

DAFTAR PUSTAKA

- Asmawati. 2018. *Analisis Efisiensi Pemasaran Beras Di Kelurahan Apala, Kecamatan Barebbo, Kabupaten Bone, Sulawesi Selatan*. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Balai Penelitian Tanah. 2021., Balai Penelitian Tanah Litbang Pertanian, <https://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/berita/1651>- diakses 21 Juli 2023.
- BPS. 2023. *Kabupaten Bone dalam Angka*. Kabupaten Bone. Bone.
- BPS. 2021. *Dinas Pertanian Tanaman Pangan*. Kabupaten Bone. Bone.
- Chopra, S dan Meindl, P. 2011. *Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operations edisi 3*. New Jersey: Pearson Education.
- Deperiky, D., Santosa, Hadiuna, R. A., & Nofialdi. (2019). *Sinergi Supply Chain Yang Efektif: Literature Review Agroindustri Bawang Merah Di Sumatera Barat*. Jurnal Teknologi Industri Pertanian, 29(2017), 124–131. <https://doi.org/10.24961/j.tek.ind.pert.2019.29.2.124>
- Emhar Annona, Mulyo Joni Murti Aji, Agustina Titin. 2014. *Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Daging Sapi di Kabupaten Jember..* Jurnal Berkala Ilmiah Pertanian 1 (3): 53-61. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/BIP/article/view/511/360>.
- Gaby Yosefanny Merry Sepang, Juliana R. Mandei., Caroline B. D. Pakasi, 2017. *Manajemen Rantai Pasok Beras Di 176 Kecamatan Kotamobagu Selatan, Kota Kotamobagu*. Jurnal Agri-Sosio Ekonomi Unsrat 13 (1A): Januari 2017 : 225 — 238. https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ji_sep/article/view/15638
- Hasanudin Ali., Nur Hajati dan Budi Wahono. 2018. *Analisis manajemen dan kinerja rantai pasokan produk kaos pada industri tekstil maker garment Denpasar*. J. Riset Manajemen : 36 — 51. <http://riset.unisma.ac.id/index.php/jrm/article/view/1217/1217>.
- Hermawan Asep, Sarjana, Perti.

- Herawati, H., & Mulyani, D. (2016). *Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pada UD. Tahu Rosydi Puspian Maron Probolinggo*. UNEJ E-Proceeding, 463–482.
- Indrajit Richardus Eko., dan Djokopranoto Richardus. 2002. *Konsep Manajemen Supply Chain: Cara Baru Memandang Mata Rantai Penyediaan Barang*. PT Grasindo (Gramedia Widiasarana Indonesia), Jakarta.
- Marimin, dan Magfiroh. 2011. *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan dalam Manajemen Rantai Pasok*. IPB Press. Bogor.
- Maulia Dian Pangestuti, Mukson, Agus Setiadi., 2019. *Analisis Rantai Pasok Pemasaran Dan Nilai Tambah Gabah Di Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus*. , Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA) 3 (4): 671-680 <https://jepa.ub.ac.id/index.php/jepa/article/view/253>.
- Meti, A., Idrus, S., & Wa, O. Y. (2018). *Analisis Pemasaran Beras Di Desa Ameroro Kecamatan Uepai Kabupaten Konawe*. *Jurnal Ilmiah Agribisnis (Jurnal Agribisnis Dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian)*, 3(2), 26–29. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33772/jia.v3i2.7761>.
- Nugroho, D. (2021). Analisis Efisiensi Usaha Tani Padi dan Efisiensi Pemasaran Padi/Beras di Desa Ambulu Kecamatan Sumberasih Kabupaten Probolinggo. In Fakultas Pertanian Universitas Islam Malang.
- Nurhayati, R., Husaini, M., & Rosni, M. (2020). *Analisis Saluran Dan Efisiensi Pemasaran Beras Di Desa Berangas Kecamatan Pulau Laut Timur Kabupaten Kotabaru*. *Frontier Agribisnis*, 4(3).
- Pujawan, I Nyoman. 2005. *Supply Chain Management*. Guna Widya. Surabaya.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-hasil Pertanian: Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.
- Sucahyowati, H. 2011. *Manajemen Rantai Pasokan (Supply Chain Management)*. Jurnal GEMA MARITIM 13(1): 20-28.
- Thomas, 2012. *Tesis Sistem Manajemen Lembaga Pemasaran Komoditi Sayuran Wortel di Kelurahan Rurukan Kecamatan Tomohon Timur*. Pascasarjana Universitas Sam Ratulangi. Manado.

