

SKRIPSI

**TINGKAT PENDAPATAN DAN KESEJAHTERAAN
PETANI PADI RAWA LEBAK DI DESA TANJUNG
SEJARO KECAMATAN INDRALAYA, OGAN ILIR**

***THE LEVEL INCOME AND WELFARE OF SWAMP
RICE FARMERS IN TANJUNG SEJARO VILAGE
INDRALAYA SUB-DISTRICT, OF OGAN ILIR
REGENCY***



**Aris Afero Parlyanto
05121001029**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2019**

SUMMARY

ARIS AFERO PARLYANTO, The Effectiveness of Income and Welfare of Swamp Rice Farmers in Tanjung Sejaro Village Indralaya Sub-district, of Ogan Ilir Regency (Guided by **NUKMAL HAKIM**, and **ELLY ROSANA**).

The purposes of this research were to : 1)) Explain the socio-economic characteristics of the Lebak swamp rice farmers in Tanjung Sejaro Village, Indralaya City, Ogan Ilir Regency, (2) Calculating the amount of income of farmers in Tanjung Sejaro Village, Indralaya Regency, Ogan Ilir Regency, 3) Analyzing the level of welfare of rice farmers in Tanjung Sejaro Village, Indralaya Regency, Ogan Ilir Regency.

This research was conducted in Tanjung Sejaro village, Indaralay sub district, Ogan Ilir Regency. This selection of location is done intentionally (purposive location sampling). Retrieval of research data in the field has been carried out from March to April 2019. The method used in this study is the survey method, by taking a sample of swampy rice farmers in the village and using the questionnaire as a data collection tool, the sampling method used are simple random method by taking 33 samples from 125 farmers and margin error of 15%. Data collected for this study uses secondary and primary.

The results from research showed that the rice harvest rate of Tanjung Sejaro village was quite high with an average harvest of 5.6 tons in the form of GKP and with a selling price of Rp.4.600 with an income level of Rp.25.351.863 (Rp/lg/year) and Rp..2.112.655 (Rp/Month). With the KHL score per head of family in the village of Tanjung Sejaro equal to Rp.4.164.259. So the conclusion was the villagers of Tanjung Sejaro could not prosper if they only relied on rice farming.

Keywords: Rice farmers, swamp rice income, decent living needs (KHL)

RINGKASAN

ARIS AFERO P. Tingkat Pendapatan dan Kesejahteraan Petani Padi Rawa Lebak Di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya, Ogan Ilir. (Dibimbing oleh **NUKMAL HAKIM** dan **ELLY ROSANA**)

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk: 1) Menjelaskan karakteristik sosial ekonomi petani padi rawa lebak di Desa Tanjung Sejaro Kota Indralaya Kabupaten Ogan Ilir, 2) Menghitung besarnya pendapatan petani di Desa Tanjung Sejaro Kabupaten Indralaya Kabupaten Ogan Ilir, 3) Menganalisis tingkat kesejahteraan petani padi di Desa Tanjung Sejaro Kabupaten Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.

Penelitian ini dilaksanakan di Desa Tanjung Sejaro, Kecamatan Indralaya, Kabupaten Ogan Ilir. Pemilihan lokasi ini dilakukan secara sengaja (purposive location sampling). Pengambilan data penelitian di lapangan telah dilaksanakan pada bulan Maret sampai dengan April 2019. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei, dengan menagmbil sample dari populasi petani padi rawa lebak di desa tersebut menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpulan data, metode penarikan contoh menggunakan metode acak sedehana dengan mengambil 33 sample dari 125 petani dan tingkat kesalahan 15%. Data yang dikumpulkan untuk penelitian ini menggunakan data sekunder dan primer.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat panen padi desa tanjung sejaro sudah cukup tinggi dengan rata- rata panen sebesar 5,6 ton dalam bentuk GKP dan dengan harga jual 4600 dengan tingkat pendapatan sebesar Rp.25.351.863 (Rp/lg/th) dan Rp..2.112.655 (Rp/bln). Dengan nilai KHL per kepala keluarga di desa tanjung sejaro sebesar Rp.4.164.259. Sehingga disimpulkan penduduk desa tanjung sejaro tidak dapat sejahtera apabila hanya bergantung dari usahatani padi.

