

DAFTAR PUSTAKA

- A Samuelson. Paul & William D Nordhaus. 1997. *Mikroekonomi*, Jakarta : Erlangga.
- Alvi, M (2016). A Manual for Selecting Sampling Techniques In Research. MPRA Paper No. 70218, Retrieved from [https://mpra.ub.uni-muenchen.de/218/1/MPRA paper 70218.pdf](https://mpra.ub.uni-muenchen.de/218/1/MPRA_paper_70218.pdf). posted
- Andersen R, J Kravits, OW Anderson. 1975. *Equity In Health Services*. Cambridge:Ballinger Publishing Co.
- Anwar, Anas Iswanto. 2017, *Bank dan Lembaga Keuangan Bukan Bank*, Penerbit Departemen Ilmu Ekonomi FEB-Universitas Hasanuddin.
- Arsyad, Ayu Firmawati. 2015. *Analisis Permintaan Jasa Pelayanan Kesehatan Khusus BPJS Rumah Sakit Umum (Haji Padjonga Daeng Ngalle) di Kabupaten Takalar*. Universitas Hasanuddin
- Ashari, Rizki, dan Nurhayani. 2013. *Permintaan (Demand) Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Asuransi Kesehatan di PT.Asuransi Jiwa Inhealth Makassar*. *Jurnal Administrasi Kebijakan Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Hasanuddin*
- Ashidiqi, Muh Fida Fariz. 2011. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Asuransi Pada PT Prudential Syariah Life Assurance Kantor Cabang Taman Siswa (studi kasus pada program Prulink Syariah Assurance Account)*. *Jurnal UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta*
- Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Available : <https://bpjs-kesehatan.go.id/bpjs/>
- Duker M. Jacob 1969. *Expenditure for Life Insurance Buying Strategies*. *Journal of Risk and Insurance*. Vol 36, 525-533. Euro Journal Publishing Inc: 2009. *Riset Internasional Jurnal Keuangan Ekonomi* ISSN 1950-2887, Edisi 33.
- Feldstein P., 1979, *Health Care Economics*, United States of America, pg. 107-26, 141-43.
- Grossman, Michael. 1972. *On the Concept of Health Capital and the Demand for Health*. *Journal of Political Economy* 80: 232-255

- Gujarati, Damodar. 2010. *Dasar-dasar Ekonometrika*. Buku 1 Edisi 5. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Haeruddin. 2017. Analisis Permintaan Jasa Pelayanan Kesehatan pada Rumah Sakit Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. Makassar: Fakultas Ekonomi Universitas Hasanuddin.
- Hutapea, Tahan P. 2009. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Permintaan (Demand) Masyarakat Terhadap Pemilihan Kelas Perawatan Pada Rumah sakit Umum Dr.Syaiful Malang, Jawa Timur. *Jurnal Manajemen*
- Irawan Bambang dan Asmaripa Ainy. 2018. Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta Jaminan Kesehatan Nasional di Wilayah Kerja Puskesmas Payakabung, Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya*.
- Jacobs, Philips, 1997, *The Economics of Health and Medical Care Fourth Edition*, An Aspen Publication, Marryand.
- Jennyfer M.a.parung. 2014. Analisis Permintaan Jasa Pelayanan Kesehatan Di Kabupaten Toraja. Skripsi. Fakultas Ekonomi Universitas Hanuddin
- MacDhonald, S, Headlam, N (2011). *Research Methods Handbook*. ISBN:1870053656. Ceater For Local Economic Strategies. <http://www.cles.org.uk/wp-content/uploads/2011/01/research-methods-handbook.pdf>
- Munawar. 2017. Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Barrang Lompo Makassar Tahun 2017. Universitas Hasanuddin
- NAO, 1999. A Practical Guide To Sampling National Audit Office, Stratisal & Technicalteam. Retrieved From <http://www.nao.org.uk/wp-content/uploads/2001/06/samplingguide.pdf>.
- Neumann, J. Von, & Morgenstern, O. 1947. *Theory of Games and Economic Behavior* (2nd ed.). Princeton : Princeton University Press.
- Noordzij, M, Tripepi, G, Dekker, F. W, Zoccali, C, Tanck, M. W, Jager, K. J (2010). Sample Size Calculations:Basic Principles And Common Pitfalls. *Nephroi Dial Transplant* (2010) 25:1388-1393. Doi : 10.1093/ndt/gft732 Retrieved From <https://www.researchgate.net/publication/46403233>