Yuniarti, D., Rahayu, E. S., & Harisudin, M. (2017). *Saluran Pemasaran Beras Organik Di Kabupaten Boyolali*. *Agrisocionomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(2).
<https://doi.org/10.14710/agrisocionomics.v1i2.1671>.

Yunus, Hasinar. 2018. *Analisis Rantai Pasok Beras (Studi Kasus di Kecamatan Duan Panua , Kabupaten Pinrang)*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin. Makassar.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN ANALISIS RANTAI PASOK, MARGIN DAN EFISIENSI SALURAN PEMASARAN BERAS DI KABUPATEN BONE.

Nomor A :

I. PETUNJUK PENGISIAN UNTUK PEWAWANCARA.

1. Bacalah baik baik setiap nomor pertanyaan sebelum diajukan kepada responden.
2. Tulislah jawaban responden secara jelas, ringkas dan padat tanpa mengurangi makna jawaban (untuk pertanyaan terbuka).
3. Pilih/Centang salah satu jawaban yang paling benar sesuai yang dikemukakan responden.
4. Mohon ajukan semua pertanyaan kepada responden tanpa ada yang dilewatkan.
5. Apabila ada hal hal yang kusus dan berhubungan dengan pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner ini maka dicatat secara tersendiri.

A. IDENTITAS RESPONDEN PRODUSEN/PETANI

1. Nama :
2. Tempat tinggal :
3. Agama :
4. Suku :
5. Pekerjaan :
6. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
7. Pendidikan : SD SMP SMA/SMK Amd/S1/S2/S3
8. Pendidikan Non Formal :
9. Usia : < 30 Tahun 41-50 Tahun 30-40 Tahun ≥50 Tahun
10. Lama bekerja : 1 s/d 2 Tahun 2 s/d 3 Tahun 3 s/d 4 Tahun 4 s/d 5 Tahun ≥ 5 Tahun
11. Jumlah Tanggungan :

B. PERTANYAAN UNTUK PRODUSEN.

1. Status kepemilikan Lahan : Sendiri Milik Sendiri Sewa Bukan Milik Lahan Garapan.
Komoditas apa saja yang digunakan a b.
..... c.
.....
2. Luas Lahan (ha) :
3. Biaya Produksi
Berapa biaya produksi per satu kali masa tanam Biaya benih : Rp,

.....
 Biaya Tenaga Kerja : Rp.
 Biaya Pupuk dan Pestisida : Rp.
 Biaya Transportasi : Rp.
 Biaya Lainnya, :Rp.
 Total Biaya Produksi :Rp.

4. Hasil Panen Apa yang Bapak/Ibu lakukan terhadap hasil panen ?

- a. Dijual langsung
- b. Dijual dalam bentuk olahan
- c. Disimpan
- d. Lainnya,

Kepada siapa Bapak/Ibu menjual hasil panen ?

- a. Pedagang Dalam Desa
- b. Pedagang luar Desa (satu kecamatan)
- c. Pedagang luar kecamatan
- d. Pedagang dalam negeri
- e. Pedagang luar negeri

Berapa jumlah hasil panen dan harga Beras adan Bapak/Ibu? Hasil panen =/Kg

Harga jual = / Kg

Cara Bapak/Ibu menentukan harga jual Beras adan ?

- a. Tawar menawar
- b. Harga mengikuti pasar
- c. Lainnya.....

Cara penjualan Beras Adan Bapak/Ibu?

- a. Pesanan
- b. Secara langsung
- c. Lainnya.....

5. Kemana Bapak/Ibu menjual Beras tersebut ?

- a. b c.

.....

KUESIONER PENELITIAN ANALISIS RANTAI PASOK, MARGIN DAN EFISIENSI SALURAN PEMASARAN BERAS DI KABUPATEN BONE.

Nomor B :

II. PETUNJUK PENGISIAN UNTUK PEWAWANCARA.

1. Bacalah baik baik setiap nomor pertanyaan sebelum diajukan kepada responden.
2. Tulislah jawaban responden secara jelas, ringkas dan padat tanpa mengurangi makna jawaban (untuk pertanyaan terbuka).
3. Pilih/Centang salah satu jawaban yang paling benar sesuai yang dikemukakan responden.
4. Mohon ajukan semua pertanyaan kepada responden tanpa ada yang dilewatkan. 10. Apabila ada hal hal yang kusus dan berhubungan dengan pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner ini maka dicatat secara tersendiri. A.

