

**ANALISIS KELAYAKAN USAHA KERAJINAN ANYAMAN *TAMPAH* DI
DESA MUJUR, KECAMATAN KROYA, KABUPATEN CILACAP**



SKRIPSI

**Oleh :
Setio Utomo
1604010017**


**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO
2021**

HALAMAN PERSETUJUAN

**ANALISIS KELAYAKAN USAHA KERAJINAN ANYAMAN *TAMPAH* DI
DESA MUJUR, KECAMATAN KROYA, KABUPATEN CILACAP**

Oleh :
Setio Utomo
1604010017
Diperiksa dan disetujui
Pada Tanggal : 29 Januari 2021

Pembimbing I,


Dr. Ir. Dumasari M.Si
NIK.2160151

Pembimbing II,


Rahmi Hayati Putri, M.Sc.
NIK.2160500

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian


Sulstyani Budiningsih, S.P., M.P.
NIK.2160120

HALAMAN PENGESAHAN

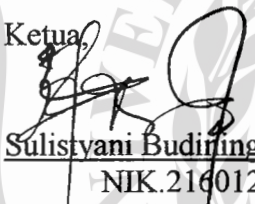
ANALISIS KELAYAKAN USAHA KERAJINAN ANYAMAN *TAMPAH* DI DESA MUJUR, KECAMATAN KROYA, KABUPATEN CILACAP

Oleh :
Setio Utomo
1604010017

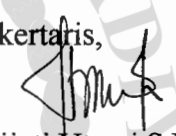
Diperiksa dan disetujui
Pada Tanggal : 29 Januari 2021
Telah dipertahankan di depan panitia ujian skripsi
Pada hari Jumat tanggal 29
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

SUSUNAN PANITIA

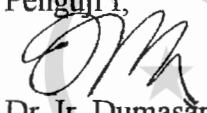
Ketua,


Sulistyani Budiningsih, S.P., M.P.
NIK.2160128

Sekretaris,


Pujiati Utami, S.P., M.P.
NIK. 2160241

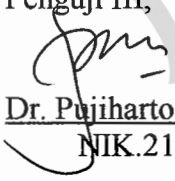
Penguji I,


Dr. Ir. Dumasari, M.Si
NIK.2160151

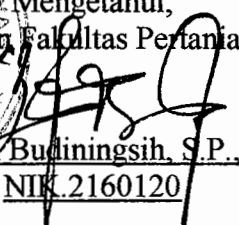
Penguji II,


Rahmi Hayati Putri, M.Sc.
NIK.2160500

Penguji III,


Dr. Pujiharto, S.P., M.P.
NIK.2160126

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian


Sulistyani Budiningsih, S.P., M.P.
NIK.2160120

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Setio Utomo
Nim : 1604010017
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian
Universitas : Muhammadiyah Purwokerto

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya saya dan bukan hasil penjiplakan dari karya orang lain. Demikian surat pernyataan ini saya buat, dan apabila kelak dikemudian hari terbukti ada unsur penjiplakan, maka saya bersedia mempertanggungjawabkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Purwokerto,

