

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisisioner Penelitian

STRATEGI PENGEMBANGAN USAHATANI BUAH ANGGUR UNTUK PEMBERDAYAAN EKONOMI

(Studi Kasus pada Usahatani di Kelompok Tani Mekar Bayu Desa Ciganjeng
Kecamatan Padaherang Kabupaten Pangandaran)

1. IDENTITAS RESPONDEN

- a. Nama Responden :
- b. Jenis Kelamin : (L/P)
- c. Umur : Tahun
- d. Alamat :
- e. Pendidikan :
- f. Pekerjaan :
- Utama :
- Sampingan :
- g. Pengalaman Berusaha : Tahun
- h. Tanggungan Keluarga : Orang
- i. Jumlah Tenaga Kerja : Orang
- j. Luas Tempat Usaha : m^2
- k. Bagaimana sistem irigasi dan pengelolaan air di kebun anggur anda?
- l. Bagaimana kondisi infrastuktur, seperti jalan menuju kebun atau fasilitas penyimpanan anggur?
- m. Apa yang melatarbelakangi bapak memulai usahatani buah anggur ini?
- n. Jenis varietas anggur yang dibudidayakan?
- o. Apakah anda sudah mendapatkan pelatihan atau penyuluhan tentang budidaya anggur?
- p. Apakah anda mengalami kesulitan dalam mendapatkan modal atau pembiayaan untuk usahatani anggur?
- q. Untuk 1 kali panen bisa menghasilkan berapa kg?
- r. Berapa kali panen dalam 1 tahun?
- s. Seberapa besar kontribusi usahatani anggur terhadap pendapatan keluarga?

2. Pengukuran Pemberdayaan Ekonomi

I. Berapa rata-rata pendapatan bulanan rumah tangga Anda?

- a) <Rp 1.000.000
- b) Rp 1.000.000 – Rp 3.000.000
- c) Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000
- d) >Rp 5.000.000

II. Seberapa puas anda dengan pendapatan anda saat ini?

- a) Sangat puas
- b) Tidak puas
- c) Cukup puas
- d) Puas

III. Apakah anda memiliki rekening bank?

- a) Ya
- b) Tidak

IV. Seberapa mudah anda mendapatkan pinjaman usaha?

- a) Sangat sulit
- b) Sulit
- c) Cukup mudah
- d) Mudah

V. Apakah anda mengikuti pelatihan keterampilan dalam 6 bulan terakhir?

- a) Ya
- b) Tidak

VI. Seberapa besar pelatihan tersebut membantu anda dalam pekerja atau usaha anda?

- a) Tidak membantu
- b) Sedikit membantu
- c) Cukup membantu
- d) Membantu
- e) Sangat membantu

3. Analisis SWOT

Bagian ini terdiri dari dua bagian yaitu :

- I. Kondisi internal, tujuannya untuk mendapatkan faktor-faktor yang menjadi kekuatan dan kelemahan usahatani anggur.
- II. Kondisi eksternal, tujuannya untuk mendapatkan faktor-faktor yang menjadi peluang dan ancaman usahatani anggur.

Petunjuk Pengisian :

- I. Tentukan nilai perangkat atau rating terhadap faktor-faktor kekuatan dan usaha dibandingkan dengan pesaing berikut dengan memberikan tanda ceklis pada kolom yang tersedia.

- II. Pemberian peringkat/rating didasarkan pada keterangan berikut ini :

Skala 4 = Sangat kuat

Skala 3 = Kuat

Skala 2 = Lemah

Skala 1 = Sangat lemah

I. Faktor Internal

No	Kekuatan	Nilai			
		1	2	3	4
1	Nilai ekonomi tinggi				
2	Lokasi yang strategis				
3	Rasa sangat manis				
4	Pengalaman dan pengetahuan petani				
5	Pohon bisa bertahan hingga 50 tahun				
	Kelemahan				
1	Mudah terkena hama penyakit				
2	Kebutuhan perawatan tinggi				
3	Rendahnya keterlibatan generasi muda dalam sektor tenaga kerja				
4	Mudah Busuk				

II. Faktor Eksternal

No	Peluang	Nilai			
		1	2	3	4
1	Diversifikasi produk				
2	Potensi agrowisata				
3	Kegiatan Edukatif dan Event				
	Ancaman				
1	Perubahan iklim				
2	Keterbatasan Teknologi				

Lampiran 2. Denah Lokasi Penelitian



Lampiran 3. Data Wawancara

kekuatan	Ketua	Anggota1	Anggota2	Jumlah	Bobot	Rating	Skor
Nilai ekonomi yang tinggi	4	4	3	11	0,115789474	3	0,347368421
Lokasi yang strategis	4	4	4	12	0,126315789	4	0,505263158
Rasa sangat manis	4	4	3	11	0,115789474	4	0,463157895
Pengalaman dan pengetahuan petani	3	3	4	10	0,105263158	4	0,421052632
Pohon buah anggur bisa bertahan selama 50 tahun	4	3	3	10	0,105263158	3	0,315789474
				54			
Kelemahan							
Mudah terserang hama penyakit	4	4	4	12	0,126315789	4	0,505263158
Kebutuhan perawatan tinggi	3	3	3	9	0,094736842	3	0,284210526
Rendahnya keterlibatan generasi muda dalam sektor tenaga kerja	4	3	3	10	0,105263158	3	0,315789474
Mudah Busuk	3	3	4	10	0,105263158	3	0,315789474
				41			
				95			
Peluang							
Diversifikasi produk	4	4	4	12	0,226415094	3	0,679245283
pertumbuhan agrowisata	3	3	4	10	0,188679245	4	0,754716981
Mengadakan kegiatan edukatif dan event	3	3	3	9	0,169811321	3	0,509433962
				31			
Ancaman							
perubahan iklim	4	4	4	12	0,226415094	4	0,905660377
keterbatasan teknologi	4	3	3	10	0,188679245	4	0,754716981
				22			

Lampiran 4. Dokumentasi Penelitian