- Pallutturi, Sukri. 2005. *Ekonomi Kesehatan*. Penerbit : Bagian Administrasi dan Kebijakan Kesehatan FKM UNHAS
- Peraturan Presiden No.12 Tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan
- Peraturan Pemerintah No. 101 Tahun 2012 tentang Penerima Bantuan Iuran Jaminan Kesehatan . Jakarta : Peraturan Pemerintah.
- Pratama, Agung. 2018. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan BPJS Kesehatan di Kota Bandar Lampung (Studi Kasus: Paseing Pengguna BPJS Kesehatan di RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung). Universitas Lampung
- Samuelson, Paul A. (1938) .*The Empirical Implications of Utility Analysis*. Econometrica Journal
- Salim, Abbas. 2012. *Asuransi dan Manajemen Resiko*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Salvator, Dominick. 1984. Teori Mikro Ekonomi Edisi Kedua. Jakarta. Erlangga
- Santerre and Neun, Health Economic. Theories, Insights and Industry Studies, United Sates Of America, pg. 122-31.
- Sugiyono. 2011. *Metode penelitian pendidikan,pendekatan kuantitatif dan R&D*. Bandung : ALFABETA
- Sukirno,Sadono (2002), *Pengantar Teori Ekonomi Mikro*, PT. Grafindo Persada Jakarta
- Sukirno, Sadono (2005), *Metode Penelitian Makroekonomi*, Jakarta; PT. Raja Grafindo Persada
- Taherdoost, h (2017). Determining Sample Size How To Calculate Survey Sample Size. Internasional Journal Of Economics And Management System vol. 2 ISSN: 2367-8925
- Teguh, Muhammad. 1999. Metode Penelitian Ekonomi Teori Dan Aplikasi. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Todaro P, Michael. 2002. Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga Jilid I. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional (SJSN).

Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial.

Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2014 tentang Perasuransian Pada Ketentuan Umum Pasal 1 (Pengertian Asuransi)

Undang-Undang Hukum Dagang (KUHD) Pasal 246 Bab Sembilan

Veyna, Putu. 2015. Analisis Faktor-Faktor Yang mempengaruhi Masyarakat Di Kota Singaraja Memiliki Program Asuransi Unitlink. Jurnal Pendidikan Ekonomi. Universitas Pendidikan Ganesha

Walliam, N (2011) Research Methods: The Basics. ISBN:0203-83607-3. Routledge, London And New York. Retrieved From http://edisciplinas.usp.br/pluginfile.php/2317618/modresearch/content/1/BLOCO%20%20_research%20methods%20the%20basisc.pdf

Widyatama, Andhika. 2010. Analisis Permintaan Penggunaan Layanan Kesehatan Pada Rumah Sakit Umum Milik Pemerintah di Kabupaten Semarang. Universitas Diponegoro

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1: KUESIONER PENELITIAN



DEPARTEMEN ILMU EKONOMI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS HASANUDDIN

Judul Penelitian

***ANALISIS PERMINTAAN PELAYANAN BPJS KESEHATAN
OLEH SEKTOR RUMAH TANGGA DI KOTA MAKASSAR***

ANGGY KHUZNUL KHATIMA ASPAR

Perkenalkan saya Anggy Khuznul Khatima Aspar Mahasiswi Departemen Ilmu Ekonomi Angkatan 2017 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin. Saat ini saya sedang mengadakan penelitian mengenai “**Analisis Permintaan Pelayanan Bpjs Kesehatan Oleh Sektor Rumah Tangga Di Kota Makassar**”. Penelitian ini menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpulan data primer. Maka dari itu saya meminta kesediaan bapak/ibu, tuan/nona yang menjadi peserta dari BPJS kesehatan dan berdomilisi di Kota Makassar untuk berkenan meluangkan waktu mengisi/memberikan jawaban atas beberapa pertanyaan terkait dengan penelitian ini.

