

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, Moch. 2009. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Penduduk Lanjut Usia Memilih Untuk Bekerja. *Journal of Indonesian Applied Economics*, 3(2): 99-110.
- Andini, Ni Kadek, et al. 2013. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penduduk Lanjut Usia Masih Bekerja. *Jurnal Ilmiah: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*.
- Angraini, Dewi. 2007. Pengaruh Gender Pada Tingkat Pengembalian Investasi Pendidikan Antar Kompetensi Kerja. Tesis: Program Pasca Sarjana Kependudukan dan Ketenagakerjaan, Universitas Indonesia
- Arfida, B.R. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Arkes, J. 1999. What do Educational Credentials Signal and Why do Employers Value Credentials? *Economics of Education Review*, 18: 133-141.
- Asiati, Devi. 2004. *Penawaran Tenaga Kerja Perempuan Kawin di Indonesia. Analisis Data Susenas 2002*. Tesis: Program Pasca Sarjana Kependudukan dan Ketenagakerjaan, Universitas Indonesia
- Asrohah, Hanun. 2008. *Sosiologi Pendidikan*. Surabaya: Kopertais Press.
- Astuti, Maidiana. 2013. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Menganggur Bagi Pekerja di Industri Perkebunan Kelapa Sawit Ogan Komering Ulu. *Jurnal Ilmiah STIE MDP*, 2(2).
- Azmat, et al. 2004. *Gender Gaps in Unemployment Rates in OECD Countries*. London School of Economics and Political Science.
- Bbaale, E., & Mpuga, P. 2011. Female Education, Labour Force participation and Choice of The Employment Type: Evidence from Uganda. *International Journal of Economics and Business Modeling*, 2 (1): 29- 41.
- Becker, Gary S. 1975. *Human Capital, A Theoretical and Empirical Analysis with Special Reference to Education*. 3rd Edition. The University of Chicago Press.
- BPS. 2016. *Klasifikasi Perkotaan dan Perdesaan di Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. 2019. *Produk Domestik Bruto Menurut Lapangan Usaha Tahun 2015-2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. 2020. *Statistik Pendidikan 2020*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.

- BPS. 2020. *Keadaan Pekerja Di Indonesia Agustus 2020*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Borjas, George J. 2016. *Labor Economics. 7 th edition*. McGraw Hill, Inc.
- Chen, Derek H.C. 2004. Gender Equality and Economic Development. *World Bank Policy Research Working paper*.
- Dhanani, Shafiq. 2004. *Unemployment and Underemployment in Indonesia, 1976-2000: Paradoxes and Issues*. International Labour Office.
- Direktorat Jenderal Rehabilitasi Sosial. 2013. *Pengembangan Metode dan Penguatan Pelayanan Sosial Lanjut Usia di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Dirjen Rehabilitas Sosial.
- Deolalikar, Anil. 1993. Gender Differences in the Returns to Schooling and in School Enrollment Rates in Indonesia. *Journal of Human Resources*, 28(4): 899-932.
- Duflo, E. 2001. Schooling and Labor Market Consequences of School Construction in Indonesia : Evidence from an Usual Policy Experiment. *The American Economic Review*, 91 (4): 795-813.
- Dumauli, M. T. 2015. Estimate of the private return on education in Indonesia: Evidence from sibling data. *International Journal of Educational Development*, 42: 14-24
- Dwi Siswoyo, dkk. 2007. *Ilmu Pendidikan*. Yogyakarta : UNY Press.
- Fakih, Mansour. 2008. *Analisis Gender dan Transformasi Sosial*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Falzone, J.S. 2010. Married Women's Labor Force Participation and The Role of Human Capital Evidence from the United States. *Cim Economia*, 17: 263-278.
- Farahnasy, Ismiati. 2006. *Faktor Penentu Upah di Indonesia*. Skripsi : Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Faridi, M.Z., Chaudhry, I.S., & Anwar, M. 2009. The Socio-Economic and Demographic Determinants of Women Work Participation in Pakistan: Evidence from Bahawalpur District. *A Research Journal of South Asian Studies*, 24 (2) : 351-367.
- Fitriyani, Nurwati, N., & Humaedi, S. 2016. Peran Ibu yang Bekerja dalam Pemenuhan Kebutuhan Dasar Anak. *Prosiding KS: Riset & PKM* . 3 (1) : 52-57.