Yang menyatakan



Setio Utomo
1604010017

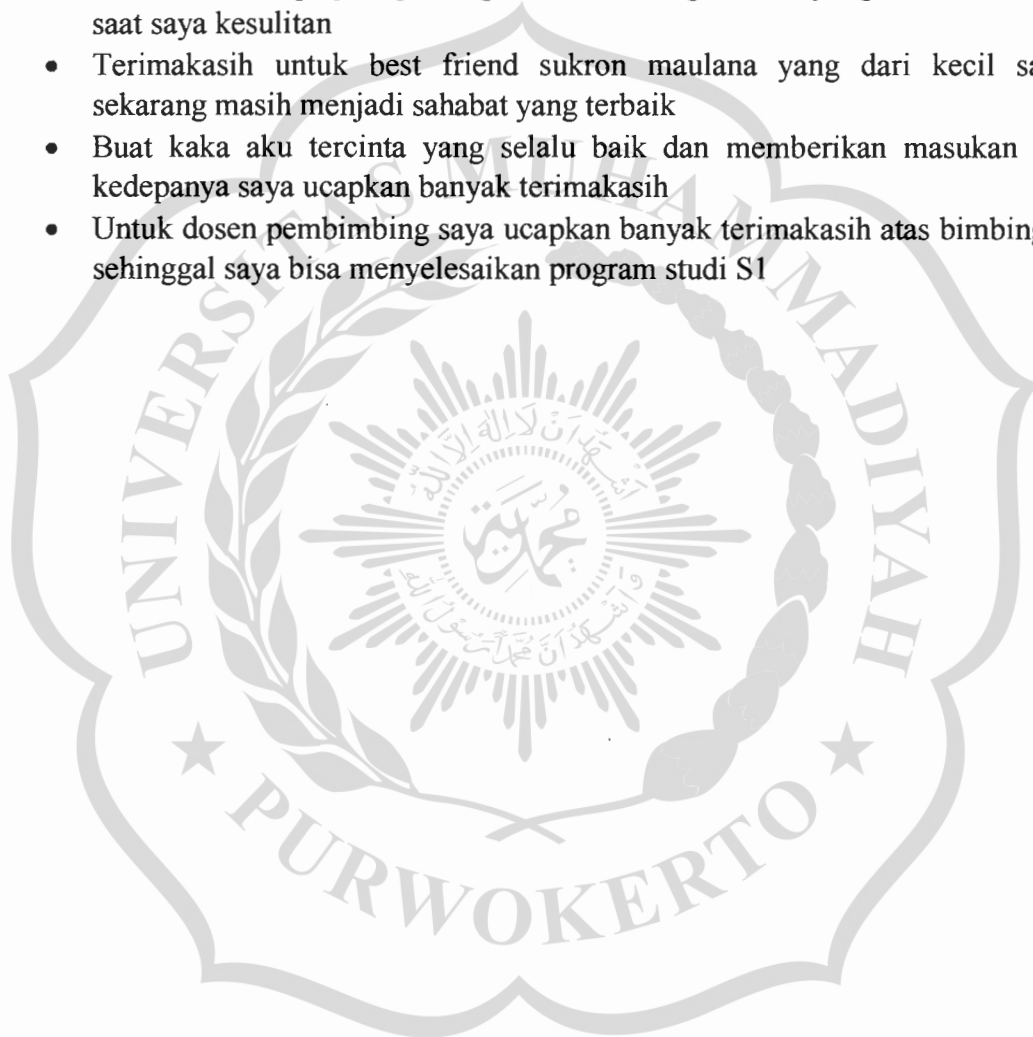
HALAMAN MOTO

“ jangan iri denga apa yang orang lain punya, bangalah denga apa yang kamu punya ”



HALAMAN PERSEMBAHAN

- Terimakasih untuk ibu dan bapak yang selalu memberikan semangat sampai saya bisa seperti sekarang ini
- Terimakasih buat my honey yang selalu memberikan motivasi agar saya cepat lulus
- Buat teman2 seperjuangan angkatan 2016 Bagas, Dwi yang selalu membantu saat saya kesulitan
- Terimakasih untuk best friend sukron maulana yang dari kecil sampai sekarang masih menjadi sahabat yang terbaik
- Buat kaka aku tercinta yang selalu baik dan memberikan masukan untuk kedepannya saya ucapkan banyak terimakasih
- Untuk dosen pembimbing saya ucapkan banyak terimakasih atas bimbinganya sehingga saya bisa menyelesaikan program studi S1



RINGKASAN

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kelayakan usaha kerajinan anyaman *tampah* di Desa Mujur, Kecamatan Kroya, Kabupaten Cilacap. Meliputi profil usaha, biaya produksi, pendapatan dan kelayakan usaha. yang dianalisis dengan metode analisis biaya, analisis pendapatan, *R/C ratio*, *BEP* dan unit, *BEP* rupiah.