Kuesioner

BIODATA RESPONDEN

Nama :
Alamat :
Kecamatan :
Tempat, Tanggal, Lahir :
Umur :
Jumlah Anggota Keluarga :
Jenis Kelamin :
Pendidikan Terakhir :
Pekerjaan :
No.Handphone :

1. Seberapa sering Anda dan keluarga menggunakan layanan BPJS Kesehatan? (dalam satu tahun berapa kali)
2. Fasilitas kesehatan kelas berapa yang anda pakai untuk BPJS Kesehatan dan berapa jumlah biaya premi yang anda keluarkan untuk BPJS Kesehatan?
3. Apakah biaya premi yang anda keluarkan untuk BPJS Kesehatan mempengaruhi anda untuk menggunakan layanan BPJS Kesehatan?
 - Ya
 - Tidak
4. Berapa hari sakit yang anda dan keluarga rasakan disetiap tahunnya?
5. Bagaimana angka kesakitan yang anda dan keluarga miliki mempengaruhi untuk menggunakan layanan BPJS Kesehatan?
6. Berapa jauh jarak tempat tinggal dengan fasilitas kesehatan tingkat pertama yang diberikan oleh BPJS Kesehatan? (dalam satuan km)
7. Apakah umur mempengaruhi status kesehatan anda dan keluarga dalam menggunakan layanan BPJS Kesehatan?
 - Ya
 - Tidak

8. Pendapatan keluarga dalam 1 bulan
 - Pendapatan Kepala Rumah Tangga
Rp
 - Pendapatan Anggota Keluarga Lainnya
Rp
 - Jumlah Pendapatan
Rp
9. Apakah pendapatan anda dan keluarga mempengaruhi untuk permintaan terhadap tindakan penggunaan layanan BPJS Kesehatan?
 - Ya
 - Tidak
10. Bagaimana pendidikan mempengaruhi anda dalam menggunakan layanan BPJS Kesehatan?
11. Apa alasan atau tujuan anda menggunakan layanan BPJS Kesehatan?
 - Murah
 - Mudah dijangkau
 - Pelayanan memuaskan
 - Karena memiliki penyakit
 - Karena sudah berusia lanjut
 - Menggunakan fasilitas asuransi dari kantor
 - Menggunakan fasilitas asuransi dari Negara

LAMPIRAN 2: HASIL TABULASI DATA KUESIONER

No	Y (Permintaan Pelayanan BPJS Kesehatan Sektor Rumah Tangga)	X1 (Biaya Premi)	X2 (Angka Kesakitan atau Morbiditas)	X3 (Jarak)	X4 (Umur)	X5 (Pendapatan)	X6 (Pendidikan)
1	9	14,40	20	12	28	18,25	16
2	3	12,63	17	2	26	18,38	16
3	2	14,40	15	5	21	18,70	12
4	1	14,40	1	0,85	21	17,55	12
5	13	14,00	15	5	24	17,91	12
6	2	14,00	3	4	30	17,91	16
7	1	14,40	14	3	19	18,09	12
8	2	14,40	1	2	29	19,30	16
9	3	14,40	2	0,35	22	17,91	12
10	5	14,40	12	15	24	17,97	16
11	2	14,40	2	0,1	23	18,04	16
12	3	14,00	6	0,05	29	19,99	16
13	1	14,00	7	3	24	17,40	16
14	2	14,40	6	15	50	17,91	16
15	2	14,40	30	4	21	17,91	12
16	1	14,40	7	5	23	19,01	16
17	3	14,00	7	1,2	23	18,01	16
18	0	14,40	3	1	21	17,66	12
19	1	12,63	24	6	21	17,40	12
20	12	14,00	7	5	18	17,91	12
21	3	14,00	3	12	23	17,40	12
22	3	14,40	5	2	18	18,25	12
23	1	12,63	3	2	21	16,30	12
24	1	12,63	7	13	27	16,99	16
25	3	12,63	7	5	21	16,30	12
26	3	14,40	5	3	26	18,60	16
27	10	14,40	10	2	21	17,91	16
28	2	14,40	2	4	22	17,55	12
29	1	14,40	1	3	21	18,25	12
30	1	14,40	7	6	21	17,22	12
31	5	14,40	5	5	21	17,91	16
32	3	14,40	4	3	21	17,91	12
33	0	14,00	7	5	24	17,40	16
34	2	14,40	7	3	23	17,91	9
35	1	14,00	3	2	31	18,60	16
36	0	14,40	0	3	33	18,97	16

