

**SISTEM AGRIBISNIS TALAS BOGOR (*Colocasia esculenta* L.)
SERTA KONTRIBUSI TERHADAP PENDAPATAN
KELUARGA DI DESA SEBOKOR KECAMATAN AIR
KUMBANG KABUPATEN BANYUASIN**

**Oleh
HANDOKO**



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**

PALEMBANG

2022

**SISTEM AGRIBISNIS TALAS BOGOR (*Colocasia esculenta* L.)
SERTA KONTRIBUSI TERHADAP PENDAPATAN
KELUARGA DI DESA SEBOKOR KECAMATAN AIR
KUMBANG KABUPATEN BANYUASIN**

**Oleh
Handoko**

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana

**Pada
PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**

PALEMBANG

2022

Motto

“Wahai orang-orang yang beriman mohonlah pertolongan kepada Allah dengan sabar dan salat. Sungguh Allah beserta orang-orang yang sabar(QS Al Baqarah : 153)”

Terucap syukur kupersembahkan kepada ALLAH SWT.

Skripsi ini kupersembahkan kepada:

- ❖ *Kedua orangtuaku tercinta: ayah (Amrullah Tamrin), dan ibu Robuna yang selalu ada dan memberikan do'a dukungan materi maupun moril, terimakasih sebanyak-banyaknya saya ucapkan karna sudah mampu menyekolahkan saya dari kecil hingga ke jenjang perguruan tinggi seperti saat ini.*
- ❖ *Keluargaku tersayang, Kakakku Hendrik dan Leonardo yang selalu memberikan dukungan untukku.*
- ❖ *Dosen pembimbing ibu Ir. Rafeah Abubakar. M.Si, dan Bapak Muhamad Sidik S.P.,M.Si., yang selalu membimbing dan mengarahkan saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini. Serta ucapan maaf apabila ada kesalahan-kesalahan yang saya sengaja maupun tidak sengaja.*
- ❖ *Dan tak lupa khususnya saya ucapkan terimakasih kepada teman-teman dan semua orang baik yang tidak pernah berhenti memberikan semangat serta dukungan kepada saya.*
- ❖ *Almamaterku UMPalembang.*

RINGKASAN

HANDOKO, Sistem Agribisnis Talas Bogor (*Colocasia Esculenta* L.) Serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin (dibimbing Oleh **RAFEAH ABUBAKAR** dan **MUHAMAD SIDIK**).

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui sistem agribisnis talas bogor di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin dan untuk mengetahui seberapa besar kontribusi pendapatan talas bogor terhadap pendapatan petani di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin. pada bulan Januari-Maret 2022. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survey sedangkan metode penarikan contoh yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode sensus, metode pengolahan yaitu editing, pengkodean (coding) tabulasi dan analisis data yang digunakan adalah analisis kualitatif.

Hasil penelitian ini diketahui bahwa sistem agribisnis talas bogor di Desa Sebokor meliputi 1. Subsistem Pengadaan prasarana dan sarana pertanian. 2. Subsistem usahatani. Rata-rata pendapatan yang diperoleh petani talas bogor dalam penelitian ini yakni sebesar Rp. 18.666.250.,/Lg/Mt/ masa tanam selama 7 bulan dan besarnya kontribusi pendapatan usahaani talas bogor terhadap pendapatan keluarga sebesar 40,7%.

SUMMARY

HANDOKO, Bogor Taro Agribusiness System (*Colocasia esculenta* L.) And Contribution to Family Income in Sebokor Village, Air Kumbang District, Banyuasin Regency (supervised by **RAFEAH ABUBAKAR** and **MUHAMAD SIDIK**).

This study was conducted to determine the Bogor taro agribusiness system in Sebokor Village, Airkumbang District, Banyuasin Regency and to find out how big the contribution of Bogor taro income to farmers' income in Sebokor Village, Airkumbang District, Banyuasin Regency. This research was conducted in Sebokor Village, Air Kumbang District, Banyuasin Regency. in January-March 2022. The research method used is a survey method while the sampling method used in this study is the census method, the processing method is editing, coding tabulation and data analysis used is qualitative analysis.

The results of this study note that the Bogor taro agribusiness system in Sebokor Village includes 1. Subsystem for the procurement of agricultural infrastructure and facilities. 2. Farming subsystem. The average income obtained by Bogor taro farmers in this study is Rp. 18,666,250./Lg/Mt/ planting period for 7 months and the contribution of Bogor taro farming income to family income is 40.7%.