IDENTITAS RESPONDEN PEDAGANG.

1. Nama :
2. Tempat tinggal :
3. Agama :
4. Suku :
5. Pekerjaan :
6. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
7. Pendidikan : SD SMP SMA/SMK Amd/S1/S2/S3
8. Usia : < 30 Tahun 41- 50 Tahun 30-40 Tahun ≥ 50 Tahun
9. Lama bekerja : 1 s/d 2 Tahun 3 s/d 4 Tahun ≥ 5 Tahun 2 s/d 3 Tahun 4s/d 5 Tahun Tahun 56
10. Jumlah Tanggungan :
11. Berapa lama menjadi pedagang Tahun
12. Posisi tingkatan pedagang : Pedagang Pengepul Desa Pedagang Pengepul Kecamatan Pedagang Pengecer. Konsumen
13. Pengalaman Berdagang..... Tahun Volume penjualanKg B. Biaya Perdagangan Cara membeli Beras adan ? a. Mendatangi b. Didatangi Alat transportasi yang digunakan milik siapa? c. Milik sendiri d. Sewa
14. Jumlah pembelian dan penjualan komoditas Beras adan dalam sebulan ? Jumlah pembelian /Kg Harga Beli : Rp..... /Kg Harga Jual : Rp...../Kg Jumlah Penjualan /Kg Biaya Pemasaran : a. Tenaga kerja :.....b. Transportasi : c. Lainnya :

15. Penentuan Harga dan Penjualan Cara Bapak/Ibu menentukan harga jual Beras adan ? a. Tawar menawar b. Harga mengikuti pasar c. Lainnya,

.....

16. Cara penjualan Beras adan Bapak/Ibu ? a. Pesanan b. Seacaralangsung c. Lainnya ,

.....

17. Kemana Bapak/Ibu menjual Beras tersebut ?

.....

.....

.....

Identitas Petani Responden

No.	Nama	Umur (Tahun)	Pendidikan Terakhir (Tahun)	Jumlah Tanggungan Keluarga (Orang)	Luas Lahan (Ha)	Lama Berusahatani (Tahun)	Jumlah Produksi (Kg)
1.	Herlin Hatta	33	S1	3	1,5	4	5200
2.	Irwan	31	S1	2	0,6	5	3600
3.	Yusri	31	SMA	4	0,5	6	3000
4.	Alimuddin	44	SMP	2	1,2	6	4800
5.	Amirtang	45	SMA	4	2	9	6300
6.	Muhammad Amir	68	SMP	2	1	13	4600
7.	Tahang	72	SD	1	2	14	6300
8.	Burhanuddin	58	SMP	4	0,67	7	4000
9.	Andi Masrun	37	S1	3	0,53	10	3800
10.	Akarman	43	SMA	1	0,5	12	3000
11.	Hj. Hasnawati	45	SMA	4	1	16	4500
12.	Hj. Nurung	56	SD	1	1	17	4500
13.	H. Ambo Sakka	80	SMP	6	1	20	4500
14.	H. Beddu Rahim	78	SMA	3	1,35	25	5000
15.	Ukkas	48	SMA	6	0,5	18	3100
16.	Umar	30	SD	3	0,5	16	3100
17.	Hj. Yondeng	66	SMP	4	0,5	27	3000
18.	Sultan	54	SMA	3	0,65	26	3900
19.	Samsuddin	51	SD	5	1	19	4800
20.	Baba	73	SMP	1	1	27	4800
21.	Akbar	40	SMA	4	1,5	16	5200
22.	Andi Sardihadi	37	SD	5	1	16	4800
23.	Junusia	50	SMA	3	1,5	19	5200
24.	Amiruddin	58	SMP	5	0,4	21	2400
25.	Munji	79	SMA	4	0,5	37	3000
26.	Mappa	56	SMP	3	0,4	28	2400

27.	Aris	41	SMP	4	0,5	30	3000
28.	Supri	39	SMA	3	1	28	5200
29.	Arman	44	SMP	4	0,5	28	3000
30.	Rappe	58	SMA	3	2	32	6200
Jumlah				103	28,3	552	126.200
Rata-rata				3	0,94	18,4	4.207