37	0	14,40	7	1	29	18,25	16
38	0	14,00	14	3	21	16,99	16
39	0	14,00	0	2	22	17,91	12
40	1	14,00	12	0,5	21	17,69	12
41	2	14,00	5	10	22	17,91	15
42	1	14,00	7	3	32	17,40	16
43	2	14,40	12	1	46	17,69	18
44	8	14,00	3	1	27	17,91	16
45	3	14,40	7	8	21	17,80	12
46	5	14,40	4	2	21	18,60	16
47	10	12,63	13	2	40	17,69	12
48	9	12,63	15	1	38	18,09	16
49	9	14,00	20	2	41	18,60	16
50	12	12,63	20	0,3	34	17,69	12
51	2	12,63	10	0,5	15	18,09	12
52	10	12,63	36	1	56	17,55	12
53	12	12,63	7	2	72	17,69	16
54	2	14,40	5	3	44	17,69	16
55	6	14,00	15	2	45	18,25	16
56	1	14,40	1	2	38	19,01	18
57	0	14,00	7	6	25	17,91	16
58	5	14,40	2	4	23	17,55	16
59	0	14,40	5	2	23	19,70	16
60	2	14,00	2	0,7	23	18,60	16
61	5	14,40	5	5	22	17,91	12
62	1	12,63	30	5	24	17,91	16
63	4	14,40	15	5	24	17,40	16
64	10	12,63	10	3	31	17,69	16
65	10	12,63	8	0,5	52	16,30	16
66	8	12,63	4	3	58	16,99	12
67	6	14,00	15	4	56	17,69	16
68	12	14,00	20	1	39	18,09	12
69	6	12,63	4	1	29	17,69	12
70	5	12,63	10	1	53	17,91	12
71	1	12,63	7	5	24	18,60	16
72	3	12,63	8	1	54	17,69	16
73	2	12,63	7	4	53	16,30	6
74	4	12,63	7	3	55	16,99	12
75	4	12,63	10	2	81	17,55	12
76	3	12,63	7	2	47	16,99	12
77	5	12,63	4	0,5	42	17,40	12
78	8	14,00	20	3	22	20,21	16
79	3	14,00	20	2	21	19,99	12
80	1	14,00	3	3	21	19,01	12
81	1	12,63	6	9	19	17,40	12
82	5	14,40	15	3	48	18,25	16

83	4	14,40	7	1	18	19,30	16
84	5	14,40	14	2,1	16	16,99	12
85	3	14,40	7	15	17	18,60	12
86	3	14,40	30	5	57	18,60	16
87	2	14,40	7	2,5	51	17,91	16
88	10	14,00	20	3	21	18,09	12
89	3	14,00	8	4	38	17,46	12
90	7	12,63	5	8	75	17,69	12
91	10	14,00	2	4	38	17,91	12
92	5	14,00	3	5	43	18,09	12
93	8	14,00	4	5	25	18,38	12
94	4	14,00	3	6	26	17,69	12
95	2	14,00	1	5	18	17,91	12
96	2	14,00	8	5	26	17,91	16
97	2	14,00	8	5	17	18,17	12
98	3	14,40	6	5	20	16,99	12
99	2	12,63	10	2	51	16,99	12
100	2	12,63	5	3	40	17,69	6
101	5	14,00	5	6	53	17,40	12
102	4	12,63	5	3	42	17,69	9
103	2	12,63	4	3	31	16,99	9
104	4	12,63	5	10	29	16,30	12
105	2	12,63	5	0,5	63	16,99	6
106	1	12,63	2	1	48	17,69	12
107	3	12,63	8	6	30	18,25	16
108	1	12,63	4	2	43	17,40	12
109	1	12,63	4	2	50	17,69	9
110	3	14,40	8	7	27	18,09	12
111	1	12,63	3	2	47	16,99	6
112	3	14,40	7	8	32	17,69	18
113	13	12,63	22	5	65	16,71	6
114	0	12,63	1	2	50	17,40	12
115	6	12,63	17	2	45	17,40	6
116	10	12,63	20	4	53	16,30	6
117	3	12,63	3	3	48	16,99	12
118	5	12,63	10	3	57	17,40	12
119	2	12,63	3	2	71	16,99	9
120	4	12,63	13	4	27	16,71	12
121	4	12,63	10	1	45	17,40	12
122	3	12,63	10	3	54	16,30	12
123	1	12,63	2	2	34	17,40	12
124	2	12,63	4	2	47	17,40	9
125	3	14,00	4	1	27	17,91	9
126	2	12,63	3	1	60	17,69	6
127	3	12,63	4	3	50	17,69	9
128	3	12,63	5	1	59	17,40	12

