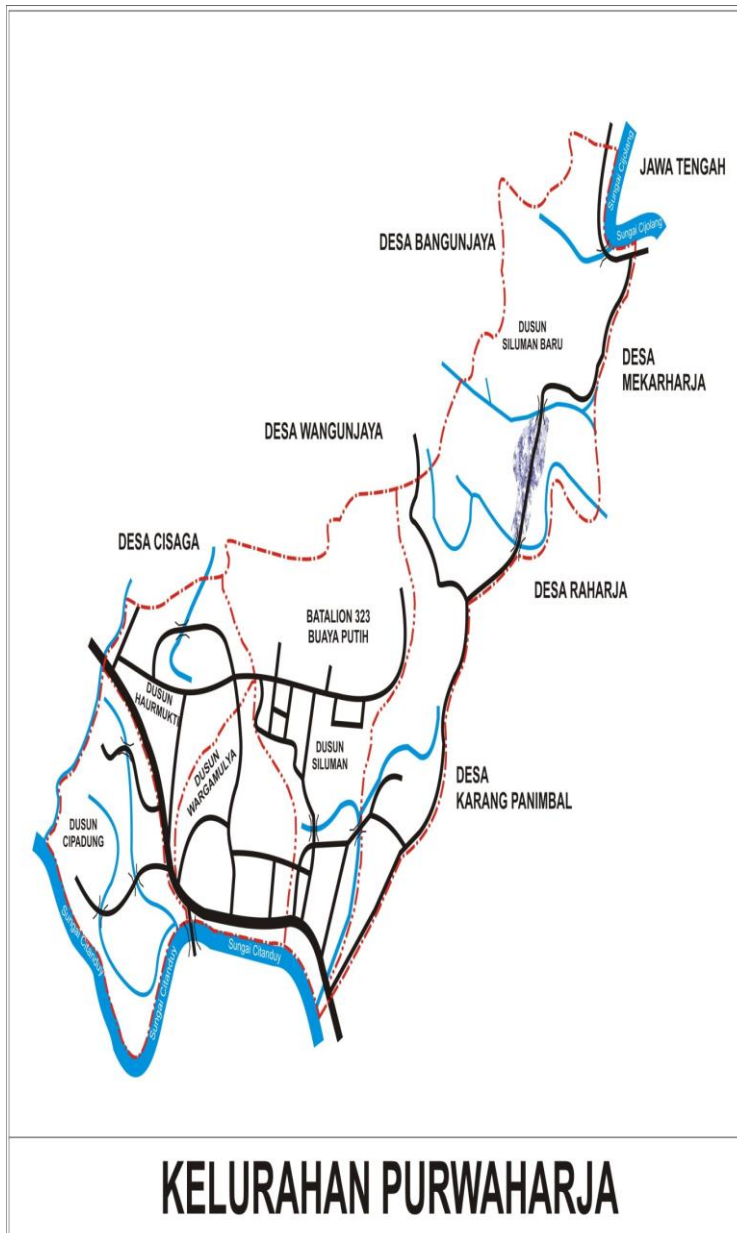


Lampiran 1. Denah Lokasi Penelitian



Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

Nomor Kuesioner	
-----------------	--

PERSEPSI PETANI TERHADAP PENGGUNAAN KARTU TANI DI KELURAHAN PURWAHARJA KECAMATAN PURWAHARJA KOTA BANJAR

Kepada Yth. Responden,

Nama saya Muhammad Isya Fikri mahasiswa Universitas Galuh Ciamis Fakultas Pertanian jurusan Agribisnis yang sedang mengadakan penelitian sebagai bahan penulisan Skripsi.

Saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara berkenan mengisi kuesioner ini sesuai dengan kenyataan yang sebenar-benarnya, semua data yang terkumpul adalah untuk kepentingan akademis. Penulis mengharapkan jawaban pengalaman berdasarkan responden dan jawaban Bapak/Ibu/Saudara tidak akan mempengaruhi kredibilitas anda di kemudian hari. Atas perhatian dan bantuan responden, penulis ucapkan terimakasih.

A. Karakteristik Responden

- a. Nama :
- b. Umur :
- c. Alamat Rumah :
- d. Pendidikan Terakhir :
- e. Pekerjaan :
- f. Pengalaman Usahatani :
- g. Status Kepemilikan Lahan : (Milik Sendiri/Sewa/Lainnya)

B. Cara Menjawab Lembar Kuesioner

- Mohon Bapak/Ibu/Saudara memberi jawaban pada kuesioner sesuai dengan kenyataan yang dialami dan dirasakan.
- Berilah tanda ceklist (\surd) pada salah satu jawaban yang tersedia.
- Jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara berikan tidak akan dinilai benar atau salah, karena hanya sebagai bahan penelitian.

