

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, J. (2007). *Untuk Mendukung Kesuksesan Usaha Peternakan*. (April), hal. 1–11
- Akbar, Y. K, G A. M. K Dewi, D. I. M. N. (2019). *Pengaruh Zona Ketinggian Tempat Pemeliharaan terhadap Penampilan dan Produksi Karkas Broiler and Broiler Carcass Production in Karangasem Regency Rancangan Penelitian*. Hal. 17–20.
- Aldillah, R. (2015). *Proyeksi Produksi dan Konsumsi Kedelai Indonesia*. *Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 8(1), hal. 2301–8968.
- Algifari. (2000). *Analisis Regresi: Teori, Kasus dan Solusi*. Edisi kedua. BPFE. Yogyakarta.
- Arfida. (2003). *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Assauri, Sofjan. (2008). *Manajemen Produksi dan Operasi* (Edisi Revisi 2008). Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Benyamin, I Made. (2016). *Teori Ekonomi Mikro Tingkah Laku Konsumen dan Produsen*, Makassar : Penerbit CV. Multi Global.
- Djojohadikusumo, Sumitro. (1985). *Perdagangan dan Industri dalam Pembangunan*. Jakarta, Jakarta LP3ES.
- Etches RJ, John TM, Verrinder Gibbins AM. (2008). *Behavioural, Physiological, Neuroendocrine Andmolecular Responses To Heat Stress*. In: Daghir NJ, editor. *Poult Prod hot Clim*. p. 49-69.
- Fianda, A., Jalil, F. dan Zuriani, Z. (2016). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kentang di Kecamatan Timang Gajah Kabupaten Bener Meriah*. *Agrifo: Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 1(1), hal. 42. doi: 10.29103/ag.v1i1.1080.
- Gebze, Y. dan Tugiyani, E. (2020). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Telur Itik dan Strategi Pengembangan Usaha Ternak Itik di Kabupaten Merauke,* 3(1), hal. 37–44.
- Ghozali, Imam. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ghozali, Imam. (2006). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Cetakan Keempat. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, Damodar N. (2006). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Indriantoro, Nur, dan Bambang Supomo. (1999). *Metodologi Penelitian dan Bisnis*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.

- Joesron, Tati Suhartati dan Fathorrozi M, (2003). *Teori Ekonomi Mikro, Dilengkapi Beberapa Bentuk Fungsi Produksi*. Penerbit Salemba Empat, Jakarta
- Kusnadi, E. et al. (2006). *Pemberian Antanan (Centella asiatica) dan Vitamin C Sebagai Upaya Mengatasi Efek Cekaman Panas pada Broiler*. 29(3), hal. 133–140.
- Muhammad Abdul Mannan. (1980). *Teori dan Praktek Ekonomi Islam*, (Yogyakarta: PT. Dana Bhakti Prima Yasa, 1980), Cet. Ke-1, h. 54
- Mulyani, Atik. (2019). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Kopi Robusta terhadap Peningkatan Pendapatan Ekonomi dalam Perspektif Ekonomi Islam*. Skripsi diterbitkan. Lampung. Program Sarjana Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Raden Intan.
- Nicholson, Walter. (1995). *Teori Mikro Ekonomi Prinsip Dasar dan Perluasan, Alih Bahasa Daniel Wirajaya*.
- Pasaribu, A. dan Idris, N. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara*. XVIII(1), hal. 28–35.
- Prastyo, D. dan Kartika, I. N. (2017). *Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Produksi Ayam Broiler di Kecamatan Marga, Kabupaten Tabanan,* Piramida, 13(2), hal. 79–87.
- Rahardi, F., & Hartono, R. (2003). *Agribisnis Peternakan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rasyaf, Muhammad. (2004). *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Jakarta : Penerbit Penebar Swadaya.
- Rhosyidi, Suherman. (2004). *Pengantar Teori Ekonomi Pendekatan Kepada Teori Ekonomi Mikro & Makro*. Surabaya: Rajawali Pers
- Risma M Arsha, I Made. (2013). *Pengaruh Tingkat Upah, Tenaga Kerja dan Modal Kerja terhadap Produksi Industri Pakaian Jadi Tekstil (Studi Kasus di Kota Denpasar)*. E-Jurnal EP Unud, 2 [8] :393-400. ISSN: 2303-0178.
- Saleh, E., Peternakan, P. S. dan Discussion, G. (2018). *Optimalisasi Pemberdayaan Perempuan di Desa Wisata Buluh Cina Kabupaten Kampar Melalui Budaya Ternak Itik*. 2, hal. 65–76.
- Subagja, H., Prasetyo, B. dan Nurjanah, H. (2017). *Faktor Produksi Usaha Ternak Itik Petelur Semi Intensif di Kabupaten Jember Production Factor Affecting Layer Duck Bussiness of Semi-Intensive Poultry Farm in Jember Regency*. Jurnal Ilmiah INOVASI, 17(2), hal. 67–72.
- Sugiarto, dkk. (2002). *Ekonomi Mikro Sebuah Kajian Komprehensif*. Jakarta, Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Taherdoost, H. (2017). *Determining Sample Size; How To Calculate Survey*