129	2	12,63	3	2	41	16,99	5
130	4	12,63	5	2	46	16,99	9
131	2	12,63	3	2	42	17,40	6
132	1	14,00	2	2	26	17,91	6
133	3	12,63	4	4	43	17,69	9
134	3	14,00	3	4	59	18,09	12
135	3	12,63	4	1	35	17,91	6
136	10	14,00	15	4	51	17,69	12
137	20	12,63	20	4	29	16,30	6
138	10	12,63	10	2	50	17,69	9
139	5	12,63	8	2	26	17,69	6
140	20	12,63	7	3	48	17,40	9
141	10	12,63	10	2	28	16,99	9
142	5	12,63	6	2	42	17,40	12
143	50	12,63	14	1	52	17,22	9
144	7	12,63	8	2	28	16,99	6
145	40	12,63	40	3	55	17,40	9
146	3	12,63	4	2	31	17,40	6
147	15	12,63	14	3	28	17,40	9
148	8	12,63	10	4	63	17,91	6
149	4	12,63	8	2	59	16,99	6
150	10	12,63	10	1	60	17,40	9
151	20	12,63	15	2	28	17,40	9
152	3	12,63	3	2	45	17,40	9
153	15	12,63	14	2	51	17,40	9
154	2	12,63	4	2	37	16,99	12
155	10	12,63	11	1	49	17,40	9
156	3	12,63	5	2	30	16,99	12
157	2	12,63	5	2	70	16,99	6
158	10	12,63	10	2	48	17,40	9
159	10	14,00	13	4	51	17,69	16
160	3	12,63	4	2	65	16,99	6
161	3	12,63	5	2	24	16,99	9
162	9	14,00	20	4	46	18,60	12
163	4	12,63	4	3	43	17,69	9
164	10	14,40	20	6	41	18,94	18
165	3	12,63	6	2	47	17,40	12
166	10	12,63	25	3	45	16,30	6
167	10	14,00	15	4	51	17,91	12
168	8	12,63	10	3	51	17,22	9
169	14	14,00	15	4	33	16,89	12
170	2	12,63	5	2	35	17,40	6
171	3	12,63	3	3	66	16,99	6
172	13	12,63	15	2	28	17,69	9
173	12	12,63	12	2	41	16,99	6
174	15	14,40	13	4	36	18,38	12