- Foster, Bill. 2001. *Pembinaan Untuk Peningkatan Kinerja Karyawan*. Jakarta: PMM.
- Friedman, Howard S., Schustack, Miriam W. 2008. *Kepribadian Teori Klasik dan Riset Modern*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Gronau, R. 1977. Leisure, Home, Production, and Work – The Theory of the Allocation of Time Revisited. *Journal of Political Economy*, 85(6): 1099 - 1123.
- Gujarati, D.N. 2004. *Basic Econometric Fourth Edition*. New York: Gary Burke.
- Halvorsen, R & Palmquist, R. 1980. The Interpretation of Dummy Variables in Semi-Logarithmic Equations. *The American Economic Review*, 70(3): 474-475
- Handayani, D. 2006. *Pilihan Bersekolah dan Tingkat Pengembalian Investasi Pendidikan Menengah di Indonesia : Analisis Data Susenas 2004*. Tesis: Program Pasca Sarjana Kependudukan dan Ketenagakerjaan Universitas Indonesia.
- Handoko, T.H. 2003. *Manajemen Edisi 2*. Yogyakarta: BPFE.
- Hariningsih, E & Simatupang, R.A. 2008. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Usaha Pedagang Eceran. *Jurnal Bisnis & Manajemen*, 4(2): 25-40.
- Hartog, Joop. 2006. *A Risk Augmented Mincer Earning Equation? Taking Stock*. Universiteit van Amsterdam.
- Harun, T. 1997. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Pekerja: Kasus Pekerja Migran di Indonesia. Analisis Data Sakerti 1993*. Tesis: Program Pasca Sarjana Kependudukan dan Ketenagakerjaan Universitas Indonesia.
- Heckman, J. J. 1979. Sample selection bias as a specification error. *Econometrica*, 47 (1): 153-161.
- Heckman, James J., Lochner, Lance J., dan Todd, Petra E. 2003. Fifty Years of Mincer Earnings Regressions. *NBER Working Paper Series*, 9732 : 1-73.
- Hendajanya, Henny dkk. 2017. Perkembangan Tingkat Pengembalian Investasi Pendidikan Antar-Provinsi: Indonesia Family Life Survey 1993–2014. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 17(1): 44-57.
- Hermanto. 2012. *Manajemen Kompensasi*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.

- Hosney, S. H. 2016. *Factors Influencing Female Labor Force Participation in Egypt and Germany: A Comparative Study*. Berlin: German Socio-Economic Panel.
- Hungerford, Thomas and Gary Solon. 1987. Sheepskin Effects in the Returns to Education. *The Review of Economics and Statistics*, 69(1): 175-177.
- International Labour Office (ILO). 2010. *Angkatan Kerja yang Terampil untuk Pertumbuhan yang Kuat, Berkelanjutan dan Seimbang*. Kantor Perburuhan Internasional – Jakarta: ILO.
- Irawan dan Suparmoko. 2008. *Ekonomika Pembangunan*. Yogyakarta: BPFE
- Juwita, R & Lestari, R.B. 2013. Kontribusi Tingkat Pendidikan Terhadap Pendapatan Sektoral di Kota Palembang. *Forum Bisnis dan Kewirausahaan Jurnal Ilmiah STIE MDP*, 2(2): 149-164.
- Kawuryan, A. M. 1998. Educational Achievement and Sectoral Transition in The Indonesian Labor Force. *Economic Development Center*, 98(3).
- Kiefer, N. M. & Neumann, G.R. 1979. An empirical job-search model, with a test of the constant reservation- wage hypothesis. *Journal of Political Economy*, 87 (1): 89-107.
- Kim, S dan Mohtadi, H. 1992. Education, Job Signaling, and Dual Labor Markets in Developing Countries. *Economic Development Center*, 92 (1) : 3-36.
- Krueger, A.B. 1999. Education For Growth in Sweden and The World. *NBER Working Paper*, 7190: 10 – 67.
- Kusnedi, dkk. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia dan Alam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- Kwack S. Y., dkk. 2007. Gender Earning Gaps and Return to Schooling in Korea. *Journal of Economic Research*, 12(1): 79-101.
- Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia (LDFEUI). 2011. *Dasar-Dasar Demografi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat
- Magdaly, A. 2013. *The Rate of Returns to Education : The Case of Indonesia*. Tesis: Institute of Social Studies Netherland
- Manulang. 1984. *Manajemen Personalia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Mardiana, M. 2014. *Kesenjangan Penghasilan antar Gender Para Wirausaha dan Pekerja Tahun 2013*. Thesis: Universitas Indonesia.
- Martoyo, Susilo. 2000. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta : BPFE.

