

# **USULAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT SKEMA TERINTEGRASI**

## **INTRODUKSI PEMANFAATAN PEKARANGAN BERBASIS TEMATIK TOSABU DI DESA PUTAK KECAMATAN GELUMBANG KABUPATEN MUARA ENIM**



**OLEH :**

- KETUA** : **Dr. SELLY OKTARINA, S.P., M.Si**
- ANGGOTA** : **1. Dr. PUSPITAHATI, S.TP., M.Si.**
- 2. Dr. DESI ARYANI, S.P. M.Si**
- 3. HENNY MALINI, S.P.,M.Si.**
- 4. ELLY ROSANA, S.P., M.Si.**
- 5. M. HUANZA, S.P., M.Si.**
- 6. DINI DAMAYANTI, S.P., M.Si.**

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
T.A. 2024**

---

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**USUL KEGIATAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

1. Judul :  
Introduksi Pemanfaatan Pekarangan Berbasis Tematik TOSABU di Desa Putak,  
Kecamatan Gelumbang Kabupaten Muara Enim
2. Ketua Pelaksana
  - a. Nama Lengkap : Dr. Selly Oktarina, SP., M.Si
  - b. NIP / NIDN : 197810152001122001/0015107801
  - c. Jabatan Fungsional : Lektor
  - d. Fakultas : Pertanian
  - e. Jurusan : Sosial Ekonomi Pertanian
3. Anggota Pelaksana, Mahasiswa dan Alumni

No	Nama	NIDN/NIDK
1	Dr. Puspitahati, S.Tp., M.Si.	0015087901
2	Dr. Desi Aryani, S.P. M.Si	0022128101
3	Henny Malini, S.P.,M.Si.	0023047909
4	Elly Rosana, S.P., M.Si.	0027077902
5	M. Huanza, S.P., M.Si.	0027109403
6	Dini Damayanthi, S.P., M.Si.	1410079601
7	Nasya Ariska	05011282227067
8	Lia Az Zahra Oktavia	05011382227196
9	Sathya Anggini	05011282227091
10	Marissa Febriani	05011182227027
11	Gita Nazarina	05011282227109
12	Violin Rosalin	05011282328099
13	Meutia Auramel	05011282328072
14	Denni Setiawan	05011382025139
15	Muhammad Imam Azhar	05011282227132

4. Jangka Waktu Kegiatan : 4 bulan
5. Model Kegiatan : Penyuluhan, Demplot dan Pendampingan
6. Metode Pelaksanaan : Penyuluhan dan Pendampingan
7. Khalayak Sasaran : Wanita Tani & Ibu Rumah Tangga Desa Putak
8. Target Luaran : 1. Jurnal Nasional  
2. Laporan Tugas Akhir Mahasiswa

1. Sumber Biaya
  - a. Dipa Unsri : Rp. 15.000.000,-
  - b. Lain-lain,(sebutkan) : Rp. –

Mengetahui  
Kepala UPPM FP Unsri,

Dr. Riswani, S.P., M.Si.  
NIP. 197006171995122001

Indralaya, 30 April 2024  
Ketua Peneliti,

Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si.  
NIP. 197810152001122001

# PENDAHULUAN

## A. ANALISIS SITUASI

Ketahanan pangan keluarga merupakan isu hangat yang sangat penting diperhatikan mengingat kecukupan gizi dan kesehatan masyarakat berawal pada keluarga. Terpenuhiya pangan keluarga sangat didukung pemanfaatan pekarangan yang ada. Pekarangan yang produktif memiliki banyak keuntungan dalam pemenuhan pangan khususnya sayuran dan buah bagi keluarga.

Selama ini, pekarangan masyarakat cenderung tidak begitu dimanfaatkan dan hanya sekedar sebagai pemenuhan aspek estetika semata. Akan tetapi, apabila pekarangan dimanfaatkan dengan tanaman hortikultura maka akan memberikan banyak keuntungan baik dari sisi keluarga maupun luar keluarga. Pemanfaatan pekarangan secara intensif, hasil yang diperoleh tidak hanya untuk pemenuhan kebutuhan keluarga saja akan tetapi dapat bersifat komersil yang memberikan keuntungan bagi keluarga.

Universitas Sriwijaya sebagai universitas negeri terkemuka di Kota Palembang maka dituntut mampu mendiseminasikan ilmu pengetahuan dan teknologi kepada masyarakat luas. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Sriwijaya sebagai lembaga yang menaungi kegiatan penelitian dan pengabdian maka perlu melakukan kerjasama dengan mitra terkait kebutuhan pendampingan. Oleh karena itu, perlunya pembentukan tim untuk memberikan pendampingan dalam pemanfaatan pekarangan melalui budidaya TOSABU (Toga, SAYuran dan BUAH-buahan).

TOSABU (Toga, SAYuran dan BUAH-buahan) merupakan tanaman yang penting dan harus ada di pekarangan. Hal ini terkait TOSABU merupakan kebutuhan tanaman obat, sayuran yang dapat dimanfaatkan sehari-hari serta buah sebagai pelengkap. TOSABU sebagai tren saat ini dapat ditanam oleh masyarakat perkotaan (*urban farming*) maupun pedesaan.

Pemanfaatan pekarangan dengan TOSABU termasuk umum sudah dilakukan banyak orang, akan tetapi tidak intensif karena menganggap keuntungan yang dihasilkan kecil. Padahal secara tidak langsung terjadi penghematan konsumsi setiap harinya. Pada pengabdian ini akan diterapkan secara sistem "Tematik". hal ini mengingat pentingnya pembagian jenis komoditi agar tersedia secara kontinyu maka perlu dibagi penanaman berbasis RT atau dusun sehingga diperoleh komoditi unggulan pada suatu wilayah.

Desa Putak merupakan salah satu desa yang terdapat di Kecamatan Gelumbang yang sebagian besar masyarakatnya berprofesi sebagai petani karet. Salah satu kegiatan pertanian

---

yang dijalankan adalah budidaya karet. Budidaya karet merupakan aktivitas turun temurun yang ditekuni masyarakat setempat. Berdasarkan alokasi waktu, petani karet memiliki waktu yang cukup luang sehingga untuk memanfaatkan pekarangan dengan TOSABU masih sangat memungkinkan. Keberhasilan kegiatan ini dapat dijadikan **Kegiatan Inovatif Desa** dan sebagai percontohan bagi desa sekitarnya.

Hasil usahatani TOSABU dapat dilakukan sebagai olahan pangan yang dapat diolah dan dijual sebagai tambahan pendapatan. Olahan pangan yang dihasilkan dapat dipasarkan secara *offline* maupun *online*. Pemasaran secara *offline* dengan memanfaatkan warung atau toko di sekitar serta promosi menggunakan baliho atau banner sedangkan pemasaran secara *online* dengan memanfaatkan media sosial yang ada seperti: WhatsApp, Instagram dan Facebook.

Berdasarkan kondisi Desa Putak tersebut dalam mengembangkan pekarangan berbasis Tematik TOSABU, serta melihat potensi pengembangan dan permasalahan yang dihadapi maka perlu dilakukan pengabdian kepada masyarakat untuk mewujudkan kawasan hijau di pekarangan sebagai pemenuhan kebutuhan pangan keluarga.

## **B. IDENTIFIKASI DAN PERUMUSAN MASALAH**

Beberapa permasalahan yang ditemukan pada masyarakat di Desa Putak Kecamatan Gelumbang Kabupaten Muara Enim adalah:

1. Kesadaran masyarakat dalam pemanfaatan pekarangan masih rendah.
2. Pengetahuan terhadap budidaya TOSABU (TOga, SAYuran dan BUah) masih kurang.
3. Budidaya yang dilakukan selama ini belum menerapkan sistem “Tematik”.

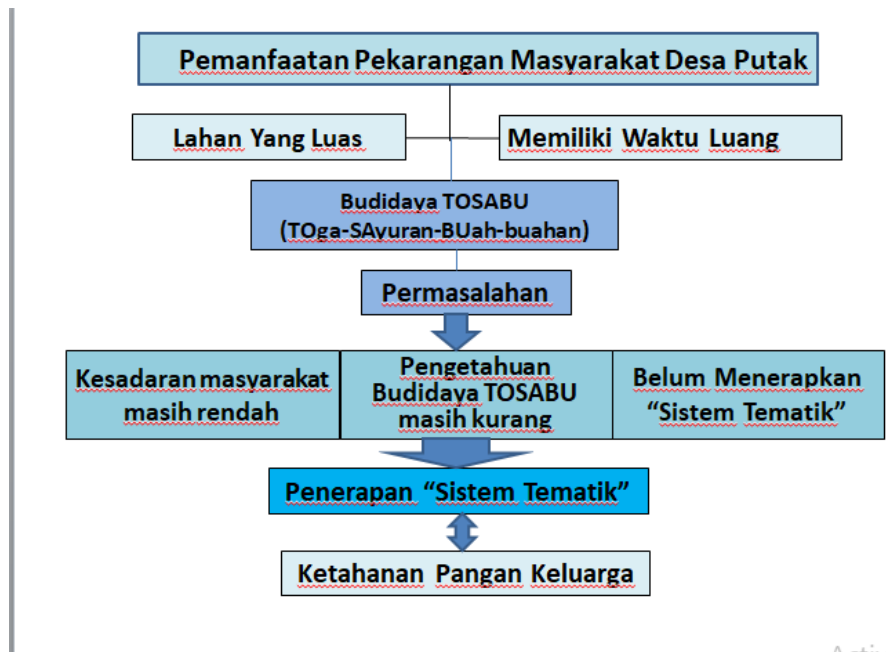
Kegiatan pengabdian ini merupakan bentuk praktek dalam melaksanakan perkuliahan seperti praktik lapang dan skripsi. Selain itu, mata kuliah yang terkait adalah pemberdayaan masyarakat, penyuluhan pertanian. Selain itu, pemanfaatan pekarangan merupakan bagian dari Program Pekarangan Pangan Lestari (P2L) yang dicetuskan oleh Kementerian Pertanian.

Berdasarkan permasalahan tersebut maka diperlukan penyadaran kepada masyarakat pentingnya pemanfaatan pekarangan melalui kegiatan pengabdian kepada masyarakat tentang **“Introduksi Pemanfaatan Pekarangan Berbasis Tematik TOSABU di Desa Putak, Kecamatan Gelumbang Kabupaten Muara Enim”**.

---

### C. KERANGKA PEMECAHAN MASALAH

Berkaitan dengan identifikasi dan perumusan masalah di atas, kerangka berpikir sebagai alternatif upaya pemecahan masalah terdiri dari beberapa tahapan yang sistematis seperti di tampilkan pada Gambar 1



Gambar 1. Kerangka Pemecahan Kegiatan Pengabdian

## TINJAUAN PUSTAKA

### 1. Kelompok Wanita Tani

Kelompok Wanita Tani (KWT) merupakan sekelompok atau organisasi pada masyarakat yang bertujuan mendapatkan pelatihan atau pembinaan dari dinas pertanian dan dinas ketahanan pangan untuk meningkatkan skill warga belajar dimana diharapkan mampu menggerakkan kegiatan-kegiatan yang dapat menunjang perekonomian (Afifah dkk, 2021). Menurut penelitian (Kirana et al, 2019), Kelompok Wanita Tani (KWT) merupakan satu dari sekian wadah untuk para petani wanita, berbeda dengan kelompok tani, KWT dalam pembinaannya diarahkan supaya mempunyai usaha produktif dalam skala rumah tangga dimana memanfaatkan atau mengolah hasil-hasil pertanian. Berdasarkan penelitian Nurwati (2023), kelompok wanita tani juga merupakan suatu kegiatan sosial masyarakat terutama bagi perempuan guna mengembangkan dan menciptakan produk-produk hasil pertanian dari memanfaatkan lahan perkarangan di lingkungan setempat.

