): 190-201.
- [14] Ismail, Y & Fatmawati. (2022). Analisis Pendapatan dan Pengeluaran Rumah Tangga Petani Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*). *Jurnal Pertanian Berkelanjutan*. 10(3): 372-373.
- [15] Arida, A., Sofyan, S., & Fadhiela, K. (2015). Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Proporsi Pengeluaran Pangan dan Konsumsi Energi (Studi Kasus Pada Rumah Tangga Petani Peserta Program Desa Mandiri Pangan di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar). *Jurnal Agrisep*. 16(1): 20-34.
- [16] Ismail A. (2019). Analisis Pola Konsumsi Rumah Tangga Desa Mandiri dan Desa Berkembang di Kabupaten Kayong Utara. *SATIESP*. 1(1): 107-118.
- [17] Supriyanto, S. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pengeluaran Konsumsi Pangan Keluarga Petani di Kecamatan Belitang Kabupaten OKU Timur. *Jurnal Bakti Agribisnis*. 6(1): 22-30.
- [18] Illahi N, Melti R.A., & Mike T. (2018). Analisis Determinan Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga di Indonesia. *Jurnal Ecogen*. 1(3): 203-204.
- [19] Rahayu, W. (2014). Ketersediaan Pangan Pokok pada Rumah Tangga Petani Padi Sawah Irigasi dan Tadah Hujan di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 7 (1).
- [20] Rachmat, M. (2020). Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani di Pedesaan: Studi Kasus di Jawa Barat. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(1), 1-15.
- [21] Susilowati, S. H., Supriatna, A., & Rachmat, M. (2019). Kontribusi Pendapatan Usahatani terhadap Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*, 17(2), 95-108.
- [22] Nursan, M., Rachmat, M., & Supriatna, A. (2020). Diversifikasi Pendapatan Rumah Tangga Petani dan Pengaruhnya terhadap Ketahanan Pangan. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(2), 185-198.
- [23] Sayaka, B., Nuryanti, S., & Kustiari, R. (2019). Diversifikasi Pendapatan dan Hubungannya dengan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 3(4), 607-620.
- [24] Kusumaningrum, D., Hanani, N., & Muhaimin, A. W. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Rumah Tangga Petani di Pedesaan. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 5(3), 450-463.
- [25] Suryani, E., Nursan, M., & Anggraeni, L. (2021). Peran Usaha Pertanian Skala Rumah Tangga dalam Meningkatkan Ketersediaan Pangan dan Pendapatan Petani. *Jurnal Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 5(2), 1-18.

SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Yunita, S.P., M.Si.
NIP/NIDN : 197106242000032001/0024067108
Pangkat/Golongan : Penata/III d
Jurusan/Prodi : Sosial Ekonomi Pertanian/Agribisnis
Fakultas/ Perguruan Tinggi : Pertanian/Universitas Sriwijaya
Alamat : Jl. Hang Jebat No 1 Kelurahan 30 Ilir Palembang

Dengan ini menyatakan penelitian saya dengan judul: “Komparasi Pendapatan dan Pengeluaran serta Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani pada Tipologi Lahan Basah dan Irigasi di Sumatera Selatan” yang diusulkan dalam Skema Unggulan Kompetitif Universitas Sriwijaya tahun anggaran 2024, bersifat original dan belum pernah dibiayai oleh lembaga/sumber dana lain.

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan mengembalikan seluruh dana penelitian yang telah diterima ke kas Negara.

Demikian Surat Ppernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenarnya.

Indralaya, Juni 2024

Menyatakan,



Dr. Yunita, S.P, M.Si.
NIP. 197106242000032001

LAMPIRAN BIODATA KETUA DAN ANGGOTA TIM PENELITIAN

Biodata Tim Peneliti

A. Ketua Peneliti

I. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Yunita, S.P.,M.Si
2	Jenis Kelamin	P
3	Jabatan Fungsional /Gol	Lektor/III d
4	NIP/NIK/Identitas lainnya	19710624 200003 2 001
5	NIDN	0024067168
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Lahat, 24 Juni 1971
7	E-mail	Fathursyifa.nita@yahoo.co.id
9	Nomor Telepon/HP	081338727665
10	Alamat Kantor	Jl. Raya Palembang-Prabumulih KM 32. Indralayan Ogan Ilir – Sumatera Selatan
11	Nomor Telepon/Faks	0711580662
12.	Mata Kuliah yang Pernah Diampu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Usahatani 2. Sosiologi Pedesaan 3. Ekonomi Kelembagaan Agribisnis 4. Penyuluhan Pertanian 5. Manajemen Produksi dan Operasi Agribisnis 6. Statistik Bidang Sosek 7. Kebijakan Pembangunan Pertanian 8. Metode Pengembangan Partisipatif 9. Pemberdayaan Masyarakat 10. Metode Penelitian Sosial

II. Riwayat Pendidikan

	S1	S2	S3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Sriwijaya	Institut Pertanian Bogor	Institut Pertanian Bogor
Bidang Ilmu	Agribisnis	Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga	Ilmu Penyuluhan Pembangunan
Tahun Masuk-Lulus	1990-1994	1995-1997	2007-2011
Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Prospek Pengembangan Usahatani Vanili di Pagar Alam Sumatera Selatan	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumsi Minuman Suplemen di Kabupaten Bogor	Strategi Peningkatan Kapasitas Petani Padi Sawah Lebak dalam Mencapai Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Kabupaten Ogan Ilir dan Ogan Komering Ilir Sumatera Selatan
Nama Pembimbing/Promotor	Dr.Ir.Saad Nasuhim, M.Si Ir. Elisa Wildayana,M.Si	Prof. Dr. Hardinsyah Hasibuan,M.Sc Prof. Dr. Clara M. Kusharto,M.Si Dr. Ir. Dadang Sukandar, M.Sc	Dr. Ir. Basita G.Sugihen, M.A Prof. Dr. Pang S. Asngari Prof (Ris) Dr. Ign. Djoko Susanto Dr.Siti Amanah

III. Pengalaman Penelitian

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	
1	2010	Strategi Peningkatan Kapasitas Petani Padi Sawah Lebak dalam Mencapai Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Kabupaten Ogan Ilir dan Ogan Komering Ilir Sumatera Selatan	Hibah 27Doktor,Dikti	
2	2011	Studi Evaluasi Sumsel Lumbung Pangan	Badan Ketahanan Pangan Provinsi Sumatera Selatan	
3	2011	Studi Kelayakan Pengembangan Usaha Pengolahan Pabrik Pakan di Kabupaten OKU Selatan	Dinas Peternakan Provinsi Sumatera Selatan	
4	2011	Penyusunan Rencana Pengelolaan DAS Terpadu DAS MUSI	Kementerian Kehutanan	
5	2012	Evaluasi Program Desa Mandiri Pangan	Badan Ketahanan Pangan Sumsel	
6	2012	Model Penyuluhan Terpadu untuk Meningkatkan Kapasitas Petani Mengadopsi Teknologi Budidaya Padi di Lahan Rawa Lebak sebagai Upaya Pencapaian Ketahanan Pangan	Kemenristek	
7	2013	Analisis Pendapatan Terhadap Tingkat Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Padi pada Tipologi Lahan Berbeda Di Sumatera Selatan	Hibah Kompetitif Unsri	
8	2013	Strategi Peningkatan Kinerja Agribisnis Beras dan Diversifikasi Pangan Berbasis Tipologi Lahan dan Perbedaan Sumber Modal	Hibah Unggulan Perguruan Tinggi	
9	2014	Evaluasi Program Desa Mandiri Pangan	Badan Ketahanan Pangan Sumsel	50
10	2014	Model Pemasaran dan Distribusi Beras pada Berbagai Wilayah Produsen Berbasis Tipologi Lahan di Sumatera Selatan	Hibah Kompetitif Unsri	50
11	2014	Meningkatkan Penguatan Kelembagaan dan Permodalan Petani Lahan Lebak Sumatera Selatan	Insinas Ristek	100
12	2015	Strategi Pengembangan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Miskin Di Pedesaan dan Perkotaan Melalui Penguatan Kelembagaan dan Modal Sosial pada Daerah Rawan Pangan Sumatera Selatan	Hibah Bersaing	55
13	2015	Kajian Komoditi Unggulan Tanaman Pangan dan Hortikultura di Sumatera Selatan	Dinas Pertanian TPH Sumatera Selatan	48