Kata kunci : Petani padi, Pendapatan padi rawa, Kebutuhan hidup layak (KHL)

SKRIPSI

**TINGKAT PENDAPATAN DAN KESEJAHTERAAN
PETANI PADI RAWA LEBAK DI DESA TANJUNG
SEJARO KECAMATAN INDRALAYA, OGAN ILIR**

***THE LEVEL INCOME AND WELFARE OF SWAMP
RICE FARMERS IN TANJUNG SEJARO VILAGE
INDRALAYA SUB-DISTRICT, OF OGAN ILIR
REGENCY***

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Pertanian**



**Aris Afero Parlyanto
05121001029**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2019**

LEMBAR PENGESAHAN

TINGKAT PENDAPATAN DAN KESEJAHTERAAN PETANI PADI RAWA LEBAK DI DESA TANJUNG SEJARO KECAMATAN INDRALAYA, OGAN ILIR

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian Pada
Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh:

Aris Afero Parlyanto
05121001029

Indralaya, Mei 2019

Pembimbing I

Pembimbing II

Ir. Nukmal Hakim, M.Si
NIP 195501011985031004

Elly Rosana, S.P., M.Si.
NIP 197907272003122003



Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian

Prof. Dr. Ir. Andy Mulyana, M.Sc
NIP 196012021986031003

Skripsi dengan Judul "Tingkat Pendapatan dan Kesejahteraan Petani Padi Rawa Lebak di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya, Ogan Ilir" oleh Aris Afero Parlyantotelah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 13 Mei 2019 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan tim penguji.

Komisi Penguji

1. Ir. Nukmal Hakim, M.Si.
NIP 195501011985031004

Ketua

(*Ompum*)

2. Elly Rosana, S.P., M.Si.
NIP 197907272003122003

Sekretaris

(*Elly*)

3. Henny Malini, S.P.,M.Si.
NIP 197904232008122004

Anggota

(*Henny*)

4. Dr. Agustina Bidarti, S.P., M.Si
NIP 197708122008122001

Anggota

(*Abid*)

Ketua Jurusan
Sosial Ekonomi Pertanian

Indralaya, Mei 2019
Koordinator Program Studi
Agribisnis



Dr. Ir. Maryadi, M.Si.
NIP 196501021992031001

(*Maryadi*)

Dr. Desi Aryani, S.P., M.Si.
NIP 198112222003122001

PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertannda tangan di bawah ini :

Nama : Aris Afero Parlyanto

NIM : 05121001029

Judul : Tingkat Pendapatan dan Kesejahteraan Petani Padi Rawa Lebak di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya, Ogan Ilir.

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat di dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri dibawah supervisi pembimbing, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya. Apabila di kemudian hari ditemukan adanya unsur plagiasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari universitas sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak mendapat paksaan dan tekanan dari pihak manapun.



Indralaya, Mei 2019



Aris Afero Parlyanto

RIWAYAT HIDUP

Nama Aris Afero Parlyanto, penulis dilahirkan di kota Palembang pada tanggal 7 April 1995. Sebagai anak kedua dari tiga bersaudara. Orang tua penulis bernama Abdullah dan Romlah.

Pendidikan penulis dimulai dari taman kanak-kanak Muhamadiyah Palembang. Kemudian pendidikan sekolah dasar penulis di selesaikan pada tahun 2006 di SDN 101 Muaro Bungo , pendidikan sekoah menengah pertama diselesaikan pada tahun 2009 di SMPN 1 waru, dan pendidikan sekolah menengah diselesaikan pada tahun 2012 di SMAN 3 Bekasi selatan.

Pada tahun 2012 penulis diterima di Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Indralaya melalui jalur SNMPTN dan terdaftar pada jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Program Studi Agribisnis.

Penulis melaksanakan parktik lapangan dengan judul “ Teknik Budidaya Tanaman Bayam Merah (*Amaranthus sp.*) Secara Hidroponik Dengan Sistem Nft Di Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (Pplh) Universitas Sriwijaya

Penulis juga telah melaksanakan magang di PT Sandabi Indah Lestari di provinsi Bengkulu dengan judul “Penjadwalan Dan Pengendalian Proses Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis*) Menjadi CPO (Crude Palm Oil) di PT. Sandabi Indah Lestari Desa Lubuk Banyau Kecamatan Padang Jaya Kabupaten Bengkulu Utara.