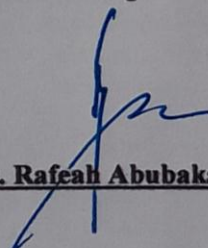
HALAMAN PENGESAHAN

**SISTEM AGRIBISNIS TALAS BOGOR (*Colocasia esculenta* L.)
SERTA KONTRIBUSI TERHADAP PENDAPATAN
KELUARGA DI DESA SEBOKOR KECAMATAN AIR
KUMBANG KABUPATEN BANYUASIN**

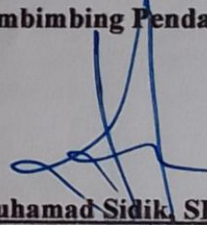
Oleh
Handoko
412017028

Telah dipertahankan pada ujian 25 Agustus 2022

Pembimbing Utama,


(Ir. Rafeah Abubakar, M.Si)

Pembimbing Pendamping,


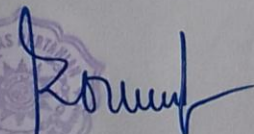

(Muhamad Sidik, SP., M.Si)

Palembang, 6 September 2022

Dekan

Fakultas Pertanian

Universitas Muhamadiyah Palembang



(Ir. Rosmiah M.Si)
NIDN/NBM:0003056411/913811

HALAMAN PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Handoko
Tempat/Tanggal Lahir : Banyuasin, 10 Januari 1997
Nim : 412017028
Program Studi : Agribisnis
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Palembang

Menyatakan bahwa :

1. Skripsi ini adalah hasil karya saya dan disusun sendiri dengan sungguh-sungguh serta bukan hasil meniru karya orang lain, Apabila kemudian hari terbukti bahwa pernyataan ini tidak benar, maka saya sanggup menerima sanksi berupa pembatalan skripsi ini dan segala konsekuensinya.
2. Saya bersedia untuk menanggung segala bentuk tuntutan hukum yang mungkin timbul jika terdapat pelanggaran hak cipta dalam karya ilmiah saya ini.
3. Memberikan hak kepada perpustakaan Universitas Muhammadiyah Palembang untuk menyimpan, alih media, mengelola dan menampilkan/mempublikasikannya di media secara fulltext untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Palembang, 18 Agustus 2022


Handoko



KATA PENGANTAR

Assalamualaikum wr wb

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada ALLAH SWT, karena atas Rahmat dan Ridho-Nyalah penulis berkesempatan mengerjakan skripsi dengan judul **“Sistem Agribisnis Usahatani Talas Bogor (*Colocasia Esculenta* L.) Serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin”** Skripsi ini ditujukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada ibu Ir.Rafeah Abubakar.,M.Si selaku dosen pembimbing I dan bapak Muhamad Sidik,SP.,M.Si selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan masukan dan arahan dalam penyusunan skripsi ini, sehingga dapat terselesaikan dengan baik. Saya ucapkan terima kasih juga kepada keluarga, teman dan semua pihak yang telah membantu selama penulisan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini tentu masih memiliki banyak kekurangan, maka dari itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari semua pihak sangat diperlukan untuk kesempurnaan skripsi.

Wasalamualaikum wr wb.

Palembang, 18 Agustus 2022

Peneliti

RIWAYAT HIDUP

HANDOKO dilahirkan di Banyuasin, pada tanggal 10 Januari 1997, merupakan putra bungsu dari ayahanda Tamrin dan Ibunda Robuna.

Pendidikan formal dimulai dari SD Negeri yang lulus pada tahun 2009, pada 2009 melanjutkan pendidikan di Mts. Nurul Hikmah dan lulus pada tahun 2012, selanjutnya melanjutkan ke SMA Puspita dan lulus pada tahun 2015. Pendidikan tinggi penulis dilaksanakan di Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhamadiyah Palembang yang terdaftar pada tahun 2017.

Pada bulan Juli sampai Agustus 2020 penulis mengikuti program magang yang dilaksanakan di Koprasi Unit Desa Kumbang Padang Permata kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.

Pada bulan Januari 2021 penulis mengikuti Kuliah Kerja Nyata (KKN) secara mandiri di tengah wabah *Covid-19* di tempat tinggal penulis.