Penerimaan Petani Padi di Kabupaten Bone

No.	Nama	Luas Lahan (Ha)	Jumlah Produksi (Kg)	Harga Per Kg	Penerimaan
1.	Herlin Hatta	1,5	5200	Rp 5.200	Rp 27.040.000
2.	Irwan	0,6	3600	Rp 5.200	Rp 18.720.000
3.	Yusri	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
4.	Alimuddin	1,2	4800	Rp 5.200	Rp 24.960.000
5.	Amirtang	2	6300	Rp 5.200	Rp 32.760.000
6.	Muhammad Amir	1	4600	Rp 5.200	Rp 23.920.000
7.	Tahang	2	6300	Rp 5.200	Rp 32.760.000
8.	Burhanuddin	0,67	4000	Rp 5.200	Rp 20.800.000
9.	Andi Masrun	0,53	3800	Rp 5.200	Rp 19.760.000
10.	Akarman	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
11.	Hj. Hasnawati	1	4500	Rp 5.200	Rp 23.400.000
12.	Hj. Nurung	1	4500	Rp 5.200	Rp 23.400.000
13.	H. Ambo Sakka	1	4500	Rp 5.200	Rp 23.400.000
14.	H. Beddu Rahim	1,35	5000	Rp 5.200	Rp 26.000.000
15.	Ukkas	0,5	3100	Rp 5.200	Rp 16.120.000
16.	Umar	0,5	3100	Rp 5.200	Rp 16.120.000
17.	Hj. Yondeng	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
18.	Sultan	0,65	3900	Rp 5.200	Rp 20.280.000
19.	Samsuddin	1	4800	Rp 5.200	Rp 24.960.000
20.	Baba	1	4800	Rp 5.200	Rp 24.960.000

21.	Akbar	1,5	5200	Rp 5.200	Rp 27.040.000
22.	Andi Sardihadi	1	4800	Rp 5.200	Rp 24.960.000
23.	Junusia	1,5	5200	Rp 5.200	Rp 27.040.000
24.	Amiruddin	0,4	2400	Rp 5.200	Rp 12.480.000
25.	Munji	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
26.	Mappa	0,4	2400	Rp 5.200	Rp 12.480.000
27.	Aris	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
28.	Supri	1	5200	Rp 5.200	Rp 27.040.000
29.	Arman	0,5	3000	Rp 5.200	Rp 15.600.000
30.	Rappe	2	6200	Rp 5.200	Rp 32.240.000
Jumlah		28,3	126.200	156.000	656.240.000
Rata-rata		0,94	4.207	5.200	21.874.667

Penggunaan Benih Usahatani Padi di Kabupaten Bone

No.	Nama	Luas Lahan (Ha)	Jumlah (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Nilai (Rp/kg)
1.	Herlin Hatta	1,5	38	10.000	380.000
2.	Irwan	0,6	15	10.000	150.000
3.	Yusri	0,5	12,5	10.000	125.000
4.	Alimuddin	1,2	30	10.000	300.000
5.	Amirtang	2	50	10.000	500.000
6.	Muhammad Amir	1	25	10.000	250.000
7.	Tahang	2	50	10.000	500.000
8.	Burhanuddin	0,67	17	10.000	170.000
9.	Andi Masrun	0,53	14	10.000	140.000
10.	Akarman	0,5	12,5	10.000	125.000
11.	Hj. Hasnawati	1	25	10.000	250.000
12.	Hj. Nurung	1	25	10.000	250.000
13.	H. Ambo Sakka	1	25	10.000	250.000
14.	H. Beddu Rahim	1,35	34	10.000	340.000

15.	Ukkas	0,5	12,5	10.000	125.000
16.	Umar	0,5	12,5	10.000	125.000
17.	Hj. Yondeng	0,5	12,5	10.000	125.000
18.	Sultan	0,65	17	10.000	170.000
19.	Samsuddin	1	25	10.000	250.000
20.	Baba	1	25	10.000	250.000
21.	Akbar	1,5	37,5	10.000	375.000
22.	Andi Sardihadi	1	25	10.000	250.000
23.	Junusia	1,5	37,5	10.000	375.000
24.	Amiruddin	0,4	10	10.000	100.000
25.	Munji	0,5	12,5	10.000	125.000
26.	Mappa	0,4	10	10.000	100.000
27.	Aris	0,5	12,5	10.000	125.000
28.	Supri	1	25	10.000	250.000
29.	Arman	0,5	12,5	10.000	125.000
30.	Rappe	2	50	10.000	500.000
	Jumlah	28,3	710	126.200	7.100.000
	Rata-rata	0,94	23,67	4.207	236.667