### 2. Pemanfaatan Pekarangan

Kementrian Pertanian melalui Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian mengembangkan suatu konsep yang disebut dengan Pekarangan Pangan Lestari. Inovasi berupa Program Pekarangan Pangan Lestari ini merupakan upaya menghadapi perubahan iklim dengan pemanfaatan pekarangan dalam mendukung ketersediaan serta diversifikasi pangan. Model Pekarangan Pangan Lestari ialah pemanfaatan pekarangan yang ramah lingkungan dan dirancang untuk pemenuhan kebutuhan pangan dan menambah gizi keluarga, diversifikasi pangan berbasis sumber daya lokal, pelestarian tanaman pangan untuk masa depan, serta diharapkan mampu meningkatkan pendapatan untuk kesejahteraan masyarakat. Badan Ketahanan Pangan (BKP) dengan Pusat Penganekaragaman Konsumsi dan Keamanan Pangan mulai tahun 2010 hingga tahun 2019 telah melaksanakan Kegiatan Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2015 tentang Ketahanan Pangan dan Gizi. Namun, pada tahun 2020 agar memperluas penerima manfaat dan pemanfaatan lahan kegiatan KRPL berubah menjadi Pekarangan Pangan Lestari atau disingkat P2L. Pekarangan Pangan Lestari (P2L) merupakan upaya meningkatkan pendapatan rumah tangga/kelompok melalui usaha budidaya tanaman yang berorientasi pasar serta meningkatkan ketersediaan, keterjangkauan, dan pemanfaatan pangan guna memenuhi

---

kebutuhan pangan yang beragam bergizi dan berimbang (Badan Ketahanan Pangan, 2020). Adanya program P2L merupakan suatu kemajuan pola pikir baik dari masyarakat dan Dinas, maupun pihak swasta yang terkait sebagai upaya mengurangi angka masyarakat yang kekurangan gizi sehingga dapat mencegah anak yang terdeteksi stunting. Program P2L ini diharapkan mampu mengubah pola makan sehat dan kebutuhan gizi lainnya karena dengan terlaksananya program ini, masyarakat setempat diharapkan mampu menanam sendiri tanaman sayur dan buah yang nantinya dapat menjadi pasokan kebutuhan mereka sendiri dan jika kebutuhan telah tercukupi lalu hasil dari tanaman tersebut lebih, maka dapat memperjual belikan hasil panen tersebut atau dapat menjadikan momen untuk saling tukar-menukar hasil panen dan bibit dengan KWT dari P2L di tempat.

## **TUJUAN KEGIATAN**

Tujuan dari kegiatan pendampingan pemanfaatan pekarangan Berbasis Tematik TOSABU adalah:

1. Mendampingi wanita tani dan Ibu Rumah Tangga dalam pemanfaatan pekarangan di Desa Putak.
2. Mendampingi wanita tani dan Ibu Rumah Tangga dalam melakukan budidaya TOSABU (Toga-SAYuran dan BUah) di Desa Putak.
3. Mendampingi wanita tani dan Ibu Rumah Tangga dalam pemanfaatan pekarangan dengan menerapkan sistem Tematik di Desa Putak.

## **MANFAAT KEGIATAN**

Adapun manfaat kegiatan pengabdian ini adalah:

### **a. Bagi Mahasiswa**

1. Sebagai bagian dari kegiatan perkuliahan mahasiswa, secara langsung masyarakat terutama mata kuliah penyuluhan pertanian, pemberdayaan masyarakat serta mata kuliah Sosiologi Pedesaan.
2. Merupakan bagian dari pelaksanaan tugas akhir mahasiswa terutama matakuliah Skripsi.

### **b. Manfaat Bagi Dosen**

1. Sebagai sarana pengabdian diri aplikasi keilmuan kepada masyarakat
  2. Data yang didapatkan dasar untuk *penelitian lanjutan* terkait topik pekarangan
-

### c. Bagi Masyarakat dan Pemerintah

1. Memperoleh pengetahuan mengenai teknologi terkait budidaya tanaman secara tematik.
2. Terbentuknya kelembagaan berupa waita tani.

### **KHALAYAK SASARAN**

Sasaran dari kegiatan pengabdian masyarakat ini adalah Wanita Tani dan Ibu Rumah Tangga berjumlah 25 orang, yang akan mengembangkan pertanian. Berkaitan tujuan kegiatan diupayakan dalam peningkatan pemahaman kelompok tentang pentingnya pemanfaatan pekarangan, sasaran kegiatan dilakukan secara sistematis melalui pendekatan kelompok masyarakat tertentu.

### **METODE PELAKSANAAN KEGIATAN PENGABDIAN**

Dalam pelaksanaan kegiatan pengabdian ini metode yang akan digunakan adalah metode Wawancara **Dialog** dengan masyarakat, serta **penyuluhan** dan **pendampingan** sehingga beberapa yang akan disiapkan dan dilaksanakan dalam kegiatan ini antara lain :

1. Wawancara dengan beberapa unsur pemerintah setempat terkait untuk mendapatkan informasi terkait beberapa program yang telah dilakukan. Beberapa unsur pemerintahan yang menjadi target antara lain 1) Kepala Desa; 2) Sekretaris Desa; 3) Ibu PKK, 4) Ibu Pengajian.
2. Kuisisioner untuk mengetahui untuk mendapat beberapa informasi terkait kondisi masyarakat sehingga dapat dapatkan metode yang paling tepat untuk melakukan kegiatan transfer teknologi kepada masyarakat. Penentuan responden akan dilakukan dengan cara *purposive sampling* atau ditentukan dengan sengaja.
3. Pelatihan dan penyuluhan kepada masyarakat tetang sistem budidaya TOSABU secara Organik.
4. Pengembangan Kelembagaan Desa.
5. Pendampingan dan Evaluasi pelaksanaan kegiatan pengabdian.

Pelaksanaannya kegiatan pengabdian masyarakat ini akan melibatkan **mahasiswa** bagian dari tugas akhir mahasiswa terutama **Skripsi** dengan beban 6 SKS.

---



## **RANCANGAN EVALUASI**

Evaluasi pelaksanaan kegiatan pengabdian Kepada Masyarakat ini akan dilakukan secara deskriptif kualitatif dengan cara membandingkan indikator keberhasilan sebelum dan sesudah program yang dilaksanakan bersama tim pelaksana. Beberapa indikator keberhasilan kegiatan pengabdian adalah sebagai berikut:

1. Adanya kawasan pekarangan hijau.
2. Adanya budidaya hortikultura dengan sistem tematik.
3. Adanya perubahan perilaku wanita tani dan ibu rumah tangga dalam pemanfaatan pekarangan.
4. Adanya perubahan perilaku wanita tani dan ibu rumah tangga dalam melakukan budidaya TOSABU (TOga, SAyuran dan BUah-buahan)
5. Adanya peningkatan nilai tambah produk dihasilkan petani, ibu rumah tangga dan pemuda.

Sebagai bahan evaluasi maka akan lakukan pengisian kuesioner umpan balik, kepada masyarakat sasaran.

---

## WAKTU DAN RENCANA JADWAL KEGIATAN

No.	Nama Kegiatan	Sasaran	Perlengkapan	Target capaian	Minggu Ke-															
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
1.	Pengenalan Wilayah lokasi kegiatan	Perangkat Desa dan Tokoh Masyarakat	Log book, Camera,	1. Data Penduduk . 2. Program yang sudah dilakukan pemerintah di lokasi kegiatan																
2.	Wawancara dengan Kepala Desa	Pemerintahan terkait	Kuisisioner, Log Book, Camera	Didapat informasi terkait program yang telah ada dan kendala yang dihadapi																
3.	Persiapan Alat dan Bahan	Tim & Masyarakat	Bahan Paparan, laptop, log book	Adanya alat dan bahan																
4.	Penyuluhan Pemanfaatan Pekarangan dan Pengenalan TOSABU	Wanita Tani & Ibu RT	Bahan Paparan, sound sistem, Proyektor, laptop, log book	Masyarakat mengetahui tentang pentingnya pemanfaatan pekarangan																
5.	Penyusunan Sistem Tematik TOSABU	Wanita Tani & Ibu RT	Bahan Paparan, sound sistem, Proyektor, laptop, log book	Terbentuknya dokumen pemetaan TOSABU																
6.	Diseminasi Benih dan Bibit TOSABU	Wanita Tani & Ibu RT	Bahan Paparan, sound sistem, Proyektor, laptop, log book	Masyarakat memahami berbagai produk benih dan bibit TOSABU																
7.	Demplot Penanaman TOSABU	Wanita Tani & Ibu RT	Bahan Paparan, sound sistem, Proyektor, laptop, log book	Masyarakat memahami budidaya TOSABU																
8.	Seminar Desa	Wanita Tani, Ibu RT, Tim & Pemerintah Desa	Bahan Paparan, sound sistem, Proyektor, laptop, log book	Masyarakat memahami pentingnya pemanfaatan pekarangan																
9.	Evaluasi dan Monitoring Kegiatan	Wanita Tani, Ibu RT, Tim & Pemerintah Desa	Dokumen evaluasi	Mengetahui hasil dan Perkembangan kegiatan, serta kendala untuk menjadi rekomendasi kepada pemerintah daerah																
10.	Penyusunan Laporan, Penuisan Artikel & Publikasi	Tim	Laporan	Membuat Laporan dan publikasi																

## ORGANISASI PELAKSANA

No	Nama	Posisi	Bidang
1	Dr. Selly Oktarina, SP., M.Si	Ketua	Komunikasi Pertanian
2	Dr. Puspitahati, S.Tp., M.Si.	Anggota	Teknik Pertanian
3	Dr. Desi Aryani, S.P. M.Si	Anggota	Sosial Ekonomi Pertanian
4	Henny Malini, S.P.,M.Si.	Anggota	Agribisnis
5	Elly Rosana, S.P., M.Si.	Anggota	Penyuluhan Pertanian
6	M. Huanza, S.P., M.Si.	Anggota	Agribisnis
7	Dini Damayanthi, S.P., M.Si.	Anggota	Sosial Ekonomi Pertanian
8	Nasya Ariska	Mahasiswa	
9	Lia Az Zahra Oktavia	Mahasiswa	
10	Sathya Anggini	Mahasiswa	
11	Marissa Febriani	Mahasiswa	
12	Gita Nazarina	Mahasiswa	
13	Violin Rosalin	Mahasiswa	
14	Meutia Auramel	Mahasiswa	
15	Denni Setiawan	Mahasiswa	
16	Muhammad Imam Azhar	Mahasiswa	

## RENCANA BIAYA

Rincian anggaran kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang diusulkan untuk kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini adalah sebagai berikut:

No	Nama Item	Jumlah Item	Satuan	Biaya Satuan	Subtotal
1	Modul	30	buah	25000	750000
2	Notebook	30	buah	10000	300000
3	Pulpen	30	buah	5000	150000
4	Map Plastik	30	buah	10000	300000
5	Backdrop	2	buah	150000	300000
6	Alat Peraga	30	paket	50000	1500000
7	Alat Peraga	30	paket	20000	600000
8	Sewa Mobil	4	kali	400000	1600000
9	Sewa Mobil	4	kali	400000	1600000
10	Infocus dan Sound sistem	1	paket	500000	500000
11	Pendampingan	1	pakei	250000	250000
12	Konsumsi Makan siang (6 kali x 25 orang)	150	kotak	25000	3750000
13	Konsumsi Snack (6 kali x 25 orang)	150	kotak	15000	2250000
14	Cetak Foto	1	paket	100000	100000
15	Penggandaan dan penjilidan	1	paket	200000	200000

16	Publikasi Jurnal	1	paket	700000	700000
17	Publikasi Buku	1	paket	150000	150000
	Total				15,000,000

**Terbilang “*Lima Belas Juta Rupiah*”**

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, S. N., & Ilyas, I. 2021. Pemberdayaan Kelompok Wanita Tani Asri. *Journal of Nonformal Education and Community Empowerment*, 54-70.
- Badan Ketahanan Pangan. 2020. Petunjuk Teknis Bantuan Pemerintah Kegiatan Pekarangan Pangan Lestari (P2L) Tahun 2021. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Nusril, 2001. Perspektif Pemasaran Dari Pembangaunan Pertanian Organik Di Propinsi Bengkulu. Makalah disampaikan pada pembekalan Program Semi Que III fakultas Pertanian Universitas Bengkulu. Juli 2001. Bengkulu.
- Kirana, A. K., Effendi, I., & Silviyanti, S. 2019. Peranan anggota Kelompok Wanita Tani (KWT) dalam mewujudkan Desa Agrowisata Sungai Langka Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 6(4), 415–421. <http://dx.doi.org/10.23960/jiia.v6i4.3062>.
- Yandri, 2016. Pertanian Organik, Antara Tuntutan Dan Kendala. <http://www.bppjambi.info/dwnfi/lemanager.asp?id=1467>
- Nurwati, N. 2023. Persepsi Kelompok Wanita Tani Terhadap Kinerja Penyuluh Pertanian Di Kelurahan Lembah Damai. *Jurnal Agribisnis*, 25(1), 88-96.

## LAMPIRAN

### 1. Surat Kesediaan Mitra Pengabdian

#### SURAT PERNYATAAN PELAKSANAAN KEGIATAN DAN KESEDIAAN MITRA PENGABDIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Ketua Pelaksana : Dr. Selly Oktarina, S.P, M.Si  
NIP : 197810152001122001  
Jurusan/Prodi : Sosial Ekonomi Pertanian/Agribisnis  
Fakultas : Pertanian  
Judul : Introduksi Pemanfaatan Peknangan Berbasis Tematik  
TOSABU di Desa Putak, Kecamatan Gelumbang  
Skema : Hibah Pengabdian Universitas Terintegrasi  
Nama Mitra : Marlin Kusmiran, S.Pd  
Alamat/Lokasi Mitra : Desa Putak, Kecamatan Gelumbang, Kabupaten Muara  
Enim  
No. HP Mitra : 081287248558

dengan ini menyatakan bahwa Saya akan melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dan mitra bersedia untuk melaksanakan kegiatan pengabdian tersebut secara bersama-sama di lokasi yang sudah ditentukan dengan jadwal kegiatan sebagai berikut:

No	Hari & Tanggal Kegiatan	Rincian Pelaksanaan Kegiatan
1	Senin-Sabtu, 1-6 Juli 2024	Koordinasi dengan pemerintah Desa Putak dan masyarakat yang terlibat dalam kegiatan
2	Senin-Sabtu, 8-13 Juli 2024	Persiapan alat dan bahan yang diperlukan untuk pelaksanaan kegiatan
3	Senin-Kamis, 15-25 Juli 2024	Membawa bahan dan peralatan ke lokasi pengabdian
4	Senin-Rabu, 29-31 Juli 2024	Desiminasi bibit tanaman toga, sayuran dan buahhan di Balai Desa Putak
5	1 Agustus -30 September 2024	Demplot penanaman dan pemetaan tematik dalam berbagai media tanam yang terintegrasi dengan kegiatan tugas akhir mahasiswa
6	Selasa-Sabtu, 1-5 Oktober 2024	Seminar desa hasil kegiatan oleh tim pengabdian
8	11 Oktober 30 November 2024	Penyusunan laporan kegiatan, penulisan artikel ilmiah, publikasi

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Indralaya, April 2024  
Ketua Pelaksana Pengabdian,

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

Mengetahui  
Kepala Pengabdian,  
  
Kepala Desa  
Marlin Kusmiran, S.Pd



## 2. Surat Pernyataan

### SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Dr. Selly Oktarina, S.P. M.Si  
NIP/NIPUS/NIDN/NIDK : 197810152001122001/0015107801  
Pangkat/Golongan : Penata TK 1 / III.d  
Jurusan/Prodi : Sosek / Agribisnis  
Fakultas/Perguruan Tinggi : Pertanian / Universitas Sriwijaya  
Alamat : Jl. Palembang-Prabumulih KM 33, Gang Lampung 1, LK 5 RT  
10, No. 70, Kelurahan Timbangan, Kecamatan Indralaya Utara,  
Kabupaten Ogan Ilir

Dengan ini menyatakan pengabdian saya dengan judul:

Introduksi Pemanfaatan Pelebaran Berbasis Tematik TOSABU di Desa Putak, Kecamatan Gelumbang, Kabupaten Muara Enim

Yang diusulkan dalam Skema Integrasi Universitas Sriwijaya tahun anggaran 2024, bersifat orisinal 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 pengabdian yang telah diterima ke kas Negara.

Demikian Surat Pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenarnya.

Mengetahui,  
Ketua LPPM Universitas Sriwijaya










Samsuryadi, S.Si., M.Kom., Ph.D.  
NIP. 197102041997021003

Indralaya, 29 April 2024  
Yang Menyatakan,



Dr. Selly Oktarina, S.P. M.Si  
NIP. 197810152001121001

### 3. Rancangan Kegiatan Berbasis Tematik

Dusun 1	Dusun 2	Dusun3
<p>TOga (Kunyit, jahe, serai)</p> <p>SAYuran (Kangkung, cabai Rawit, Caisin)</p> <p>BUah (jambu Kristal dan jeruk)</p>	<p>TOga (Salam, Kucai, serai)</p> <p>SAYuran (Katu, cabai merah, Pakcoy)</p> <p>BUah (jambu air dan pisang)</p>	<p>Toga (Pandan, Lengkuas, serai)</p> <p>SAYuran (Selada, Kemangi, Seledri)</p> <p>BUah (jambu Kristal dan pepaya)</p>
<p>TOga</p> 	<p>TOga</p> 	<p>TOga</p> 
<p>SAYuran</p> 	<p>SAYuran</p> 	<p>SAYuran</p> 
<p>BUah</p> 	<p>BUah</p> 	<p>BUah</p> 

#### 4. Curriculum Vitae

Ketua

##### A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Selly Oktarina, S.P., M.Si. / P
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	<a href="mailto:sellyoktarina@unsri.ac.id">sellyoktarina@unsri.ac.id</a>
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	Keefektifan 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



	Banyuasin		
Nama Pembimbing/Pro motor	Ir.A. Karim Yusuf, M.A./Dr.Ir. Idham Alamsyah, M.Si	Prof. Dr.Ir. Sumardjo, M.S./ Dr. Ir. Ernan 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
3	2023	Pendampingan Pengembangan Pertanian Organik Di Desa Kepahyang Kecamatan Lempuing Kabupaten Ogan Komering Ilir	DIPA UNSRI	Ketua
4	2023	Perbaikan Manajemen Pemasaran Agribisnis Tanaman Hortikultura	DIPA UNSRI	Anggota
5	2023	Penguatan Kelembagaan Kelompok Tani melalui Edukasi Pembentukan Korporasi Petani di Desa Arisan	DIPA UNSRI	Anggota

	Timur Kecamatan Muara Belida Kabupaten Muara Enim		
--	--	--	--

#### E. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah dan Jurnal (5 Tahun Terakhir)

1	Strategi Komunikasi Politik Opinion Leader Dalam Difusi Program Pembangunan Dan Pengembangan Lembaga Lokal Di Pedesaan ( <b>Selly Oktarina</b> , Sarwititi Sarwoprasodjo)	Vol 3, No 1 (2018)	Jurnal Meta Communication, 2018  Sinta 4
2	Factors That Influence Allocation Of Employee Time Towards Palm Oil Productivity For Plasma Farming In The District Of Musi Banyuasin (Lifianthi, <b>Selly Oktarina</b> , Elly Rosana, Dwi Wulan sari)	8(80), August 2018	RJOAS DOI <a href="https://doi.org/10.18551/rjoas.2018-08.44">https://doi.org/10.18551/rjoas.2018-08.44</a>  DOAJ
3	Persepsi Petani terhadap Strategi Komunikasi Penyuluh dalam Pemanfaatan Informasi di Era Digital ( <b>Selly Oktarina</b> , Nukmal Hakim, Anna Gustina Zainal)	Vol 17 No 2 Juli 2019	Jurnal KMP IPB  Sinta 3
4	Pemanfaatan Media Informasi di Era Digital bagi Kemandirian Ibu-Ibu Rumah Tangga (Ana Kuswanti, <b>Selly Oktarina</b> ,)	Vol 1 No 1 Juli 2019	Suluh Pembangunan. Journal of Extension and Development  Sinta 5
5	Activities of Farmer Women Groups in Utilizing Digital Communication Media in Urban Farming Activities in Bogor City ( <b>Selly Oktarina</b> , Sumardjo, Ninuk Purnaningsih, Dwi Retno Hapsari)	Vol 19 No 1 Februari 2020	International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJSAT)  Copernicus
6	Manajemen Komunikasi Keluarga saat Pandemi Covid-19 (Ana Kuswanti, Anna Gustina Zainal, <b>Selly Oktarina</b> ,)	Vol 7 No 8 Juli 2020	SALAM: Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i  Sinta 5
7	A farm woman empowerment model and strategy of communication in an agropolitan area at Pesawaran in Indonesia	Vol 14 No 5 Oktober 2020	International Journal of Innovation