Penelitian ini merupakan penelitian studi kasus deskriptif kuantitatif. Subjek penelitian ini adalah pengrajin anyaman *tampah* di Desa Mujur dan objek penelitian adalah kelayakan usaha kerajinan anyaman *tampah*. Populasi penelitian ini berjumlah 132 pengrajin. Pengambilan sampel dengan Teknik *purposive sampling* dan diperoleh 21 sampel penelitian. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Metode pengumpulan data dilakukan dengan Teknik observasi langsung, wawancara, dan dokumentasi. Teknik analisis data penelitian ini adalah analisis biaya, analisis pendapatan, analisis *R/C ratio*, *BEP* harga, dan *BEP* rupiah.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Profil pengrajin rata-rata umur responden dalam usia produktif 30-40 tahun, Pendidikan responden rata-rata hanya berpendidikan SD, jenis kelamin pengrajin anyaman *tampah* rata-rata perempuan, jumlah tanggungan keluarga rata-rata 1-4 orang, dan lama usaha rata-rata 1-20 tahun paling banyak. (2) Besarnya biaya rata-rata yang dikeluarkan pengrajin anyaman *tampah* sebesar Rp 507.698.85. (3) pendapatan yang diperoleh rata-rata Rp 935.158.29. (4) Kelayakan usaha *R/C ratio* rata-rata sebesar 2,9, *BEP* unit sebesar 59,84, *BEP* rupiah sebesar Rp 385.899.8.

Kata kunci : kelayakan usaha, analisis biaya, analisis pendapatan, aspek ekonomi, usaha kerajinan anyaman *tampah*

Setio Utomo (2021), *The Analysis of Feasibility of Tampah Woven Bamboo Handicraft Businesses in Mujur Village, Kroya Sub-district of Cilacap Regency.*
Under the guidance of Dr.Ir Dumasari,M.Si and Rahmi Hayati Putri,M.Sc

SUMMARY

The objective of this study was to determine the feasibility of tampah woven bamboo handicraft business in Mujur Village, Kroya Sub-District of Cilacap Regency. It included business profile, production costs, revenue, and business feasibility. The research analysis was conducted by the method of cost analysis, revenue analysis, R / C ratio, BEP units, and BEP Rupiah.

This was a descriptive quantitative case study. The subject of this research was Tampah woven bamboo craftsmen in the village and the research object was their economic feasibility. The population of this research was 132 craftsmen. The data sampling was implemented with purposive sampling technique and it obtained 21 research samples. The types of data were primary and secondary data. The data collection method was applied with direct observation, interview, and documentation techniques. The data analysis techniques were cost analysis, income analysis, R / C ratio analysis, BEP price, and BEP Rupiah. The results of this study indicated that (1) the

profile of craftsmen, the average age of respondents was in the productive age of 30-40 years, the education of the respondents was only elementary school, the gender of the respondents was female, the average number of their dependents in their family were 1- 4 people, and the average business age was 1-20 years at most. (2) The average cost incurred by the craftsmen was IDR 507,698.85. (3) The average income earned was IDR 935,158.29. (4) The business feasibility R/C ratio was 2.9, the BEP unit was 59.84, the BEP Rupiah was IDR 385,899.8.

Keywords: business feasibility, cost analysis, income analysis, tampah woven handicraft business

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah segala puji bagi Allah SWT atas segala limpahan ridho, hidayah, dan inayahnya sehingga tugas akhir dengan judul “Analisis Kelayakan Usaha Kerajinan Anyaman *Tampah* di Desa Mujur, Kecamatan Kroya, Kabupaten Cilacap” dapat di selesaikan penulis dengan baik. Shalawat serta salam tetap tercurahkan untuk junjungan kita Nabi Muhammad SAW yang telan menuntun kita dari zaman kegelapan ke zaman yang terang-benderang.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar sarjana pertanian, prodi Agribisnis Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Dengan segala keterbatasan yang dimiliki penulis, masih banyak kekurangan yang harus diperbaiki. Semoga hasil penelitian ini dapat berguna.

Dalam penulisan skripsi ini, penulis banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada :

- Allah SWT atas segala rahmad dan hidayahnya hingga tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik
- Dr. Anjar Nugroho, M.S.I. selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Sulistyani Budiningsih, S.P.,M.P.selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Pujiati Utami, S.P.,M.P. selaku Kaprodi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Dr.Ir Dumasari, M.,Si selaku Dosen Pembimbing I yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini
- Rahmi Hayati Putri, M.Sc selaku Dosen Pembimbing II yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
- Pujiharto, S.P.,MP selaku Dosen Pengarah yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
- Seluruh Dosen Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto yang sudah berbagi ilmu sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini.
- Desa Mujur Kecamatan Kroya yang telah memberikan izin untuk diperbolehkan melakukan penelitian
- Pengrajin anyaman *tampah* di Desa Mujur yang sudah memberikan informasi untuk penelitian
- Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah memberikan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini.

