

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

ANALISIS KELAYAKAN USAHA PIRING LIDI KELAPA

(Studi Kasus Pada Industri Usaha Piring lidi kelapa di Desa Cibadak
Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis),

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/saudara/i

Dengan Hormat,

Saya Mahasiswa Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Galuh. Dalam hal ini sedang melakukan penelitian tentang **ANALISIS KELAYAKAN USAHA PIRING LIDI KELAPA (Studi Kasus Pada Industri Usaha Piring Lidi Kelapa di Desa Cibadak Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis)**, sebagai bahan untuk menyelesaikan tugas akhir (skripsi). Oleh karena itu, saya berharap Bapak/Ibu/Saudara/i berkenan untuk menjawab pertanyaan dengan jujur dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Hasil kuesioner hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian dan akan dijaga secara rahasia.

Atas bantuan, kesediaan dan kerjasama saudara/i dalam memberikan informasi melalui kuesioner ini saya ucapkan terima kasih.

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :.....
2. Jenis Kelamin :.....
3. Umur :.....tahun
4. Pekerjaan :.....
5. Pendidikan Formal Terakhir :.....
6. Pengalaman Berusaha :.....
7. Status kepemilikan tempat usaha :.....
8. Jumlah tanggungan keluarga :.....orang
9. Luas Tempat Usaha :.....m²

Lampiran1. Lanjutan

II. Analisis Biaya, Penerimaan, Pendapatan

A. Biaya Produksi

1. Biaya Tetap Pada Usaha Piring lidi kelapa

a. Pajak Bumi dan Bangunan (PBB)

Luas Bangunan yang digunakan :.....

Besar PBB per Bulan :.....

Besarnya PBB per produksi :.....

b. Penyusutan Peralatan

Apasaja peralatan yang digunakan dalam produksi piring lidi kelapa?

No	Uraian	Jumlah	Harga Satuan (Rp)	Total (Rp)	Umur Ekonomis (thn)	Total Nilai sisa (Rp)	Penyusutan dalam satu periode produksi
1							
2							
3							
4							
Jumlah							

2. Biaya Variabel Pada Usaha Piring lidi kelapa

Bahan baku apasaja yang digunakan dalam pembuatan piring lidi kelapa?

No	Jenis	Satuan/ Unit	Harga (Rp/Unit)	Total (Rp)
1				
2				
3				
4				
Jumlah				

Berapa tenaga kerja yang digunakan dalam pembuatan piring lidi kelapa?

No	Kegiatan	Orang	Upah (Rp/Hok)	Hari Kerja (Hok)	Total (Rp)
1					
2					
Jumlah					

Lampiran 2. Lanjutan

3. Total Biaya

Biaya tetap total =.....

Biaya variabel total =.....

Biaya Total = Biaya tetap total + Biaya Variabel Total

B. Penerimaan dan Pendapatan Piring lidi kelapa

1. Penerimaan

Produksi piring lidi kelapa per periode produksi =

.....

Harga per kg (per periode produksi) =.....