	(Anna Gustina Zainal, <b>Selly Oktarina</b> , Ana Kuswanti)		
8	The role of communication and farmer institutional urgency to the agriculture development program ( <b>Selly Oktarina</b> , 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, <b>Selly Oktarina</b> , Eko Wahyono)	Vol 5 No 1 Maret 2021	Nyimak : Journal of Communication  Sinta 2
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, <b>Selly Oktarina</b> , Anna Gustina Zainal)	Vol 26 No. 1, April 2021	IJPSAT  Copernicus
11	Farmer Perception and sustainability Strategy on Agricultural Development Program in Rural ( <b>Selly Oktarina</b> , Henny Malini, Resi Wahyuni)	Vol 10 No. 1, Juni 2021	Jurnal SEA Untan  Sinta 4
12	Institutional Synergism as the information Centre for Agriculture Development (PIPP) in Indonesia (M. Alif, <b>Selly Oktarina</b> , Anna Gustina Zainal)	Vol 1 No. 2, Oktober 2021	JASSF LPPM Unila  Sinta 4
13	Analisis produktivitas dan pendapatan kelapa sawit petani plasma dan swadaya di Sumatera Selatan (Lifianthi, <b>selly Oktarina</b> , 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, <b>Selly Oktarina</b> )	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, <b>Selly Oktarina</b> )	Vol 2 No 2 tahun 2021	Jimanggis
16	The Role Of Human Capital And Social Capital In Agricultural Institutional Development In Rural Areas ( <b>Selly Oktarina</b> , Anna Gustina Zainal, Ana Kuswanti, Eko Purwanto)	Volume 22, Number 2 2022: 77- 85	Agricultural Socio-Economics  Sinta 3
17	Participatory Communication and Affecting Factors on Empowering Women Farmers in The Urban Farming Program at Bogor City and Bogor Regency ( <b>Selly Oktarina</b> , Sumardjo, Ninuk Purnaningsih, Dwi Retno Hapsari)	Vol. 6, No. 1, March 2022, pp. 77–93	Nyimak Journal of Communication  Sinta 2
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, <b>Selly Oktarina</b> , Ratna, Avia Helena)	Vol. 31 No. 1 February 2022, pp. 110-117	IJPSAT  Copernicus
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, <b>Selly Oktarina</b> )	Vol. 35 No. 1 October 2022, pp. 458-467	IJPSAT  Copernicus
20	Dukung fish ( <i>Bagroides melapterus</i> ) mucus as a traditional medicine for the community of the Pegagan Iilir ethnic, Ogan Iilir Regency, South Sumatra Province, Indonesia (Muslim, <b>Selly Oktarina</b> )	2022, 21(02), 022–025	GSC Biological and Pharmaceutical Sciences
21	Analysis Of The Use Of Youtube Content As A Medium For Communication Of	Vol. 36 No. 2 January 2023, pp. 261-265	IJPSAT  Copernicus

	Government Officials (Case Study On Youtube Content Dedi Corbuzier With Luhut Binsar Pandjaitan) (Mirza Shahreza, Eko Purwanto, <b>Selly Oktarina</b> , Sopian Sopian, Fitri)		
22	Gonadal maturation of Indonesian leaffish ( <i>Pristolepis grootii</i> ) using pregnan mare serum gonadotropin and luteinizing hormone-releasing hormone analog  (Muslim Muslim, Andri Iskandar, <b>Selly Oktarina</b> )	Volume 55, Issue 02, February, 2023	Advanced Engineering Science
23	Strategi Komunikasi Pemasaran Pada Kopi Ogut Kafé Dalam Menarik Minat Konsumen  (Eko Purwanto, <b>Selly Oktarina</b> , Abdul Basit, Mirza Shahreza, Anna Gustina Zainal, Ana Kuswanti <sup>4</sup> , Lusiana Setianti)	Metakom.2022; VOL 6 NO. 2: Pages 15-27	METAKOM: Jurnal Kalian Komunikasi
24	Developing Life Skills Through Effective Communication  (Eko Purwanto, Mirza Shahreza, <b>Selly Oktarina</b> , Korry El Yana, Ade Rahmah)	Vol. 39 No. 1 June 2023, pp. 467-473	IJPSAT Copernicus
25	Analysis of Communication System for Community Empowerment Based On Integrated Plant Management Implementation Movement Program (GPPTT)  ( <b>Selly Oktarina</b> , Norhazlina Fairuz Musa Kutty, Eko Purwanto, Mirza Shahreza, Abdul Basit)	Volume 12, Issue 2, December, 2023	Jurnal Ilmu Sosial Mamangan  Sinta 3
26	Communication media types for optimising yards in achieving family food security  ( <b>Selly Oktarina</b> , Eko Purwanto, Abdul Basit, Mirza	Volume 7 Ed 3, November 2023 Page 879 - 890	Jurnal Studi Komunikasi  Sinta 2

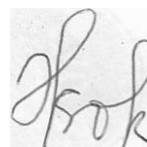
	Shahreza)		
27	Praktik Urban Farming bagi Wanita Tani untuk Ketahanan Pangan Keluarga di Masa Pandemi  (Selly Oktarina, Sumardjo, Ninuk Purnaningsih, Dwi Retno Hapsari)	Vol. 19 (02) 2023   356-367  <a href="https://doi.org/10.25015/19202343439">https://doi.org/10.25015/19202343439</a>	Jurnal Penyuluhan  Sinta 2

**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
4.	Semnas PAPPI	Pengaruh Kompetensi Pemberdaya Terhadap Komunikasi Partisipatif Dan Keberdayaan Wanita Tani Pada Program	13 September 2023 di IPB Baranangsiang Bogor
5.	<i>Guest Lecturer</i>	Penyuluhan Pertanian di Masa Depan	22 November 2023 di Universitas Nurul Huda Belitang

Indralaya, 30 April 2024

Ketua Peneliti,



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

## Anggota

### BIODATA

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr.Puspitahati, S.T.P., M.P.
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	Jabatan Fungsional	Lektor/3d
4	NIP/NIK/No. Identitas lainnya	197908152002122001
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Palembang, 15 Agustus 1979
6	NIDN	0015087901
7	Alamat e-mail	<a href="mailto:pusphyt4@yahoo.com">pusphyt4@yahoo.com</a> <a href="mailto:puspitahati@fp.unsri.ac.id">puspitahati@fp.unsri.ac.id</a>
8	Nomor HP	081274627642
10	Alamat Kantor	Prodi Teknik Pertanian Jurusan Teknologi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya, Jl. Palembang Prabumulih Km. 32, Inderalaya, Ogan Ilir, Sumatera Selatan
11	Nomor Telepon/Faks	(0711)580664
12	Mata kuliah yang diampu	1. Manajemen Air Daerah Rawa
		2. Hidrologi lahan rawa dan gambut
		3. Konservasi tanah dan air
		4. Irigasi dan drainase
		5. Rekayasa Drainase dan Irigasi Lahan Rawa

### II. Riwayat Pendidikan

No.	Program	S-1	S-2	S-3
1	Nama PT	UNSRI	UNMUL	UNSRI
2	Bidang Ilmu	Teknik Pertanian	Ilmu Kehutanan	Teknologi Pertanian
3	Tahun Masuk	1997	2005	2013
4	Tahun Lulus	2001	2008	2017
5	Judul Skripsi/tesis/Disertasi	Model Matematika pindah panas Alat Pengering Kerupuk Tipe Rak dengan Elemen Pemanas Listrik	Perubahan tata guna lahan dan kapastias tampung SubDAS Karang Mumus Kaltim	Pemodelan tata air di lahan rawa lebak
6	Nama Pembimbing/ Promotor	Ir. Haisen Hower, M.P.	Sumaryono, Phd	Dr.Ir.Edward Saleh, M.S

### III . Pengalaman Penelitian 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber*	Jumlah (jt Rp)
1	2008	Analisis Pola Penggunaan Lahan Terhadap Debit Limpasan Air Sungai dan Kapasitas Tampung Saluran Sungai di Sub DAS Karang Mumus Kaltim didanai oleh Pemkab.Sengata Kalimantan Timur	Pemda Sangatta	25 jt
2	2009	Modifikasi Alat Pengering Padi Tipe Plat Berongga Menggunakan Sumber Energi Minyak Nyamplung	Strategis nasional	100 jt
3	2010	Pemisahan Getah (GUM) pada minyak nyamplung (CCO) menggunakan Zeolit dan karbon aktif menjadi RCO	Strategis nasional	100 jt
4	2012	Neraca Air dengan menggunakan metode Mock	Mandiri	-
5	2013	Tata air mikro untuk meningkatkan produksi padi di lahan rawa lebak Ogan Keramasan	Hibah kompetitif	50 jt
6	2015	Sistem Irigasi dan Drainase pada Tanaman Padi di Lahan Rawa Lebak Desa Pelabuhan Dalam Kecamatan Ogan Ilir	Hibah kompetitif	50 jt
7	2016	Zonasi Karakteristik genangan dalam menentukan pola dan periode tanam di lahan rawa lebak Desa Pelabuhan Dalam Ogan Ilir	Hibah Doktor	50 jt
8	2019	Model hidrologi neraca air lahan di sawah rawa lebak sub das ogan keramasan	Hibah Kompetitif	45,5 jt
9	2021	Pemanfaatan Ketersediaan Air di Lahan Rawa Lebak Menggunakan Sistem Hidroponik NFT ( <i>Nutrient Film Technique</i> ) Pada Tanaman Padi ( <i>Oryza Sativa L.</i> ) Dan Pakcoy ( <i>Brassica Rapa L.</i> )	Hibah Kompetitif (PNBP Fakultas)	56 jt

### IV. Pengalaman Pngabdian kepada masyarakat 5 tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber*	Jumlah (jt Rp)
1	2011	Pembinaan dan pelatihan pembuatan penyaring air sederhana di desa pulau kabal kecamatan indralaya utara kabupaten ogan ilir.	DIPA UNSRI	7 jt
2	2011	Pelatihan Pembuatan Souvenir berbahan baku resin .DIPA	DIPA UNSRI	7 jt



		UNSRI.		
3	2012	Pembuatan Dan Penerapan Alat Pengering Kerupuk Kempelang Mentah Tipe Rak dengan Sumber Energi Gas (Elpiji) di Desa Tanjung Seteko Kabupaten OI sebagai DPL KKN TEMATIK Mahasiswa TP FP UNSRI	DIPA UNSRI	7 jt
4	2021	Peningkatan produktifitas ternak kambing dan tambak ikan melalui penerapan teknologi pengolahan pakan dan pembuatan aquaponik di kelurahan pulokerto kecamatan gandus kota palembang	KEGIATAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT SKEMA TERINTEGRAS I	19,3 jt
5	2021	Pemanfaatan mesin pencacah eceng gondok untuk produksi pakan bebek	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT SKEMA DESA BINAAN	15 jt

#### V. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral Presentation) dalam 5 tahun terakhir

No	Nama Pertemuan Ilmiah	Judul Artikel	Tempat dan Waktu
1	Seminar Nasional Pertanian	Rancangan Alat Press biji Minyak nyamplung, dipublikasikan	Palembang, 2010
2	Seminar Nasional VII MKTI	Analisis Neraca Air Untuk Mengetahui Perubahan Tata Guna Lahan Pada Sub Das Ogan Sumatera Selatan	Palembang, 6-7 November 2013
3	Seminar Nasional PUR-PLSO	Prediksi Debit Limpasan Air Sungai dan Kapasitas Saluran Air pada Sub DAS Karang Mumus Kaltim	2013
4	International Seminar on Climate Change	Water Management Of Swampland As Adaptation Toward The Climate Change In South Sumatra	Palembang, 2013
5	International symposium on DAMS in A global Environmental Challenge	Conservation Techniques For Sustainability Of Dam Of Komerling Irrigation Area South Sumatera	Bali, 2014