14	2018	Model Pengembangan Komoditi Unggulan Berbasis Agribisnis Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Masyarakat Dan Pendapatan Daerah Di Sumatera Selatan	PNBP Unsri	60
15	2019	Model Pengembangan Kawasan Tanaman Pangan Berbasis Korporasi Petani di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	PNBP FP Unsri	25
16	2019	Actiob Plan Pengembangan Kawasan Pertanian Berbasis Korporasi Petani di Kabupaten Ogan Ilir	Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Ogan Ilir	
17	2020	Perbedaan Pola Pengeluaran dan Konsumsi Pangan Masyarakat Pedesaan dan Perkotaan di Sumatera Selatan Serta Kondisi Tingkat Ketahanan Pangsannya	Sebagai Tim Peneliti Unggulan Profesi	120
18	2021	Social Mapping pada Wilayah Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJSL) PT PLN UIW S2JB Kota Palembang	PLN UIW S2JB Palembang	150
19	2021	Model Aplikasi Transformasi Pertanian Pada Lahan Basah Oleh Petani Dan Lembaganya Dalam Upaya Peningkatan Produksi Pangan Dan Pendapatan Petani Di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	Unggulan Kompetitif	60

IV. Publikasi Ilmiah

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/Nomor/Tahun
1.	Pengaruh Faktor Intern dari Lembaga Petani dan Pemodal terhadap Keberhasilan Model Kemitraan Antara Kelembagaan Petani dan Kelembagaan Pemodal di Kawasan Agropolitan Kabupaten Musi Rawas	Jurnal Agribisnis dan Agroindustri (Terakreditasi)	No.2, Edisi Agustus 2007. ISSN : 1412-8888
2.	Ketahanan Pangan dan Mekanisme Koping Rumah Tangga Petani Padi Sawah Lebak Berdasarkan Status Kepemilikan Lahan	Jurnal Ilmu Keluarga dan Konsumen Institut Pertanian Bogor	Vol 4 No 1 ISSN 1907-6037 Tahun 2011
3.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Padi Sawah Lebak di Provinsi Sumatera Selatan, Indonesia	Agripita Tahun 2012	Volume 1 No.1 Agustus 2012
4	<i>Income Analysis to Household Food Security Level of lowland Rice Farmers on South Sumatera Indonesia</i>	<i>Proceeding of ISCCFS 2013</i>	ISBN 978-979-8389-19-1
5	<i>Behavior of Household Rice Consumption in Different Inome Level</i>	<i>International Journal of Humanities and Manajement Sciences</i>	Vol 1, Issue 3 2013 ISSN 2320-4036. EISN 2320-4044
6	<i>Diversification of Staple Food As a Solution to Overcome Food Insecurity of Household due to Global Climate Change</i>	<i>Proceeding of 2013 International Seminar on Climate Change and Food Securiti (ISCCFS</i>	<i>Palembang South Sumatera Indonesia 24-25 October 2013</i>

		2013)	
7	Determinan Sosio Antropologis Perihal Respon Warga Sekitar Konsesi PT Musi Hutan Persada terhadap Keberlanjutan Agribisnis Kemitraan Pola "MHR"	Jurnal Komunikasi Agribisnis	Vol. 2 No.1 Februari 2014 hal. 93-111 ISSN ; 1829-555x
8	Pola Pemasaran Produksi Padi Lahan Pasang Surut di Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	Jurnal Lahan Sub Optimal	Vol. 3 No. 2 138-144 Oktober 2014 ISSN: 2252-6188
9	Pola Usaha dan Pendapatan Rumah Tangga Petani Pada Berbagai Tipologi Lahan Rawa Lebak	Jurnal Manajemen dan Agribisnis (terakreditasi)	, Vol 12 November 2015
10	Perbandingan Sruktur Pengeluaran dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani pada Berbagai Tipologi Lahan Rawa Lebak	Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan Vol 4 No. 1 39-48 (terakreditasi)	ISSN 230-6308 available online at: http://inbidharma.org.jp E-ISSN 2407-4632
11	Analisis Struktur dan Distribusi Pendapatan Rumah Tangga Petani di Lahan Rawa Lebak	Jurnal Agriseip Vol 14 No.1 Maret 2015 ISSN: 1412-8837	ISSN: 1412-8837
12	Tingkat Kapasitas Lembaga Tani dan Pendapatan Rumah Tangga Petani Padi Lebak di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	Jurnal Pembangunan Manusia (Kesehatan, Pendidikan, Ekonomi, Human Development Journal Vol 9 No 1 April 2015 (terakreditasi)	ISSN 1078-5879
13	Pola Usaha dan Pendapatan Buah Tangga Petani pada Berbagai Tipologi Lahan Rawa Lebak	Journal of Management and Agribisnis Vol 12 No. 3 November 2015 (terakreditasi)	
14	Analisis Pola Konsumsi Pangan di Sumatera Selatan 2013: Pendekatan Quadratic Almost Ideal Demand System	Jurnal Agro Ekonomi Akreditasi: Kep. LIPI No. 645/AU3/P2MI-LIPI/07/015	ISSN 0216-9053 Volume 33 Nomor 2 Oktober 2015
15	Analisis Perbandingan Penerapan GAP pada Petani Peserta dan Non Peserta Program Kelapa Sawit Rakyat di Kabupaten Bangka	Prosiding Seminar Nasional dan Lokakarya Pengembangan Kelapa Sawit Terpadu dan Berkelanjutan	ISSN 979-567-611-2
16	Implementasi Good Agricultural Practices (GAP) di Provinsi Bangka Belitung	Jurnal Buana Agribisnis	Vol. 2 No.2 November 2015 hal 17-27 ISSN 2407-4152
17	<i>Role of Institutional Factor to Increasing Revenue of Recipients Rural Agribusiness Development Program (PUAP) in Swamp Land South Sumatera</i>	<i>The International Journal of humanities & Social Studies</i>	Vol. 4 Issue 12 December 2016 ISSN 2321-9203
18	Strategi Pemberdayaan Penyuluhan Pertanian dalam Mengembangkan Good Agricultural Practices (GAP) di Kabupaten Bangka Kepulauan Bangka Belitung	Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia	Juni 2016
19	<i>Determinants Transfer of Primary Business of Rice Farmers Household at</i>	<i>Canadian Center of Science and Education</i>	Online published April 2017

	<i>Musi rawas District South Sumatera Indonesia</i>		ISSN 1918-7173 E ISSN 1918-7181
20	Keputusan Rumah Tangga Petani Padi Melakukan Alih Fungsi Lahan ke Perikanan di Kabupaten Musi Rawas	Jurnal Agripita	Vol. 1 No. 1 Mei 2017 hal 64-70 ISSN: 2580-0612
21	<i>The Consumer Perceptions and Organizational Strategy of Indonesia Vegetarian Society (IVS) in Increasing to Consumption Vegetable Cuisine in Palembang City</i>	<i>IOSR Journal of Business and Management</i>	<i>Vol. 20 Issue 8 Ver. 1 pp 62-73 Agustue 2018 e-ISSN 2278-487X</i>
22	Preferensi Konsumen terhadap Tingkat Kepentingan Atribut Beras dan Konsumsi Beras Rumah Tangga dengan Pendapatan yang Berbeda di Kota Palembang	Prosiding Seminar Nasional Lahan sub optimal	September 2019 di Palembang
23	<i>Consumer Characteristics and Preferences of Rice Attributes Based on the Income Levels in Palembang</i>	<i>Asian Journal of Advanced Research and Reports</i>	<i>Article no. AJARR.55318 ISSN: 2582-3248</i>
24	<i>Land Cover Changed and Economic Achievement of Farmers in The Rawas Sub Watershed Area of musu Rawas Utara Regency</i>	<i>ICANaRD</i>	<i>27-28 July 2021</i>
25	<i>Land Cover Dinamic and Income of Converting and non converting farmers in the Rawas sub watershed, North Musirawas Regency</i>	<i>Journal of Ecology, Environment and Conservation</i>	<i>Vol. 27 (May Suppl Issue) 2021 Pp: S219-S213 ISSN 0971-765X</i>
26	<i>Social Demographic Factors Influencing Consumer's Preferences on Rice Attributes in Indonesia: A Multinomial Logistic Approach</i>	<i>Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences</i>	<i>Vol. 15 2021 p.235-244 https://doi.org/10.5219/1526 ISSN 1337-0960 (online)</i>
27	<i>Impact of Food Price increases on poverty in Indonesia: empirical evidence from cross-sectional data</i>	<i>Journal of Asian Business and Economic Studies</i>	<i>https://doi.org/10.1108/JABES-06-2021-0066 ISSN: 2515-964X</i>
28	Modal Sosial dan Keberlanjutan Usahatani Jagung di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin	Jurnal Manajemen Agribisnis	Vol. 9 No. 2 Oktober 2021 e-ISSN:2684-7728
29	<i>Development Model of Food Crop in Sub Optimal Area Based on Farmers Corporation in Ogan Ilir Regency, South Sumatra</i>	<i>Journal of Sub optimal Lands</i>	<i>https://www.jlsuboptimal.unsri.ac.id</i>