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim. Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa Allah SWT, berkat rahmat dan ridho nya dan segala rahmat dan karunia yang diberikan kepada penulis untuk menyelesaikan Skripsi dengan judul “Tingkat Pendapatan dan Kesejahteraan Petani Padi Rawa Lebak di Desa Tanjung SEJARO Ogan Ilir.” shalawat beserta salam tak lupa penulis junjungkan kepada nabi Muhammad SAW beserta keluaga dan sahabatnya. Skripsi ini ditunjukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjama pertanian. Penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dan dukungan selama penyelesaian skripsi ini. Pada kempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Orang tua ku yang ku sayangi papa dan mama yang selalu memberikan doa, semangat dan dorongan, serta ayuk dan adikku yang memberikan bantuan untuk menyelesaikan penelitian ini
2. Keluarga besar Tohir monggong kakek, nenek, om, tante, dan semua sepupu ku yang telah memberikan bantuan semangat selama penggeraan skripsi ini.
3. Bapak Ir. Nukmal Hakim, M.Si. dan Ibu Elly Rosana S.P. M.Si. selaku pembimbing yang telah sabar dan banyak memberikan bimbingan dan pengarahan dalam penulisan skripsi ini.
4. Bapak Dr. Ir. Maryadi, M.Si. sleku ketua jurusan Sosial Ekonomi Pertanian yang telah memberikan izin penelitian sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi.
5. Seluruh staff dan dosen jurusan Sosial Ekonomi Pertanian yang telah mendidik dan memberikan ilmu pengetahuan serta pengalamanya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
6. Teman seperjuangan Fiyarza dan Kisai turmizi yang telah membantu penulis baik dalam bentuk support moral dan material serta terus mendorong penulis untuk dapat melangkah menyelesaikan skripsi.
7. Teman sperjuangan fiyarza, kisai turmizi, deriansyah miraj dan M. Huanza yang telah memberikan dukungan kepada penulis

8. Keluarga besar agribisnis 2012 indralaya yang selalu memberikan dukungan.

Penulis menyadari bahwa terdapat banyak kekurangan dalam tulisan ini. Maka dari itu penulis akan sangat berterimakasih terhadap kritik dan saran yang diberikan.

Indralaya, Mei 2019

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1.PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Dan Kegunaan.....	3
Bab 2.Kerangka Pemikiran	5
2.1. Tinjauan Pustaka	5
2.1.1. Konsepsi Tanaman Padi	5
2.1.2. konsepsi petani padi rawa lebak.....	6
2.1.3. konsepsi karakteristik masyarakat.....	8
2.1.4. konsepsi Agribisnis	8
2.1.5. konsepsi Usaha Tani.....	9
2.1.6. konsepsi Produksi dan Biaya Produksi	11
2.1.7. Penerimaan dan Pendapatan.....	11
2.1.8. konsepsi Pendapatan Keluarga.....	15
2.1.9. konsepsi Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Padi.....	16
2.2. Model Pendekatan.....	18
2.1. Hipotesis.....	19
2.1. Batasan - Batasan	19
BAB 3. PELAKSANAAN PENELITIAN.....	21

3.1. Tempat dan Waktu	21
3.2. Metode Penelitian.....	21
3.3. Metode Penarikan Contoh.....	21
3.4. Metode Pengumpulan Data	22
3.5. Metode Pengolahan Data	22
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
4.1. Keadaan Umum Daerah	25
4.1.1. letak dan batas wilayah administrasi desa	25
4.1.2. letak demografi dan topografi	25
4.1.3. keadaan penduduk dan mata pencaharian	26
4.1.4. keadaan sosial.....	27
4.1.4.1. Agama	27
4.1.5. sarana dan prasarana	27
4.1.5.1 Sarana Pendidikan.....	27
4.1.5.2 Sarana Kesehatan	28
4.1.5.3 Sarana Trasnportasi	28
4.1.5.4 Sarana Komunikasi	28
4.2. Idenititas petani contoh	29
4.2.1. Umur Petani	29
4.2.2. Tingkat pendidikan.....	30
4.2.3. Jumlah anggota keluarga.....	31
4.2.4. Asal daerah.....	31
4.2.5. Luas lahan dan status kepemilikan.....	32
4.2.6. Pengalaman bertani	32
4.3. usahatani padi di desa tanjung sejaro	32
4.3.1. pendapatan usaha tani padi.....	33
4.3.1.1. Biaya tetap.....	33
4.3.1.2. Biaya Variable	35