6	Seminar Nasional “Strategi Pengelolaan frigasi dan Rawa Berkelanjutan Mfmdukung Ketahanan Pongan Nasional da/am Perspekti! Perubahan Iklim Global” yang diselenggarakan oleh INACID	The evaluation of land effectual in swampland of Ogan Keramasan II South Sumatra	Palembang pada tanggal 16-17 Mei 2014
7	Pengembangan Unit Instalasi Pengeringan Kempiang dan Tekwan Menggunakan Alat Pengering Energi Surya dan Gas di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir Puspitahati, Farry Apriliano, Edward Saleh	Prosiding Seminar Nasional Dies Natalis ke-52 Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya, Palembang SBN 978-979-8389-21-4	5 November 2015
8	Karakteristik Lahan Rawa Lebak Desa Pelabuhan Dalam Kecamatan Pemulutan Kabupaten Ogan Ilir	Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal	9 Oktober 2015 ISBN: 979-587-580-9
9	Characteristics of Water Inundation in The Swampland of Pelabuhan Dalam Village (Ogan Ilir South Sumatera)	Seminar Internasional “International Conference on Science and Technology	Lombok 2016
10	“The NFT (Nutrient Film Technique) Hydroponic Irrigation System Design On Pakcoy (Brassica rapa L.) Plants Using Various Gutter Slopes”	Prosiding SAC-SAFSE 2021 Sriwijaya Conference on Sustainable Agriculture, Farming System and Environment 2021 Online Virtual Conference, 29 September 2021 <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/995/1/012059/meta">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/995/1/012059/meta</a>  Website: <a href="http://sac-safse.conf.unsri.ac.id">http://sac-safse.conf.unsri.ac.id</a> Email: <a href="mailto:sac-safse@unsri.ac.id">sac-safse@unsri.ac.id</a>	Palembang , 2021
11	Urban Farming Dengan Sistem Hidroponik NFT (Nutrient Film Technique) Dipengaruhi Kemiringan Talang dan Debit Air pada Produksi Tanaman Pakcoy	Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal ke-9 Tahun 2021, “Sustainable Urban Farming Guna Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat di Era Pandemi”	Palembang 20 Oktober 2021

	( <i>Brassica rapa chinensis</i> )	<a href="http://conference.unsri.ac.id/index.php/lahansuboptimal/article/view/2436/1425">http://conference.unsri.ac.id/index.php/lahansuboptimal/article/view/2436/1425</a> <a href="http://www.conference.unsri.ac.id/index.php/lahansuboptimal/article/view/2436">http://www.conference.unsri.ac.id/index.php/lahansuboptimal/article/view/2436</a>	
12	Floating Raft Hydroponic System Using Spray Bars Pumps On Pakcoy Cultivation Growth ( <i>Brassica rapa L.</i> )	the 3rd Sriwijaya International Conference of Environmental issues (3rdSricoenv) <a href="http://sricoenv.conf.unsri.ac.id">http://sricoenv.conf.unsri.ac.id</a> .	2022

## VI. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Nomor/ Volume/ Tahun
1	Analisis Neraca Air dalam Ketersediaan Air terhadap Perubahan Iklim di Beberapa Sub DAS Musi	Jurnal Lahan Suboptimal	<a href="https://doi.org/10.33230/JLSO.6.2.2017.194">https://doi.org/10.33230/JLSO.6.2.2017.194</a> <a href="http://www.jlsuboptimal.unsri.ac.id/index.php/jlso/article/view/194">http://www.jlsuboptimal.unsri.ac.id/index.php/jlso/article/view/194</a> ISSN: 2252-6188 (Print), ISSN: 2302-3015 (Online, www.jlsuboptimal.unsri.ac.id) Vol. 6, No.2: 192-202 Oktober 2017
2	Analysis of precipitation, Run off and tides of water level in lebak swamp Ogan Keramasan	International Journal of Science and Research (IJSR)	2017
3	Modifikasi Sistem Hidroponik Rakit Apung pada Tanaman Sawi Hijau ( <i>Brassica Juncea L.</i> )	Open Science and Technology ISSN(print):2776-169X ISSN(online):2776-1681 <a href="http://opscitech.com/journal">http://opscitech.com/journal</a>	Vol.02. No.1. 2022 (99-108)

4	Necessity of Log(1/R) and Kubelka-Munk transformation in chemometrics analysis to predict white rice flour adulteration in brown rice flour using visible-near-infrared spectroscopy	<a href="https://www.researchgate.net/publication/367484047_Necessity_of_Log1R_and_Kubelka-Munk_transformation_in_chemometrics_analysis_to_predict_white_rice_flour_adulteration_in_brown_rice_flour_using_visible-near-infrared_spectroscopy">https://www.researchgate.net/publication/367484047_Necessity_of_Log1R_and_Kubelka-Munk_transformation_in_chemometrics_analysis_to_predict_white_rice_flour_adulteration_in_brown_rice_flour_using_visible-near-infrared_spectroscopy</a> ISSN 0101-2061 (Print) ISSN 1678-457X (Online)	January 2023  <a href="#">Food Science and Technology (Campinas)</a> 43(1)  DOI: <a href="#">10.1590/fst.116422</a>  License  <a href="#">CC BY 4.0</a>
---	--	--	---

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

Palembang, Oktober 2023

(Dr. Puspitahati, S.TP., M.P.)

## BIODATA PENELITI

### A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Dr. Desi Aryani, S.P., M.Si.
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	Jabatan Fungsional	Lektor Kepala
4	NIP	19811222 200312 2 001
5	NIDN	0022128101
6	Tempat dan Tanggal Lahir	Palembang, 22 Desember 1981
7	E-mail	<a href="mailto:desiaryaniz@yahoo.com">desiaryaniz@yahoo.com</a>
8	Nomor Telepon/ HP	08127124411
9	Alamat Kantor	Jl. Raya Palembang-Prabumulih Km 32, Ogan Ilir 30662
10	Nomor Telepon/Fax	(0711) 580662; Fax (0711) 580276
11	Alamat Rumah	Jln. Tanjung Harapan/Nusa Indah 2 RT.21 No.09 Bukit Sangkal Palembang (30114)

### B. Riwayat Pendidikan

2.1 Program	S-1	S-2	S-3
2.2 Nama PT	Universitas Sriwijaya	Institut Pertanian Bogor	Universitas Padjadjaran
2.3 Bidang Ilmu	Agribisnis	Ekonomi Pertanian	Ilmu Pertanian
2.4 Tahun Masuk	1999	2007	2014
2.5 Tahun Lulus	2003	2009	2017
2.6 Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Analisis Pengaruh Penumpukan TBS Terhadap Harga TBS, Biaya Produksi CPO dan Keuntungan Pada PTP Nusantara VII (Persero) Unit Usaha Betung Bentayan	Integrasi Pasar Beras dan Gula di Thailand, Filipina dan Indonesia	Efisiensi Sistem Pasar Beras Indonesia
2.7 Nama Pembimbing/Promotor	1. Prof. Dr.Ir.Andy Mulyana, M.Sc. 2. Ir. Yulius, M.M.	1. Dr.Ir.Dedi Budiman Hakim 2.Dr. Ir. Ratna Winandi	1. Ir.Ronnie Susman Natawidjaja, M.Sc.,Ph.D. 2. Dr. Ir.Trisna Insan Noor, DEA. 3. Prof.Dr.Ir.Andy Mulyana, M.Sc.

### C. Pengalaman Penelitian Lima Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (Rp)
1	2015	Model Optimalisasi Pemanfaatan Lahan dalam Upaya Peningkatan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Padi Pada Tipologi Lahan Berbeda di Sumatera Selatan (Tahun II)	Hibah Bersaing-Dikti	55.000.000
2	2016	Keterkaitan Instrumen Stabilisasi Harga Beras di Provinsi Sumatera Selatan dalam Konteks Menunjang Ketahanan Pangan Daerah	Penelitian Sateks – DIPA Unsri	17.500.000
3	2017	Tingkat Efisiensi Sistem Pasar Beras Indonesia	Penelitian Disertasi Doktor	50.000.000
4	2018	Analisis Perilaku Konsumen Beras di Kota Palembang Kaitannya dengan Perubahan <i>Willingness to Pay</i>	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2018	66.500.000
5	2018	Pengaruh Penetapan HET Beras Medium dan Premium Terhadap Ketersediaan dan Konsumsi Beras di Wilayah Produsen dan Konsumen Berbasis Variasi Tipologi Lahan Pangan di Sumatera Selatan (Anggota Peneliti)	Penelitian Unggulan Profesi Unsri 2018	200.000.000
6	2019	Analisis Strategi Pemasaran Beras Berdasarkan Karakteristik Dominan dan Preferensi Konsumen Beras di Beberapa Jenis Ritel Kota Palembang	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2019	45.740.250
7	2019	Respon Pedagang/Pemilik Penggilingan Beras Terhadap Penetapan Harga Eceran Tertinggi Beras Dalam Mengolah Dan Memasok Beras Berkualitas Premium Dan Medium Ke Pasar	Penelitian Unggulan Profesi Unsri 2018	187.499.500
8	2020	Analisis Perbandingan Skala Usaha dan Kebutuhan Luas Lahan Minimal Untuk Pemenuhan Kesejahteraan Petani Padi Berdasarkan Indeks Pertanaman pada Beberapa Tipologi Lahan di Sumatera Selatan	Penelitian Dana PNBFP Unsri 2020	25.000.000
9	2020	Perbedaan Pola Pengeluaran dan Konsumsi Pangan Masyarakat Pedesaan dan Perkotaan di Sumatera Selatan Serta Kondisi Tingkat Ketahanan Pangannya (Anggota Peneliti)	Penelitian Hibah Profesi 2020	110.000.000
10	2021	Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Pola Konsumsi dan Tingkat Kesejahteraan Penduduk Perkotaan Perdesaan Serta Petani di Provinsi	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2021	59.580.000

		Sumatera Selatan		
11	2021	Model Adaptasi Masyarakat Rawa terhadap Perubahan Iklim yang Berdampak pada Pengelolaan Perikanan Berkelanjutan di Provinsi Sumatera Selatan (Anggota Peneliti)	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2021	50.000.000
12	2022	Perubahan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Penduduk Perkotaan Perdesaan dan Nilai Tukar Petani Akibat Pandemi Covid-19 di Provinsi Sumatera Selatan	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2022	58.000.000
13	2022	Pengembangan Proses Pengolahan Tepung dan Pati Talas Beneng ( <i>Xanthosoma undipes</i> K. Koch) serta Aplikasinya Pada Produk Pangan (Anggota Peneliti)	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2022	51.000.000
14	2023	Strategi Adaptasi Petani Padi Pada Beberapa Tipologi Lahan dalam Menghadapi Penurunan Pendapatan Akibat Kondisi Pandemi di Provinsi Sumatera Selatan	Penelitian Unggulan Kompetitif Unsri 2023	53.000.000