V. Pemakalah Seminar Ilmiah/Pembicara Kegiatan Kerjasama Instansi

No.	Nama Pertemuan Ilmiah	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan tempat
1.	Workshop Evaluasi SOP dan Manajemen Internal Jurusan Sosek FP Unsri.		Fakultas Pertanian Unsri Indralaya, 29 Mei 2007
2.	Workshop Kompetisi Kreativitas Program Corporate Social Responsibility (CSR)	Pemberdayaan Masyarakat Melalui Program CSR Perusahaan Migas yang Berwawasan Lingkungan, Inovatif dan Kreatif	Palembang, 25 September 2011
3.	Lokakarya Nasional Menggagas Arah Pendidikan	Peranan Perguruan Tinggi dalam Pengembangan Penyuluhan	Universitas Padjajaran

	Sosiologi dan Penyuluhan Pertanian yang Adaptif dan Inovatif	Pertanian (Tinjauan dari Sisi Akademis)	Bandung,t 25-26 Januari 2012
4.	Pelatihan Kelembagaan Cadangan Pangan Masyarakat Program Desa Mandiri Pangan 2012.	Pemberdayaan dan Penguatan Kelompok Tani pada Program Desa Mandiri Pangan	Badan Ketahanan Pangan Provinsi Sumatera Selatan, 2012
5.	Pelatihan Pengembangan Lumbung Pangan Desa.	Penguatan Kelembagaan Lumbung Pangan Desa	Badan Ketahanan Pangan Provinsi Sumatera Selatan 2012
6	Seminar Nasional Pengelolaan Agribisnis Pangan Pola Korporasi pada Lahan Suboptimal. Perhimpunan Ekonomi Pertanian Indonesia (PERHEPI)	Karakteristik Lingkungan Sosial dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Padi pada Ekosistem Rawa Lebak di Provinsi Sumatera Selatan	Pascasarjana Unsri Palembang
7	<i>Fan test and Stripper Harvester Training and Demonstration</i>	<i>Role of local manufacturers in mechanization and postharvest development</i>	BPTP Palembang, 19-20 September 2012
8	Pelatihan Dasar-Dasar Pengelolaan DAS Berkelanjutan	Penguatan Kapasitas Masyarakat dalam Optimalisasi Pemanfaatan Sumberdaya Hutan Non Kayu	Dinas Kehutanan Provinsi Sumatera Selatan, 10-13 Desember 2012
9	<i>International Conference on Biotechnology and Environment Management</i>	Developing Local Wisdom as the Basic of Integrated Extension Model in Paddy Cultivation at Lowland Ecosystem in South Sumatra	<i>Phuket-Thailand, September 2012</i>
10	<i>International Seminar on Climate Change and Food Security</i>	<i>Income Analysis to Household Food Security Level of lowland Rice Farmers on South Sumatera Indonesia</i>	<i>Palembang South Sumatera on October 24-25 2013</i>
10	<i>International Seminar</i>	<i>Behavior of Household Rice Consumption in Different Inome Level</i>	<i>Penang 2013</i>
11	Konferensi Nasional Penyuluhan dan Komunikasi Pembangunan	Analisis Hubungan Modal Sosial dan Lembaga Lokal terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Miskin Perkotaan Sumatera Selatan	Malang, Agustus 2016
12	Nara Sumber pada Rapat Kerja Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kota Prabumulih	Peran Pokja Ketahanan Pangan dalam Rangka Meningkatkan PPH di Kota Prabumulih	Prabumulih, 2019
13	Pembicara pada Seminar Internasional Lahan Sub Optimal	<i>Development Model of Food Crop in Sub Optimal Area Based on Farmers Corporation in Ogan Ilir Regency, South Sumatra</i>	Palembang 2021

14	Pembicara pada Seminar nasional Lahan Sub Optimal	<i>FaktorFaktor-Faktor yang mempengaruhi ketersediaan pangan pokok rumah tangga petani rawa lebak di Kecamatan Muara Belida Dimasa Pandemi Covid-19</i>	Palembang 2022
----	---	---	----------------

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidak-sesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Penelitian Unggulan Kompetitif Universitas Sriwijaya.

Indralaya, Juni 2024
Pengusul,



(Dr. Yunita, SP, M.Si.)

B. Anggota Penelitian I

I. Identitas Diri

1.1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Riswani, S.P., M.Si.
1.2	Jabatan Fungsional	Lektor Kepala
1.3	NIP	197006171995122001
1.4	Tempat dan Tanggal Lahir	Lubuk Linggau, 17 Juni 1970
1.5	Alamat Rumah	Jln. Mayor Mahidin RT.02 No.88 Palembang
1.6	Nomor Telepon	(0711) 320566
1.7	Nomor HP	08153556317 / 082182660561
1.8	Alamat Kantor	Jl. Raya Palembang-Prabumulih Km 32, Ogan Ilir 30662
1.9	Nomor Telepon/Faks	(0711) 580662; Fax (0711) 580276
1.10	Alamat e-mail	riswani@fp.unsri.ac.id Riswani_Johan@yahoo.co.id
1.11	Mata kuliah yang diampu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Pemasaran 2. Manajemen Produksi dalam Agribisnis 3. Sistem Agribisnis 4. Ekonomi Pertanian 5. Teknologi Informasi dan Multi Media 6. Penyuluhan Pertanian 7. Ekonomi Kelembagaan

II. Riwayat Pendidikan

2.1 Program:	S-1	S-2	S-3
2.2 Nama PT	Universitas Sriwijaya	Universitas Sriwijaya	Universitas Sriwijaya
2.3 Bidang Ilmu	Penyuluhan Pertanian	Agribisnis	Agribisnis
2.4 Tahun Masuk	1989	2000	2010
2.5 Tahun lulus	1993	2002	2014
2.6 Judul Skripsi/ Tesis/Disertasi	Persepsi Petani terhadap Sekolah Lapangan Pengendalian Hama terpadu di Kabupaten Musi Rawas	Analisis Finansial dan Pemasaran Minyak Nilam di Sumatera Selatan	Strategi Pengembangan Kelembagaan dan Pelaksanaan Plasma untuk Mengadopsi Sistem Integrasi Sawit dan Sapi di Sumatera Selatan
2.7 Nama Pembimbing/ Promotor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr.Ir.Fauzia Asyiek, M.A.. 2. Dr.Ir. M. Yazid, M.Sc.. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr.Ir.Saad Nasuhim 2. Ir. A. Karim Yusuf, M.A. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prof.Dr. Andy Mulyana, M.Sc. 2. Prof.Dr.Sriati, M.S 3. Dr. Yunita, S.P, M.Si

III. Pengalaman Penelitian Yang Relevan

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (Juta)
1	2005	Analisis Pemasaran dan Hubungannya dengan Perilaku Petani dalam Memasarkan Produksi Padi Lebak sebagai Komoditi Unggulan di Pemulutan Ogan Ilir.	DIPA- Unsri	15