Sample Size. International Journal of Economics and Management Systems, 2(2), hal. 237–239. Tersedia pada: <http://www.iaras.org/iaras/journals/ijems>.

Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan.

Wardhani, P. K. (2012). *Analisis Efisiensi Produksi dan Pendapatan pada Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging*. hal. 69.

Widayati, dkk. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usaha Ternak Babi di Teluk Doreri Kabupaten Manokwari*. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian, 73-82.

Yunus, R. (2009). *Analisis Efisiensi Produksi Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging Pola Kemitraan dan Mandiri di Kota Palu Provinsi Sulawesi Tengah*.

L A M P I R A N

Lampiran 1 : Jawaban Responden

No	Nama	Tenaga		DOC	Ketinggian		Produksi
		Kerja	Pakan		Tempat	Teknologi	
		X1	X2			X3	
1	Saiful	2	425000	800000	65,00	730	3000
2	Asriani	1	400000	720000	65,00	730	1000
3	Fadillah	1	425000	800000	65,00	730	2000
4	Dg. Ramang	2	425000	800000	122,0	730	5000
5	Hamrulah	1	425000	750000	65,00	730	2500
6	Dg. Katu	3	425000	800000	10,00	730	5000
7	Halimah	3	425000	800000	10,00	730	6000
8	Rusdi	2	425000	700000	10,00	730	3000
9	Asrianti	2	425000	800000	35,00	730	5000
10	Hamid	1	425000	800000	10,00	730	1800
11	Dg. Sudding	2	425000	800000	35,00	730	4000
12	Rinda	1	450000	400000	65,00	730	400
13	Nurdin	2	450000	400000	35,00	730	3500
14	Saleh	2	425000	800000	10,00	730	1000
15	Lahuddin	2	425000	800000	10,00	730	3000
16	Syamsuddin	1	425000	750000	65,00	730	500
17	Patahuddin	1	425000	800000	65,00	730	450
18	Arman	1	425000	820000	80,00	730	2000
19	Rahim	2	425000	700000	80,00	730	4000
20	Abdullah	2	450000	700000	80,00	730	3000
21	Ansarullah	2	450000	800000	85,00	730	4500
22	Hadi	1	450000	800000	85,00	880	1000
23	H. Sese	3	450000	800000	122,00	880	10000
24	Yunus	2	425000	400000	122,00	880	2500
25	Kahar	2	450000	800000	800,00	880	3000
26	Waris	1	425000	800000	800,00	880	2000
27	Baharuddin	1	425000	800000	700,00	880	2000
28	Sampara	3	425000	820000	800,00	880	5000
29	Rajab	2	450000	700000	65,00	880	5000
30	Hj Eda	2	425000	750000	65,00	880	3000
31	Mursida	1	425000	750000	800,00	880	3500
32	Rauf	1	455000	820000	35,00	880	2000
33	Rahman	1	455000	800000	35,00	880	2000
34	Dirwan	2	425000	800000	10,00	880	5000
35	Syardian	2	425000	700000	10,00	880	4000
36	Suwandi	1	425000	700000	10,00	880	3500
37	Jamaluddin	1	425000	700000	80,00	880	1200
38	Anas	2	425000	800000	80,00	880	2500
39	Jumria	3	425000	800000	85,00	880	6000
40	Said	3	425000	800000	85,00	880	4000
41	Basir	2	425000	800000	122,00	880	4000
42	H Nursiah	1	425000	800000	122,00	730	2500
43	Faisal	2	475000	820000	800,00	730	3000

