

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. R., Akhirmen, A., & Triani, M. T. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesejahteraan Keluarga di Sumatera Barat. *Jurnal Ecogen*, 1(3), 531-538.
- Aronsson, T., & Löfgren, K.-G. (2007). Welfare Theory: History and Modern Results. In Mathematical Models in Economics.
- Badan Pusat Statistik, Sulawesi Selatan. (2023).
- Basofi, A. (2017). Analisis Pengukuran Kesejahteraan Di Indonesia.
- Bawono, Y., Setyaningsih, S., Hanim, L. M., Masrifah, M., Astuti, J. S., & Moraka, M. E. (2022). Budaya Dan Pernikahan Dini Di Indonesia. *Jurnal Dinamika Sosial Budaya*, 21(2), 82. <Https://Doi.Org/10.26623/Jdsb.V21i2.1698>
- Becker, G. S. (1974). A Theory of Marriage: Part II. Published For the National Bureau of Economic Research by The University of Chicago Press.
- Burchi, F. (2006). Identifying The Role of Education in Socio-Economic Development. <Https://Www.Researchgate.Net/Publication/5138916>
- Buton, S., Yusriani, & Idris, F. P. (2021). Dampak Pernikahan Dini Terhadap Kehamilan Remaja Putri Suku Buton Di Desa Simi Kecamatan Waisama Kabupaten Buru Selatan. *Original Research Open Access Journal of Muslim Community Health*, 2(1).
- Cameron, L., Contreras Suarez, D., & Wieczkiewicz, S. (2023). Child marriage: using the Indonesian family life survey to examine the lives of women and men who married at an early age. *Review of Economics of the Household*, 21(3), 725-756.
- Durğut, S., & Kisa, S. (2018). Predictors Of Marital Adjustment Among Child Brides. *Archives Of Psychiatric Nursing*, 32(5), 670–676. <Https://Doi.Org/10.1016/J.Apnu.2018.03.006>
- Fadhli, K., & Fahimah, D. A. N. (2021). Pengaruh Pendapatan, Pendidikan, Dan Gaya Hidup Terhadap Kesejahteraan Keluarga Penerima Manfaat (Kpm) Bantuan Sosial Covid-19. *Jurnal Education and Development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*, 9(9 No. 3), 118–124.
- Fletcher, J., & Padrón, N. (2016). The Effects of Teenage Childbearing on Adult Soft Skills Development Hhs Public Access. In *J Popul Econ* (Vol. 29, Issue 3).
- Gobena, M. G., & Berelie, Y. (2022). Modeling The Determinant of Time to Age at First Marriage Among Women in Ethiopia Using Cox Models With Mixed Effects. *Reproductive Health*, 19(1). <Https://Doi.Org/10.1186/S12978-022-01339-4>
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2015). Dasar-Dasar Ekonometrika Edisi 5 Buku 2. Jakarta: Salemba Empat.
- Hartono, D., Budiman, R. A., & Hastuti, S. H. (2020). Economics Development Analysis Journal Housing Tenure Choice of Low-Income Household in Jabodetabek Article Information. *Economics Development Analysis Journal*, 9(1). <Http://Journal.Unnes.Ac.Id/Sju/Index.Php/Edaj>