2	2006	Analisis Perilaku Pemasaran Produksi Padi dan Konsumennya di Kabupaten OKI Sumatera Selatan.	Hibah Kompetisi Program A2-Dikti	30
3	2007	Model Distribusi Beras dari Daerah Surplus ke daerah Defisit Produksi di Sumatera Selatan berbasis Biaya Transportasi dan Selisih Harga Tahun II	Hibah Bersaing - Dikti	30
4	2007	Penyusunan Road Map Tanaman Pangan Unggulan di Kota Palembang.	Dinas Pertanian Kota Palembang.	80
5	2007	Analisis Model Perpaduan Kelembagaan Petani dan Kelembagaan Pemodal dalam Melaksanakan Pembangunan Pertanian di Kabupaten Musi Rawas.	Hibah Kompetisi A2 -Dikti	30
6	2008	Pengembangan Kelurahan Mandiri Pangan di Kota Pagar Alam.	Badan Ketahanan Pangan Kota Pagar Alam.	80
7	2008	Road Map Tanaman Pangan Unggulan Kota Palembang.	Dinas Pertanian Kota Palembang	100
8	2008	Road Map Pasca Panen Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian Tanaman Pangan di Sumatera Selatan.	Dinas Pertanian & Hortikultura Provinsi Sumatera Selatan	85
9	2008	Sinkronisasi Riset Sub Sistem Pasca Panen dengan Kebutuhan Teknologi Industri Pengolahan Pangan dan Preferensi Konsumen.	Kementerian Riset dan Teknologi	200
10	2009	Review Master Plan Lumbung Pangan Provinsi Sumatera Selatan.	BKP Provinsi Sumatera Selatan	300
11	2010	Pengkajian Pola Kerjasama Pemasaran Pangan Pokok (Beras) di Sumatera Selatan	BKP Provinsi Sumsel dan Unsri	85
12	2011	Studi Evaluasi Sumsel Lumbung Pangan	BKP Sumatera Selatan	60
13	2011	Kajian Pengembangan Ketahanan Pangan Masyarakat Sumatera Selatan	BKP Provinsi Sumatera Selatan	80
14	2012	Model Penyuluhan Terpadu untuk Meningkatkan Kapasitas Petani Mengadopsi Teknologi Budidaya Padi di Lahan Rawa Lebak sebagai Upaya Pencapaian Ketahanan Pangan	Kementerian Riset dan Teknologi	250.
15	2012	Dampak Program Desa Mandiri Pangan Terhadap Ketahanan Pangan di Sumatera Selatan	BKP Provinsi Sumatera Selatan	30
16	2013	Studi Identifikasi Kebutuhan dan Rekomendasi Pembinaan Masyarakat di Sekitar Perkebunan PTPN VIII Kabupaten Muba	PTPN VII	100
17	2013	Evaluasi Perkembangan Pembangunan	Dinas Kehutanan	100

		Perkebunan Kelapa Sawit di Kabupaten Banyuasin	dan Perkebunan Kab. Banyuasin	
18	2013	Evaluasi Kinerja Pembangunan Daerah Sumatera Selatan	Bappenas	200
19	2013	Supply dan Demand Kelapa Sawit di Provinsi Sumatera Selatan	Dinas Perkebunan Provinsi Sumsel	10
20	2013	Peningkatan Kinerja Sistem Agribisnis Beras dan Diversifikasi Konsumsi Pangan untuk Reformulasi Kebijakan Ketahanan Pangan	Unggulan Perguruan Tinggi – Dikti	85
21	2013	Pemetaan dan Pendalaman Klaster Komoditi Unggulan Daerah dan Penyumbang Inflasi Daerah (Beras, Karet, Kelapa Sawit, Kopi dan Songket)	Bank Indonesia	95
22	2014	Evaluasi Kinerja Pembangunan Daerah Sumatera Selatan	Bappenas	150
23	2014	BIOCLIME Baseline Socio-Economic Vulnerability Survey	GIZ Bioclimate	225
24	2014	Master Plan Pengembangan Agrowisata di Kabupaten Lahat	Dinas Pertanian TPH Sumsel	40
25	2014	Peningkatan Penguatan Kelembagaan dan Permodalan Petani Lebak Sumsel	PUR PLSO-Kemenristek	35
26	2014	Dampak Program Desa Mandiri Pangan terhadap Ketahanan Pangan dan Kemiskinan di Provinsi Sumsel	BKP Provinsi Sumsel	40
27	2014	Rencana Pemanfaatan Kawasan Agropolitan Gandus	Dinas Pertanian Kota Palembang	97
28	2014	Model Pemasaran Dan Distribusi Beras Pada Berbagai Wilayah Produsen Berbasis Tipologi Lahan di Sumsel	Unggulan Perguruan Tinggi - Dikti	85
29	2015	Evaluasi Dampak Desa Mandiri Pangan terhadap ketahanan Pangan di Sumsel	BKP Provinsi Sumsel	50
30	2015	Evaluasi Kinerja Pembangunan Daerah Sumatera Selatan	Bappenas	150
31	2015	Peta Ketahanan dan Kerentanan Pangan di Sumatera Selatan	BKP Provinsi Sumsel	30
32	2015	Kajian Instrumen Ketahanan dan Kerawanan Pangan di Sumatera Selatan	BKP Provinsi Sumsel	30
33	2015	Roadmap Agroindustri Unggulan Daerah Provinsi Sumatera Selatan	Disperindag Provinsi Sumsel	30
34	2015	Model Industri Hilir Berbasis Komoditi Lokal di Kawasan Agropolitan Gandus Palembang	Dinas Pertanian, Kehutanan dan Peternakan Kota Palembang	85
35	2015	Model Percontohan Integrasi Padi, Perikanan dan Peternakan di Kawasan Agropolitan Gandus Kota Palembang	Dinas Pertanian, Kehutanan dan Peternakan Palembang	140

36	2015	Kajian Komoditi Unggulan Tanaman Pangan dan Hortikultura di Sumsel	Dinas Pertanian TPH Sumsel	48
37	2016	Studi Kelayakan Pengembangan Budidaya Tanaman Kelapa dan Rumbia Pada Lahan Gambut Dari Aspek Biofisik dan Ekonomi	Badan Restorasi Gambut	100
38	2016	Situational analysis of local communities and their agricultural practices and needs in South Sumatera	SNV	75
39	2016	Kajian Potensi Unggulan Sub Sektor Perkebunan Kabupaten Muara Enim	DPMPTSP Kab. Muara Enim	150
40	2016	Penyusunan Master Plan Pengembangan Tanaman pangan dan Hortikultura Provinsi Sumatera Selatan	Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Sumsel	250
41	2016	Survey on Community Business Plan and Micro Credit for Community Business Unit at Musi Banyuasin, Banyuasin, Musi Rawas and Musi Rawas Utara Regency	GIZ-BIOCLIME	180
42	2016	Analisa Kelayakan RPH Babi di Kota Palembang	Dinas Pertanian Palembang	80
43	2017	Riset Analisis Mata Pencaharian Masyarakat di Lahan Gambut Kabupaten OKI Sumatera Selatan	BRG	500
44	2017	Pengembangan Komoditas Unggulan di Lahan Gambut Sumatera Selatan	BRG	75
45	2017	Kajian Investasi Komoditas Unggulan di Kabupaten Muara Enim	DPMD Kab. Muara Enim	150
46	2018	Model Pengembangan Komoditi Unggulan Berbasis Agribisnis Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Masyarakat Dan Pendapatan Daerah Di Sumatera Selatan	PNBP Unsri	60
47	2019	Model Pengembangan Agribisnis Karet Berbasis Perbaikan Mutu Bokar Dan Upaya Stabilitas Harga Di Sumsel	DIPA Unsri	48
48	2019	Kajian Strategi Pengembangan Agroindustri Kelapa Terpadu di Kabupaten Banyuasin	Bappeda Litbang Kabupaten Banyuasin	50
49	2020	Model Pengembangan Kawasan Tanaman Pangan Berbasis Korporasi Petani di Kabupaten Ogan Ilir Sumsel	PNBP FP Unsri	25

IV. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat

No	Tahun	Judul Pengabdian	Pendanaan	
			Sumber	Jml (Juta)
1	2007	Pelatihan Manajemen Usaha Masyarakat Pesisir Pendampingan	DIPA	1