44	Mardiana	1	475000	820000	800,00	730	350
45	Aco	1	425000	820000	700,00	730	3000
46	Taufiq	2	425000	700000	122,00	730	3000
47	Kadirman	1	425000	700000	65,00	730	1500
48	Aji	2	425000	700000	10,00	730	3000
49	Ruddin	1	425000	750000	10,00	730	2000
50	Ramli	2	425000	700000	10,00	730	2000
51	Irwansa	2	425000	750000	35,00	730	3000
52	Basir	1	425000	750000	35,00	730	3000
53	Alimuddin	1	425000	800000	35,00	730	500
54	H Sembo	2	425000	800000	35,00	730	6000
55	Dg Ngitung	2	425000	800000	35,00	730	5000
56	Dg Ati	2	400000	800000	35,00	730	4500
57	M. Basir	1	425000	720000	10,00	730	1000
58	Greti	1	425000	720000	50,00	730	500
59	Dg Sikki	2	400000	800000	50,00	730	3500
60	Ical	1	475000	720000	65,00	730	1700
61	Roswanti	1	475000	700000	35,00	730	2500
62	Supri	4	425000	800000	35,00	730	10000
63	Rosita	2	425000	750000	65,00	730	5000
64	Hendra	1	425000	750000	10,00	730	2500
65	Wiwi	2	425000	800000	10,00	730	4000
66	Adi	2	425000	700000	35,00	730	3500
67	Kamal	1	425000	700000	10,00	730	500
68	Ayu	1	425000	700000	10,00	730	450
69	Maulana	1	425000	700000	10,00	730	300
70	Anugrah	1	425000	800000	30,00	730	2000
71	Uccis	2	425000	800000	30,00	730	4000
72	Dahlan	2	425000	800000	10,00	730	3000
73	Fahmi	1	400000	800000	10,00	730	2500
74	Dandi	1	425000	800000	65,00	730	2500
75	Guntur	1	425000	800000	10,00	730	3000
76	Ocang	2	425000	800000	65,00	730	3500
77	Ikhsan M	1	425000	800000	10,00	730	3000
78	Yusuf Bello	2	425000	800000	10,00	730	3000
79	Bagus Ridwan	2	425000	800000	10,00	730	3000
80	Wiranto	2	425000	800000	10,00	730	4000
81	Arya	2	425000	800000	20,00	730	3500
82	Rusdi Yunus	2	425000	800000	10,00	730	5000
83	Azwar Anwar	2	425000	800000	20,00	730	3000
84	Fadhil	2	425000	750000	10,00	730	4500
85	Anggi	2	425000	750000	10,00	730	4000
86	Mahzul	1	425000	700000	20,00	730	2000

87	Rezkyan	1	425000	700000	10,00	730	3000
88	Aldika	1	425000	700000	10,00	730	3000
89	Hamri	1	425000	700000	15,00	730	4000
90	Becce	1	425000	700000	15,00	730	600
91	Dahlia	2	425000	700000	10,00	730	5000
92	Fatimah	2	425000	800000	10,00	550	4500
93	Aliefansah	2	425000	800000	10,00	550	6000
94	Azizah	1	450000	800000	65,00	550	3500
95	Khadijah	2	450000	820000	10,00	730	5000
96	Saifullah	1	400000	820000	10,00	730	2500
97	Rentar	1	400000	820000	35,00	730	2500
98	Mulfin	2	425000	820000	35,00	730	5000
99	Ardi Setia	1	425000	820000	10,00	730	3000
100	Andi Alan	1	425000	820000	10,00	730	3000
101	Prastyo	2	425000	800000	20,00	730	3500
102	Zahirya	1	425000	800000	10,00	730	2000
103	Naufal	1	475000	800000	10,00	730	2000
104	Esti	2	475000	800000	10,00	730	3000
105	Siti Ajjah	1	475000	800000	20,00	730	2500
106	Muh Fadhel	1	425000	800000	20,00	730	2500
107	Darisa	2	425000	720000	10,00	730	4000
108	Andi Aldian	1	425000	720000	10,00	730	3000
109	Putri	1	425000	720000	35,00	730	3000
110	Wati	2	425000	720000	35,00	730	4000
111	Nur Ali Indah	1	425000	720000	10,00	880	480
112	Wahyuni	1	425000	720000	10,00	880	3500
113	Irfan	2	425000	400000	10,00	880	4000
114	Muflihroid	2	425000	400000	10,00	880	4000
115	Uya	1	425000	400000	35,00	880	3000
116	Novi	1	425000	800000	10,00	550	3000
117	Teguh	2	425000	800000	10,00	550	3500
118	Ammang	2	425000	800000	50,00	550	3000
119	Fiqri Haikal	1	425000	700000	50,00	550	2000
120	Arfan Amuldin	2	425000	700000	50,00	550	4000
121	Dg. Ramli	3	425000	800000	10,00	550	5000
122	Ridkat	2	425000	800000	10,00	550	3000
123	Sartika	1	425000	800000	10,00	550	2500
124	Salsabil	1	425000	800000	10,00	550	2000
125	Inayah	1	425000	400000	10,00	550	2000
126	Dg Basri	1	425000	400000	10,00	550	3000
127	Riosniar	1	425000	450000	10,00	550	2000
128	Syarifuddin	2	425000	450000	35,00	550	4000
129	Zalwa	2	425000	450000	35,00	550	4000

