

DAFTAR PUSTAKA

- Asngari, I. (2011). Analisis Taraf Hidup Petani Skala Kecil di Sumatera Selatan. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 9(1), 27-34.
- Amin, Muchammad Al, and Dwi Juniati. 2017. "Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny." *Math Unesa* 2(6):33-42.
- BPTP Sulsel. (2018). *Budidaya Talas Satoimo*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulsel. <https://sulsel.litbang.pertanian.go.id/>
- Damihartini, R.S. and Jahi, A., 2005. Hubungan karakteristik petani dengan kompetensi agribisnis pada usahatani sayuran di Kabupaten Kediri Jawa Timur. *Jurnal Penyuluhan*, 1(1).
- Munawaroh C, Suminah S, Ihsaniyati H. 2020. Pengaruh Pengalaman Petani Dan Pengaruh Orang Lain Terhadap Adopsi Mesin Tanam Rice Transplanter Di Kecamatan Mojolaban Kabupaten.
- Indratmo, M. F., & Karyanti, R. I. INDUKSI DAN MULTIPLIKASI TUNAS TALAS JEPANG (*Colocasia esculenta* (L.) Schott var. *Antiquorum*) SECARA IN VITRO: PENGARUH EKSTRAK RAGI DAN 6-BENZYLAMINOPURINE.
- Mangkuto, A. 2019. Sumber Daya Alam. Kementerian pertanian Indonesia. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/83038/Sumber-Daya-Alam/>
- Manyamsari, I., & Mujiburrahmad, M. (2014). Karakteristik Petani Dan Hubungannya Dengan Kompetensi Petani Lahan Sempit (Kasus: Di Desa Sinar Sari Kecamatan Dramaga Kab. Bogor Jawa Barat). *Jurnal Agrisepe*, 15(2), 58-74.
- Nurlaili. 2010. Respon pertumbuhan tanaman jagung (*Zea mays*L.) dan gulma terhadap berbagai jarak tanam. *J. Agronobis*. 2(4):1-11
- Indah Novita Dewi, San Arfi Awang, Wahyu Andayani dan Pritono Suryanto. (2018) Karakteristik Petani dan Kontribusi Hutan Kemasyarakatan (HKm) Terhadap Pendapatan Petani di Kulon Progo *jurnal ilmu kehutanan* 12 (2018) 86-87
- Hamid, I. (2020). Pengaruh pemberian pupuk NPK mutiara terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman jagung (*Zea mayz* L). *Jurnal Biosainstek*, 2(01), 9-15.
- Hartati, Puji., M. Yacob Surung, Sudirman, & Arman Wahab. Analisis Kinerja Penyuluh Pertanian di Kabupaten Bantaeng Sulawesi Selatan. *Jurnal Agrisistem*. 7(2), 95-97.
- Hanum, Nurlaila. 2018. "Pengaruh Pendapatan , Jumlah Tanggungan Keluarga Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan Di Desa Seuneubok Rambong Aceh Timur." *Jurnal Samudra Ekonomika* 2(1):75-84. doi: <https://doi.org/10.1234/jse.v2i1.779>.

- Kallo, R., Andi Satna., & M. Basir. Prospek Pengembangan Talas Jepang Satoimo Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Diseminasi Teknologi pertanian*, 1(1), 1-5.
- Lestari, Dian, and Resista Vikaliana. 2021. “Analisis Faktor Internal Dan Eksternal Perusahaan Terhadap Penurunan Pengiriman Barang Kargo Di PT. Lintas Maju Nusantara.” *Jurnal Sains Sosio Humaniora* 5(2):813–22. doi: 10.22437/jssh.v5i2.15790.
- Rahmatdona, Galih. 2019. “Pengelompokan Pendapatan Bersih Usaha Sendiri Provinsi Di Indonesia Berdasarkan Pendidikan, Usia, Dan Lapangan Kerja Dengan K-Means Tahun 2017.” Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- SEAMEO. (2013). *Talas Jepang (Satoimo) Tissue Culture Service Laboratory SEAMEO BIOTROP*.
- Setiyowati, T., Fatchiya, A., & Amanah, S. (2022). Pengaruh Karakteristik Petani terhadap Pengetahuan Inovasi Budidaya Cengkeh di Kabupaten Halmahera Timur. *Jurnal Penyuluhan*, 18(02), 208-218.
- Setyorini, D., D.A. Suriadikarta, dan Nurjaya. 2010. Rekomendasi pemupukan padi di lahan sawah bukaan baru. Dalam: Tanah Sawah Bukaan Baru. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor. p.77-106.
- Pertanian, D. (2007). Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Kakao Edisi Kedua. In D. Pertanian, Ringkasan Eksklusif (p. V). Jakarta: Departemen Pertanian.
- Sukoharjo. AGRITEXTS J Agric Ext. 43(1):16.doi:10.20961/agritexts.v43i1.41626
- Wahyuni, Y. I. (2019). *Strategi Pengembangan Satoimo di Desa Bonto Daeng, Kecamatan Uluere, Kabupaten Bantaeng*. Universitas Muhammadiyah Makassar. Skripsi.