4.3.1.3. Biaya produksi total	37
4.3.1.4. penerimaan dan pendapatan	39
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	32
5.1. Kesimpulan	43
5.2. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	47

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Model Pendekatan Diagmatrik Penelitian	18

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Denah Lokasi	48
Lampiran 2. Identitas Petani	49
Lampiran 3. Biaya Variable	50
Lampiran 4. Total Biaya variable	54
Lampiran 5. Biaya Tetap.....	56
Lampiran 6. Total Biaya Tetap	59
Lampiran 7. Total Biaya Produksi	61
Lampiran 8. Pendapatan.....	62
Lampiran 9. KHL	63
Lampiran 10. KHL perUmur.....	66
Lampiran 11. Pendapatan Total	67
Lampiran 12. Pengujian Sejahtera atau Tidak Sejahtera	68

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Sektor pertanian merupakan sektor yang berperan penting dalam perekonomian nasional terutama dalam sumbangannya terhadap Produksi Domestik Bruto (PDB) dan pada tahun 2015 total PDB dari sektor pertanian sebesar 13,6% (Bappenas 2016). Sektor pertanian juga menjadi penyedia lapangan dan banyak ditekuni oleh warga di indonesia hal itu dapat dilihat dari besarnya PDB di sektor ini tiap tahunnya (kastaman, 2007)

Masyarakat dunia sedang bergegas memasuki era baru, era pangan mahal atau era permintaan tinggi terhadap pangan dan berbagai produk pangan. Era yang menurut *food and agriculture organization* dan *international monetary fund* (IMF), dan *United Nations Population Fund* (UNFPA), terjadi karena laju pertumbuhan penduduk, peningkatan pendapatan, konservasi lahan, dan perubahan iklim global. era yang dapat mengakibatkan ancaman krisis pangan dan perang pangan global, bila dimanfaatkan secara maksimal dapat memberikan keuntungan tidak terkecuali indonesia (*international food and policy research institute*, 2006, saragih, 2010)

Di masa lampau, pertanian Indonesia telah mencapai hasil yang baik dan memberikan kontribusi penting dalam pertumbuhan ekonomi Indonesia, termasuk menciptakan lapangan pekerjaan dan pengurangan kemiskinan secara drastis. Hal ini dicapai dengan memusatkan perhatian pada bahan-bahan pokok seperti beras, jagung, gula, dan kacang kedelai. Akan tetapi, dengan adanya penurunan tajam dalam hasil produktifitas panen dari hampir seluruh jenis bahan pokok, ditambah mayoritas petani yang bekerja di sawah kurang dari setengah hektar, aktifitas pertanian kehilangan potensi untuk menciptakan tambahan lapangan pekerjaan dan peningkatan penghasilan (Suradisastra, 2003).

Lahan rawa lebak diperkirakan mencapai areal seluas 13,3 juta hektar yang tersebar di Pulau Sumatra seluas 2,8 juta hektar, Pulau Kalimantan seluas 3,6 juta hektar, Sulawesi seluas 0,6 juta hektar, dan Pulau Papua seluas 6,3 juta

hektar. Berdasarkan tipologi lahan dapat dibedakan menjadi 3 bagian yang terdiri lebak dangkal seluas 4,167 juta hektar, lebak tengahan seluas 6,025 juta hektar, dan lebak dalam seluas 3,038 juta hektar, (Aminuddin Daulay 2003). Dari data bps tahun 2014 luas lahan rawa lebak yang digunakan oleh petani di Sumatera Selatan seluas 298.189 ha, sebagai berikut :

Tabel 1. 1. Produksi padi nasional (2015-2017)