130	Syahiruddin	1	425000	800000	35,00	550	3000
131	Alam	2	425000	800000	10,00	550	3000
132	Latambu	2	425000	800000	10,00	550	4500
133	Sabaria	3	425000	800000	35,00	730	5000
134	Syahruni	1	425000	700000	10,00	730	2000
135	Muslimin	1	425000	700000	35,00	730	2000
136	Lida	1	425000	700000	10,00	730	3000
137	Zainuddin	1	425000	700000	10,00	730	3000
138	Bangkasik	2	425000	700000	10,00	730	4000
139	Alief	1	425000	700000	10,00	730	350
140	Anto	2	425000	800000	10,00	730	3500
141	Neni	1	425000	800000	10,00	730	2000
142	Dulla	1	425000	800000	10,00	730	2000
143	Soneng	1	425000	800000	10,00	730	3800
144	Lestari	1	425000	800000	30,00	730	2500
145	Roi	1	450000	800000	30,00	730	3000
146	Nawir	2	400000	800000	10,00	730	4000
147	Camsa	1	425000	800000	10,00	730	3500
148	Muidir	1	425000	800000	10,00	880	3000
149	Pamula	2	425000	800000	10,00	880	4000
150	Sembo	2	425000	800000	35,00	880	4000
151	Saguni	2	425000	800000	10,00	880	6000
152	Koma	1	425000	750000	10,00	880	2000
153	Amir	2	450000	800000	10,00	880	4000
154	Darma	1	425000	800000	35,00	880	3000
155	Tenri	1	425000	750000	35,00	880	3500
156	Gilang	2	425000	800000	35,00	880	4500
157	Dg Sannang	1	425000	800000	60,00	880	3000
158	Muh Yusuf	1	425000	450000	15,00	880	1000
159	Hj Hawan	2	425000	800000	10,00	880	4500
160	Acan	1	425000	800000	10,00	880	3000
161	Andi Yosi	2	425000	800000	10,00	880	4000
162	Andri	2	425000	800000	10,00	880	4000
163	Andi Iqram	1	425000	800000	20,00	880	3000
164	Sandi	1	400000	800000	20,00	880	3000
165	Sudarmin	2	400000	800000	20,00	880	5000
166	Jijim	3	400000	800000	20,00	880	5000
167	Nursyah	1	400000	800000	10,00	880	3000
168	Dirman	1	425000	700000	10,00	880	1000
169	Ferawati	1	425000	800000	10,00	880	2000
	Amran						
170	Maulan	1	425000	800000	10,00	880	1000
171	Irwana	1	425000	800000	20,00	880	1500
172	Musfira	2	400000	800000	10,00	880	4000