- Hasbi, H. (2019). Sekuritas Sosial Perempuan Rawan Sosial Ekonomi Pada Komunitas Nelayan Pulau Kecil (Kasus Pulau Salemo, Desa Mattiro Bombang, Kecamatan Liukang, Kabupaten Pangkajene Kepulauan, Sulawesi Selatan).
- Hermambang, A., Ummah, C., Gratia, E. S., Sanusi, F., Ulfa, W. M., & Nooraeni, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pernikahan Usia Dini Di Indonesia. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 16(1). [Https://Doi.Org/10.14203/Jki.V16i1.428](https://doi.org/10.14203/jki.v16i1.428)
- Insukindro, I. Sindrum R2 Dalam Analisis Regresi Linier Runtun Waktu. *Journal of Indonesian Economy and Business (JIEB)*, 13(4), 1-11.
- International Labour Organization. (2023).
- Istriyani, R., Ahmad Rizal, D., Syaiful Bahri, M., & Ushuluddin Dan Pemikiran Islam Uin Sunan Kalijaga Yogyakarta, F. (2022).
- Khayati, E. Z. (2008). Pendidikan dan independensi perempuan. *MUSAWA* (61), 19-35.
- Marshan, J. N., Rakhmadi, M. F., & Rizky, M. (2013, September). Prevalence of child marriage and its determinants among young women in Indonesia. In Child Poverty and Social Protection Conference. SMERU Research Institute.
- Meidiana, N. P. C. A. T., & Marhaeni, A. A. I. N. (2019). Pengaruh Kepemilikan Aset, Ketersediaan Infrastruktur, Dan Pendidikan Terhadap Pendapatan Dan Kesejahteraan Rumah Tangga Miskin.
- Mulia, R. A., & Saputra, N. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesejahteraan Masyarakat Kota Padang.
- Muliadi. (2016). Marriage Custom of Bugis People in South Sulawesi, Indonesia.
- Mustika, D. A., & Adib, A. T. (2021). Determinan Perkawinan Dini Pada Wanita Usia Muda Di Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2020. *Forum Analisis Statistik*, 1, 58–67. [Https://Doi.Org/10.Xxxxx/Formasi.2021.1.1.1-12](https://doi.org/10.Xxxxx/Formasi.2021.1.1.1-12)
- Ningrum, D. N., Toyibah, A., & Gumiarti. (2021). Literatur Review: Faktor Kehamilan Remaja. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, Xvi (2), 362–368. Doi: [Https://Doi.Org/10.32382/Medkes.V16i2.2447](https://doi.org/10.32382/Medkes.V16i2.2447)
- OECD. (2023). Education at a Glance 2023: Oecd Indicators. Oecd. [Https://Doi.Org/10.1787/E13bef63-En](https://doi.org/10.1787/e13bef63-en)
- Ozturk, I. (2001). The Role of Education in Economic Development: A Theoretical Perspective. In *Journal of Rural Development and Administration*: Vol. Xxiii (Issue 1).
- Parsons, J., Edmeades, J., Kes, A., Petroni, S., Sexton, M., & Wodon, Q. (2015). Economic Impacts of Child Marriage: A Review of The Literature. *Review Of Faith and International Affairs*, 13(3), 12–22. [Https://Doi.Org/10.1080/15570274.2015.1075757](https://doi.org/10.1080/15570274.2015.1075757)
- Petroni, S., Steinhaus, M., Fenn, N. S., Stoebenau, K., & Gregowski, A. (2017). New findings on child marriage in sub-Saharan Africa. *Annals of global health*, 83(5-6), 781-790.
- Petroni, S., Steinhaus, M., Fenn, N. S., Stoebenau, K., & Gregowski, A. (2017). New findings on child marriage in sub-Saharan Africa. *Annals of global health*, 83(5-6), 781-790.