Tabel 29 Kriteria Skala Likert

No	Keterangan	Skor Nilai
1	Sangat Setuju (SS)	5
2	Setuju (S)	4
3	Ragu-ragu (RR)	3
4	Tidak Setuju (TS)	2
5	Sangat Tidak Setuju (STS)	1

A . Penggunaan Kartu tani (X)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
		5	4	3	2	1
A. Ketepatan Program kartu tani						
1.	Harga pupuk subsidi yang dapat di akses melalui kartu tani lebih terjangkau					
2.	Jumlah pupuk subsidi mencukupi untuk memenuhi kebutuhan petani					
3.	Kartu tani memastikan ketersediaan pupuk subsidi kepada petani					
4.	Lokasi kios penyalur pupuk mudah terjangkau oleh para petani					
5.	Jenis pupuk subsidi yang tersedia pada kartu tani secara signifikan sangat memenuhi kebutuhan tanaman					
B. Kemudahan Program Kartu Tani						
6.	Program kartu tani yang mudah di pahami petani					
7.	Petani yang mempunyai kartu tani mudah mendapatkan pupuk subsidi					

8.	Kartu tani mudah di gunakan oleh petani					
9.	Petani memahami tujuan dan manfaat program kartu tani					
10.	Petani mudah mendapatkan program kartu tani					
C. Pemanfaatan program kartu tani						
11.	Pupuk subsidi dapat dibeli dengan menggunakan kartu tani					
12.	Pembayaran non-tunai pembelian pupuk subsidi dapat menggunakan kartu tani					
13.	Program kartu tani telah membantu meningkatkan efisiensi dan produktivitas pertanian					
14.	kartu tani dapat digunakan sebagai tabungan					
15.	kartu tani dapat digunakan untuk mengajukan kredit usahatani					

B. Persepsi Petani Terhadap Penggunaan Kartu Tani (Y)

No	Indikator	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
			SS	S	RR	TS	STS
			5	4	3	2	1
1.	Aksesibilitas	Penggunaan kartu tani yang mudah dapat meningkatkan penggunaan kartu tani					
2.	Akses ke Sumber Daya	Kartu tani dapat meningkatkan kapasitas SDM petani					
3.	Komunikasi	Penggunaan kartu tani dapat meningkatkan sinergi antara pemerintah dan petani					
4.	Distribusi	Penggunaan program kartu tani sudah diterapkan dengan maksimal					
5.	Produktivitas	Memilih menggunakan kartu tani karena manfaat dari program tersebut dapat dirasakan secara langsung					

TERIMAKASIH ATAS KERJASAMANYA

Lampiran 3. Identitas Responden

No	Nama	Umur (Tahun)	Tingkat Pendidikan
1	Adnan	54	SMP
2	Asep	64	SD
3	Didi Efendi	76	SD
4	Darkim	67	SD
5	Darno	56	SMP
6	Dedi	49	SD
7	Enceng	35	SMA
8	Encin	56	SD
9	Hasyim	60	SD
10	Heriadi	61	SMP
11	H. Entis Sutrisna	73	SD
12	H. M. Anwar Solihin	64	SD
13	Iwak	72	SD
14	Irwan	30	SMP
15	Koswara	51	SD
16	Koko	76	SD
17	Kospendi	31	SMA
18	Momon	36	SMA
19	Maman Azani	35	SMA
20	Maman	34	SMP
21	Muslim	31	SD
22	Memem	64	SD
23	Otang	71	SD
24	Oding	45	SD
25	Romli	64	SD
26	Saritam	67	SD
27	Sukwa	44	SMP
28	Surdi	50	SMP
29	Samsu	64	SD
30	Sofyan	53	SD
31	Trisnawan	31	SMP
32	Taryana	34	SMA
33	Uus	31	SMA
34	Ujang	45	SMP
35	Wahyudin	51	SD
36	Yatimin	64	SD
37	Zainal Arifin	61	SD