Demikian penulis mengucapkan rasa terimakasih kepada semua pihak dan apabila ada kesalahan dalam penulisan mohon maaf sebesar besarnya, semoga

skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua dan menjadi bahan masukan di dunia Pendidikan. Bagi pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini semoga kebaikannya mendapat balasan yang berlimpah dari Allah SWT, amin.

Purwokerto,

Yang menyatakan

Setio Utomo
1604010017



DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN MOTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
RINGKASAN	vii
SUMMARY	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Pembatasan Masalah	6
BAB II	7
TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Profil	7
B. Tampak	7
C. Kerajinan	8
D. Analisis Biaya	11
E. Analisis Pendapatan	12
F. Analisis Kelayakan Usaha	14
G. Hasil Penelitian Terdahulu	17
BAB III	18
METODE PENELITIAN	18
A. Tempat dan Waktu Penelitian	18
B. Metode Penelitian	18

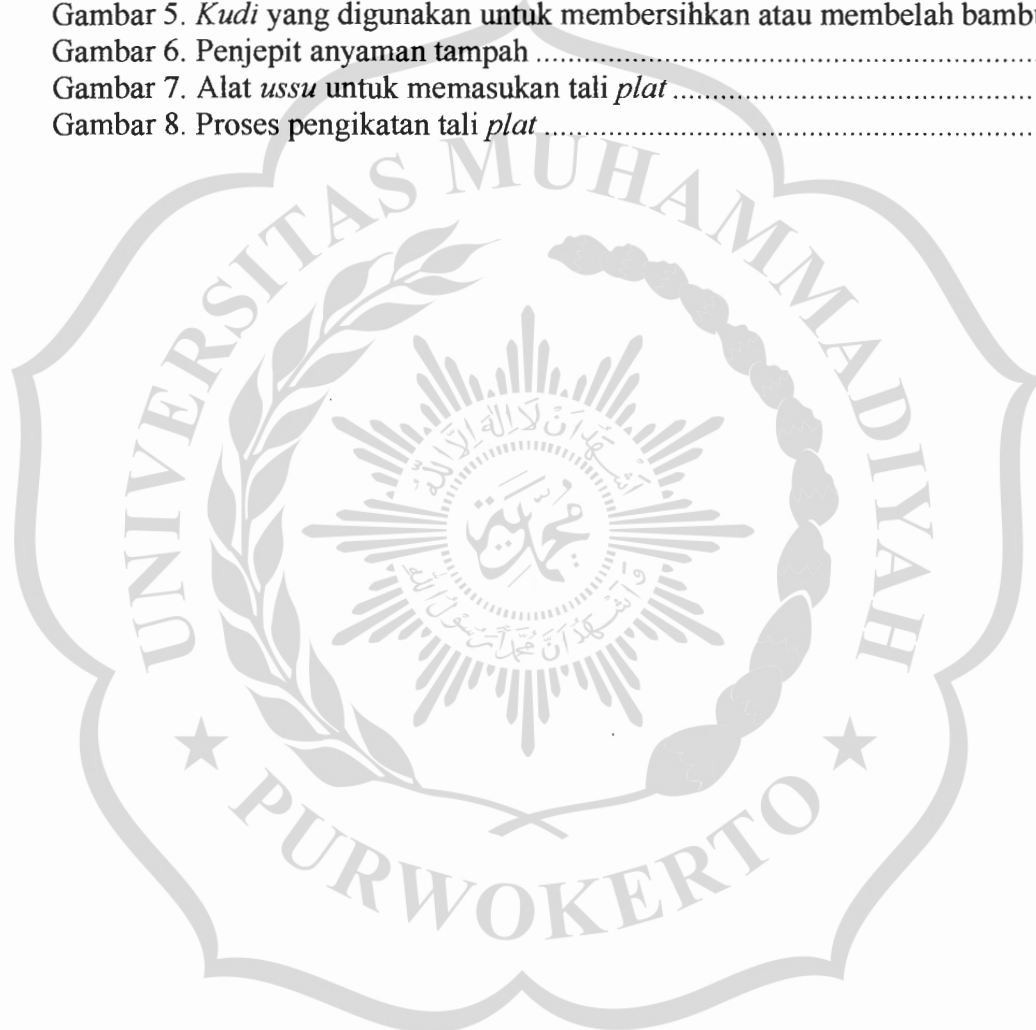
C. Jenis Data	18
D. Pengumpulan Data.....	19
E. Pengambilan Sampel.....	20
F. Definisi Operasional Variabel	21
BAB IV	26
KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN	26
A. Keadaan Geografis.....	26
B. Keadaan Penduduk.....	26
C. Tingkat Pendidikan.....	27
D. Berdasarkan Mata Pencaharian	29
E. Kondisi Pertanian	30
BAB V	31
HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. Profil Kerajinan Anyaman <i>Tampah</i>	31
B. Biaya Produksi Usaha Kerajinan Anyaman <i>Tampah</i> di Desa Mujur.....	37
C. Pendapatan Usaha Pengrajin Anyaman <i>Tampah</i> di Desa Mujur.....	41
D. Kelayakan Usaha Kerajinan Anyaman <i>Tampah</i> di Desa Mujur.....	42
BAB VI.....	45
KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran	46
DAFTAR PUSTAKA.....	47
A. Daftar Gambar Kerajinan <i>Tampah</i>	49
B. Quisoner Kerajinan <i>Tampah</i>	53