Nilai penjualan = Jumlah Produk x Harga Produk

2. Pendapatan

Pendapatan = Penerimaan – Biaya Total

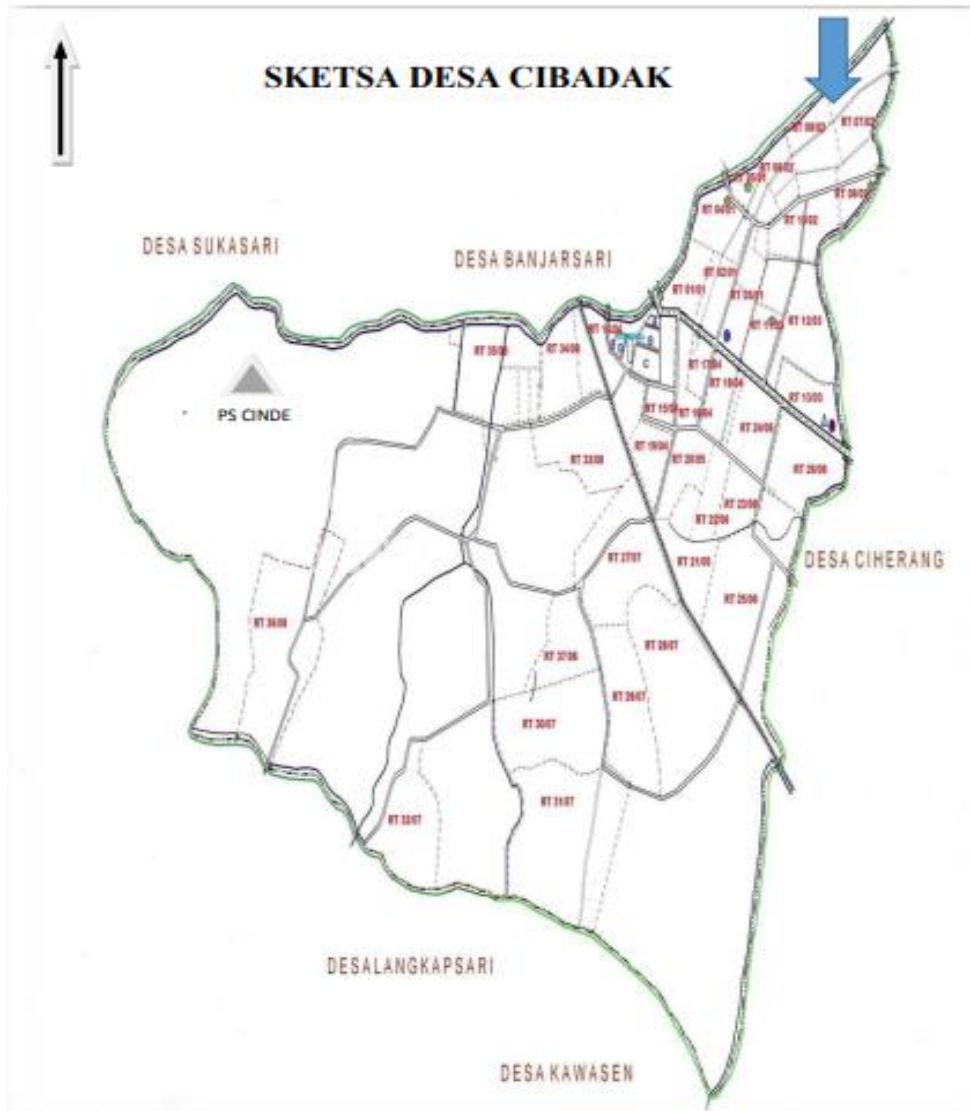
III. Analisis kelayakan R/C usaha piring lidi kelapa

No	Uraian	Hasil
1.	Hasil produksi (unit)	
2.	Harga jual (Rp)	
3.	Biaya tetap (Rp)	
4.	Biaya Variabel (Rp)	
5.	Biaya total (Rp)	
6.	Penerimaan (Rp)	
7.	Pendapatan (Rp)	

R/C Ratio

$$\mathbf{R/C} = \frac{\mathbf{Total\ Penerimaan}}{\mathbf{Biaya\ Total}}$$

Lampiran 2. Denah Lokasi Penelitian



Lampiran 1. Identitas Responden

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Nama Responden | : Habib |
| 2. Jenis Kelamin | : Laki-Laki |
| 3. Umur | : 51 tahun |
| 4. Pekerjaan | : Wirausaha |
| 5. Pendidikan Formal Terakhir | : Sekolah Menengah Atas (SMP) |
| 6. Pengalaman Berusaha | : 13 tahun |
| 7. Status kepemilikan tempat usaha | : Milik sendiri |
| 8. Jumlah tanggungan keluarga | : 5 orang |
| 9. Luas Tempat Usaha | : 72m ² |

Lampiran 2. Penghitungan Biaya Tetap dan Biaya Variabel Usaha Piring lidi

Kelapa.