- Pradhan, R. P., & Bagchi, T. P. (2015). Housing And Its Impact on Economic Development: A Theoretical Perspective. International Journal Of Economics, Commerce And Management, 3(2), 1–10.
- Pramudita, J. A. E., & Rudiarto, I. (2022). Tipologi Transformasi Perdesaan Dan Implikasinya Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Perbatasan Sukoharjo – Surakarta. Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota, 18(3), 209–221. <Https://Doi.Org/10.14710/Pwk.V18i3.45153>
- Pribadi, D. O., & Pauleit, S. (2015). The Dynamics of Peri-Urban Agriculture During Rapid Urbanization of Jabodetabek Metropolitan Area. Land Use Policy, 48, 13–24. <Https://Doi.Org/10.1016/J.Landusepol.2015.05.009>
- Psacharopoulos, G., & Patrinos, H. A. (2018). Returns To Investment in Education: A Decennial Review of The Global Literature. Education Economics, 26(5), 445–458. <Https://Doi.Org/10.1080/09645292.2018.1484426>
- Purwaningsih, V. T. (2021). Perempuan Dan Kesejahteraan Rumah Tangga Sektor Informal Di Indonesia. Jurnal Ekonomi Indonesia •, 10, 43–54.
- Putri, N. D. (2022). Faktor Sosial Ekonomi Dalam Perkawinan Dini di Sulawesi Selatan. Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora, 11(3), 562–571. <Https://Doi.Org/10.23887/Jish.V11i3.47789>
- Rahayu, D. W., & Wahyuni, H. (2020). The Influence of Early Marriage on Monetary Poverty in Indonesia. Journal Of Indonesian Economy and Business, 35(1), 30–43. <Http://Journal.Ugm.Ac.Id/Jieb>
- Raj, A., Salazar, M., Jackson, E. C., Wyss, N., Mcclendon, K. A., Khanna, A., Belayneh, Y., & Mcdougal, L. (2019). Students And Brides: A Qualitative Analysis of The Relationship Between Girls' Education and Early Marriage in Ethiopia and India. Bmc Public Health, 19(1). <Https://Doi.Org/10.1186/S12889-018-6340-6>
- Rambe, A., Hartoyo, H., & Karsin, E. S. (2008). Analisis alokasi pengeluaran dan tingkat kesejahteraan keluarga (studi di Kecamatan Medan Kota, Sumatera Utara). Jurnal Ilmu Keluarga & Konsumen, 1(1), 16-28.
- Badan Pusat Statistik, Sulawesi Selatan. (2022). Statistik kesejahteraan Rakyat Provinsi Sulawesi Selatan 2022
- Ratnaningsih, M., Wibowo, H. R., Goodwin, N. J., Rezki, A. A. K. S., Ridwan, R., Hadyani, R. N., Minnick, E., Ulum, D. F., Kostaman, T. K., & Faizah, S. N. (2022). Child Marriage Acceptability Index (Cmai) As an Essential Indicator: An Investigation in South and Central Sulawesi, Indonesia. Global Health Research and Policy, 7(1). <Https://Doi.Org/10.1186/S41256-022-00252-4>
- Rawung Dede Trinovie (2020). Metode Penarikan Sampel. Badan Pusat Statistik.
- Roy, A., & Chouhan, P. (2022). Exploring The Socioeconomic Factors Associated with Girl Child Marriage and Its Impact on Pregnancy Outcomes: A Study from Malda District of West Bengal. Indian Journal of Community Medicine: Official Publication of Indian Association of Preventive & Social Medicine, 47(1). 10.4103/Ijcm.Ijcm_7_21
- Sagalova, V., Garcia, J., Bärnighausen, T., Ntambi, J., Sodjinou, R., Zagre, N. M., & Vollmer, S. (2021). Levels and trends of adolescent marriage and maternity in West and Central Africa, 1986-2017. *Journal of Global Health*, 11.