173	M Syaiful	2	400000	800000	10,00	880	5000
174	Ridhotullah	1	400000	800000	10,00	880	3000
175	Almuqaram	1	400000	800000	30,00	880	3000
176	Reza Dwi	1	425000	800000	30,00	880	2000
177	Lindhawati	1	425000	800000	30,00	880	3000
178	Muwahhid	1	450000	800000	30,00	880	4000
179	Suhaeli	2	400000	800000	30,00	880	5000
180	Ahmad	2	400000	800000	10,00	880	4500
181	Puspita	3	400000	800000	10,00	880	6000
182	Anjanie	1	400000	800000	10,00	880	3000
183	Fahrizal	2	400000	700000	10,00	880	7000
184	Nirwana	1	425000	800000	10,00	880	2000
185	H Fahri	4	425000	800000	10,00	730	10000
186	Rhiesna	1	425000	800000	10,00	730	2000
187	Jumadi	1	425000	800000	10,00	730	2000
188	Nunu	3	425000	800000	10,00	730	4000
189	Rusdi Ahmad	1	425000	750000	10,00	730	1000
190	Jumianto	2	425000	800000	10,00	730	5000
191	Jinoddin	1	425000	800000	30,00	730	3000
192	Wahyuni	1	425000	800000	10,00	730	3000
193	Rezki Syam	1	425000	800000	10,00	730	2500
194	Rishma	1	425000	800000	10,00	730	2500
195	Riwan	1	425000	800000	10,00	730	2000
196	Sapudding	1	450000	800000	35,00	730	3000
197	Suriani	1	450000	800000	10,00	730	3000
198	Firdaus	2	425000	800000	10,00	730	5000
199	Dg Karman	1	425000	800000	10,00	730	3000
200	Hasbi	2	425000	800000	10,00	730	4500
201	Moslimin	1	425000	800000	10,00	730	2000
202	Akmal	1	425000	800000	10,00	730	2500
203	Adding	2	425000	800000	10,00	730	3500
204	Hardianto	3	400000	750000	50,00	730	5000
205	Diah Diana	3	420000	750000	50,00	730	4000
206	Ilman	2	425000	750000	10,00	730	3000
207	Putri A	1	425000	800000	10,00	730	3000
208	Ananda	2	400000	800000	10,00	550	4000
209	Basmar	3	400000	800000	10,00	550	4000
210	Andi Echang	2	425000	750000	50,00	550	2500
211	Askar	1	425000	800000	35,00	550	3000
212	Abdi Suwanto	2	400000	800000	10,00	550	4000
213	Dg Sirat	3	400000	700000	10,00	550	6000
214	Aidul Abdul	2	400000	800000	10,00	550	5000
215	Fadlan	1	425000	800000	35,00	550	2000

216	Fauzi Darma	1	425000	800000	10,00	550	2500
217	Syahril	1	400000	800000	10,00	550	2500
218	Udi	2	400000	450000	10,00	550	4000
219	Ambo Upi	2	425000	450000	20,00	550	3000
220	Baso Asriadi	1	425000	800000	10,00	550	3000
221	Abd Rasak	1	425000	800000	800,00	550	500
222	Heri Abriadi	1	425000	750000	10,00	550	2000
223	Ilham	1	425000	700000	10,00	550	1000
224	Tenri A	1	425000	450000	10,00	550	2500
225	Maidatul	1	400000	800000	30,00	730	3000
226	Muh Ikwat	2	400000	800000	30,00	730	4000
227	Giwang	1	425000	800000	30,00	730	2500
228	Syamsudin	1	425000	800000	10,00	730	3000
229	Dg Ical	2	400000	750000	10,00	730	4000
230	Ratih	2	400000	750000	10,00	730	4000
231	Murni	1	400000	750000	10,00	730	3500
232	AkmAL Arifin	1	425000	800000	15,00	730	3000
233	Kurniawan	1	425000	800000	15,00	730	2000
234	Taufiq Fuadin	2	450000	800000	15,00	730	3000
235	Andriyansyah	1	425000	800000	10,00	730	3000
236	Jumansyah	1	425000	800000	50,00	730	3000
237	Dimas	1	425000	800000	10,00	730	2000
238	Wawan	1	400000	800000	10,00	730	1000

Lampiran 2 : Hasil Analisis Deskriptif

Hasil Analisis Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Tenaga Kerja	238	1,00	1,39	,3517	,39610
Jenis Pakan	238	12,90	13,07	12,9588	,03394
Bibit Ayam (DOC)	238	12,90	13,62	13,5239	,15727
Ketinggian Tempat	238	2,30	6,68	3,0646	1,04734
Teknologi	238	6,31	6,78	6,5977	,14707
Produksi	238	5,70	9,21	7,9257	,60124
Valid N (listwise)	238				