		Program Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Pesisir Kota Palembang		
2	2009	Pelatihan Kewirausahaan Sebagai Strategi Pemberdayaan Kelembagaan Petani di Desa Ulak Segelung Kecamatan Indralaya Ogan Ilir.	DIPA	1
3	2010	Fieldstudy SRI Organic di Kabupaten Banyuasin	PT. Medco dan LPM Unsri	5
4	2010	Pemberdayaan Ibu Rumah Tangga Melalui Usaha Rumah Tangga Abon dan Dendeng Jantung Pisang (<i>Musa paradisiacal</i>) di Desa Tanjung Seteko Inderalaya , OI	DIPA	3
5	2011	Pemberdayaan Petani Melalui Padi Organik - Program Iptek Bagi Wilayah (IBW)	LPM Unsri	100
5	2011	Pemberdayaan Ibu Rumah Tangga Melalui Pemanfaatan Limbah Kulit Jagung di Kabupaten, Ogan Ilir	DIPA	3,3
6	2012	Peningkatan Pengetahuan Manajemen Usahatani pada Kelompok Tani Pangan	BKP Provinsi Sumsel	30
7	2013	Peningkatan Pengetahuan Pemasaran Kelompok Tani di Sumsel	BKP Provinsi Sumsel	30
8	2014	Peningkatan Ekonomi Rumah Tangga Melalui Budidaya Lele dengan Media Terpal	LPM Unsri	5
9	2014	Peningkatan Keterampilan Wanita Tani Melalui Pemanfaatan Buah Semangka	LPM Unsri	4
10	2015	Pemanfaatan Pekarangan untuk Peningkatan Pendapatan Melalui Media Hidroponik	LPM Unsri	5
11	2016	Penyuluhan Upsus Pajale	Kementan RI	5
12	2017	Pelatihan Manajemen Keuangan Usahatani	Unsri	7
13	2018	Pelatihan pemasaran kantin sehat Fakultas Pertanian melalui strategi bauran pemasaran	Unsri	8
14	2018	Pelatihan Pemasaran Produk UKM Dan Pertanian yang Kompetitif Di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir		
15	2019	Pendampingan pemasaran produk UKM dan produk pertanian yang kompetitif melalui media online pada masyarakat di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir	PNBP Unsri	10
16	2020	Edukasi Pemanfaatan Rempah dan Buah Lokal Menjadi Minuman Bernilai Ekonomis dan Berkhasiat sebagai Penguat Imun Tubuh di Masa Pandemi Covid 19 pada Masyarakat sekitas Kampus Unsri Indralaya	PNBP Unsri	7

V. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah Dalam Jurnal

No.	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/Nomor/ Th
1.	Pengaruh Faktor Intern dari Lembaga Petani dan Pemodal terhadap Keberhasilan Model Kemitraan Antara Kelembagaan Petani dan Kelembagaan Pemodal di Kabupaten Musi Rawas	Jurnal Agribisnis dan Agroindustri (Terakreditasi)	No.2, Edisi Agustus 2007. ISSN : 1412-8888
2.	Fluktuasi Produksi dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penjualan Beras ke Luar Prov. Sumsel	Jurnal Agribisnis dan Industri Pertanian Volume 6 Nomor 2 Agustus 2007 ISSN 1412-8888, Terakreditasi	Volume 6 Nomor 2 Agustus 2007 ISSN 1412-8888, Terakreditasi
3.	Hubungan antara Respon Petani terhadap Proyek Pengembangan Bangkit Kedelai dengan Produksi dan Pendapatan di Kab. Ogan Ilir.	Jurnal Agribisnis dan Industri Pertanian Program Pasca Sarjana Universitas Sriwijaya	Vol.6 No.2 Agustus 2007 ISSN 1412-8888, terakreditasi.
4	Karakteristik dan Persepsi Petani terhadap Kinerja Kelembagaan Pemodal di Kabupaten Musi Rawas	Jurnal KPM	Volume 3 Nomor 2 Agustus 2007.
5	Model Distribusi Beras dari Daerah Surplus ke daerah Defisit Produksi di Sumatera Selatan berbasis Biaya Transportasi dan Selisih Harga	Jurnal Agribisnis dan Industri Pertanian PS Agribisnis PPS Unsri	Vol.6 No.3, Desember 2007 ISSN : 1412-8888 terakreditasi
6	Pengaruh Sistem Integrasi Sapi dan Sawit terhadap Perubahan Kehidupan Ekonomi Petani Plasma di Kecamatan Banyuasin I Sumatera Selatan	Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pertanian ISSN 1829-55X, ISSN 2302-7800 Unsri Press	Volume 1 Nomor 4 April 2012, hlm.
7	Pola Pemasaran Produksi Padi Lahan Pasang Surut di Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	Jurnal Lahan Suboptimal ISSN: 2252-6188 (Print), ISSN: 2302-3015 (Online, www.jlsuboptimal.unsri.ac.id)	Vol. 3, No.2: 138-144, Oktober 2014
8	Peningkatan Penguatan Kelembagaan dan Permodalan Petani Lahan Lebak Sumatera Selatan	Jurnal pembangunan manusia (terakreditasi) terbitan Balitbangnovda Sumsel	Volume 9 No.1 April 2015
9	Dampak Penurunan Harga TBS terhadap Keberlanjutan Usahatani Sawit	Jurnal Agripita	Volume 1 No 1 Mei 2017
10	The Government Policy Effects of Highest Retail	International Journal of Science and Research (IJSR)	Volume 8 Issue 3, March 2019

	Prices on Rice Inventories at Wholesalers and Retailers in Palembang City	ISSN: 2319-7064 Impact Factor (2018): 7.426	
11	Increasing Index of Paddy Plantation on Lebak Swamp with Polder System	International Journal of Science and Research (IJSR) ISSN: 2319-7064 ResearchGate Impact Factor (2018): 0.28 SJIF (2018)	Volume 8 Issue 4, April 2019
12	The Partnership Pattern between Farmers in the City of pagaram with PT. Indofood Fritolay Makmur on Atlantic Potato Farming (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS) e-ISSN: 2319-2380, p-ISSN: 2319-2372. www.iosrjournals.org	Volume 12, Issue 10 Ser. I (October 2019), PP 74-80
13	Kelayakan Replanting Karet Pada Kondisi Mutu Bokar dan Harga Jual Yang Rendah Di Kabupaten Muara Enim Sumatera Selatan	AGRISOCIONOMICS Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian ISSN 2580-0566 EISSN 2621-9778 http://ejournal2.undip.ac.id/index.php/agrisocionomics	Volume 4(1): 147-161, Mei 2020

VI. Penyampaian Makalah Secara Oral Pada Pertemuan/Seminar Ilmiah

No.	Nama Pertemuan Ilmiah	Judul Artikel Ilmiah	Waktu & tempat
1.	Workshop Evaluasi SOP dan Manajemen Internal Jurusan Sosek FP Unsri	SOP dan Manajemen Internal Jurusan Sosek FP Unsri	FP Unsri Indralaya
2	Kongres Ilmu Pengetahuan Wilayah Barat	Pengetahuan dan Persepsi Masyarakat Sumatera Selatan terhadap Kebakaran Hutan dan Lahan.	Unsri Palembang
3	Workshop Kompetisi Kreativitas Program Corporate Social Responsibility (CSR)	Pemberdayaan Masyarakat Melalui Program CSR Perusahaan Migas yang Berwawasan Lingkungan, Inovatif dan Kreatif	Palembang , 25 September 2011
4	Seminar Nasional dan Rapat Tahunan Dekan (BKS-PTN) Wilayah Barat	Transmisi Harga Minyak Sawit Dunia pada Harga Minyak Sawit Lokal, Harga TBS dan Margin Harga di Sumsel	Universitas Riau, 2011
5	Seminar Nasional dan Rapat Tengah Tahunan Perhimpunan Ekonomi Pertanian Indonesia (Perhepi)	Potensi Adopsi Sistem Integrasi Sapi dan Sawit Ditinjau dari Harmonisasi Persepsi Plasma dan Inti di Lahan Pasang Surut Banyuasin	Pasca Sarjana Unsri, Juni 2012
6	Pelatihan Kelembagaan Cadangan Pangan Masyarakat Program Desa Mandiri Pangan 2012.	Pemberdayaan dan Penguatan Kelompok Tani pada Program Desa Mandiri Pangan	Badan Ketahanan Pangan Provinsi Sumatera Selatan, 2012
7.	Pelatihan Pengembangan Lumbung Pangan Desa.	Penguatan Kelembagaan Lumbung Pangan Desa	Badan Ketahanan Pangan Provinsi Sumsel 2012
8	International Conference on Biotechnology and Environment Management	<i>Analysis of Factors Influencing Plasma Farmer to Adopt Cattle and Palm Oil Integrated System in South Sumatera</i>	Phuket-Thailand, September 2012
9	International Conference on Computer and Software Engineering (ICCSE 2013)	<i>Behavior of Household Rice Consumption in Different Income Level</i>	Penang-Malaysia, May 8-9, 2013,
10	Seminar Nasional Evaluasi Kinerja Pembangunan Daerah Bappenas	Evaluasi Kinerja Pembangunan Daerah Provinsi Sumatera Selatan	Bappenas Jakarta, November 2013
11	FGD Klaster Komoditi Unggulan Sumatera Selatan	Pemetaan Dan Pendalaman Klaster Komoditas Unggulan Daerah Dan Penyumbang Inflasi Daerah di Sumsel	Bank Indonesia Palembang, 2013
12	Seminar Nasional Lahan Sub Optimal	Pola Pemasaran Produksi Padi Lahan Pasang Surut di Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	Universitas Sriwijaya, 2014
13	Seminar Nasional Pembangunan	Komparasi Pola Pemasaran Beras	Universitas