- Sagalova, V., Nanama, S., Zagre, N. M., & Vollmer, S. (2021). Long-Term Consequences of Early Marriage and Maternity in West and Central Africa: Wealth, Education, And Fertility. *Journal of Global Health*, 11, 1–8. <Https://Doi.Org/10.7189/Jogh.11.13004>
- Samuelson, P. A. (Paul A., & Nordhaus, W. D. (2010). Economics.
- Sari, V. S., Suwarsito, & Mustolikh. (2015). Kajian Faktor-Faktor Penyebab Perkawinan Usia Muda Dan Dampaknya Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Di Desa Lebakwangi Kecamatan Pagedongan Kabupaten Banjarnegara (Vol. 2).
- Setiawati, E., Malihah, E., & Komariah, S. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perempuan Berpendidikan Tinggi Berperan Sebagai Pengambil Keputusan dalam Keluarga di Kelurahan Isola. *SOS/ETAS*, 7(1).Sezgin, A. U., & Punamäki, R. L. (2020). Impacts Of Early Marriage and Adolescent Pregnancy on Mental and Somatic Health: The Role of Partner Violence. *Archives Of Women's Mental Health*, 23(2), 155–166. <Https://Doi.Org/10.1007/S00737-019-00960-W>
- Singh, A. (2011). Urbanization And Urban Systems in India. Springer Science & Business Media.
- Sinha, S. (2017). Multiple roles of working women and psychological well-being. *Industrial psychiatry journal*, 26(2), 171.
- Spence, N. J. (2008). The long-term consequences of childbearing: physical and psychological well-being of mothers in later life. *Research on aging*, 30(6), 722-751.
- Susanti, D., & Mayang Sari, W. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Perempuan Dan Orang Tua Dengan Pernikahan Perempuan Usia Dini. *Jik: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(1). <Https://Doi.Org/10.33757/Jik.V3i1.177>
- Talukder, A., Khan, Z. I., Khatun, F., & Tahmida, S. (2021). Factors Associated with Age of Mother at First Birth in Albania: Application of Quantile Regression Model. *Heliyon*, <Https://Doi.Org/10.1016/J.Heliyon.2021.E06547>
- Tran, D. B., Pham, T. D. N., & Nguyen, T. T. (2021). The influence of education on women's well-being: Evidence from Australia. *Plos one*, 16(3), e0247765.
- UNDP, Indonesia. (2023).
- UNDP. (2013). Marrying Too Young: End Child Marriage.
- UNESCO. (2015). Education for All Global Monitoring Report 2015: Education for All 2000-2015: Achievements and Challenges. United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.
- Unicef. (2018). Girls In Early Marriage Are Often Left with Limited Education, Employment Prospects and Social Networks, Newly Released Study Says.
- Utina, R., Baderan, D. W. K., & Pongoliu, Y. I. (2018). Kajian Faktor Sosial Ekonomi Yang Berdampak Pada Usia Perkawinan Pertama Di Provinsi Gorontalo.
- Vidalia, N. R., Azinar, M., Kes, M., Ilmu, J., Masyarakat, K., & Keolahragaan, I. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perkawinan Usia Dini Di Kecamatan Sukadana. 10(1). <Http://Ejournal3.Undip.Ac.Id/Index.Php/Jkm>
- Wahhaj, Z. (2015). A Theory of Child Marriage. <Http://Hdl.Handle.Net/10419/129987>

- Widiantara, A., & Yuhan, R. J. (2019). Pengaruh Variabel Sosial Ekonomi Terhadap Perkawinan Usia Dini Pada Wanita di Indonesia. (Vol. 19, Issue 2)
- Widyastuti, A. (2012). Analisis hubungan antara produktivitas pekerja dan tingkat pendidikan pekerja terhadap kesejahteraan keluarga di Jawa Tengah tahun 2009. *Economics Development Analysis Journal*, 1(2).
- Wodon, Q. T., Savadogo, A., & Kes, A. (2017). Economic Impacts of Child Marriage: Work, Earnings and Household Welfare Brief.
- World Bank. (2022). Education And Poverty Reduction.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Set

1. Kuisioner Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) periode Maret 2022



VSEN22.K
Dibuat 1 set untuk
BPS Kab/Kota

REPUBLIC INDONESIA
SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2022
KETERANGAN POKOK ANGGOTA RUMAH TANGGA

RAHASIA

MARET

BLOK I. KETERANGAN TEMPAT			
101	Provinsi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
102	Kabupaten/Kota*)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
103	Kecamatan	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
104	Desa/Kelurahan*)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
105	Klasifikasi Desa/Kelurahan	1. Perkotaan 2. Perdesaan	<input type="checkbox"/>
106	Nomor Blok Sensus		
107	Nomor Kode Sampel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
108	Nomor Urut Bangunan Fisik di Sketsa Peta WB		
109	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
110	Nama Kepala Rumah Tangga		
111	Alamat (Nama Jalan/Gang, RT/RW/Dusun)		
112	Koordinat Lokasi Rumah Tangga	Latitude (Lintang) : <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> ' <input type="text"/> " Longitude (Bujur) : <input type="text"/> <input type="text"/> ° <input type="text"/> ' <input type="text"/> "	