KUESIONER PENELITIAN

Analisis kinerja agribisnis talas jepang di kabupaten Bantaeng

Peneliti :

Naufal Hasibi Kurniawan

G021171308



Analisis kinerja agribisnis talas jepang di kabupaten Bantaeng

(Studi Kasus Desa Bonto daeng , Kecamatan Uluere, Kabupaten Bantaeng)

- No. Kuisisioner:
- Tanggal Wawancara:

I. Identitas Responden

Nama Responden:

Jenis Kelamin: Laki-ki Perempuan uan

Alamat :

Pendidikan terakhir: tidak sekolah SD SMP

SMA D1/D2/D3 1

Status : Lajang Men^{ah} Janda/Duda

Jumlah Tanggungan: Orang

Pekerjaan Pokok:

Pekerjaan Sampingan:

Lama berusahatani:..... Tahun

No Telp/HP:

II. Usahatani Talas jepang

1. Lahan

a. luas Lahan : Ha

b. Status kepemilikan:

Pemilik P^{er}yakap Buruh Penyewa

c. Jika menyewa /bagi hasil/ lain-lainnya bagai mana sistemnya (uraikan)

.....
.....

d. Berapa luas lahan talas jepang yang Bapak/Ibu miliki ?

.....

2. Sarana produksi

a. Bibit

- Jenis bibit apa yang Bapak/Ibu gunakan ?

.....

- Berapa banyak bibit yang Bapak/Ibu gunakan ?

.....

- Dimana Bapak/Ibu memperoleh bibit tersebut ?

.....

- Berapa harga bibit yang Bapak/Ibu Beli ?

.....

b. Pupuk

- Apa jenis pupuk yang Bapak/ Ibu gunakan ?

1.

2.

3.

4.

5.

- Berapa jumlah takaran (masing-masing) pupuk yang Bapak/Ibu gunakan dalam satu musim?

1.kg

2.kg

3.kg

4.kg

5.kg

- Berapa kali pemberian pupuk dalam satu musim?

.....

- Darimana pupuk tersebut Bapak/Ibu peroleh ?

.....

- Berapa harga pupuk yang Bapak/Ibu gunakan ?

1. Rp.

2. Rp.

3. Rp.

4. Rp.

5. Rp.

c. Pestisida

- Apakah Bapak/Ibu menggunakan pestisida?

.....

- Jenis pestisida apa yang Bapak/Ibu gunakan ?

1.

2.

3.

4.

5.

- Berapa banyak dosis pestisida yang Bapak/Ibu berikan?

1.Ltr

2.Ltr

3.Ltr

4.Ltr

5.Ltr

- Berapa kali pemberian pestisida dalam 1 bulan?

.....

- Darimana Bapak/Ibu memperoleh pestisida tersebut ?

.....

- Berapa harga pestisida tersebut ?

1. Rp.

2. Rp.

3. Rp.

4. Rp.

5. Rp.

3. Alat dan Mesin Pertanian

a. Alat dan mesin pertanian apa saja yang Bapak/Ibu gunakan ?

1.....

2.....

3.....

4.....

5.....

6.....

7.....

8.....

b. Apakah alat dan mesin tersebut Bapak/Ibu sewa atau milik sendiri ?

.....
.....
.....

c. Jika disewakan berapa harga sewa alat dan mesin tersebut ?

1. Rp.

2. Rp.

3. Rp.

4. Rp.

5. Rp.

6. Rp.

7. Rp.

8. Rp.

4. Tenaga Kerja

- Apakah status tenaga kerja yang Bapak/ Ibu pekerjakan ?

a. Upahan

b. Dikerjakan sendiri (keluarga)

- Bagaimana sistem pengupahan tenaga kerja yang Bapak/ Ibu lakukan?

a. Borongan (Rp/bulan)

b. Harian (Rp/hari)

- Berapa Jumlah Tenaga Kerja yang terlibat dalam kegiatan usaha tani Talas jepang?

.....