175	12	12,63	25	3	25	16,71	12
176	10	14,00	6	4	43	18,09	9
177	15	14,40	25	5	51	19,01	18
178	20	14,00	25	4	50	18,09	6
179	10	12,63	15	4	27	17,40	6
180	15	14,00	20	6	36	18,25	16
181	10	12,63	20	4	28	16,71	6
182	15	12,63	20	5	81	16,71	6
183	10	14,00	15	4	48	17,91	12
184	4	14,00	7	2	40	17,91	16
185	5	12,63	4	3	38	17,91	12
186	10	12,63	15	2	62	17,69	12
187	2	14,00	6	1	55	17,69	16
188	5	14,00	5	3	25	17,91	16
189	4	12,63	3	1	44	17,40	12
190	3	12,63	5	2	44	17,91	16
191	4	12,63	10	4	44	17,40	12
192	4	14,00	7	3	44	17,69	16
193	3	12,63	4	2	40	16,99	9
194	3	12,63	5	2	40	17,40	12
195	4	12,63	7	2	40	17,69	16
196	6	14,00	8	2	40	18,09	12
197	4	14,00	6	2	60	17,69	16
198	10	14,00	15	4	60	18,38	18
199	5	14,40	12	3	61	18,17	12
200	18	14,00	24	5	68	18,60	12
201	15	12,63	20	5	52	17,55	12
202	4	12,63	6	2	30	17,40	12
203	5	14,00	7	2	30	17,91	16
204	3	12,63	7	2	30	17,91	12
205	4	14,00	6	2	30	18,09	16
206	5	14,00	7	3	45	18,25	16
207	5	14,00	7	2	45	18,25	16
208	5	14,40	8	1	45	19,01	16
209	4	14,40	6	1	45	19,30	16
210	2	14,00	5	2	35	18,60	16
211	3	12,63	6	2	35	17,91	12
212	3	12,63	6	1	35	16,99	16
213	3	14,00	5	1	36	18,25	16
214	2	12,63	5	3	36	17,40	12
215	3	14,00	6	2	36	18,25	16
216	3	12,63	6	1	61	18,25	16
217	4	12,63	6	2	55	17,40	9
218	4	12,63	5	4	50	17,91	16
219	7	14,00	10	2	65	17,40	16
220	3	12,63	7	2	59	17,69	12

221	5	12,63	7	5	57	17,69	12
222	3	14,00	5	3	42	18,09	16
223	3	12,63	5	4	53	17,69	9
224	3	12,63	5	2	54	17,69	12
225	4	14,00	5	3	35	18,09	16
226	3	12,63	6	2	40	17,91	12
227	4	12,63	6	1	37	17,69	12
228	4	14,00	8	2	44	17,69	16
229	3	12,63	6	2	60	17,69	12
230	3	12,63	6	3	51	17,91	16
231	3	14,40	7	2	57	17,91	16
232	4	14,40	6	2	63	17,85	16
233	3	14,00	6	4	58	17,91	16
234	7	12,63	10	2	64	16,30	6
235	5	12,63	10	3	52	16,99	6
236	4	12,63	6	3	47	17,69	12
237	6	12,63	12	3	62	17,69	6
238	5	12,63	10	3	69	16,99	12
239	7	12,63	12	3	70	16,30	6
240	4	14,00	6	2	41	17,40	16
241	3	12,63	7	2	33	17,91	12
242	4	14,40	7	2	59	17,69	16
243	4	14,00	7	2	57	17,69	16
244	3	14,00	7	3	43	18,25	16
245	1	14,40	1	2	63	18,99	16
246	2	12,63	5	3	21	18,60	12
247	3	12,63	7	4	56	17,40	6
248	3	12,63	7	2	56	16,99	6
249	3	12,63	6	2	56	16,99	6
250	3	14,00	5	2	46	18,25	16
251	4	12,63	5	3	46	17,40	12
252	4	12,63	6	4	46	18,25	16
253	5	14,00	6	3	46	18,50	12
254	5	14,40	6	2	65	17,69	16
255	16	14,00	10	4	56	18,38	12
256	4	12,63	8	2	65	17,40	6
257	10	14,00	18	5	56	18,25	12
258	10	14,40	15	3	64	18,60	12
259	10	14,00	20	3	41	17,91	16
260	3	14,40	15	3	50	18,25	16
261	8	12,63	15	6	52	17,22	9
262	6	14,00	10	3	40	17,91	12
263	4	12,63	6	2	52	17,69	6
264	4	12,63	18	6	65	17,69	12
265	4	14,00	7	2	42	18,25	16
266	3	14,00	2	2	47	18,38	16