No	Wilayah	Produksi Padi (Ton)		
		2015	2016	2017
1	Sumatera Selatan	4.247.922	5.074.613	4.766.837
2	Aceh	2.331.406	2.205.056	2.494.613
3	Sumatera Utara	4.044.289	4.609.791	5.136.186
4	Sumatera Barat	2.550.609	2.503.452	2.824.509
5	Riau	393.917	373.536	365.744
6	Jambi	541.846	752.811	782.049
7	Bengkulu	578.654	641.881	731.169
8	Lampung	3.641.895	4.020.420	4.248.977
9	Kepulauan Bangka	27.068	35.388	37.123
10	Kepulauan Riau	959	627	639
total	Indonesia	75.397.841	79.354.767	81.382.451

Dari data tabel diatas dapat kita lihat bahwa produksi pertanian naik turun sedikit pada tahun 2017 dikarenakan menurut (Badan Pusat Statistik) terjadinya perubahan iklim dan perubahan waktu musim tanam sehingga waktu tanam padi berkurang sehingga metode yang tepat perlu diberlakukan. Luas lahan rawa lebak di Sumatera Selatan, sebagai berikut :

Tabel 1. 2. luas lahan padi rawa lebak di Kabupaten di Sumatera Selatan

No	Kabupaten/kota	Musim tanam padi (ha)	
		Musim Tanam 1	Musim Tanam 2
1	Ogan komering ulu	415	25
2	Ogan komering ilir	61.485	2.023
3	Musi rawas	83	47
4	Musi banyuasin	19.537	280
5	Banyuasin	32.724	575
6	Oku timur	8.904	4.360
7	Ogan ilir	47.672	1.006
8	Palembang	5.796	44

Kabupaten organ ilir merupakan adalah Kabupaten di Sumatera Selatan yang memiliki luas lahan rawa lebak yang sudah di manfaatkan yang terhitung cukup

tinggi di Sumatera Selatan seluas 47.672 ha akan tetapi dikarenakan terjadi elnino di tahun 2015 menyebabkan luas lahan padi hanya seluas 1.006 hanya terpakai sebesar 2% dari luas (badan pusat statistika Sumatera Selatan, 2017).

Desa Tanjung Sejaro yang terletak di Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir merupakan salah satu penghasil padi yang cukup tinggi di Sumatera Selatan, berdasarkan data BPS tahun 2015 Kabupaten Ogan Ilir menghasilkan panen pada musim tanam pertama menggunakan lahan seluas 5.021 ha dengan total panen padi sebesar 22.851 ton. Dengan jumlah mayoritas petani padi di desa ini sehingga penulis tertarik melakukan penelitian tentang tingkat pendapatan dan kesejahteraan di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.

1 .2. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian di atas maka dalam penelitian ini dirumuskan beberapa masalah yang ingin diteliti yaitu:

1. Bagaimana karakteristik petani padi rawa lebak di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir?.
2. Bagaimana tingkat pendapatan petani padi di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir ?.
3. Bagaimana tingkat kesejahteraan petani padi di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir ?.

1.3. Tujuan dan Kegunaan

Berdasarkan permasalahan yang telah diuraikan di atas maka tujuan dari penelitian ini adalah untuk:

1. Menjelaskan karakteristik sosial ekonomi petani padi rawa lebak di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.
2. Menghitung besarnya pendapatan petani di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.
3. Menganalisis tingkat kesejahteraan petani padi di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.

Adapun kegunaan dari penelitian ini adalah untuk:

1. Dapat memberikan gambaran dan informasi mengenai seberapa besar usahatani padi dan kesejahteraaan yang terdapat di Desa Tanjung Sejaro Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir.
2. Bagi penulis sendiri penilitian ini di harapkan dapat menambah wawasan dan pengetahuan dalam bidang keilmuan yang diminati sehingga dapat dimanfaatkan dikemudian hari.
3. Bagi akademis, praktisi, dan pihak- pihak yang berkepentingan diharapkan hasil penelitian ini dapat bermanfaat sebagai tambahan informasi dan referensi untuk kajian lebih lanjut dalam pengambilan keputusan dan kebijakan di masa yang akan datang.