- Miller, L.R. & Meiners. 2000. *Teori Ekonomi Intermediate*. Jakarta : PT Raja Grafindo Pesada.
- Mincer, J. 1962. Labor Force Participation of Married Women: A Study of Labor Supply. *Princeton University Press*, 2: 63-105.
- Mincer, J.A. 1974. *Schooling, Experience, Earnings*. Massachusetts : National Bureau of Economic Research.
- Moenjak, T and Worswick, C. 2003. Vocational Education in Thailand: A Study of Choice and Returns. *Economics of Education Review*, 22: 99-107.
- Nazir. 2010. *Analisis Determinan Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kabupaten Aceh Utara*. Tesis: Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- Nilakusmawati, D.P.E., & Susilawati, M. 2012. Studi Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Wanita Bekerja di Kota Denpasar. *Piramida*, 8(1): 26-31.
- Nugroho, Wiji. 2014. *Perbedaan Upah Pekerja Migran dan Non Migran di Indonesia*. *Dekomposisi Blinder Oaxaca*. Tesis : Program Pasca Sarjana Kependudukan dan Ketenagakerjaan Universitas Indonesia
- Oakley, A. 1972. *Sex, Gender And Society*. London: Angleterre
- OECD. 2000. *Estimating Economic and Social Returns to Learning: Session 3 Issues for Discussion*.
- Pamungkas, Nur Cahyo Dian. 2013. *Tingkat Pengembalian Investasi Pendidikan (Rate Of Return To Education) Tenaga Kerja di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2011*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta
- Pasay, N Haidy A, Handayani, D and Indriyanti, R. 2012. Pengangguran, lama mencari kerja dan reservation wage tenaga kerja terdidik. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 12 (2) : 116-135.
- Pasay, N Haidy A, Handayani, D and Indriyanti, R. 2016. *Imbal Hasil Pendidikan dan Pengalaman Kerja di Masa Depan*. Mozaik Demografi: Salemba Empat dan Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Pertiwi, Pitma. 2015. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Tenaga Kerja di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Skripsi : Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta.
- Polachek, S.W. 2007. *Earnings Over the Lifecycle: The Mincer Earnings Function and Its Applications*. Germany: IZA.

- Pratomo, Devanto Shasta. 2016. Pendidikan dan Partisipasi Angkatan kerja Wanita di Indonesia: Analisis Terhadap Hipotesis Kurva U. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 10(1) : 1-7.
- Psacharopoulos, George. 1972. Rates of Return to Investment in Education around the World". *Comparative Education Review*, 16(1): 54–67.
- Psacharopoulos, George. 1981. Return to Education: An Update International Comparison. *Comparative Education Review*, 17(3): 321-341.
- Psacharopoulos, George. 1985. Return to Education: A Further International Update and Implications. *The Journal of Human Resources*, 20(4): 583-597.
- Psacharopoulos, George and Harry Patrinos. 2004. Returns to investment in education : a further update. *Econpapers*. 12(2): 111-134.
- Psacharopoulos, George. 2006. The Value of Investment in Education: Theory, Evidence, and Policy. *Journal of Education Finance*. 32(2): 113-136.
- Purnastuti, L., Miller, P., dan Salim, R. 2011. Economic Return to Schooling in a Less Developed Country: Evidence for Indonesia. *ICOAE*. 495-502.
- Purnastuti, L., Miller, P.W., & Salim, R. 2013. Declining rates of return to education : evidence for Indonesia. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 49(2): 213-236.
- Purwati, E. dan Asrohah H. 2005. *Bias Gender dalam Pendidikan Islam*. Surabaya: Alpha
- Rahayu, T.E. 2010. *Pengaruh Perbedaan Penghasilan Terhadap Keputusan Pindah Kerja Tahun 2008-2009*. Thesis. Depok: Universitas Indonesia
- Schultz, T. W. 1961. Investment in Human Capital. *American Economic Review*, 51: 1-17.
- Setiawan, B. 2010. *Efek Diploma dan Pengalaman kerja pada Upah dan jam Kerja di Indonesia*. Tesis: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Shi, Y. 2015. *What Drive Females' Labor Force Participation in China? A Study Comparing Urban and Rural Area*. Tesis : Georgetown University, Washington, DC, USA.
- Simanjuntak, Payaman J. 1985. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Simanjuntak, J.P. 2001. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.