267	10	14,00	24	5	62	17,91	12
268	6	14,00	15	6	47	18,32	12
269	5	14,40	6	2	61	17,69	16
270	2	14,40	5	2	55	18,09	16
271	4	14,40	4	1	65	17,69	16
272	5	12,63	7	2	59	16,99	6
273	6	14,00	15	6	47	18,32	12
274	10	14,00	20	5	49	18,38	12
275	20	12,63	30	5	45	16,99	12
276	4	12,63	5	2	57	17,69	12
277	3	14,00	5	2	42	18,09	16
278	4	12,63	6	2	53	17,91	12
279	4	12,63	6	3	54	17,40	12
280	3	14,00	7	2	35	17,69	16
281	3	12,63	7	2	48	18,60	16
282	4	14,00	5	2	41	17,91	16
283	3	12,63	6	3	59	17,69	6
284	3	14,40	10	3	29	17,91	12
285	6	14,40	10	2	56	17,91	16
286	4	14,40	8	4	56	17,91	16
287	4	14,40	7	3	65	17,91	16
288	12	14,00	18	6	55	18,60	12
289	3	14,00	7	2	52	17,69	12
290	4	14,40	7	4	32	17,69	16
291	10	12,63	20	6	49	16,99	12
292	4	12,63	6	2	56	17,69	6
293	4	12,63	6	2	40	17,91	16
294	3	14,40	6	2	62	17,91	16
295	4	12,63	6	2	36	17,40	12
296	3	14,00	4	2	37	17,69	16
297	3	14,40	5	2	53	17,91	16
298	3	12,63	6	2	39	17,69	12
299	3	12,63	6	2	48	17,40	12
300	4	14,00	4	2	40	18,38	16
301	4	14,40	7	3	55	17,91	16
302	4	12,63	7	4	46	17,91	16
303	4	12,63	6	4	48	17,69	9
304	3	12,63	8	3	52	17,91	16
305	5	14,00	7	2	61	17,69	16
306	3	14,40	7	2	51	17,91	16
307	4	14,00	5	3	46	18,38	16
308	3	12,63	7	4	66	16,99	6
309	4	12,63	4	4	69	16,30	9
310	4	14,00	7	2	35	18,50	16
311	3	12,63	5	3	61	17,69	16
312	2	14,00	6	3	55	17,91	16

313	2	14,00	4	3	50	18,25	16
314	3	14,40	4	3	65	17,69	16
315	5	12,63	7	3	59	17,40	6
316	4	14,00	7	3	57	17,40	16
317	4	12,63	4	2	42	17,69	16
318	5	14,40	9	2	63	17,69	16
319	3	14,00	6	3	54	17,69	16
320	4	12,63	7	2	60	17,69	6
321	3	12,63	9	2	47	18,50	16
322	4	14,00	5	4	53	18,25	16
323	3	12,63	5	3	60	17,69	16
324	3	14,00	6	4	58	18,60	16
325	4	14,40	5	0,6	63	17,69	16
326	3	14,00	10	4	58	19,01	16
327	5	12,63	15	6	26	17,91	12
328	6	14,00	10	6	57	18,09	12
329	15	12,63	30	6	46	17,91	9
330	10	14,00	15	6	57	18,50	16
331	8	12,63	15	6	36	17,91	12
332	0	14,40	20	6	42	18,46	12
333	5	14,00	15	5	22	17,55	12
334	8	12,63	20	6	66	18,60	12
335	10	14,40	8	5	59	18,38	16
336	7	14,00	18	5	53	18,09	12
337	4	14,00	8	4	54	18,09	16
338	2	12,63	8	10	65	17,40	9
339	8	14,00	15	9	52	18,38	12
340	8	14,00	16	12	42	18,01	16
341	7	14,00	14	4	51	18,38	12
342	10	14,00	20	8	66	18,38	9
343	4	12,63	6	2	58	17,40	6
344	9	14,00	18	11	36	18,87	16
345	4	14,00	6	2	41	18,38	16
346	4	12,63	7	2	59	17,69	6
347	4	12,63	7	3	56	16,99	6
348	3	12,63	5	3	63	17,69	6
349	3	14,00	4	3	54	17,40	16
350	4	14,40	6	2	60	17,69	16
351	4	14,40	7	3	63	17,69	16
352	3	14,00	5	2	46	17,69	16
353	3	12,63	4	4	61	17,40	12
354	6	14,00	8	5	44	18,25	12
355	3	12,63	7	2	56	17,40	12
356	3	12,63	7	2	62	17,33	12
357	8	14,40	10	5	33	18,70	16
358	3	14,00	5	3	69	17,91	16