	Inklusif di Sektor Pertanian	Pada Berbagai Wilayah Produsen Berdasarkan Tipologi Lahan Di Sumsel	Padjajaran Bandung, 2014
14	Seminar Nasional Dies Fakultas Pertanian Unsri	Karakteristik dan Perilaku Ekonomi Masyarakat Desa Rawan Pangan di Sumsel	Universitas Sriwijaya, 2014
15	Seminar Nasional Lahan Optimal	Determinan Ketahanan Dan Kerentanan Pangan Pada Wilayah Lahan Sub Optimal di Sumsel	Universitas Sriwijaya, 2015
16	2 nd International Conference on Sustainable Agriculture and Food Security	Rice Consumption Pattern and Household Supply in Rice Producer and Consumer Areas Based On Income Levels in South Sumatera	Unpad, Bandung, 2015
17	Seminar Nasional Dies FP Unsri	Dampak Desa Mandiri Pangan Terhadap Ketahanan Pangan Masyarakat di Sumatera Selatan Selatan	Universitas Sriwijaya, 2015
18	Seminar Nasional Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian di Universitas Brawijaya Malang	Optimalisasi Modal Sosial Masyarakat dalam Mendukung Ketahanan Pangan Berkelanjutan di Kota Palembang	Universitas Brawijaya Malang, 30 Agustus 2016
19	Seminar Nasional Dies Natalis FP Unsri	Model Pengembangan Industri Hilir Berbasis Usahatani Padi dan Perikanan di Kawasan Agropolitan Gandus Kota Palembang	Universitas Sriwijaya, September 2016
20	Seminar Nasional Perhepi	Dampak Penurunan Harga TBS Terhadap Keberlanjutan Usahatani Sawit Ditinjau Dari Tingkat Kesejahteraan Petani Swadaya Di Kabupaten Musi Banyuasin	Universitas Sriwijaya, September 2017
21	Seminar Nasional Dies Natalis FP Unsri	Optimalisasi Potensi Perikanan Lahan Rawa Melalui Hilirisasi Produk Perikanan di Kabupaten OKI Sumatera Selatan	Universitas Sriwijaya, Oktober 2017
22	International Convergence on Sustainable Agriculture for Food Security and Sovereignty (SAFOSS) Sriwijaya University	Household Behavior in Land and Forest Fire and Restoration Efforts in different Peatland Hydrological Areas in South Sumatra	Sriwijaya University, Oktober 2018
23	Seminar Nasional Lahan Suboptimal	Komparasi Karakteristik Pengusahaan dan Pendapatan Petani Karet Berwawasan Lingkungan dan Tradisional di Kabupaten Musi Banyuasin	Palembang 4-5 September 2019
23	Seminar Nasional Lahan Suboptimal	Model Pengembangan Kawasan Tanaman Pangan pada Area Lahan Sub Optimal Berbasis	Palembang, 20 Oktober 2020

		Korporasi Petani di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	
--	--	---	--

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Penelitian Unggulan Kompetitif Universitas Sriwijaya.

Indralaya, Juni 2024
Peneliti,



Dr. Riswani, S.P., M.Si.

C. Anggota Penelitian 3

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap	Selly Oktarina, S.P., M.Si.
2	Jabatan Fungsional	Lektor
3	NIP	19781015 200112 2 001
4	Tempat dan Tanggal Lahir	Palembang, 15 Oktober 1978
5	Alamat Rumah	Jl. Raya Palembang-Prabumulih Gang. Lampung I No. 70 Km 32 Indralaya, Ogan Ilir 30662
6	Alamat Kantor	Jl. Raya Palembang-Prabumulih Km 32, Ogan Ilir 30662
7	Nomor Telepon/Faks	(0711) 580662 / (0711) 580276
8	Alamat e-mail	sellyoktarina@unsri.ac.id
9	Mata kuliah yang diampu	1. Perencanaan dan Evaluasi Program
		2. Sosiologi Pedesaan
		3. Organisasi Sosial dan Kepemimpinan
		4. Komunikasi Agribisnis
		5. Dinamika Kelompok dan Pengembangan Partisipatif
		6. Dasar-Dasar Manajemen
		7. Penyuluhan Pertanian
		8. Pemberdayaan Masyarakat

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Sriwijaya	Institut Pertanian Bogor	IPB University
Bidang Ilmu	Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian (PKP)	Komunikasi Pembangunan Pertanian dan Pedesaan (KMP)	Komunikasi Pembangunan Pertanian dan Pedesaan (KMP)
Tahun Masuk-Lulus	1996-2000	2005-2008	2017-2022
Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Peran PPL Dalam Perubahan Teknik Budidaya Tanaman Cabai Di Desa Pangkalan Benteng Kabupaten Musi Banyuasin	Keefektivan Komunikasi Dalam Pengembangan Peran-Peran Kelembagaan Di Kawasan Agropolitan	Model Komunikasi Pemberdayaan Wanita Tani pada Program <i>urban Farming</i> di Kota dan Kabupaten Bogor
Nama Pembimbing/Promotor	Ir.A. Karim Yusuf, M.A./Dr.Ir. Idham Alamsyah, M.Si	Prof. Dr.Ir. Sumardjo, M.S./ Dr. Ir. Ernani Rustiadi, M.Agr.	Prof. Dr.Ir. Sumardjo, M.S./ Dr. Ir. Ninuk Purnaningsih, M.Si./Dr. Dwi Retno Hapsari, S.P., M.Si.

C. Pengalaman Penelitian Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Status
1.	2016	Efektivitas Komunikasi dalam Pengembangan Peran Kelembagaan Program GPPTT di Kabupaten Ogan Ilir	Penelitian Sateks - DIPA Unsri	Ketua
2.	2017	Persepsi Petani terhadap Implementasi Program-Program Pembangunan Pertanian di Desa Kota Daro II Rantau Panjang Kabupaten Ogan Ilir	Penelitian Kompetitif-DIPA Unsri	Anggota
3.	2020	Model Komunikasi Pemberdayaan Wanita Tani pada Program <i>Urban Farming</i> di Kota dan Kabupaten Bogor	Mandiri	Ketua

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Status
1	2016	Penyuluhan Tentang Manfaat Dan Strategi Penjualan Sayuran Organik Di Kelurahan Talang Keramat Kabupaten Banyuasin	DIPA UNSRI	Anggota
2	2022	Budidaya Gurami system Bioflok Terintegrasi Aquaponik dengan Starter Probiotik Lokal Rawa untuk kemandirian pangan Desa Sakatiga Ogan Ilir	DIPA UNSRI	Anggota

E. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah Dalam Jurnal Dalam 5 Tahun Terakhir

1	Strategi Komunikasi Politik Opinion Leader Dalam Difusi Program Pembangunan Dan Pengembangan Lembaga Lokal Di Pedesaan (Selly Oktarina, Sarwititi Sarwoprasodjo)	Vol 3, No 1 (2018)	Jurnal Meta Communication, 2018
2	Factors That Influence Allocation Of Employee Time Towards Palm Oil Productivity For Plasma Farming In The District Of Musi Banyuasin (Lifianthi, Selly Oktarina, Elly Rosana, Dwi Wulan sari)	8(80), August 2018	RJOAS DOI https://doi.org/10.18551/rjoas.2018-08.44 DOAJ
3	Persepsi Petani terhadap Strategi Komunikasi Penyuluh dalam Pemanfaatan Informasi di Era Digital (Selly Oktarina, Nukmal Hakim, Anna Gustina Zainal)	Vol 17 No 2 Juli 2019	Jurnal KMP IPB
4	Pemanfaatan Media Informasi di Era Digital bagi Kemandirian Ibu-Ibu Rumah Tangga (Ana Kuswanti, Selly Oktarina,)	Vol 1 No 1 Juli 2019	Suluh Pembangunan. Journal of Extension and Development