*) Coret yang tidak perlu

AT PAGI/SIANG/SORE/MALAM. KAMI/SAYA DARI BPS SEDANG MENGUMPULKAN DATA/INFORMASI KEADAAN SOSIAL EKONOMI RUMAH TANGGA SEPERTI PENDIDIKAN, KESEHATAN, PEKERJAAN, PERUMAHAN DAN PENGELOUARAN RUMAH TANGGA. UNTUK ITU KAMI/SAYA AKAN MEWAWCARAI BAPAK/IBU BESERTA ANGGOTA RUMAH TANGGA (ART) LAINNYA. SELURUH DATA YANG BAPAK/IBU BERIKAN KEPADA KAMI, AKAN DIRAHASIAKAN DAN HANYA AKAN DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN. BOLEH SAYA MULAI WAWANCARA SEKARANG?

- Ya bersedia → Mulai wawancara
- Bersedia dengan perjanjian di lain waktu → **Blok XXIII. Catatan**
- Tidak bersedia → Lengkapi isian Blok I, Blok II, dan Blok XXIII Catatan. Lampirkan Berita Acara Nonrespon. Selesai dan segera laporan ke pengawas

BLOK II. KETERANGAN PENCACAHAN				
Uraian	Nama dan Kode/NIP	Jabatan	Waktu	Tanda Tangan
201. Pencacah <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi..... Staf BPS Kab/Kota..... KSK..... Mitra..... 4	1 2 3 4	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
202. Pengawas <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi..... Staf BPS Kab/Kota..... KSK..... Mitra..... 4	1 2 3 4	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
203. Hasil pencacahan rumah tangga		Terisi lengkap Terisi tidak lengkap Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan Responden menolak Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada 5	1 2 3 4 5	<input type="checkbox"/> Blok XXIII. Catatan

BLOK III. RINGKASAN		
301	Banyaknya anggota rumah tangga	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
302	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 0-4 tahun	<input type="checkbox"/>
303	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 5 tahun ke atas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
304	Banyaknya anggota rumah tangga berumur 10 tahun ke atas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
305	Banyaknya perempuan berumur 10-54 tahun berstatus pernah kawin	<input type="checkbox"/>