Pada bulan Januari sampai Maret 2022 penulis melaksanakan penelitian tentang Sistem Agribisnis Talas Bogor (*Colocasia esculenta L.*) Serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan dan Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Penelitian Terdahulu yang Sejenis	5
2.2 Landasan Teori.....	11
2.2.1 Gambaran Umum Talas Bogor	11
2.2.2 Konsepsi Sistem Agribisnis	12
2.2.3 Konsepsi Produksi.....	13
2.3.4 Konsepsi Harga	14
2.3.5 Konsepsi Penerimaan	14
2.3.6 Konsepsi Biaya produksi	15
2.3.7 Konsepsi Pendapatan.....	16
2.3.8 Konsepsi Pendapatan keluarga.....	17
2.3.9 Konsepsi Kontribusi Pendapatan	17
2.3 Model Pendekatan.....	20
2.4 Batasan Penelitian dan Operasional Variabel	21
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	23
3.1 Tempat dan Waktu	23
3.2 Metode Penelitian.....	23
3.3 Metode Penarikan Contoh.....	23
3.4 Metode Pengumpulan Data	24
3.5 Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	25

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	28
4.1 Hasil	28
4.1.1 Hasil Penelitian	28
4.1.1.1 Gambaran Umum Tanaman Usahatani Talas Bogor...	29
4.1.1.2 Karakteristik Petani Contoh	29
4.1.1.3 Sistem Agribisnis Talas Bogor di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.....	32
4.1.1.3 Kontribusi Pendapatan Usahatani Talas Bogor Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.....	36
4.2 Pembahasan.....	38
4.2.1 Sistem Agribisnis Talas Bogor di Desa Sebokor	38
4.2.2 Kontribusi Pendapatan Usahatani Talas Bogor Terhadap Pendapatan Keluarga	46
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1 Kesimpulan	47
5.2 Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN.....	50

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Kajian Terhadap Penelitian Terdahulu	8
2. Jumlah Petani Contoh Berdasarkan Kelompok Umur	29
3. Jumlah Petani Contoh Berdasarkan Pendidikan	30
4. Jumlah Anggota Keluarga Petani Contoh.....	31
5. Pengalaman Usahatani Talas Bogor	32
6. Rata Rata Biaya Produksi	36
7. Pendapatan Keluarga.....	37
8. Kontribusi	37
9. Rata Rata Biaya Produksi	44
10. Total Pendapatan Dari Usahatan Talas Bogor Desember 2021	46
11. Rata Rata Pendapatan Keluarga Petani 2021	46

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Diagramatik Sistem Agribisnis Talas Bogor Serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin	20

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Peta Wilaya Desa Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang.....	50
2. Identitas Responden	51
3. Produksi Talas Bogor di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang	52
4. Rata Rata Penerimaan Usahatani Talas Bogor di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaen Banyuasin	53
5. Biaya Penyusutan Alat (Parang, Handsprayer, Cangkul Pada Usahatani Talas Bogor.....	54
6. Biaya Tetap Penyusutan Alat Pada Usahatani Talas Bogor	55
7. Biaya Pupuk Pada Usahatani Talas Bogor	57
8. Biaya Tenaga Kerja Dalam Usahatani Talas Bogor	58
9. Biaya Rata Rata Tenaga Kerja Dalam Usahatani Talas Bogor	59
10. Biaya Pestisida.....	60
11. Biaya Bibit Talas Bogor	61
12. Biaya Variabel Pada Usahatani Talas Bogor.....	62
13. Total Biaya Produksi	63
14. Total Pendapatan Usahatani	64
15. Pendapatan Keluarga Diluar Usahatani Talas Bogor Dari Usahatani Lain dan Non Usahatani	65
16. Total Pendapatan Keluarga.....	66
17. Kontribusi Pendapatan Usahatani Talas Bogor Terhadap Pendapatan Keluarga.....	67
18. Dokumentasi Penelitian	68

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Sektor pertanian merupakan sektor unggulan utama yang harus dikembangkan oleh pemerintah Indonesia. Hal itu didasarkan pada sejumlah pertimbangan. Pertama, Indonesia mempunyai potensi alam yang dapat dikembangkan sebagai lahan pertanian, Kedua, sebagian besar penduduk tinggal di pedesaan yang matapencahariannya di sektor pertanian. Ketiga, perlunya induksi teknologi tinggi dan ilmu pengetahuan yang dirancang untuk mengembangkan pertanian tanpa mengakibatkan kerusakan. Keempat, tersedianya tenaga kerja sektor pertanian yang cukup melimpah. Kelima, ancaman kekurangan bahan pangan yang dapat dipenuhi sendiri dari produk dalam negeri, sehingga tidak harus tergantung pada produk-produk pertanian luar negeri yang suatu ketika harganya menjadi mahal. Pangan di Indonesia mempunyai kedudukan yang sangat penting, terutama makanan pokok, karena menyangkut permasalahan politik, ekonomi, sosial dan budaya. Sebagian besar makanan pokok penduduk berasal dari serealia yang terdiri dari beras, jagung dan terigu dan terbesar sebagai makanan pokok penduduk adalah beras. Oleh karena itu masalah ketahanan pangan di Indonesia menjadi penting untuk kestabilan politik, ekonomi, sosial dan budaya.