5	Activities of Farmer Women Groups in Utilizing Digital Communication Media in Urban Farming Activities in Bogor City (Selly Oktarina , Sumardjo, Ninuk Purnaningsih, Dwi Retno Hapsari)	Vol 19 No 1 Februari 2020	International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT) Copernicus
6	Manajemen Komunikasi Keluarga saat Pandemi Covid-19 (Ana Kuswanti, Anna Gustina Zainal, Selly Oktarina ,)	Vol 7 No 8 Juli 2020	SALAM: Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i
7	A farm woman empowerment model and strategy of communication in an agropolitan area at Pesawaran in Indonesia (Anna Gustina Zainal, Selly Oktarina , Ana Kuswanti)	Vol 14 No 5 Oktober 2020	International Journal of Innovation
8	The role of communication and farmer institutional urgency to the agriculture development program (Selly Oktarina , Rahmawati Zulfiningrum, Anna Gustina Zainal, Eko Wahyono, Muhammad Alif)	Vol 7 No. 11 Desember 2020	International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding DOAJ
9	Kredit Usaha Rakyat (KUR) Regulation and Communication Factors toward Farmer Independence (Anna Gustina Zainal, Toni, Selly Oktarina , Eko Wahyono)	Vol 5 No 1 Maret 2021	Nyimak : Journal of Communication
10	The Role of Islamic Boarding School and Character Building of Santri Trough Increasing Social Capital and Human Capital for Social Changes in the Community (Eko Purwanto, El Kory, Selly Oktarina , Anna Gustina Zainal)	Vol 26 No. 1, April 2021	IJPSAT
11	Farmer Perception and sustainability Strategy on Agricultural Development Program in Rural (Selly Oktarina , Henny Malini, Resi Wahyuni)	Vol 10 No. 1, Juni 2021	Jurnal SEA Untan
12	Institutional Synergism as the information Centre for Agriculture Development (PIPP) in Indonesia	Vol 1 No. 2, Oktober 2021	JASSF LPPM Unila

	(M. Alif, Selly Oktarina , Anna Gustina Zainal)		
13	Analisis produktivitas dan pendapatan kelapa sawit petani plasma dan swadaya di Sumatera Selatan (Lifianthi, selly Oktarina , Elly Rosana)	Vol 2 No. 1	Agripita Journal
14	Analisis LQ (Location Quetient) Komoditi tanaman jagung di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin (Henny Malini, Marwan Sufri, Selly Oktarina)	Vol 2 No. 1	Agripita Journal
15	Model Komparatif Penggunaan Faktor Produksi Petani Swadaya Dan Plasma Pada Usaha Perkebunan Kelapa Sawit Di Kabupaten Musi Banyuasin (Lifianthi, Selly Oktarina)	Vol 2 No 2 tahun 2021	Jimanggis
16	The Role Of Human Capital And Social Capital In Agricultural Institutional Development In Rural Areas (Selly Oktarina , Anna Gustina Zainal, Ana Kuswanti, Eko Purwanto)	Volume 22, Number 2 (2022): 77- 85	Agricultural Socio-Economics
17	Participatory Communication and Affecting Factors on Empowering Women Farmers in The Urban Farming Program at Bogor City and Bogor Regency (Selly Oktarina , Sumardjo, Ninuk Purnaningsih, Dwi Retno Hapsari)	Vol. 6, No. 1, March 2022, pp. 77–93	Nyimak Journal of Communication
18	Length-weight Relationship and Environmental Parameters of Indonesian Leaffish (<i>Pristolepis Grootii</i> , Bleeker 1852) in Kelekar River, South Sumatera, Indonesia (Muslim, Benny, Wira, Selly Oktarina , Ratna, Avia Helena)	Vol. 31 No. 1 February 2022, pp. 110-117	IJPSAT
19	Implementation Of The Digital Communication Model For Agro-Based Tourism Villages In Balongrejo Village And Pesudukuh Village, Nganjuk Regency (Hudi Santoso, Wahyu Budi Priatna, Selly Oktarina)	Vol. 35 No. 1 October 2022, pp. 458-467	IJPSAT
20	Dukang fish (<i>Bagroides melapterus</i>) mucus as a traditional medicine for the community of the Pegagan Ilir ethnic,	2022, 21(02), 022–025	GSC Biological and Pharmaceutical

	Ogan Ilir Regency, South Sumatra Province, Indonesia (Muslim, Selly Oktarina)		Sciences
21	Analysis Of The Use Of Youtube Content As A Medium For Communication Of Government Officials (Case Study On Youtube Content Dedi Corbuzier With Luhut Binsar Pandjaitan) (Mirza Shahreza, Eko Purwanto, Selly Oktarina , Sopian Sopian, Fitri)	Vol. 36 No. 2 January 2023, pp. 261-265	IJPSAT

F. Penyampaian Makalah Secara Oral Pada Pertemuan / Seminar Ilmiah Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	Semnas Dies Natalis ke 52 FP Unsri	Faktor-Faktor yang mempengaruhi Petani Tidak mengadopsi Inovasi Budidaya Padi Organik di Kecamatan Pemulutan Ulu Kabupaten Ogan Ilir	5 November 2015 Palembang
2.	Semnas Dies Natalis ke 53 FP Unsri	Persepsi Petani terhadap Peran Kelembagaan Penunjang Program GPPTT di Kabupaten Ogan Ilir	14 September 2016 Palembang
3.	Semnas FORKAPI dan PAPPI	Persepsi Petani terhadap Strategi Komunikasi Penyuluh dalam Pemanfaatan Informasi di Era Digital	10 Oktober 2018 di UNILA Lampung

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Penelitian Unggulan Kompetitif Universitas Sriwijaya.

Indralaya, Juni 2024
Peneliti,



Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si.

**FORMULIR KEIKUTSERTAAN MAHASISWA
DALAM KEGIATAN PENELITIAN
LP2M UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama Mahasiswa : Dian Indah Sari
2. NIM : 05022622327011
3. Tempat/Tanggal Lahir : Palembang, 26 April 1998
4. Jurusan/Program Studi/BKU : Agribisnis / BKU Sistem Agribisnis
5. Telepon / HP : 081373862983
6. Email : Diani3321@gmail.com
7. Strata pendidikan akademik :
Berikan tanda silang a. Strata 1 (S-1)
 b. Strata 2 (S-2)
 c. Strata 3 (S-3)
8. Judul Proposal/ Skripsi / Tesis/: Analisis Pendapatan dan Konsumsi Pangan
Disertasi * Rumah Tangga Pada Tipologi Lahan Irigasi di
Sumatera Selatan

Dengan ini menyatakan bersedia dilibatkan dan membantu dalam penelitian dosen:

- a. Nama Dosen Pengusul : Dr. Yunita, S.P., M.Si.
- b. Judul : Komparasi Pendapatan dan Pengeluaran serta
Ketersediaan Pangan Rumah Tangga pada Tipologi
Lahan Basah dan Irigasi di Sumatera Selatan

Surat Pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya dan untuk di pergunakan sebagaimana mestinya.