#### **D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat Dalam 5 Tahun Terakhir**

No.	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (Rp)
1	2018	Pelatihan Manajemen Pengelolaan Kantin Sehat di Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya	PNBP Fakultas Pertanian Unsri	8.000.000
2	2019	Pelatihan Packing dan Branding pada Usaha Rumah Tangga Kerupuk/Kemplang Ikan di Desa Burai Kecamatan Tanjung Batu Kabupaten Ogan Ilir	Dana DIPA Unsri	10.000.000
3	2020	Edukasi Pemanfaatan Rempah dan Buah Lokal Menjadi Minuman Bernilai Ekonomis dan Berkhasiat sebagai Penguat Imun Tubuh dimasa Pandemi Covid 19 pada Masyarakat Sekitar Kampus Unsri Indralaya	PNBP FP Unsri 2020	7.000.000
4	2021	Introduksi/Pengenalan Tanaman Potensial Sereh Wangi dan Prospek Pengembangannya Sebagai Salah Satu Peluang Usahatani untuk Meningkatkan Pendapatan Petani di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir	PNBP Unsri	12.000.000
5	2021	Pelatihan dan Pendampingan Kelompok Tani dalam Membuat Analisis Kelayakan Usahatani pada Komoditi-Komoditi Potensial dalam Upaya Mengakses Sumber Permodalan dan Pengembangan	PNBP Unsri	12.000.000

		Usaha di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir		
6	2022	Pemberdayaan Wanita Tani Dalam Upaya Peningkatan Nilai Tambah Sayuran dan Buah Lokal Menjadi Pangan Olahan di Desa Tanjung Pering Kabupaten Ogan Ilir	PNBP Unsri	14.000.000
7	2022	Pengemasan dan Branding dalam Pemasaran Produk Industri Rumah Tangga di Desa Tanjung Pering Kecamatan Indralaya Utara Kabupaten Ogan Ilir	PNBP Unsri	12.000.000

#### E. Publikasi Artikel Ilmiah Pada Jurnal Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/Nomor	Nama Jurnal
1	2012	Integrasi Vertikal Pasar Produsen Gabah Dengan Pasar Ritel Beras di Indonesia	Vol.11 No.2	Jurnal Manajemen Teknologi (Jurnal Nasional Akreditasi Dikti)
2	2017	Dinamika Harga dan Marjin Pemasaran Beras Pada Pasar Beras Indonesia	Vol.1 No.1	Jurnal Agripita
3	2017	The Effectiveness of Rice Price Stabilization Policy In Indonesia	Vol.6 Issue.10	International Journal of Science and Research
4	2019	Dampak Penetapan Harga Eceran Tertinggi Terhadap Harga dan Ketersediaan Beras di Tingkat Pedagang Pasar Tradisional Sumatera Selatan	Vol.12 No.3	Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian (Terakreditasi Sinta 4)
5	2021	Analisis Rantai Pasok Biji Kopi pada <i>Coffee Shop</i> di Kota Palembang	Vol.5 No.1	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)
6	2021	Analisis Efisiensi Pemasaran Kopi Robusta di Kecamatan Pasemah Air Keruh Kabupaten Empat Lawang	Vol.5 No.2	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)
7	2021	The Integration of Rice Market in Indonesia as an Archipelago Country	Vol.11 No.4	IJASEIT (Scopus Q2)
8	2021	Instrumen Pengendalian Harga Beras di Indonesia: Waktu Efektif yang Dibutuhkan	Vol.30 No.2, 2021	Jurnal Pangan (Terakreditasi Sinta 2)
9	2022	Determinan Keputusan Petani Padi Sawah Tadah Hujan dalam Penerapan IP 200 di Kabupaten Muara Enim	Vol.2 No.1	Forum Agribisnis (Agribusiness Forum)
10	2022	Farmers' Perceptions of The Role of Gapoktan in The Implementation of Serasi Program in Tanjung Lago District, Banyuasin Regency	Vol.6 No.1	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)



11	2022	The Perceptions of Rice Farmers in Implement The Cropping Index (Ci) 200 Application at Rainfed Rice Field Typology in Muara Enim Regency, Indonesia	1(121), Januari 2022	RJOAS: Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences
12	2022	Marketing Strategy for Household Business Purun Woven Products in Menang Raya of Pedamaran District, Indonesia	4(124), April 2022	RJOAS: Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences
13	2023	Economic Impact of Stimulants Application on Rubber Farming in Tanjung Makmur Village, Ogan Komering Ilir District	Vol.7 No.1, Maret 2023	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)
14	2023	Condition of Fishery Capture and Perceptions of Fishers on Climate Change in Banyuasin Coast of South Sumatra	Vol.7 No.2, Juni 2023	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)
15	2023	Impact of Covid-19 Pandemic on Rubber Farmer Household in Tanding Marga Village, Penukal Abab Lematang Ilir Regency	Vol.7 No.3, November 2023	Agrisociconomics (Terakreditasi Sinta 2)

#### F. Pengalaman Penulisan Buku dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul	Jenis Buku ( Referensi, Buku Ajar, Monograf, <i>Book Chapter</i> )	ISBN	Penerbit
1	2017	Analisis Preferensi, Kepuasan, dan Kesiediaan Membayar Konsumen Beras Di Kota Bandung	<i>Book Chapter</i>	978-602-50783-0-9	Agro Indo Mandiri

Palembang, 30 April 2024

Pengusul,



Dr. Desi Aryani, S.P., M.Si.

NIP. 198112222003122001

#### 4. Anggota Peneliti

##### I. IDENTITAS DIRI

1.1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Henny Malini, S.P., M.Si. / P
1.2	Jabatan Fungsional	Lektor
1.3	NIP	197904232008122004
1.4	Tempat dan Tanggal Lahir	Palembang, 23 April 1979
1.5	Alamat Rumah	Jln. Lunjuk Jaya No.26 Rt.30 Rw. 10 Bukit Besar Palembang(30139)
1.6	Nomor Telepon	-
1.7	Nomor HP	08153841792
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	<a href="mailto:mhennymalini@yahoo.com">mhennymalini@yahoo.com</a>
1.11	Mata kuliah yang diampu	1. Manajemen Usahatani
		2. Dasar-Dasar Manajemen
		3. Pengantar Ilmu Ekonomi
		4. Manajemen Produksi dalam Agribisnis
		5. Pengantar Ilmu Pertanian

##### II. RIWAYAT PENDIDIKAN

2.1 Program:	S-1	S-2	S-3
2.2 Nama PT	Universitas Sriwijaya	Universitas Sriwijaya	
2.3 Bidang Ilmu	Penyuluhan dan Komunikasi	Agribisnis	
2.4 Tahun Masuk	1998	2003	
2.5 Tahun lulus	2002	2006	
2.6 Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	Pengaruh Sumber Informasi terhadap tingkat adopsi budidaya tanaman wortel di Kecamatan Sindang Kelingi Kabupaten Rejang Lebong Prop.Bengkulu	Optimasi Diversifikasi Pola Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Madang Suku I Kabupaten OKU Timur	
2.7 Nama Pembimbing/Promotor	Ir. A. Karim Yusuf, M.A	Prof.Dr.Ir. Andy Mulyana, M.Sc	

### III. PENGALAMAN PENELITIAN

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)
1	2010	Hubungan Modal Sosial dan Manusia dengan pendapatan petani karet di Kelurahan Tanjung Batu Kecamatan Tanjung Batu Kabupaten Ogan Ilir	Dipa Unsri	6.500.000
2.	2011	Analisis Efisiensi Pengelolaan Perkebunan Sawit dan Model Kelembagaan Petani Plasma bersertifikat RSPO dan NON RSPO dalam Pengelolaan Perkebunan Sawit Berkelanjutan Di Kabupaten MUBA	didanai oleh Prog:Research Grant Imhere	30.000.000
3.	2012	Strategi dan Mekanisme Pemasaran Gula Merah Aren di Kecamatan Sindang Kelingi Kabupaten rejang Lebong Prop Bengkulu	Satek's Dipa Unsri	7.500.000
4.	2013	Analisis Keuntungan Dan Nilai Tambah ( <i>Added Value</i> ) Pengolahan Kerupuk Udang Dan Pemasarannya Di Sungsang Kecamatan Banyuasin II Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan”	Satek's Dipa Unsri	8.500.000
5.	2014	Mekanisme Pemasaran Beras Organik di Kabupaten OKUT	Sateks Dipa Unsri	13.500.000
6.	2015	Model Pengembangan Agroindustri Dalam Mendukung Peningkatan Indeks Pertanaman (Ip) Usahatani Padi Serta Kaitannya Terhadap Tingkat Kesejahteraan Petani Pada Lahan Marginal Di Sumatera Selatan	Hibah Bersaing Tahun1	51.000.000
7.	2016	Model Pengembangan Agroindustri Dalam Mendukung Peningkatan Indeks Pertanaman (Ip) Usahatani Padi Serta Kaitannya Terhadap Tingkat Kesejahteraan Petani Pada Lahan Marginal Di Sumatera Selatan	Hibah Bersaing Tahun 2	50.000.000
8.	2017	Peran Pengembangan Tanaman Jagung Sebagai Basis Ekonomi Di Wilayah Di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin	Satek's	25.500.000
9.	2018	Dampak Sosial Dan Ekonomi Dari Penggunaan Teknologi <i>Combine Harvester</i> Serta Kaitannya Terhadap Tingkat Kesejahteraan Petani Padi Di Kabupaten Banyuasin	Satek's	30.000.000

10.	2019	Determinan yang mempengaruhi keputusan petani padi dalam mengakses modal kredit usahatani dari Lembaga Keuangan Formal maupun Non Formal di Kabupaten Banyuasin	Satek's Fakultas	30.000.000
11.	2020	Model Pengembangan Kawasan Tanaman Pangan Berbasis Koorporasi petani di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	Anggota Penelitian Satek's Fakultas	25.000.000
12.	2021	Potensi Pengembangan Usahatani Integrasi Sereh Wangi Menjadi Minyak Atsiri Dan Ternak Sapi Di Kabupaten Ogan Ilir	Satek's PNBPN Universitas Sriwijaya	30.000.000
13.	2022	Analisis Strategi Pemasaran Minyak Atsiri Serai Wangi Di Kabupaten Ogan Ilir	Satek's PNBPN Universitas Sriwijaya	30.000.000

#### IV. PENGALAMAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

No.	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (Juta Rp)
1	2009	Upaya Penguatan Ekonomi pedesaan melalui Penyuluhan Strategi Lembaga Tani dalam menjalin Kemitraan dengan Lembaga Pemodal di Desa Ulak Segelung Kec. Indralaya Ogan Ilir	Dipa Unsri	3.000.000
2	2010	Skala Pembibitan Karet Petani Skala menengah di Kelurahan Rahma Kec. Lubuk Linggau Selatan Kota Lubuk Linggau	Imhere	3.000.000
3	2011	Teknik Pembuatan Video sebagai Media Penyuluhan dalam Perubahan Perilaku Petani di Kelurahan Indralaya Raya Kabupaten Ogan Ilir	Dipa Unsri	3.000.000
4	2013	Introduksi Teknologi Pengolahan Terung menjadi Manisan dan Dodol sebagai usaha Skala Rumah Tangga bagi Kelompok Ibu Rumah Tangga di Desa Tanjung Seteko Kecamatan Indralaya Utara Ogan Ilir	Dipa Unsri	4.500.000
5.	2013	Pemberdayaan Petani Melalui Introduksi Teknologi Pembuatan Dan Aplikasi Pestisida Nabati Pada Demplot Sayuran Organik Di Kelurahan Talang Keramat Kabupaten Banyuasin	Dipa Unsri	4.500.000
6.	2013	Pemberdayaan Masyarakat Dalam	Dipa Unsri	5.000.000