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Data Koprasi, Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Jawa Tengah 2015-2019.....	2
Tabel 2. Hasil Penelitian Terdahulu.....	18
Tabel 3. Hasil <i>Purposive Sampling</i>	22
Tabel 4. Luas Wilayah Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	27
Tabel 5. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	28
Tabel 6. Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	29
Tabel 7. Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencharian di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	30
Tabel 8. Karakteristik responden pengrajin anyaman <i>tampah</i> berdasarkan tingkat umur di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	32
Tabel 9. Tingkat pendidikan pengrajin anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	33
Tabel 10. Jenis kelamin pengrajin anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	34
Tabel 11. Tanggungan ekonomi usaha pengrajin anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	35
Tabel 12. Lama usaha pada pengrajin anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	35
Tabel 13. Modal awal pada usaha kerajinan anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	36
Tabel 14. Biaya tetap produksi kerajinan anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	39
Tabel 15. Biaya variabel produksi kerajinan anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	40
Tabel 16. Total biaya usaha kerajinan anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya.....	42
Tabel 17. Rata-rata pendapatan dan penerimaan pengrajin anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan kroya Kabupaten Cilacap.....	43
Tabel 18. Kelayakan usaha kerajinan anyaman <i>tampah</i> di Desa Mujur Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap.....	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Tali yang digunakan untuk mengikat anyaman <i>tampah</i>	49
Gambar 2. Jangka dan anyaman <i>tampah</i>	49
Gambar 3. Pisau yang digunakan untuk menyirat bambu	50
Gambar 4. Gorok untuk memotong bambu	50
Gambar 5. <i>Kudi</i> yang digunakan untuk membersihkan atau membelah bambu....	51
Gambar 6. Penjepit anyaman <i>tampah</i>	51
Gambar 7. Alat <i>ussu</i> untuk memasukan tali <i>plat</i>	52
Gambar 8. Proses pengikatan tali <i>plat</i>	52



DAFTAR LAMPIRAN

Tabel 19. Naman Responden Pengrajin Anyaman <i>Tampah</i>	53
Tabel 20. Biaya Tetap Penggunaan Pisau	54
Tabel 21. Biaya Tetap Penggunaan Parang	55
Tabel 22. Biaya Tetap Penggunaan <i>Ussu</i>	56
Tabel 23. Biaya Tetap Penggunaan Penjepit	57
Tabel 24. Biaya Tetap Penggunaan Gergaji	58
Tabel 25. Biaya Tetap Penggunaan Jangka	59
Tabel 26. Biaya Tetap Penggunaan <i>Kudi</i>	60
Tabel 27. Biaya Variabel Penggunaan Bambu	61
Tabel 28. Biaya Variabel Penggunaan Tali <i>Plat</i>	67
Tabel 29. Biaya Tenaga Kerja Dalam Keluarga	63
Tabel 30. Penerimaan Produksi <i>Tampah</i>	64
Tabel 31. Analisis Kelayakan Usaha	64