5. Produksi dan Pasca Panen

a. Berapa jumlah Talas jepang dalam sekali panen?

.....

b. Berapakah jumlah produksi Talas jepang dalam satu kali panen tanam/H?

.....

c. Berapa banyak tenaga kerja yang dibutuhkan dalam pemanenan talas jepang?

.....

d. Berapa upah jika saat pemanenan membutuhkan tenaga orang lain selain keluarga?

.....

e. Apakah yang Bapak/ Ibu lakukan terhadap hasil panen?

dijual langsung ke pabrik

dijual ke pedagang

f. Talas jepang di jual dalam bentuk?

.....

.....

g. Berapakah harga Talas jepang yang Bapak/Ibu peroleh dari pedagang?

Rp. /kg

h. Bagaimana sistem pembayaran?

Tunai

Kredit

i. Jika dilakukan secara kredit berapa lama tenggat aktu yang diberikan untuk pelunasan?

.....

j. Apakah ada perbedaan harga antara pembayaran kredit dan tunai?

.....

k. Bagaimana cara penimbangan?

Di timbang di lokasi petani

Di timbang di tempat pedagang/pabrik

l. Timbangan seperti apa yang digunakan?

.....

m. Apakah ada potongan dalam penimbangan Talas jepang?

.....

6. Subsistem Penunjang

a. Dari mana Bapak\ibu mendapatkan informasi mengenai agribisnis talas jepang?

.....

.....

b. Informasi tersebut Bapak/Ibu peroleh secara langsung atau tidak langsung ?

.....

.....

c. Informasi apa saja yang Bapak/Ibu dapatkan ?

.....

.....

d. Dalam menjalankan usaha tani bapak/ibu menggunakan modal sendiri ataumelakukan peminjaman ke koperasi atau bank ?

-modal sendiri

-koperasi

-bank

e. Jika iya, apa saja syarat yg harus dipenuhi jika ingin meminjam modal ?

.....

.....
f. berapa banyak modal yang Bapak/Ibu pinjam ?

.....
.....
g. Bagaimana metode pengembalian modal yang Bapak/Ibu pinjam ?

.....
.....
h. Apakah Bapak/Ibu bergabung dalam kelompok tani ?

- ya

-Tidak

i. Jika iya bantuan apa yang Bapak/Ibu dapatkan melalui kelompok tani?

.....
.....

III. Kinerja agribisnis talas jepang

PETUNJUK: Pilihlah salah satu jawaban yang anda anggap paling sesuai, dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom jawaban yang dipilih.

Pilihan Jawaban: T = Tinggi

S = Sedang

R= Rendah

No	Pernyataan	Jawaban		
		T	S	R
Subsistem Input				
1.	Melakukan penanaman pada ketinggian pada dataran rendah hingga 1400 mdpl			
2.	Melakukan pananaman pada curah hujan minimal 150 mm/bulan			
3.	Malakukan penanaman pada tanah yang humus dan kelembaban tinggi			
4.	Menggunakan alat dan mesin pertanian dalam pengolahan lahan			
5.	Melakukan penanaman dengan jarak 100 cm x50cm			
Subsistem Produksi				
1.	Menggunakan pupuk kompos dan NPK ka sebelum penanaman			
2.	Melakukan pemupukan pertama dengan menggunakan pupuk NPK			
3.	Melakukan pemupukan kedua dengan NPK dengan takaran 1 sendok makan perpohon			
4.	Melakukan penyiraman beberapa kali			
5	Melakukan pengendalian hama dan penyakit			
Subsistem pengolahan Hasil Produksi				
1.	Melakukan pengolahan hasil produksi			
2.	Melakukan penyortiran pada hasil produksi			
3.	Mengolah hasil produksi saya menjadi produk jadi			
4.	Menggunkan biaya yang melakukan			

	pengolahan hasil produksi			
Subsistem Pemasaran				
1.	Melakukan pengemasan pada hasil olahan saya			
2.	Memberikan hasil panen saya secara kredit			
3.	Menjual hasil panen saya dengan memberikan kualitas standar			
4.	Menjual hasil olahan saya secara langsung tanpa perantara			
Subsistem penunjang				
1.	Mendapatkan informasi mengenai talas jepang secara langsung atau tidak langsung			
2.	Melakukan pengangkutan hasil produksi menggunakan transportasi			
3.	Menggunkan modal sendiri dalam melakukan usaha tani			
4.	Mendapatkan bantuan dari kelompok tani dalam proses menjalankan usaha tani			

Lampiran 2

Wawancara Dengan Responden