- Spence, M. 1973. Job Market Signaling. *The Quarterly Journal of Economics*, 87(3) : 355-374.
- Sugihartono. 2012. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta : UNY Press.
- Sukirno, Sadono. 2008. *Mikro Ekonomi.Teori Pengantar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, Sadono. 2015. *Makro Ekonomi.Teori Pengantar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sulistriyanti, F. 2015. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Kerja Perempuan Nikah di Kota Pekanbaru. *Jom FEKON*, 2(2): 1-12.
- Sumarsono, S. 2009. *Teori Kebijakan Publik Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sumarsono, Sonny. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Todaro, M. & Smith, S.C. 2012. *Pembangunan Ekonomi*. Edisi Kesebelas Jilid I. Jakarta: Erlangga.
- Todaro, Michael P., dan Stephen C. Smith. 2012. *Economic Development. 11th ed*. Pearson.
- Tumanggor, Sa'ir. 2009. *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Wanita di Kota Medan*. Universitas Sumatera Utara.
- Verick, S. 2014. *Female Labor Force Participation in Developing Countries*. IZA World of Labor: wol.iza.org.
- Viktor, Pirmana. 2006. Earnings Differential Between Male-Female In Indonesia: Evidence From Sakernas Data. *Working Paper in Economics and Development Studies*. Universitas Padjajaran.
- Winarsih, Wachyu & Nursahrizal. 2006. *Analisis pengangguran terdidik*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- WHO. 2003. *Technical paper: Health care of the elderly in the Eastern Mediterranean Region. Challenges and Perspectives*.

# LAMPIRAN

## Lampiran 1. Kuesioner Sakernas Agustus 2020



SAK20\_AK

## SURVEI ANGKATAN KERJA NASIONAL 2020

RAHASIA

AGUSTUS

Provinsi	Kab/Kota	Kecamatan	Desa/Kel	Klasifikasi Desa/ Kota	Nomor Blok Sensus	Nomor Kode Sampel	Nomor Rumah Tangga
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nama Kepala Rumah Tangga berdasarkan SAK20\_DSRT :

Kode Petugas:  Nama Petugas:  No. HP Petugas:

### PETUNJUK PENGISIAN

- Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) merupakan survei yang diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik. Sakernas dilaksanakan di seluruh Indonesia.
- Sakernas mengumpulkan data ketenagakerjaan seperti jumlah penduduk bekerja, pengangguran, dan indikator ketenagakerjaan lainnya.
- Rumah tangga Anda terpilih sebagai sampel Sakernas Agustus 2020.
- Menurut Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997, setiap responden wajib memberikan keterangan dalam survei yang dilakukan oleh Badan Pusat Statistik.
- Seluruh data/informasi yang anda berikan akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk keperluan perencanaan pembangunan.

#### TATA CARA DAN CONTOH PENGISIAN

1. Tuliskan jawaban anda dengan huruf KAPITAL, pada tempat yang tersedia

Nama Kepala Rumah Tangga:

2. Berikan tanda cek (✓) pada kotak yang telah disediakan sesuai pilihan jawaban

Jenis kelamin:  1. Laki-laki  2. Perempuan

3. Jika Anda ingin memperbaiki jawaban, coret jawaban yang salah kemudian tuliskan atau berikan tanda cek pada jawaban yang benar

Nama Kepala Rumah Tangga:

Jenis kelamin:  1. Laki-laki  2. Perempuan

- Jika memerlukan penjelasan lebih lanjut, anda dapat menghubungi petugas melalui nomor HP yang tertera di atas.

### KONSEP DAN DEFINISI

**Kepala Rumah Tangga** adalah seseorang yang bertanggung jawab atas kebutuhan sehari-hari, atau seseorang yang dianggap sebagai kepala.

**Anggota Rumah Tangga** adalah semua orang yang biasa tinggal di rumah.

**Bekerja** adalah kegiatan melakukan pekerjaan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir untuk memperoleh penghasilan atau keuntungan.

Termasuk juga bekerja adalah:

- a. Kegiatan untuk membantu memperoleh penghasilan atau keuntungan paling sedikit selama satu jam dalam seminggu terakhir.
- b. Orang yang punya usaha/pekerjaan tetapi selama seminggu terakhir tidak bekerja.