A. Biaya Tetap

1. Pajak Bumi Bangunan

Luas Bangunan yang digunakan	:72 m ²
Besar PBB per Bulan	:Rp 144.000,00
Besarnya PBB per produksi	:Rp 144.000,00/12 = Rp 12.000,00

2. Penyusutan Peralatan

No	Uraian	Jumlah	Harga Satuan	Total (Rp)	Umur Ekonomis (tahun)	Total nilai sisa (Rp)	Penyusutan dalam satu periode produksi
1	Kompresor	2	800.000	1.600.000	5	700.000	15.000,00
2	Ember <i>Palkon</i>	5	25.000	125.000	2	30.000	3.958,33
3	Gunting Stek	5	30.000	150.000	3	30.000	3.333,33
4	Gunting Plat	2	600.000	1.200.000	5	300.000	15.000,00
Jumlah							37.291,67

3. Total Biaya Tetap

$$\begin{aligned}
 \text{Tottal Biaya Tetap} &= \text{PBB} + \text{Penyusutan Peralatan} \\
 &= \text{Rp } 12.000,00 + \text{Rp } 37.291,67 \\
 &= \text{Rp } 49.291,67
 \end{aligned}$$

B. Biaya Variabel

1. Bahan Baku

No	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga (Rp/Unit)	Total (Rp)
1	Lidi	4000	Ikat	2000	8.000.000
2	Rapia	5	Roll	17.000	85.000
3	Pernis	3	Kg	80.000	240.000
4	Listrik	1	Kwh	100.000	100.000
Jumlah					8.425.000

Lampiran 2. Lanjutan

2. Tenaga Kerja

No	Kegiatan	Orang	Upah (Rp/Hok)	Hari Kerja (Hok)	Total (Rp)
1	a. Memotong	1	40.000	20	800.000
2	b. Menganyam	2	40.000	24	1.920.000
3	c. Mempernis	2	40.000	20	1.600.000
4	d. Packing	2	40.000	25	2.000.000
Jumlah					6.320.000

3. Total Biaya Variabel

$$\begin{aligned}
 \text{Tottal Biaya Variabel} &= \text{Bahan Baku} + \text{Tenaga Kerja} \\
 &= \text{Rp } 8.425.000,00 + \text{Rp } 6.320.000 \\
 &= \text{Rp } 14.745.000,00
 \end{aligned}$$

4. Total Biaya

$$\begin{aligned}
 \text{Total Biaya} &= \text{Biaya Tetap} + \text{Biaya Variabel} \\
 &= \text{Rp } 49.291,67 + \text{Rp } 6.320.000,00 \\
 &= \text{Rp } 14.794.291,67
 \end{aligned}$$

Lampiran 4. Penerimaan dan Pendapatan

A. Penerimaan

Produksi piring lidi kelapa per periode produksi (1 bulan)	= 8.000
Harga satuan piring lidi kelapa	= 2.500
Nilai Penjualan	= Jumlah produk x Harga Produk
	= 8.000 x Rp 2.500
	= Rp 20.000.000,00

B. Pendapatan

Pendapatan	= Penerimaan – Biaya Total
	= Rp 20.000.000,00 - Rp 14.794.291,67
	= Rp 5.205.708,33

Lampiran 5. Analisis Kelayakan R/C Usaha Piring lidi kelapa

No	Uraian	Hasil
1	Hasil produksi (unit)	8.000,00
2	Harga jual (Rp)	2.500,00
3	Biaya tetap (Rp)	49.291,67
4	Biaya Variabel (Rp)	14.745.000,00
5	Biaya total (Rp)	14.794.291,67
6	Penerimaan (Rp)	20.000.000,00
7	Pendapatan (Rp)	5.205.708,33

$$\text{R/C} = \frac{\text{Total Penerimaan}}{\text{Biaya Total}}$$

$$\text{R/C} = \frac{\text{Rp } 20.000.000,00}{\text{Rp } 14.794.291,67} = 1,35$$

Lampiran 6. Dokumentasi

Gambar 1. Persediaan Bahan Baku



Gambar 2. Tempat Packing



Gambar 3. Hasil Anyaman

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis bernama Rinaldi Fathur Rahman dilahirkan di Ciamis, yang merupakan anak ke 2 dari 2 bersaudara terlahir dari pasangan Bapak Mundari dan Ibu Kasroni.

Jenjang pendidikan yang telah ditempuh penulis adalah sebagai berikut:

1. SDN 1 Ratawangi Lulus tahun 2013
2. MTsN 10 Ciamis Lulus tahun 2016
3. SMAN 1 Banjarsari Lulus tahun 2019

Penulis melanjutkan pendidikan Strata Satu (S1) dan tercatat sebagai mahasiswa pada Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Galuh sejak tahun 2019.