3. Data Susenas siap diolah

urut	krt	provinsi	kab	kons_cap	ln_kons_kap	age	marstat	educ3	early_mar	work	rural	age_firstbir
1	201109	2 Sulawesi Selatan	Barru	557658.3	13.2315	33	1	1	1	0	0	1
2	201110	2 Sulawesi Selatan	Barru	1742380	14.37076	41	1	1	1	1	0	1
3	201112	2 Sulawesi Selatan	Barru	742585.7	13.51789	48	1	1	0	0	0	0
4	201116	2 Sulawesi Selatan	Barru	759304.4	13.54016	34	1	1	0	0	1	1
5	201121	2 Sulawesi Selatan	Barru	192285.7	12.16674	22	1	1	1	1	1	1
6	201127	2 Sulawesi Selatan	Barru	736732.1	13.50998	51	1	1	0	1	0	0
7	201131	2 Sulawesi Selatan	Barru	516585.7	13.155	49	1	0	1	1	0	1
8	201134	2 Sulawesi Selatan	Barru	293509.7	12.58967	38	1	1	1	0	1	1
9	201446	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1784574	14.39469	41	1	1	1	1	1	1
10	201447	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	992458.3	13.80794	40	1	1	0	1	0	1
11	201448	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	823520.8	13.62134	36	1	1	0	1	1	0
12	201450	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	557321.4	13.2309	40	1	1	1	1	1	1
13	201451	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	943313.5	13.75715	45	1	1	0	1	1	1
14	201452	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	451575.9	13.0205	36	1	1	0	1	1	1
15	201454	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	799964.3	13.59232	32	1	1	0	1	0	0
16	201458	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1739579	14.36915	38	1	1	0	1	0	0
17	201459	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	474345.3	13.06969	52	1	1	0	1	1	1
18	201460	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	670277.8	13.41545	54	1	1	0	1	0	1
19	201461	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	529748.7	13.18016	34	1	1	0	1	1	0
20	201462	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	851988.1	13.65533	40	1	1	0	1	1	1
21	201463	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	707601.2	13.46964	23	1	1	1	1	1	1
22	201465	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1754167	14.3775	26	1	1	1	0	1	1
23	201466	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	531726.2	13.18388	39	1	1	0	1	1	1
24	201467	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1101017	13.91174	42	1	1	0	1	1	1
25	201468	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	502875	13.1281	27	1	1	0	0	0	1
26	201471	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1344663	14.11165	31	1	1	0	0	0	0
27	201472	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	723528.6	13.4919	37	1	1	0	1	1	0
28	201473	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1061533	13.87522	38	1	1	0	1	1	0
29	201474	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1987612	14.50244	46	1	1	0	1	0	1
30	201475	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	606154.8	13.31489	44	1	1	1	1	0	1
31	201480	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	961920.6	13.77669	27	1	1	0	1	0	1
32	201482	1 Sulawesi Selatan	Enrekang	717148.8	13.48304	48	1	1	0	1	0	0
33	201486	2 Sulawesi Selatan	Enrekang	1118054	13.9271	44	1	1	0	1	0	0

Lampiran 2. Hasil Estimasi

1. Ringkasan Statistik Variabel Penelitian

```
. sum ln_kons_kap early_mar age_firstbir educ3 work rural
```

Variable	Obs	Mean	Std. dev.	Min	Max
ln_kons_kap	9,244	13.73585	.614245	11.84211	16.521
early_mar	9,244	.3166378	.46519	0	1
age_firstbir	11,148	.7100825	.4537442	0	1
educ3	9,244	.8877109	.3157388	0	1
work	9,244	.4914539	.499954	0	1
rural	9,244	.660212	.4736627	0	1

2. Hasil Regresi Linear Berganda, Metode Ordinary Least Square (OLS)

```
. reg ln_kons_kap early_mar age_firstbir educ3 work rural
```

Source	SS	df	MS	Number of obs	=	9,244
				F(5, 9238)	=	147.07
Model	257.123971	5	51.4247941	Prob > F	=	0.0000
Residual	3230.2317	9,238	.349667861	R-squared	=	0.0737
				Adj R-squared	=	0.0732
Total	3487.35567	9,243	.377296946	Root MSE	=	.59133
<hr/>						
ln_kons_kap	Coefficient	Std. err.	t	P> t	[95% conf. interval]	
early_mar	-.029019	.0144752	-2.00	0.045	-.0573936	-.0006445
age_firstbir	-.1033915	.0148158	-6.98	0.000	-.1324337	-.0743493
educ3	.1924382	.0196259	9.81	0.000	.1539671	.2309093
work	.1110889	.012354	8.99	0.000	.0868723	.1353055
rural	-.2490593	.0131369	-18.96	0.000	-.2748104	-.2233081
_cons	13.75717	.0240433	572.18	0.000	13.71004	13.8043