DAFTAR ANGGOTA RUMAH TANGGA					
No Urut	Nama Anggota Rumah Tangga (Termasuk Kepala Rumah Tangga)	Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga (tuliskan kode)	Jenis Kelamin (berikan tanda cek)	Tuliskan Bulan dan Tahun Lahir	Umur (tahun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>
10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1.Laki-laki <input type="checkbox"/> 2.Perempuan	Bulan <input type="text"/> - Tahun <input type="text"/>	<input type="text"/>

**Kode Kolom (3): Hubungan dengan Kepala Rumah Tangga**

01. Kepala rumah tangga	05. Menantu	09. Pembantu rumah tangga
02. Istri/suami	06. Cucu	10. Sopir/tukang kebun
03. Anak kandung	07. Orang tua/mertua	11. Lainnya (orang yang tidak ada hubungan dengan kepala rumah tangga)
04. Anak tiri/angkat	08. Famili lain	

DIISI UNTUK ANGGOTA RUMAH TANGGA USIA 5 TAHUN KE ATAS	
1. NAMA:	.....
2. NOMOR URUT ANGGOTA RUMAH TANGGA: (Salin dari nomor urut pada daftar anggota rumah tangga di halaman 2)	<input type="text"/>
3. Nomor Induk Kependudukan (NIK)	<input type="text"/>
4. Apakah status perkawinan Anda?	<input type="checkbox"/> 1. Belum kawin <input type="checkbox"/> 3. Cerai hidup <input type="checkbox"/> 2. Kawin <input type="checkbox"/> 4. Cerai mati
5. Apakah Anda bersekolah? (Anak yang sedang bersekolah di TK/PAUD, dianggap belum bersekolah)	<input type="checkbox"/> 1. Belum bersekolah → LANJUT KE NO. 6.d <input type="checkbox"/> 2. Masih bersekolah <input type="checkbox"/> 3. Tidak bersekolah lagi
6.a Apakah pendidikan tertinggi yang Anda tamatkan?	<input type="checkbox"/> 1. Tidak/belum tamat SD → LANJUT KE NO. 6.d <input type="checkbox"/> 2. SD/MI/SDLB/Paket A → LANJUT KE NO. 6.c <input type="checkbox"/> 3. SMP/MTs/SMP/PLB/Paket B → LANJUT KE NO. 6.c <input type="checkbox"/> 4. SMA/MA/SMLB/Paket C <input type="checkbox"/> 5. SMK/MAK <input type="checkbox"/> 6. Diploma I/II/III <input type="checkbox"/> 7. Diploma IV <input type="checkbox"/> 8. S1/S2/S3