359	9	14,00	15	7	57	18,38	16
360	3	14,00	5	3	70	17,91	16
361	3	14,40	3	2	41	18,38	16
362	10	14,40	18	7	43	18,57	16
363	3	14,00	6	2	33	20,21	12
364	5	14,00	6	2	59	20,21	6
365	9	14,40	16	7	37	18,60	16
366	3	12,63	5	2	57	17,40	12
367	2	14,40	5	3	43	18,60	16
368	3	14,40	5	0,2	37	18,87	18
369	14	14,00	20	5	62	18,38	12
370	3	12,63	6	2	52	17,40	6
371	2	14,00	4	3	47	18,38	12
372	10	14,40	17	11	40	18,79	16
373	3	14,40	5	2	63	18,60	16
374	4	14,40	5	3	58	18,50	16
375	4	14,40	4	2	26	18,38	16
376	8	14,40	14	9	50	18,58	18
377	3	14,40	5	2	40	19,01	16
378	8	14,00	16	8	65	18,25	12
379	3	14,40	4	2	35	19,19	18
380	3	14,00	4	3	30	18,60	16
381	8	14,00	14	9	51	17,55	12
382	3	14,40	5	3	53	18,38	16
383	3	12,63	5	3	42	17,40	6
384	12	12,63	27	12	57	17,69	9

LAMPIRAN 3: HASIL ESTIMASI EIEWS

Dependent Variable: Y
 Method: Least Squares
 Date: 02/10/21 Time: 15:35
 Sample: 1 384
 Included observations: 384

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	3.791353	6.105744	0.620949	0.5350
X1	0.144678	0.342777	0.422074	0.6732
X2	0.461442	0.032607	14.15143	0.0000
X3	-0.100506	0.087921	-1.143150	0.2537
X4	0.029486	0.013647	2.160667	0.0314
X5	-0.206130	0.374477	-0.550448	0.5823
X6	-0.151010	0.070441	-2.143791	0.0327
R-squared	0.391053	Mean dependent var		5.244792
Adjusted R-squared	0.381361	S.D. dependent var		4.798006
S.E. of regression	3.773804	Akaike info criterion		5.512105
Sum squared resid	5369.083	Schwarz criterion		5.584122
Log likelihood	-1051.324	Hannan-Quinn criter.		5.540670
F-statistic	40.35018	Durbin-Watson stat		1.802277
Prob(F-statistic)	0.000000			

BIODATA PENELITI

Identitas Diri

Nama : ANGGY KHUZNUL KHATIMA ASPAR
 Tempat/Tanggal Lahir : Makassar / 30 Januari 2000
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Suku : Bugis/Makassar
 Alamat Rumah : Jl. Abd Dg.Sirua Lr.3 No.2B Makassar
 Alamat Email : anggy.khuznul47@gmail.com



Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

1. SD Inpres Unggulan BTN Pemda Tahun 2005-2011
2. Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin Makassar Tahun 2011-2014
3. SMA Negeri 11 Unggulan Pinrang Tahun 2014-2017
4. S1 Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin Tahun 2017-2021

Pendidikan Non Formal

1. *Economic Leadership Training (ELT)* Himpunan Mahasiswa Jurusan Ilmu Ekonomi (HIMAJIE) FEB-UH
2. *Basic Character Study Skill (BCSS)* Universitas Hasanuddin

Pengalaman Organisasi

1. Anggota Pengaderan Himpunan Mahasiswa Periode 2019-2020 Jurusan Ilmu Ekonomi (HIMAJIE) Universitas Hasanuddin

Makassar, 18 Februari 2021

Anggy Khuznul Khatima Aspar