Lampiran 4. Rekapitulasi Skor Penggunaan Kartu Tani

No	Responden	KETEPATAN PROGRAM					Jumlah X1	KEMUDAHAN PROGRAM					Jumlah X2	PEMANFAATAN PROGRAM					Jumlah X3	Jumlah X
		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		A	B	C	D	E		
1	Adnan	4	5	4	4	4	21	5	5	2	2	4	18	4	4	4	3	4	19	58
2	Asep	1	3	4	1	1	10	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	50
3	Didi E	4	5	5	4	4	22	5	4	4	5	4	22	5	5	5	5	5	25	69
4	Darkim	5	5	5	5	4	24	3	4	4	2	1	14	3	2	3	4	4	16	54
5	Darno	2	3	2	4	2	13	3	4	5	1	1	14	5	5	5	4	4	23	50
6	Dedi	5	3	3	3	4	18	4	3	1	5	5	18	4	4	4	5	5	22	58
7	Enceng	1	3	3	3	2	12	4	2	2	1	1	10	3	3	3	2	3	14	36
8	Encin	4	5	5	5	5	24	2	1	2	3	3	11	3	3	3	4	3	16	51
9	Hasyim	4	4	5	5	4	22	3	3	5	3	1	15	5	5	5	5	5	25	62
10	Heriadi	5	4	4	4	4	21	3	3	3	4	4	17	5	5	5	4	5	24	62
11	H. Entis Sutrisna	2	2	2	2	2	10	3	3	1	1	2	10	5	5	3	5	1	19	39
12	H. M. Anwar Solihin	4	4	4	5	4	21	4	1	2	1	2	10	1	1	1	4	1	8	39
13	Iwak	5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	1	20	2	2	3	4	5	16	61
14	Irwan	5	3	3	3	3	17	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20	62
15	Koswara	1	3	3	3	3	13	5	5	5	3	4	22	5	5	5	5	5	25	60
16	Koko	5	5	4	4	4	22	3	3	3	1	3	13	5	4	5	5	3	22	57
17	Kospendi	4	4	4	4	4	20	5	5	2	4	4	20	5	4	4	4	3	20	60
18	Momon	4	3	4	5	2	18	2	2	2	3	2	11	5	4	3	5	3	20	49

19	Maman Azani	5	4	3	1	3	16	5	2	1	1	2	11	5	5	5	5	5	25	52
20	Maman	4	4	3	2	4	17	4	1	2	2	2	11	4	3	4	4	1	16	44
21	Muslim	4	4	5	3	4	20	1	2	2	1	2	8	4	5	4	3	4	20	48
22	Memem	4	5	2	5	3	19	3	5	1	1	3	13	5	4	4	3	3	19	51
23	Otang	4	2	4	4	3	17	5	3	4	2	2	16	4	4	4	3	5	20	53
24	Oding	5	4	3	5	4	21	3	5	4	3	1	16	3	3	3	3	3	15	52
25	Romli	5	5	4	4	3	21	5	5	5	3	1	19	5	5	3	3	1	17	57
26	Saritam	1	1	1	4	1	8	1	4	2	3	1	11	4	4	4	4	4	20	39
27	Sukwa	1	1	5	1	4	12	4	5	1	1	4	15	5	5	4	3	1	18	45
28	Surdi	2	1	2	1	2	8	1	3	3	1	1	9	4	4	3	2	3	16	33
29	Samsu	4	5	2	5	3	19	4	1	1	1	1	8	5	4	4	3	1	17	44
30	Sofyan	4	4	4	3	4	19	4	5	5	3	1	18	4	3	4	4	2	17	54
31	Trisnawan	4	4	2	4	4	18	4	4	5	5	4	22	4	4	3	3	3	17	57
32	Taryana	1	4	4	4	4	17	4	4	2	2	4	16	4	5	3	3	3	18	51
33	Uus	5	4	5	1	3	18	3	4	4	3	2	16	5	5	5	5	5	25	59
34	Ujang	4	4	5	5	3	21	1	2	3	1	2	9	4	4	4	4	4	20	50
35	Wahyudin	5	3	3	3	3	17	5	4	3	2	1	15	3	4	4	3	3	17	49
36	Yatimin	3	3	4	4	4	18	3	5	5	3	3	19	5	5	3	3	3	19	56
37	Zainal A	5	5	4	4	4	22	3	3	3	2	2	13	4	5	3	3	2	17	52

Lampiran 5. Rekapitulasi Skor Persepsi Petani

No	Responden	A	B	C	D	E	Junlah Y
1	Adnan	5	4	4	3	2	18
2	Asep	4	4	3	4	2	17
3	Didi Efendi	4	4	4	4	4	20
4	Darkim	1	1	1	1	1	5
5	Darno	1	1	1	1	1	5
6	Dedi	4	5	5	3	1	18
7	Enceng	4	4	3	3	2	16
8	Encin	3	4	4	2	4	17
9	Hasyim	4	5	4	4	5	22
10	Heriadi	4	4	4	4	5	21
11	H. Entis Sutrisna	5	3	4	1	1	14
12	H. M. Anwar Solihin	3	4	3	1	2	13
13	Iwak	5	5	5	5	5	25
14	Irwan	5	5	5	4	4	23
15	Koswara	3	3	3	3	3	15
16	Koko	4	4	4	3	1	16
17	Kospendi	5	5	5	2	4	21
18	Momon	3	3	2	5	1	14
19	Maman Azani	3	3	3	4	5	18
20	Maman	3	3	3	4	4	17
21	Muslim	5	5	5	5	4	24
22	Memem	1	1	1	1	5	9
23	Otang	5	2	2	3	3	15
24	Oding	1	4	3	2	2	12
25	Romli	3	3	3	4	4	17
26	Saritam	4	4	4	3	3	18