		Menjaga Kebersihan Sungai Melalui Penggunaan Tempat Sampah Terapung ( <i>Floating Trash Can</i> ) Di Desa Tanjung Seteko Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir		
5	2014	Teknologi Pengemasan dan prosedur pendaftaran PIRT untuk usaha dodol dan manisan terong di Desa Tanjung Seteko Indralaya, Ogan Ilir,	Dipa Unsri	6.000.000
6	2015	Demplot Lele organik di Kolam Terpal di Kelurahan Talang keramat Kecamatan Talang Kelapa Kabupaten Banyuasin.	Dipa Unsri	7.000.000
7	2015	Pemanfaatan Pekarangan dengan Ikan Nila dan selada menggunakan Teknik Aquaponik di Kelurahan Talang Keramat Kecamatan Talang Kelapa Kabupaten Banyuasin	Dipa Unsri	6.000.000
8	2015	Aplikasi Konsep Rumah Hijau dalam Pemanfaatan Pekarangan diKelurahan Talang Keramat Kabupaten Banyuasin	Dipa Unsri	6.000.000
9	2017	Perencanaan dan Pembukuan usahatani pada petani padi di Kecamatan Pampangan Kabupaten OKI	BOPTN Unsri FP	7.000.000
10	2018	Perencanaan dan Pembukuan pada usaha kerupuk kemplang udang di Desa Sungsang 1 Kabupaten Banyuasin.	Dipa Unsri	8.250.000
11	2019	Pelatihan <i>Packing Dan Branding</i> Pada Usaha Rumah Tangga Kerupuk/Kemplang Ikan Di Desa Burai Kecamatan Tajung BatuKabupaten Ogan Ilir	Dipa Unsri	8.000.000
12	2020	Edukasi Pemanfaatan Rempah Dan Buah Local Menjadi Minuman Bernilai Ekonomis Dan Berkhasiat Sebagai Penguat Imun Tubuh Di Masa Pandemi Covid 19 Pada Masyarakat Di Sekitar Kampus Unsri Indralaya	PNBP Fakultas	7.000.000
13	2021	Introduksi/Pengenalan Tanaman Potensial Sereh Wangi Dan Prospek Pengembangannya Sebagai Salahsatu Peluang Usahatani Untuk Meningkatkan Pendapatan Petani Di Desa Burai Kabupaten Ogan Ilir	PNBP Universitas Sriwijaya	12.500.000
14	2022	Pengemasan Dan Branding Dalam Pemasaran Produk Industri Rumah Tangga Di Desa Tanjung Pering Kecamatan Indralaya Utara Kabupaten	PNBP Universitas Sriwijaya	12.000.000

		Ogan Ilir		
15	2023	Teknik Pengolahan Sampah Organik Menjadi Eco-Enzym dan Aplikasinya sebagai Pupuk dan Pestisida Organik di Desa Tanjung seteko Kecamatan Indralaya Utara Kabupaten Ogan Ilir	Mandiri	

#### V. PENGALAMAN PENULISAN ARTIKEL ILMIAH DALAM JURNAL

No.	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/Nomor	Nama Jurnal
1	2009	Optimasi Diversifikasi Pola Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Madang Suku I Kab. OKUT	Vol IV, No 7	Ripteksi PGRI
2	2010	Hubungan Modal Sosial dan Manusia dengan pendapatan petani karet di Kelurahan Tanjung Batu Kecamatan Tanjung Batu Kabupaten Ogan Ilir	Vol 4, No.3	Jurnal Balitbangda
	2018	Persepsi Petani Terhadap Dampak Sosial Dalam Adopsi Teknologi <i>Combine Harvester</i> Terhadap Petani Padi Di Kecamatan Rambutan Kabupaten Banyuasin	Oktober 2020	Prosiding Seminar PUR-PLSO Unsri
3	2020	Kelayakan Replanting Karet Pada Kondisi Mutu Bokar Dan Harga Jual Yang Rendah Di Kabupaten Muara Enim Sumatera Selatan	4(1) Mei 2020	Agrisociconomics Undip
4	2020	Model Pengembangan Kawasan Tanaman Pangan pada Area Lahan Sub Optimal Berbasis Korporasi Petani di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan	Oktober 2020	Prosiding Seminar PUR-PLSO Unsri
5	2020	Analisis Kinerja Pengurus dan Hubungannya dengan Partisipasi Anggota Koperasi di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin	Oktober 2020	Prosiding Seminar PUR-PLSO Unsri
6	2020	Dinamika Kelompok Dan Partisipasi Petani Dalam Program Pengembangan Usaha Agribisnis Pedesaan Di Kecamatan Sematang Borang Palembang	16(01) 2020	Jurnal Penyuluhan
7	2020	Kelayakan Replanting Karet Pada Kondisi Mutu Bokar Dan Harga Jual Yang Rendah Di Kabupaten Muara Enim Sumatera Selatan	AGRISOCION OMICS Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan	ISSN 2580-0566 EISSN 2621-9778 <a href="http://ejournal2.unidip.ac.id/index.php/agrisociconomics">http://ejournal2.unidip.ac.id/index.php/agrisociconomics</a>

			Pertanian	4(1): 147-161, Mei 2020
8	2021	Persepsi Petani dan Strategi Keberlanjutan Terhadap Program Pembangunan Pertanian Di Desa Muara Penimbung, Ogan Ilir Sumatera Selatan	Jurnal Social Economic of Agriculture.	Jurnal Universitas Tanjung Pura
9	2022	Model Usahatani Integrasi Tanaman Sereh Wangi dan Ternak Sapi di Kabupaten Ogan Ilir	Jurnal Social Economic of Agriculture. 11(1), 1-11, 2022 E-ISSN : 2579-3268 DOI : 10.26418/j.sea.v10i2.50738	Jurnal Social Economic of Agriculture
10	2023	The Marketing Channels and Marketing Margins of Citronella Oil in Ogan Ilir Distric	Jurnal Ilmiah Agribisnis, Vol 8 No. 3 (2023)	Jurnal Ilmiah Agribisnis Universitas Haluoleo
11	2023	Impact of Covid 19 Pandemic On Rubber Farmer Household In Tanding Marga Village, Penukal Abab Lematang Ilir Regency (Penulis Anggota)	AGRISOCION OMICS (Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian) Vol 7 (3) 503-514 November 2023	Jurnal AGROSOCIONOMIC Undip
12	2024	Analisis ROI (return on Social Invesment) Program TJSL PT PLN (Persero): Upaya Pemberdayaan Wanita Difable Melalui Pelatihan Pembuatan Batik Berkerjasama dengan RumahBatik Berkah Jambi	Jurnal Ilmiah Agribisnis, Vol 9 No. 1 (2024)	Jurnal Ilmiah Agribisnis Universitas Haluoleo

#### VI. Penyampaian Makalah Secara Oral Pada Pertemuan / Seminar Ilmiah

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1	2012 International Convergence on Environment, Energy and Biotechnology (ICEEB 2012)	Efficiency Analysis Of palm Plantation Plasma farmers Certified RSPO and Non RSPO on Suistanable Palm Plantation Management in Musi	5-6 Mei 2012 Kuala Lumpur Malaysia
2	Seminar Maksi 2012 Akselerasi Inovasi Industri Kelapa Sawit untuk Meningkatkan Daya Saing Global	Model Kelembagaan Petani Plasma bersertifikat RSPO dan NON RSPO dalam Pengelolaan Perkebunan Sawit Berkelanjutan	26 Januari 2012, IPB, Bogor
3	2 <sup>nd</sup> International Multi	Brown Sugar Marketing Business	April 23-24, Pattaya,

	conference on Agriculture and Environment system (ICAES' 2013)	Mechanism Industry In Household Rejang Lebong Distric Province Bengkulu	Thailand
4.	2014 Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2014	Pola Usahatani, Pendapatan dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Padi lahan Rawa Lebak di Sumatera Selatan	26- 27 September 2014
5.	2014 Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2014	Analisis Keuntungan dan Nilai Tambah ( <i>Added Value</i> ) Pengolahan Kerupuk Udang dan Pemasarannya di Sungsang I Kecamatan Banyuasin II Kabupaten Banyuasin Sumatera Selatan	26- 27 September 2014
6.	2015 Seminar Nasional di Fakultas pertanian Universitas Diponegoro, Semarang	Strategi Peningkatan Indeks Pertanaman Padi Kaitannya Terhadap Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Petani Pada Lahan Tadah Hujan Di Sumatera Selatan	9 September 2015
7.	2015 Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2015	Strategi Peningkatan Indeks Pertanaman Padi Kaitannya Terhadap Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Petani Pada Lahan Tadah Hujan Di Sumatera Selatan	8-9 Oktober 2015
8.	2016 Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2016	Kontribusi Usahatani Sayuran Dan Ikan Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani Padi Pada Lahan Rawa Lebak Di Sumatera Selatan	Oktober 2016
9.	2016 Seminar Nasional di Universitas Gadjah Mada Yogyakarta	Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Petani Didalam Meningkatkan Indeks Pertanaman Padi (Ip) 100 Menjadi (Ip) 200 Di Lahan Pasang Surut Kabupaten Banyuasin Propinsi Sumatera Selatan	September 2016
10.	2017 Seminar Nasional Fakultas Pertanian	Analisis LQ ( <i>Location Quotient</i> ) Komoditi Tanaman Jagung di Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin	Oktober 2017
11.	2018 Seminar Nasional	Persepsi Petani Terhadap Dampak Sosial Dalam Adopsi	Oktober 2018



	Lahan Sub Optimal	Teknologi <i>Combine Harvester</i> Terhadap Petani Padi Di Kecamatan Rambutan Kabupaten Banyuasin	
12	2019 Seminar Nasional Lahan Sub Optimal	Determinan yang mempengaruhi keputusan petani padi dalam mengakses modal kredit usahatani dari Lembaga Keuangan Non Formal di Kabupaten Banyuasin	September 2019
13	2021 Seminar Nasional Lahan Sub Optimal	Potensi Pengembangan Usahatani Integrasi tanaman Sereh Wangi menjadi Minyak Atsiri dan Ternak Sapi di Kabupaten Ogan Ilir	Oktober 2021
14	2022 Seminar Nasional Lahan Sub Optimal	Analisis Saluran dan Margin Pemasaran Minyak Sereh Wangi di Kabupaten Ogan Ilir	27 Oktober 2022
15.	2023 Seminar Nasional Lahan Sub Optimal	Kinerja Gapoktan Dalam Meningkatkan Produktifitas Usahatani Padi di Kecamatan Muara Belida Kabupaten Muara Enim	27 Oktober 2023

Inderalaya, 30 April 2024

Pengusul,



Henny Malini, S.P., M.Si.