Usahatani adalah kegiatan yang dilakukan mayoritas orang pedesaan untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari maupun tambahan pendapatan keluarga. Pendapatan adalah sebuah garis ukur kesejahteraan masyarakat hal ini sesuai dengan pendapat Sukirno Pendapatan merupakan salah satu indikator untuk mengukur kesejahteraan seseorang atau masyarakat, sehingga pendapatan masyarakat ini mencerminkan kemajuan ekonomi suatu masyarakat (Sukirno, 2000). Kegiatan usahatani akan sangat menjanjikan bagi petani jika dilaksanakan dengan manajemen yang baik oleh petani. Tanaman pangan adalah segala jenis tanaman yang didalamnya terdapat karbohidrat dan protein sebagai sumber energi manusia. Tanaman pangan alternatif selain padi di Indonesia beranekaragam yaitu

kentang, ubi jalar, jagung, singkong, sukun, garut atau ararut, sorgum, kacang tanah dan talas. Talas Bogor adalah tanaman pangan yang bernilai ekonomi jika dibudidayakan dengan serius oleh petani dan bisa menambah pendapatan keluarga. Tanaman talas telah lama dibudidayakan dan dimanfaatkan sebagai sumber pangan tambahan di Indonesia. disamping sebagai sumber pangan, talas juga dapat dimanfaatkan untuk keperluan industri, misalnya sebagai bahan baku kosmetik dan plastik. Indonesia sebagai negara salah satu penghasil talas memiliki dua sentra penanaman talas yaitu di kota bogor dan malang jenis talas yang biasa dibudidayakan di Bogor adalah talas sutra, talas bentul, talas Lampung, talas pandan, talas Padang, dan talas ketan. Namun yang umum ditanam adalah talas bentul karena memiliki produktivitas yang tinggi serta memiliki rasa umbi yang enak dan pulen (Hilmi Nur 2014).

Talas bogor atau dalam bahasa latinya *Colocasia esculenta L.*, termasuk kedalam suku talas bogor-talas bogoran atau Araceae, merupakan tumbuhan penghasil umbi populer yang banyak di tanam di daera sub tropis dan tropis. Tanaman yang sering disebut keladi atau taro itu telah dikenal sejak 100 tahun sebelum masehi dan diduga berasal dari India Srilangka atau dari Sumatera. Sejarah perkembangan bogor, talas bogor sendiri sudah banyak berkembang dan banyak dikonsumsi oleh penduduk setempat (Sukmana, 2008).

Kecamatan Airkumbang adalah Kecamatan dalam wilaya Kabupaten Banyuasin yang memiliki 17 desa yaitu desa Sebokor, Rimbajaya, Cintamanis, Sidomulyo, Panca Desa, Nusamakmur, Teluk Tenggirik, Budimulya, Airkumbang Bakti, Kumbang Padang Permata dan Desa Sidomakmur dimana harnpir rata rata pekerjaan masyarakat setempat menjadi petani karet dan sawit. Sebagian dari luas wilaya keseluruhan kecamatan Airkumbang dipergunakan untuk lahan pertanian. peranan sektor pertanian dalam perekonomian sangat penting. terutama karena sektor pertanian masih memberikan lapangan pekerjaan bagi sebagian besar penduduk yang ada di pedesaan dan menyediakan bahan pangan bagi penduk dan juga menyediakan bahan mentah bagi industry Produksi pertanian sangat tergantung pada alam sebagai sumber daya utamanya, sehingga pendapatan yang diperoleh tidak stabil dalam pengembangan usaha tingkat produksi dan

pendapatan yang diperoleh petani sangat dipengaruhi beberapa hal yaitu lahan, cuaca, modal, dan pengetahuan tentang usaha tersebut. Pengembangan usahatani talas bogor turut meningkatkan perekonomian masyarakat Desa dan bisa menambah pendapatan keluarga.

Peluang usaha usahatani tanaman talas bogor sangat menjanjikan dan sangat membantu untuk menambah pendapatan keluarga banyak petani yang menanam talas bogor di lahan perkarangan rumah dan lahan kebun hasil produksi talas bogor di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang pada umumnya dipasarkan ke pasar lokal dan tengkulak pengepul.