Lampiran 3 : Hasil Uji Normalitas dengan *Kolmogorov-Smirnov Test*

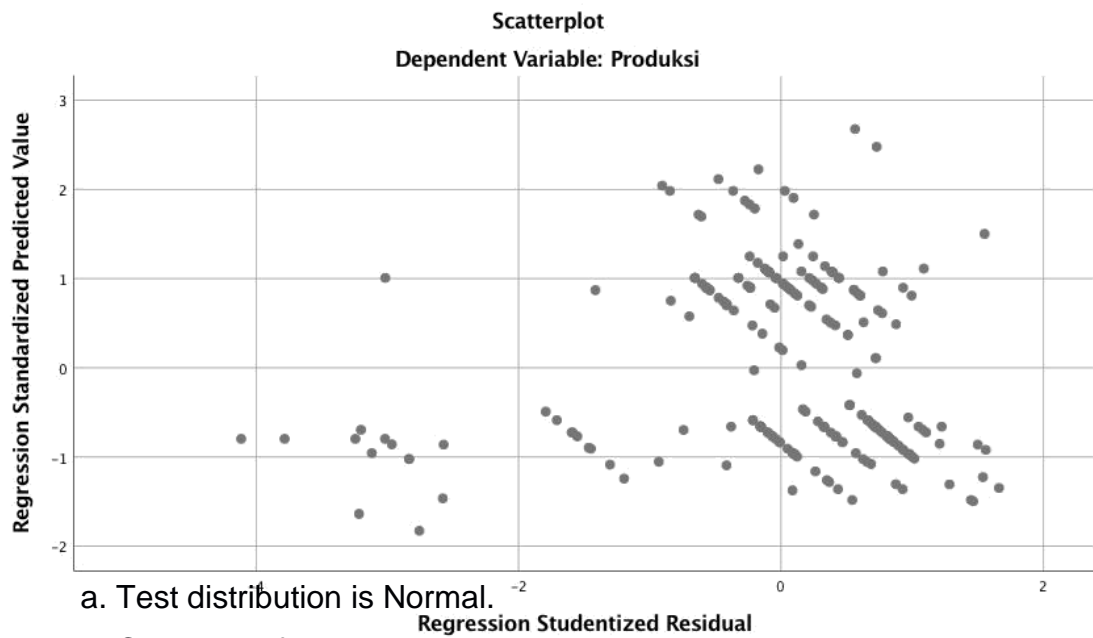
N		Unstandardized Residual
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	238
	Std. Deviation	,0000000
		,46326045
Most Extreme Differences	Absolute	,170
	Positive	,096
	Negative	-,170
Test Statistic		,170
Asymp. Sig. (2-tailed)		,085 ^c

Lampiran 4 : Hasil Uji Multikolinearitas

Uji Multikolinearitas

Collinearity Statistics	
Tolerance	VIF
,980	1,020
,908	1,101
,976	1,024
,905	1,105
,958	1,043

Lampiran 5 : Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan *Scatter Plot*



- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction

Lampiran 6 : Koefisien Determinasi**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,768 ^a	,589	,581	976,40891

Lampiran 7 : Hasil Uji T**Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	15,308	12,617		1,213	,226
Tenaga Kerja	,922	,178	,608	11,891	,000
Pakan	1,067	,940	,060	3,135	,037
DOC	,394	,196	,103	3,111	,045
Ketinggian tempat	,261	,131	,106	2,988	,048
Teknologi	,149	,211	,036	1,705	,481

Lampiran 8 : Hasil Uji Simultan**ANOVA^a**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	317447403,372	5	63489480,674	66,594	,000 ^b
Residual	221182852,091	232	953374,362		
Total	538630255,462	237			

Lampiran 9 : Dokumentasi Penulis

Dalam pengambilan data, peneliti melakukan wawancara secara langsung dan menyebarkan kuesioner secara langsung kepada para peternak ayam ras pedaging (broiler) di Kabupaten Maros. Peneliti melakukan wawancara kepada 238 peternak yang tersebar diberbagai kecamatan di Kabupaten Maros. Berikut lampiran beberapa dokumentasi pada saat peneliti melakukan penelitian :





Lampiran 10 : Biodata Penulis

BIODATA



Identitas Diri

Nama : Hesti Linggalo
 Tempat, Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 13 Agustus 1998
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Alamat Rumah : Gelora Pajjaiang Indah Blok C/22,
 Biring Kanaya, Kota Makassar
 Telepon HP : 0853 4284 4804

Riwayat Pendidikan

- Pendidikan Formal
 - SD Inpres Kalang Tubung 1 Makassar
 - SMP Negeri 16 Makassar
 - SMA Angkasa Lanud Sultan Hasanuddin, Kab. Maros
 - S1 Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin
- Pendidikan Non Formal
 - *Basic Character Study Skill (BCSS)* Universitas Hasanuddin
 - *Economics Leadership Training* HIMAJIE FEB Unhas

Pengalaman

- Organisasi
 - KEMA Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi FEB Unhas
 - Persekutuan Mahasiswa Kristen Oikumene FEB Unhas
- Kerja
 - Magang Kantor Perwakilan Bank Indonesia Sulawesi Selatan

Makassar, Juli 2021

Hesti Linggalo