## I. IDENTITAS DIRI

1.1	Nama Lengkap (dengan gelar)	M. Huanza, S.P., M.Si.
1.2	Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
1.3	NIP	199410272022031010
1.4	Tempat dan Tanggal Lahir	Palembang, 27 Oktober 1994
1.5	Alamat Rumah	Jln. Silaberanti no 24 RT 27, Kelurahan Silaberanti, Kecamatan Jakabaring, Palembang
1.6	Nomor Telepon	-
1.7	Nomor HP	082175359838
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	M_huanza@fp.unsri.ac.id
1.11	Mata kuliah yang diampu	1. Dinamika Kelompok dan Pengembangan Partisipatif
		2. Dasar-Dasar Manajemen
		3. Sosiologi Pembangunan
		4. Aplikasi Komputer
		5. Kewirausahaan
		6. Sosiologi Pedesaan
		7. Manajemen Usahatani
		8. Agribisnis Multikomoditi dan Ekosistem

## II. RIWAYAT PENDIDIKAN

2.1 Program:	S-1	S-2	S-3
2.2 Nama PT	Universitas Sriwijaya	Universitas Sriwijaya	
2.3 Bidang Ilmu	Sosial Ekonomi Pertanian	Manajemen Agribisnis	

2.4 Tahun Masuk	2012	2017	
2.5 Tahun lulus	2016	2021	
2.6 Judul Skripsi/Tesis/Disertasi	<i>Peran Pendamping Penyuluh Pertanian Lapangan Dalam Pelaksanaan Program Upsus Pajale dan Hubungannya Dengan Tingkat Kesejahteraan Petani Padi di Desa Telang Sari, Kabupaten Banyuasin</i>	<i>Pengaruh Alokasi Tenaga Kerja Terhadap Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Pada Usahatani Berbasis Padi Di Lahan Pasang Surut Kabupaten Banyuasin</i>	
2.7 Nama Pembimbing/Promotor	Dr. Ir. Marwan Sufri, M.Si.  Nurilla Elysa Putri, S.P., M.Si.	Prof. Dr. Ir. Imron Zahri, Ms.  Dr. Ir. Lifianthi, M.Si.	

### III. PENGALAMAN PENELITIAN

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)
1	2021	The Role of Agriculture Instructor Assistant in The Implementation of Upsus Program and Its Correlation to The Welfare of Rice Farmer in Telang Sari, Banyuasin	Pribadi	5.000.000

### IV. PENGALAMAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

No.	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jmlh (Juta Rp)
1	2022	Pengenalan Potensi Desa melalui Metode Pengembangan Partisipatif		

		Masyarakat di Desa Arisan Musi Timur, Kecamatan Belida Kabupaten Muara Enim		
2	2022	Perbaikan Manajemen Produksi Agribisnis Gambir, Desa Toman, Kecamatan Babat Toman, Kabupaten Musi Banyuasin		
3	2022	Pengembangan Komunitas Masyarakat Desa Berkelanjutan Berbasis Lahan Basah, Desa Arisan Musi Timur Kecamatan Muara Belida Kabupaten Muara Enim		

No.	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Volume/No mor		Nama Jurnal
1	2009	<b>Huanza, M, Zahri, I, Lifianthi.</b> 2021. <i>The Effect of Labor Allocation on Household Welfare in Rice Farming on Tidal Areas. International Journal of Science and Research (IJSR).</i> <a href="https://www.ijsr.net/archive/v9i11/SR201107113148.pdf">https://www.ijsr.net/archive/v9i11/SR201107113148.pdf</a>	Vol IV, No 7		International Journal of Science and Research (IJSR).
2	2010	<b>Huanza, M, Herleni, E.</b> 2016. <i>Impact of Declining Rubber Prices on Labor Allocation and Use of Fertilizers in Ogan Ilir Regency, South Sumatra Province. Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pertanian. AGRIPITA Volume 1 Nomor 1 Mei 2017 ISSN: 2580-0612</i>	Vol 1, No.1		Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pertanian. Agripita

V. Penyampaian Makalah Secara Oral Pada Pertemuan / Seminar Ilmiah

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1	AGRIPITA	<b>Huanza, M, Herleni, E.</b>	2017

		<i>2016. Impact of Declining Rubber Prices on Labor Allocation and Use of Fertilizers in Ogan Ilir Regency, South Sumatra Province. Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pertanian.</i>	
--	--	--	--

*AGRIPITA Volume 1 Nomor  
1 Mei 2017 ISSN: 2580-0612*

Inderalaya, 30 April 2024  
Pengusul,



M. Huanza, S.P., M.Si.

---

## RIWAYAT HIDUP

### INFORMASI PERSONAL

Nama	:	Dini Damayanthi
Alamat	:	Jl. Kelapa Gading Blok E.14 Km.9 Palembang
Tempat, Tanggal Lahir	:	10 Juli 1996
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Kewarganegaraan	:	Indonesia
Telepon/HP	:	+6282279887977
Email	:	damayanthi90@fp.unsri.ac.id
Sinta ID	:	6826302

### LATAR BELAKANG PENDIDIKAN

Jenjang	Prodi	Institusi	Predikat
S1	Agribisnis	Universitas Sriwijaya	Cumlaude
S2	Magister Manajemen Agribisnis	Universitas Gadjah Mada	Cumlaude

### PENGALAMAN

Tahun	Deskripsi	Institusi	Tempat
2022- Skarang	Dosen dan Peneliti Muda	Universitas Sriwijaya	Indaralaya, Sumatra Selatan
2022	Master Planner – Riset Kolaborasi CV Zalary Konsultan dan BAPPEDA Kota Palembang	CV. Zalary Konsultan	Palembang, Sumatra Selatan
2021	Field Staff - Proyek Penanganan Akses Reforma Agraria	Kantor Pertanahan Kota Prabumulih	Prabumulih, Sumatra Selatan
2020- 2021	Asisten Riset	Universitas Sriwijaya	Indralaya, Sumatra Selatan
2019	Asisten Riset Lapangan – Riset Kolaborasi Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada dan BAPPEDA Kabupaten Tuban	Universitas Gadjah Mada	Kabupaten Tuban, Jawa Timur
2019	Peneliti Lapangan	Universitas Gadjah Mada	Sleman, Yogyakarta
2019	Asisten Dosen	Universitas Sriwijaya	Indralaya, Sumatra Selatan

## PENGALAMAN ORGANISASI

Tahun	Deskripsi	Institusi	Tempat
2019	Loval Volunteer – Jogjapreneur 4.0 ProEjct	AIIESEC Universitas Gadjah Mada	Sleman, Yogyakarta
2018-2019	Sekretaris – International Language Center, Himpunan Mahasiswa Pascasarjana UGM	ILC-UGM	Sleman, Yogyakarta
2015	Staff of Public Relation Department	AIIESEC Universitas Sriwijaya	Palembang, Sumatra Selatan

## PUBLIKASI, PENCAPAIAN DAN PENGHARGAAN

2023 (1 <sup>st</sup> Author)	<b>Publication: Jurnal Agripita</b> <i>Does Human Resource Management Practices Differ at Different Job Categorical in Sugarcane Farming Organization?</i>
2023 (4 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: International Journal of Agriculture and Business</b> <i>Discovering the Socio-Economic Migrant Performance on Illegal Logging Activities for Deforestation Problem Solving in Banyuasin Regency, South Sumatra (Case Study of Sungai Buring Traditional Village).</i>
2023 (3 <sup>rd</sup> Author)	<b>Publication: Sean Institute</b> <i>Analysis of Household Consumption and Welfare Level of Water Apple Farmers in Tebing Gerinting Utara Village South Indralaya Sub District, Ogan Ilir Regency.</i>
2022 (3 <sup>rd</sup> Author)	<b>Publication: Jural KaliAgri</b> <i>Screening on Socio-Economic Impact of Various Programs Related to Rice Agriculture Intensification in Tidal Land in South Sumatra.</i>
2021 (1 <sup>st</sup> Place)	<b>Best Presenter</b> The 1 <sup>st</sup> International Conference on Sustainable Agricultural Socioeconomics, Agribusiness and Rural Development.
2021 (4 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Science</b> <i>The Analysis of Role Play and Female Labor Supply in Rice Farming.</i>
2021 (4 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: Proceedings Atlantis Press</b> The Identification of Local Wisdom in Lebak Swamp Land Management (Shallow and Middle Type) and Its Relation on Rice Farmers' Household Income in Ogan Ilir Regency.
2021 (4 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Science</b> <i>Various Sources of Rice Farmers Income and Its Contribution To The Household Income</i>
2019 (1 <sup>st</sup> Author)	<b>Publication: Jurnal Aplikasi Manajemen, Universitas Brawijaya</b> <i>Structural Equation Modelling on Employee Performance: Evidence from Intrapreneurial Behavior and Soft Skills Analysis</i>
2018 (3 <sup>rd</sup> Author)	<b>Publication: International Journal Advances in Agricultural &amp; Environmental Engineering</b> Public Perception on Implementation of Urban Farming Program and Potential of Urban Farming Program Development in Kertapati District, Palembang City

2017 (2 <sup>nd</sup> Place)	<b>Best Graduate at Agriculture Faculty</b> Graduate with cum laude and 3.59 GPA
2015	<b>Granted Peningkatan Prestasi Akademik (PPA) Scholarship</b> A scholarship given by Kemenristekdikti for a year

### **PENGABDIAN, PENELITIAN DAN PUBLIKASI (ON GOING)**

2023 (4 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: Land Journal</b> <i>Household's Vulnerability Due to Land and Forest Fire in Peatland Areas in South Sumatra</i>
2023	<b>Join Research and Publication: NIFos – UNSRI Research Agreement</b>
2023 (7 <sup>th</sup> Author)	<b>Publication: Land Journal</b> <i>Assessing of Farmer Household Vulnerability and Livelihood Activities for Restoration Opportunities for Revitalization Livelihoods in Peatlands of South Sumatra Province, Indonesia.</i>
2023 (3 <sup>rd</sup> Author)	<b>Publication: 17<sup>th</sup> ASEAN Food Conference 2023</b> <i>Impact of Sustainable Agriculture Cultivation System Policy on Food Security and Welfare of Rice Farmers in South Sumatra Province, Indonesia.</i>
2023	<b>Research: Universitas Sriwijaya</b> <i>The Influence of Lebak Swamp Land Problems on The Interest in Sustainability of Rice Farming in South Sumatra.</i>
2023	<b>Community Service Project: Universitas Sriwijaya</b> <i>Community Empowerment of Lotus (Nelumbo Nicifera) Seeds Utility as a Functional Food for MSME Productivity Development in Indralaya Raya Villaye, Ogan Ilir Regency.</i>
2023	<b>Research: Universitas Sriwijaya</b> <i>The Simulation Adaptation Decisions of Rice Farmers Vulnerability in Responding Floods on Three Land Typologies in South Sumatra.</i>

### **SEMINAR DAN WORKSHOP**

2023 (Moderator)	<b>Lokakarya dan Diskusi Transformasi Ekonomi Sumatra Selatan dalam Kerangka Transisi Batubara</b> <i>Diselenggarakan oleh BAPPEDA Provinsi Sumatra Selatan Bekerjasama dengan GIZ</i>
2023 (Fasilitator)	<b>Lokakarya dan Diskusi Transformasi Ekonomi Sumatra Selatan dalam Kerangka Transisi Batubara</b> <i>Diselenggarakan oleh BAPPEDA Provinsi Sumatra Selatan Bekerjasama dengan GIZ</i>
2023 (Narasumber)	Menjadi Mahasiswa Seutuhnya dengan Mengetahui Format <i>Diselenggarakan oleh Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Sriwijaya</i>
2023 (Moderator)	<b>The Art of Public Speaking</b> <i>Diselenggarakan oleh Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Sriwijaya Bekerjasama dengan Himpunan Mahasiswa Program Studi Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Sriwijaya.</i>
2022 (Narasumber)	<b>Efektif Teamwork dalam berorganisasi</b> <i>Diselenggarakan oleh Himpunan Mahasiswa Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Sriwijaya.</i>