3. Uji Normalitas

```
. **Uji Normalitas
. predict res1
(option xb assumed; fitted values)

. sktest res, noadjust

Skewness and kurtosis tests for normality
                                         --- Joint test ---
Variable |      Obs   Pr(skewness)   Pr(kurtosis)   chi2(2)   Prob>chi2
-----+----- res1 |    9,244       0.0000       0.0000     409.22       0.0000
```

4. Uji Heteroskedastisitas

```
. estat hettest

Breusch-Pagan/Cook-Weisberg test for heteroskedasticity
Assumption: Normal error terms
Variable: Fitted values of ln_kons_kap

H0: Constant variance

chi2(1) = 25.84
Prob > chi2 = 0.0000
```

5. Regresi Robust untuk Atasi Masalah Heterokedastisitas

```
. reg ln_kons_kap early_mar age_firstbir educ3 work rural, robust

Linear regression
Number of obs      = 9,244
F(5, 9238)        = 141.10
Prob > F          = 0.0000
R-squared          = 0.0737
Root MSE           = .59133

-----+-----| Robust
ln_kons_kap | Coefficient  std. err.      t  P>|t| [95% conf. interval]
-----+----- early_mar | -.029019  .0141392  -2.05  0.040  -.056735  -.001303
age_firstbir | -.1033915  .0150373  -6.88  0.000  -.1328679  -.0739151
educ3 | .1924382  .018519  10.39  0.000  .1561369  .2287394
work | .1110889  .0123163  9.02  0.000  .0869462  .1352316
rural | -.2490593  .0132223  -18.84  0.000  -.2749779  -.2231406
_cons | 13.75717  .0230752  596.19  0.000  13.71194  13.8024
```

6. Uji Multikolearitas

```
estat vif
```

Variable	VIF	1/VIF
age_firstbir	1.20	0.832327
early_mar	1.20	0.834323
rural	1.02	0.977057
educ3	1.02	0.985208
work	1.01	0.991671
Mean VIF	1.09	

Lampiran 3. Biodata Penulis

BIODATA

Identitas Diri

Nama	: Rosmila
Tempat/Tanggal Lahir	: Waji, 15 Januari 2003
Jenis Kelamin	: Perempuan
Alamat Rumah	: Jl. Perintis Kemerdekaan, KM. 13
Alamat E-mail	: rosmilamila789@gmail.com



Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

1. TK Mattola Palallo, Waji, Kec. Tellu Siattinge, Kab. Bone, Provinsi Sulawesi Selatan
2. SD Inpre 6/75 Waji, Kec. Tellu Siattinge, Kab. Bone
3. SMP Negeri 3 Tellu Siattinge
4. SMA Negeri 14 Bone

Pendidikan Non-Formal

1. *Basic Learning Skills, Character & Creativity (BALANCE)* Universitas Hasanuddin tahun 2020
2. Pelatihan STATA Dasar, Lab. Ilmu Ekonomi UNHAS 2022
3. Pelatihan R Studio, Lab. Ilmu Ekonomi UNHAS 2023

Pengalaman Organisasi

1. KSEI FoSSEI UNHAS

Prestasi dan Penghargaan

1. Juara 1 lomba essay dan multiple choice akuntansi Himpunan Mahasiswa Akuntansi, Fakultas Ekonomi Universitas Bosowa
2. Juara 1 lomba nasional business plan competition 2022 “*Growing up entrepreneurship for the era of society 5.0*” IKAB-KIP Unhas Tahun 2022
3. Juara 1 Kompetisi Kepenulisan Artikel Perekonomian Provinsi Sulawesi Selatan Kategori Mahasiswa/Pelajar Subtema Perdagangan Besar dan Eceran Perwakilan Bank Indonesia Sulawesi Selatan Tahun 2022
4. Juara 1 Kategori Mahasiswa pada Call For Ideas: Aksinomi Sulampua Bank Indonesia Cabang Sulawesi Selatan Tahun 2023
5. Pemakalah di *International Conference on Accounting, Management, and Economics (ICAME) 8*

Makassar, 15 Februari 2024



Rosmila