Penggunaan Pupuk Urea, KCL, dan Phonska

No.	Luas Lahan (Ha)	PUPUK UREA			PUPUK KCL			PHONSKA		
		Jumlah (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Nilai (Rp/kg)	Jumlah (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Nilai (Rp/kg)	Jumlah (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Nilai (Rp/kg)
1.	1,5	375	2.400	900.000	150	9.000	1.350.000	225	2.300	517.500
2.	0,6	150	2.400	360.000	60	9.000	540.000	90	2.300	207.000
3.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
4.	1,2	300	2.400	720.000	120	9.000	1.080.000	180	2.300	414.000
5.	2	500	2.400	1.200.000	200	9.000	1.800.000	300	2.300	690.000
6.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
7.	2	500	2.400	1.200.000	200	9.000	1.800.000	300	2.300	690.000
8.	0,67	167,5	2.400	402.000	67	9.000	603.000	100,5	2.300	231.150
9.	0,53	132,5	2.400	318.000	53	9.000	477.000	79,5	2.300	182.850
10.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
11.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
12.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
13.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
14.	1,35	337,5	2.400	810.000	135	9.000	1.215.000	202,5	2.300	465.750
15.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
16.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
17.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
18.	0,65	162,5	2.400	390.000	65	9.000	585.000	97,5	2.300	224.250
19.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
20.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
21.	1,5	375	2.400	900.000	150	9.000	1.350.000	225	2.300	517.500
22.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
23.	1,5	375	2.400	900.000	150	9.000	1.350.000	225	2.300	517.500
24.	0,4	100	2.400	240.000	40	9.000	360.000	60	2.300	138.000
25.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500

26.	0,4	100	2.400	240.000	40	9.000	360.000	60	2.300	138.000
27.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
28.	1	250	2.400	600.000	100	9.000	900.000	150	2.300	345.000
29.	0,5	125	2.400	300.000	50	9.000	450.000	75	2.300	172.500
30.	2	500	2.400	1.200.000	200	9.000	1.800.000	300	2.300	690.000
Jumlah		7.075		16.980.000	2.830		25.470.000	4.245		9.763.500
Rata-rata		235,83		566.000	94,3		849.000	141,5		325.450

No.	Jenis Pupuk	Jumlah Pupuk	Nilai
1.	Urea	7.075	16.980.000
2.	KCL	2.830	25.470.000
3.	Phonska	4.245	9.763.500
Jumlah			52.213.500
Rata-rata per petani			1.740.433

NPA Usahatani Padi di Kabupaten Bone

No.	CANGKUL					TRAKTOR				
	Jumlah (Unit)	Harga Baru	Harga Lama	Lama Pemakaian (Tahun)	NPA (Rp)	Jumlah (Unit)	Harga Baru	Harga Lama	Lama Pemakaian (Tahun)	NPA (Rp)
1.	1	110.000	75.000	5	7.000	1	17.000.000	13.000.000	5	800.000
2.	1	100.000	75.000	4	6.250	-	-	-	-	-
3.	1	100.000	73.000	2	13.500	1	20.000.000	13.000.000	7	1.000.000
4.	1	100.000	75.000	4	6.250	-	-	-	-	-
5.	1	100.000	75.000	4	6.250	-	-	-	-	-
6.	3	125.000	75.000	4	12.500	1	23.500.000	13.500.000	5	200.000
7.	1	100.000	75.000	2	12.500	1	17.000.000	13.000.000	4	1.000.000
8.	1	100.000	75.000	2	12.500	1	22.000.000	20.000.000	8	250.000
9.	1	100.000	78.000	5	2.400	-	-	-	-	-
10.	1	90.000	75.000	4	3.750	1	15.000.000	13.000.000	4	500.000
11.	1	100.000	90.000	4	2.500	-	-	-	-	-
12.	1	100.000	75.000	5	5.000	-	-	-	-	-
13.	1	120.000	100.000	4	5.000	1	20.000.000	18.500.000	6	250.000
14.	1	100.000	75.000	5	5.000	-	-	-	-	-
15.	1	120.000	100.000	5	4.000	1	20.000.000	17.000.000	5	600.000
16.	1	100.000	90.000	1	10.000	1	20.000.000	19.000.000	5	200.000
17.	1	98.000	70.000	4	7.000	1	17.000.000	16.500.000	5	100.000
18.	1	135.000	100.000	5	7.000	1	22.000.000	17.000.000	10	500.000
19.	1	100.000	75.000	8	3.125	1	21.000.000	14.500.000	8	812.500
20.	1	100.000	95.000	1	5.000	1	17.000.000	16.500.000	5	100.000
21.	1	100.000	70.000	4	7.500	1	17.000.000	16.500.000	8	62.500
22.	1	121.000	75.000	2	23.000	1	21.000.000	20.000.000	8	125.000
23.	1	100.000	75.000	4	6.250	-	-	-	-	-
24.	1	100.000	75.000	2	2.500	1	17.000.000	16.000.000	8	125.000
25.	1	100.000	75.000	2	12.500	-	-	-	-	-