Indralaya,
Yang menyatakan,



Dian Indah Sari

Ket * : Wajib di Isi



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 1545/UN9.1.5/AK.16/2023

Tentang

PENGANGKATAN PEMBIMBING TESIS MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Memperhatikan : Surat Koordinator Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya nomor: 046/UN9.2.2/KM/2023 tanggal 06 Maret 2023 perihal Permohonan pembuatan SK dosen pembimbing Tesis mahasiswa.
- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka pelaksanaan kegiatan pembelajaran dan pembimbingan mahasiswa Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya perlu dibimbing dan diarahkan sesuai dengan bidang ilmu.
c. Bahwa sehubungan dengan butir 'a' di atas perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 42 Tahun 1960 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya.
3. SK. Menteri PTIP No.108 tahun 1963 tentang Pendirian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya
4. SK Menristekdikti No. 012/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya.
5. SK. Mendiknas No. 064 Tahun 2003 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
6. SK Rektor Universitas Sriwijaya No : 0018/UN9/KP/2012 tanggal 13 Januari 2012 tentang Peralihan Status (Kedudukan) Pengelolaan Program Studi S2 Ilmu Tanaman dan S2 Agribisnis serta S3 Bidang Ilmu Petanian Program Pascasarjana dibawah Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
7. SK. Rektor Universitas Sriwijaya No. 0109/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tanggal 24 Februari 2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Masa Jabatan 2021-2025

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING TESIS MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.**

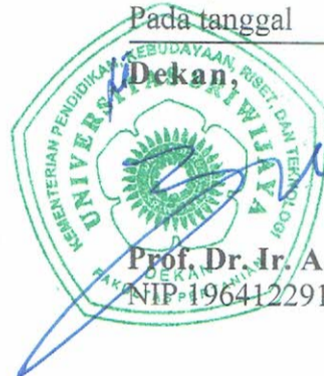


KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276
Laman : www.fp.unsri.ac.id

- PERTAMA** : Menunjuk tenaga pendidik sebagaimana terlampir, menjadi pembimbing Tesis mahasiswa Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya dalam mempersiapkan rencana dan pelaksanaan segala bentuk kegiatan yang berkaitan dengan penyusunan Tesis.
- KEDUA** : Segala biaya yang timbul sebagai akibat dari diterbitkannya surat keputusan ini dibebankan pada anggaran yang tersedia pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
- KETIGA** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 07 MAR 2023

Dekan,

Prof. Dr. Ir. A. Muslim, M.Agr. *fm*
NIP.196412291990011001

Tembusan :

1. Rektor Unsri (sebagai laporan)
2. KPS Magister (S2) ABI PPS FP Unsri
3. Dosen Pembimbing
4. Yang Bersangkutan



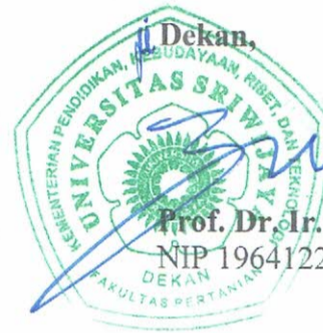
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih, KM 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276
Laman : www.fp.unsri.ac.id

Lampiran : Surat Keputusan Dekan FP Unsri
Nomor : 1545/UN9.1.5/AK.16/2023
Tanggal : 07 MAR 2023

DAFTAR PEMBIMBING TESIS MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

No	Nama	NIM	BKU	PEMBIMBING
1	Dian Indah Sari	05022622327011	Sistem Agribisnis	1. Prof. Dr. Ir. Elisa Wildayana, M.Si. 2. Dr. Yunita, S.P., M.Si.



Prof. Dr. Ir. A. Muslim, M.Agr. *ff*
NIP 196412291990011001

**FORMULIR KEIKUTSERTAAN MAHASISWA
DALAM KEGIATAN PENELITIAN
LP2M UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

- | | | |
|---|---|---|
| 1. Nama Mahasiswa | : | Virlianda Sysmita |
| 2. NIM | : | 05022682327004 |
| 3. Tempat/Tanggal Lahir | : | Bandarlampung, 7 Oktober 1978 |
| 4. Jurusan/Program Studi/BKU | : | Agribisnis / BKU Sistem Agribisnis |
| 5. Telepon / HP | : | 081367042484 |
| 6. Email | : | virlianda@pusri.co.id |
| 7. Strata pendidikan akademik | : | a. Strata 1 (S-1) |
| Beri tanda silang | | <input checked="" type="checkbox"/> b. Strata 2 (S-2) |
| | | c. Strata 3 (S-3) |
| 8. Judul Proposal/ Skripsi / Tesis/ Disertasi * | : | Analisis Pendapatan dan Pengeluaran serta Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani Lebak di Sumatera Selatan |

Dengan ini menyatakan bersedia dilibatkan dan membantu dalam penelitian dosen:

- | | | |
|------------------------|---|---|
| a. Nama Dosen Pengusul | : | Dr. Yunita, S.P., M.Si. |
| b. Judul | : | Komparasi Pendapatan dan Pengeluaran serta Ketersediaan Pangan Rumah Tangga pada Tipologi Lahan Basah dan Irigasi di Sumatera Selatan |

Surat Pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya dan untuk di pergunakan sebagaimana mestinya.

Indralaya, Februari 2024
Yang menyatakan,



Virlianda Sysmita

Ket * : Wajib di Isi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih, KM 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276
Laman : www.fp.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 5695 /UN9.1.5/PP.17/2023

TENTANG

PENGANGKATAN PEMBIMBING TESIS MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Memperhatikan : Surat Koordinator Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya nomor: 135/UN9.2.2/KM/2023 tanggal 05 September 2023 perihal Permohonan pembuatan SK dosen pembimbing Tesis mahasiswa.

Menimbang : a. Bahwa dalam rangka pelaksanaan kegiatan pembelajaran dan pembimbingan mahasiswa Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya perlu dibimbing dan diarahkan sesuai dengan bidang ilmu.
c. Bahwa sehubungan dengan butir 'a' di atas perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.

Mengingat : 1. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 42 Tahun 1960 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya.
3. SK. Menteri PTIP No.108 tahun 1963 tentang Pendirian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya
4. SK Menristekdikti No. 012/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya.
5. SK. Mendiknas No. 064 Tahun 2003 tentang Statuta Universitas Sriwijaya
6. SK Rektor Universitas Sriwijaya No : 0018/UN9/KP/2012 tanggal 13 Januari 2012 tentang Peralihan Status (Kedudukan) Pengelolaan Program Studi S2 Ilmu Tanaman dan S2 Agribisnis serta S3 Bidang Ilmu Petanian Program Pascasarjana dibawah Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
7. SK. Rektor Universitas Sriwijaya No. 0109/UN9/SK.BUK.KP/2021 Tanggal 24 Februari 2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Masa Jabatan 2021-2025

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING TESIS MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang-Prabumulih, KM 32 Indralaya Kabupaten Ogan Ilir 30662
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276
Laman : www.fp.unsri.ac.id

- PERTAMA** : Menunjuk tenaga pendidik sebagaimana terlampir, menjadi pembimbing Tesis mahasiswa Program Studi Magister (S2) Agribisnis Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya dalam mempersiapkan rencana dan pelaksanaan segala bentuk kegiatan yang berkaitan dengan penyusunan Tesis.
- KEDUA** : Segala biaya yang timbul sebagai akibat dari diterbitkannya surat keputusan ini dibebankan pada anggaran yang tersedia pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
- KETIGA** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini.

Ditetapkan di : Indralaya

Pada tanggal : 06 SEP 2023



A. MUSLIM

NIP 196412291990011001

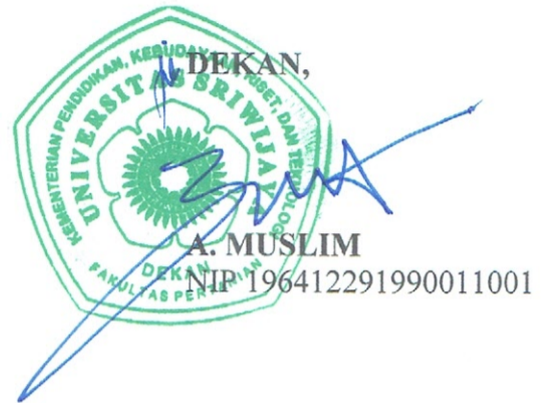
Tembusan :

1. Rektor Unsri (sebagai laporan)
2. KPS Magister (S2) ABI PPS FP Unsri
3. Dosen Pembimbing
4. Yang Bersangkutan

Lampiran : Surat Keputusan Dekan FP Unsri
Nomor : 5695/UN9.1.5/PP.17/2023
Tanggal : 06 SEP 2023

**DAFTAR PEMBIMBING TESIS MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER (S2) AGRIBISNIS PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

No	Nama	NIM	BKU	PEMBIMBING
1	Virlianda Sysmita	05022682327004	Sistem Agribisnis	1. Prof. Dr. Ir. Elīsa Wildayana, M.Si. 2. Dr. Yunita, S.P., M.Si.


DEKAN,
A. MUSLIM
NIP 196412291990011001