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. Budidaya Tanaman Padi. Kanisus. Yogyakarta.
- Aminuddin Daulay. 2003. “Penumbuhan Kantong Penyangga Padi Di Lahan Rawa Lebak Tahun 2003” Pertemuan Nasional Penumbuhan Kantong Penyangga Padi Di Lahan Rawa Lebak 2003, Tanggal 25 – 26 Februari 2003, Deptan.
- Badan Litbang pertanian, 2009. <http://www.litbang.pertanian.go.id/spp/sblp-2009>, (diakses tanggal 28 november 2017).
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Ogan Komering Ilir. 2014. Kabupaten Ogan Komering Ilir Dalam Angka Tahun 2014. Kabupaten Ogan Komering Ilir Sumsel.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan. 2015. Provinsi Sumatera Selatan Dalam Angka Tahun 2015. Sumatera Selatan.
- Damiri, A. Dan Yartiwi. 2015. Budidaya Padi Pada Lahan Rawa Lebak Di Kabupaten Muko- Muko. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Provinsi Bengkulu, Bengkulu.
- Daniel, M. 2002. Pengantar Ekonomi Pertanian. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Djafar, ZR. 2013. Kegiatan Agronomus Untuk Meningkatkan Potensi Lahan Lebak Menjadi Sumber Pangan.
- Harnowo. 2010. Penumbuhan agroindustri penangkaran benih padi di Kabupaten Konawe, Sulawesi Tenggara. Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian
- Haryono. 2012. Lahan Rawa Kumbung Pangan Masa Depan Indonesia. Penerbit IAAARD Press, Jakarta.
- Hasyim, H. 2006. Padi. Medan: FP-USU Press.
- Herlambang, T., Sugiantoro, Brastoro, Dan Kelana S. 2001. Ekonomi Makro Teori, Analisis Dan Kebijakan. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

- Kadarsan. 2007. Keuangan Pertanian Dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Kartaspoetra, A.G. 2000. Pengantar Ekonomi Produksi Pertanian. Bina Aksara, Jakarta.
- Kastaman R. 2007. Model Optimasi Pola Tanam Pada Lahan Kering di Desa Sarimukti Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut. Jurnal Universitas Padjajaran.
- Kementerian Pendidikan dan Budaya <http://dapo.dikdasmen.kemdikbud.go.id/sp/2/111000> (diakses tanggal 12 maret 2019).
- Martz ,A., M.F. 2000. Akutansi Biaya, Perencanaan dan Pengendalian. Penerbit Erlangga, Jakarta
- Purwono Dan Purnawati, H.2013. Budidaya 8jenis Tanaman Pangan Unggul. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rosyidi, Suherman. Pengantar Teori Ekonomi. Penerbit PT. Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Sjarkowi, F. Dan M. Sufri. Manajemen Agribisnis: Cv. Baldal Grafiti Press.
- Sjarkowi, F. 1992. Metodologi Penelitian. Universitas Sriwijaya. Palembang
- Soeharto, I. 2001. Studi Kelayakan Proyek Industri. Erlangga. Jakarta.
- Soekarwti. 2003. Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Coob Douglas. Penerbit Pt. Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Suryadiputra, Inn., Najiyanti ., dan Muslihat, L. 2005. Panduan Pengolahan Lahan Gambut Untuk Pertanian Berkelanjutan. Wetland Internasional, Bogor.
- Sutojo, S. 2000. Studi Kelayakan Proyek, Konsep, Teknik dan Kasus. Pt. Damar Mulia Pustaka, Jakarta.
- Tambunan, T.T.H., 2003. Perkembangan Sektor Pertanian di Indonesia. Penerbit Ghalia Indonesia.
- Utama, M.Zh. 2015. Budidaya Padi Pada Lahan Marjinal. Penerbit Cv. Andi Offset, Yogyakarta
- Widjaja-Adhi, I P.G., D.A Suriadikarta, M.T. Sutriadi, I G.M. Subiksa, Dan I W. Suastika. 2000. Pengelolaan, Pemanfaatan, dan Pe- Ngembangan Lahan

Rawa. Hlm. 127–164. Dalam A. Adimihardja, L.I. Amien, F. Agus, Dan D. Djaenudin (Ed.). Sumber Daya Lahan Indonesia Dan Pengelolaannya. Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat, Bogor.