26.	1	120.000	100.000	4	5.000	1	23.500.000	13.500.000	5	200.000
27.	1	100.000	75.000	5	5.000	1	17.000.000	13.000.000	4	1.000.000
28.	1	120.000	100.000	5	4.000	1	22.000.000	20.000.000	8	250.000
29.	1	100.000	90.000	1	10.000	-	-	-	-	-
30.	1	98.000	70.000	4	7.000	1	15.000.000	13.000.000	4	500.000
Jumlah					219.275					8.575.000
Rata-rata					7.309					285.833

No.	Nama Alat	NPA (Rp)
1.	Cangkul	219.275
2.	Traktor	8.575.000
Jumlah		8.794.275
Rata-rata per petani		293.143

Pajak Lahan pada Usahatani Padi di Kabupaten Bone

No.	Luas Lahan (Ha)	Pajak Lahan (Rp)
1.	1,5	67.500
2.	0,6	27.000
3.	0,5	22.500
4.	1,2	54.000
5.	2	90.000
6.	1	45.000
7.	2	90.000
8.	0,67	30.150
9.	0,53	23.850
10.	0,5	22.500
11.	1	45.000
12.	1	45.000
13.	1	45.000
14.	1,35	60.750
15.	0,5	22.500
16.	0,5	22.500
17.	0,5	22.500
18.	0,65	29.250
19.	1	45.000
20.	1	45.000
21.	1,5	67.500
22.	1	45.000
23.	1,5	67.500
24.	0,4	18.000
25.	0,5	22.500
26.	0,4	18.000
27.	0,5	22.500

28.	1	45.000
29.	0,5	22.500
30.	2	90.000
Jumlah	28,3	1.273.500
Rata-rata	0,943	42.450

Herbisida pada Usahatani Padi di Kabupaten Bone

BASMIRATA				OBAT TIKUS		
No.	Jumlah	Harga (Rp)	Nilai (Rp/kg)	Jumlah (Kg)	Harga (Rp/Kg)	Nilai (Rp/kg)
1.	1,5	13.500	20.250	1	20.000	20.000
2.	0,6	13.500	8.100	1	20.000	20.000
3.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
4.	1,2	13.500	16.200	1	20.000	20.000
5.	2	13.500	27.000	1	20.000	20.000
6.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
7.	2	13.500	27.000	1	20.000	20.000
8.	0,67	13.500	9.045	1	20.000	20.000
9.	0,53	13.500	7.155	1	20.000	20.000
10.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
11.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
12.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
13.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
14.	1,35	13.500	18.225	1	20.000	20.000
15.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
16.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
17.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
18.	0,65	13.500	8.775	1	20.000	20.000
19.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
20.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
21.	1,5	13.500	20.250	1	20.000	20.000
22.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
23.	1,5	13.500	20.250	1	20.000	20.000
24.	0,4	13.500	5.400	1	20.000	20.000
25.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
26.	0,4	13.500	5.400	1	20.000	20.000

27.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
28.	1	13.500	13.500	1	20.000	20.000
29.	0,5	13.500	6.750	1	20.000	20.000
30.	2	13.500	27.000	1	20.000	20.000
Jumlah			382.050			600.000
Rata-rata						