Rekapitulasi Skor Persepsi Petani

No	Responden	A	B	C	D	E	Jumlah Y
27	Sukwa	4	5	3	3	3	18
28	Surdi	2	2	2	2	2	10
29	Samsu	3	3	4	3	1	14
30	Sofyan	4	4	3	4	3	18
31	Trisnawan	5	5	3	3	4	20
32	Taryana	5	5	5	3	1	19
33	Uus	2	1	1	1	1	6
34	Ujang	3	2	2	1	3	11
35	Wahyudin	1	5	4	3	2	15
36	Yatimin	4	4	5	4	3	20
37	Zainal A	5	5	4	4	3	21

Tabel 6. Uji Korelasi Rank Spearman

Spearman's rho	PENGGUNAAN KARTU TANI	PERSEPSI PETANI
Correlation Coefficient	0,464	0,464
Sig. (2-tailed)	0,04	0,04
Signifikansi	0,05	0,05

Hasil dari uji korelasi rank spearman menunjukkan bahwa $0,04 < 0,05$

Lampiran 7. Uji Validitas dan Reliabilitas Penggunaan Kartu Tani dan Persepsi Petani

	KETEPATAN PROGRAM					KEMUDAHAN PROGRAM					PEMANFAATAN PROGRAM				
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
rhitung	0,776	0,468	0,613	0,652	0,792	0,613	0,739	0,621	0,793	0,560	0,750	0,730	0,883	0,583	0,667
rtabel	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256
Status	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid	valid

Sumber : IBM SPSS Statistics

Reliabilitas	KETEPATAN PROGRAM	KEMUDAHAN PROGRAM	PEMANFAATAN PROGRAM
		0,777	0,686
Nilai Cronbach's Alpha	0,60	0,60	0,60
Status	Reliabel	Reliabel	Reliabel

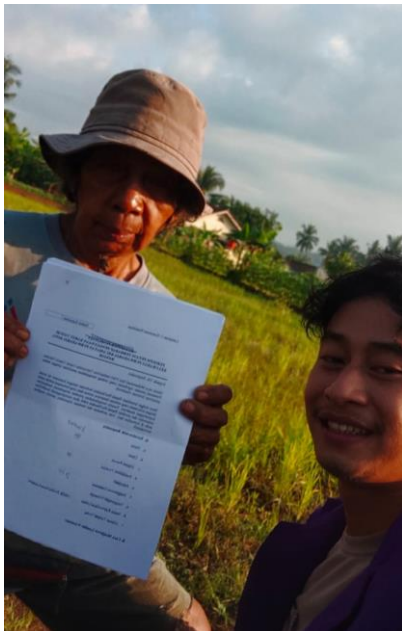
Sumber : IBM SPSS Statistics

	PERSEPSI PETANI				
	A	B	C	D	E
rhitung	0,792	0,856	0,843	0,774	0,565
rtabel	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256	0,3256
Status	valid	valid	valid	valid	valid

Sumber : IBM SPSS Statistics

Reliabilitas	PERSEPSI PETANI
Nilai Cronbach's Alpha	0,60
Status	Reliabel

Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 9. Daftar Riwayat Hidup

Penulis bernama Muhammad Isya Fikri lahir di Jakarta pada tanggal 23 November 2000, merupakan putra ke 2 dari pasangan Bapak Karjo dan Ibu Ruswi. Penulis memiliki kaka kandung bernama Aini Nurjanah dan adik kandung bernama Rizqy Maulana Ibrahim. Penulis berdomisili Lingkungan Warga Mulia RT 20 RW 09 Kelurahan Purwaharja Kecamatan Purwaharja Kota Banjar.



Jenjang Pendidikan yang telah ditempuh penulis:

1. SDN Ulujami 07 Pagi : Lulus pada tahun 2013
2. MTS Assa'adah Jakarta Selatan : Lulus pada tahun 2016
3. SMK Islam Al-Hikmah Jakarta Selatan : Lulus pada tahun 2019