Desa Sebokor adalah salah satu Desa yang ada di Kecamatan Airkumbang dimana usahatani talas bogor dibudidayakan dan menjadi salah satu sumber pendapatan tambahan bagi petani yang ada di Desa Sebokor. Berdasarkan uraian di atas maka penulis tertarik mencoba melakukan penelitian yang berjudul **“Sistem Agribisnis Usahatani Talas Bogor (*Colocasia esculenta L.*) Serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin.”**

1.2 Rumusan Masalah

Adapun permasalahan penelitian ini sebagai berikut:

1. Bagaimana sistem Agribisnis usahatani talas Bogor di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin ?
2. Berapa besar kontribusi Pendapatan usahatani talas bogor terhadap pendapatan keluarga petani di Desa Sebokor Kecamatan Airkumbang Kabupaten Banyuasin?

1.3 Tujuan dan Manfaat

Berdasarkan permasalahan yang telah dirumuskan maka tujuan dari penelitian ini adalah untuk :

1. Untuk mengetahui bagaimana sistem agribisnis talas Bogor Di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.

2. Untuk mengetahui berapa besar kontribusi pendapatan usahatani talas Bogor terhadap pendapatan keluarga di Desa Sebokor Kecamatan Air Kumbang Kabupaten Banyuasin.

Sedangkan manfaat dari penelitian ini adalah:

1. Bagi Peneliti, penelitian ini bermanfaat untuk menambah pengetahuan dan wawasan serta sebagai syarat untuk melaksanakan penelitian.
2. Bagi Peneliti, sebagai landasan dan bahan informasi untuk penelitian yang sejenis, serta dapat pula sebagai titik tolak untuk melakukan penelitian serupa dalam lingkup yang lebih luas.
3. Memberikan informasi mengenai kontribusi talas bogor terhadap pendapatan rumah tangga bagi masyarakat.

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R dan K, Sobri. 2014. *Buku Ajar Usahatani Agribisnis*. Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Cahaya Hilmi. 2014. *Budidaya dan Cara Olah Talas Untuk Makanan dan Obat*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Fauron Imam. 2021. *Kontribusi Pendapatan Usahatani pembibitan durian terhadap pendapatan rumah tangga di Alasmalang Kecamatan Kemrajen*. Skripsi Pogram Studi Agribisnis Pogram Sarjana Universitas Jendral Sudirman (dipublikasikan).
- Haifa Azzahra.2020. *Teknik budidaya tanaman talas colocasia esculenta Scho sebagai upaya peningkatan hasil produksi talas di Desa Situgede*. Fakultas Pertanian, Institusi Pertanian Bogor (dipublikasi)
- Nur Habibah. 2020. *Analisis sistem budidaya tanaman talas colocasia esculenta L. di kelurahan bubulak bogor barat jawa barat*. Institusi Pertanian Bogor
- Mamik Setyowati dan Ida Hanarida. 2007. *Karakteristik umbi plasma nutfah tanamab talas (colocasia esculenta)*. Balai besar penelitian dan pengembangan bioteknologi dan sumberdaya genetik pertanian bogor (dipublikasikan).
- Nurani Azmillah. 2014. *Kontribusi Pendapatan Usahatani Kengkuang Terhadap Pendapatan Rumah Tangga di Desa Bengkuang Kecamatan Indralaya Utara Kabupaten Ogan Ilir*. Skripsi Pogram Studi Agribisnis Pogram Sarjana Universitas Sriwijaya (dipublikasikan).
- Noor, K. 2011. *Teknik Obsevasi Partisipasi*. Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Priadi edi, rafeah abubakar dan sutarmo iskandar. 2014. *Studi Agribisnis Tanaman Talas Bogor di Desa Taman Sari Kecamatan Taman Sari Kabupaten Bogor Jawa Barat*. Dosen Prodi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Palembang (Dipublikasikan).
- Rista dwi 2019. *Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Budidaya Sarang Walet Di Kecamatan Lunnyuk*. Jurnal ekonomi dan bisnis Universitas Samawa.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian dan Penarikan Contoh*. Penebar Swadaya. Bogor.

- Siti Khotimah. 2014. *Analisis Pendapatan dan Kontribusi Pendapatan Pengrajin Gula Kelapa Terhadap Pendapatan Keluarga di Desa Lojejer Kecamatan Wuluhan Kabupaten Jember*. Skripsi Pogram Studi Agribisnis Pogram Sarjana Universitas Jember (dipublikasikan).
- Setianingsi Eni. 2018. *Faktor faktor mempengaruhi produksi padi di desa limau asri*. Sekolah Tinngi Ekonomi Jambatan Bulan Timika.
- Tornado Hengki. 2019. *Kontribusi Pendapatan Usahatani Karet Terhadap Pendapatan Petani Tebu di Sukananti Baru Kecamatan Rantau Alai Kabupaten Ogan Ilir*. Skripsi Pogram Studi Agribisnis Pogram Sarjana Universitas Sriwijaya (dipublikasikan).