9.a	Dalam seminggu terakhir, apakah Anda bekerja? (Bekerja adalah melakukan kegiatan untuk memperoleh pendapatan/penghasilan yang dilakukan paling sedikit 1 jam dalam seminggu)	<input type="checkbox"/> 1. Ya → LANJUT KE No. 11.a <input type="checkbox"/> 2. Tidak
9.b	Dalam seminggu terakhir, apakah Anda melakukan kegiatan untuk memperoleh penghasilan/pendapatan/uang?	<input type="checkbox"/> 1. Ya → LANJUT KE No. 11.a <input type="checkbox"/> 2. Tidak
9.c	Dalam seminggu terakhir, apakah Anda membantu kegiatan usaha atau pekerjaan keluarga/orang lain? (Dilakukan baik dibayar maupun tidak dibayar, misalnya membantu orang tua jaga warung, membantu orang tua bertani, atau membantu pekerjaan keluarga/orang lainnya)	<input type="checkbox"/> 1. Ya → LANJUT KE No. 11.a <input type="checkbox"/> 2. Tidak
10.a	Apakah Anda sebenarnya memiliki pekerjaan/kegiatan usaha, tetapi seminggu terakhir sedang tidak bekerja/tidak menjalankan usaha tersebut?	<input type="checkbox"/> 1. Ya <input type="checkbox"/> 2. Tidak → LANJUT KE No. 22.a
11.a	<b>PERTANYAAN NOMOR 11.a-11.c BERKAITAN DENGAN PEKERJAAN UTAMA ANDA DALAM SEMINGGU TERAKHIR</b> (Jika Anda memiliki satu pekerjaan maka isikan informasi mengenai pekerjaan tersebut. Bila dalam seminggu terakhir memiliki lebih dari satu pekerjaan, maka isikan informasi mengenai pekerjaan yang menggunakan waktu terbanyak. Bila waktu yang digunakan sama, isikan informasi mengenai pekerjaan yang memberikan penghasilan terbesar)	
	Apa yang Anda kerjakan di tempat kerja anda? (Contoh: mencangkul dan mencabut rumput; mengemudi ojek motor; menjual bubur ayam keliling; melakukan pekerjaan tukang bangunan; mengajar/les piano; staf tata usaha; dll)	.....
11.b	Apa yang diproduksi/dijual/dilayani dari pekerjaan/kegiatan usaha Anda? (Contoh: padi; meja/kursi kayu, jasa angkutan penumpang, jasa pendidikan, jasa pemerintahan, jasa konstruksi, dll)	.....
11.c	Bergerak dibidang apakah usaha/perusahaan/kantor tempat Anda bekerja? (Contoh pertanian padi di sawah milik sendiri; penyediaan makanan/minuman; ojek online; perusahaan konstruksi; sekolah musik; dll)	.....
12.a	Apakah status pekerjaan Anda?	<input type="checkbox"/> 1. Berusaha sendiri → LANJUT KE No. 14.a <i>Contoh: berjualan nasi uduk di rumah (tanpa dibantu siapapun), ojek pangkalan, ojek online, calo tanah/rumah</i> <input type="checkbox"/> 2. Berusaha dibantu pekerja tidak tetap/pekerja keluarga/tidak dibayar → LANJUT KE No. 15.a <i>Contoh: pemilik warung sembako eceran di rumah yang dibantu oleh keluarga/saudara (tanpa dibayar)</i> <input type="checkbox"/> 3. Berusaha dibantu pekerja tetap dan dibayar → LANJUT KE No. 12.b <i>Contoh: pemilik toko yang mempekerjakan satu atau lebih buruh tetap dan dibayar</i> <input type="checkbox"/> 4. Buruh/karyawan/pegawai → LANJUT KE No. 14.a <i>Contoh: ASN/TNI/POLRI, buruh pabrik, karyawan bank</i> <input type="checkbox"/> 5. Pekerja bebas di pertanian → LANJUT KE No. 14.a <i>(memiliki lebih dari satu majikan dalam sebulan terakhir, dan bekerja di bidang pertanian)</i> <i>Contoh: buruh panen padi, buruh cangkul sawah/ladang, buruh penyadap karet, buruh panen udang dari tambak, buruh pemetik kopi/kepala/tegeh/dll</i> <input type="checkbox"/> 6. Pekerja bebas di nonpertanian → LANJUT KE No. 14.a <i>(memiliki lebih dari satu majikan dalam sebulan terakhir, dan bekerja di bidang non pertanian)</i> <i>Contoh: kuli-kuli di pasar, stasiun atau tempat lainnya, tukang cuci keliling, kuli/kenek bangunan, tukang parkir bebas, bekerja yang tidak mempunyai majikan tetap</i> <input type="checkbox"/> 7. Pekerja keluarga/tidak dibayar → LANJUT KE No. 15.a <i>Contoh: membantu menjaga warung milik keluarga, membantu orang tua bekerja di sawah/kebun/tambak, bekerja membantu orang lain tanpa dibayar</i>
13.a	Kode KBLI (DIISI OLEH PETUGAS)	<input type="text"/>
13.b	Kode KBJI (DIISI OLEH PETUGAS)	<input type="text"/>
14.a	Berapakah pendapatan/penghasilan/gaji/upah bersih yang Anda terima selama sebulan terakhir dari pekerjaan ini?	Uang: Rp. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Barang: Rp. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <i>(Tuliskan perkiraan dalam rupiah jika menerima pendapatan/penghasilan dalam bentuk barang)</i>
14.b	Dibandingkan bulan Februari 2020, apakah terjadi perubahan rata-rata pendapatan/penghasilan/gaji/upah bersih?	<input type="checkbox"/> 1. Ya, pendapatan/upah bertambah <input type="checkbox"/> 2. Ya, pendapatan/upah berkurang <input type="checkbox"/> 3. Tidak ada perubahan <input type="checkbox"/> 4. Pada Februari 2020 belum bekerja di pekerjaan sekarang
15.a	Kapan Anda mulai bekerja di pekerjaan atau kegiatan usaha ini?	BULAN <input type="text"/> <input type="text"/> TAHUN <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

## Lampiran 2. Hasil Pengolahan Metode Heckman Dua Tahap

```
. heckman Ln_Upah Didik1 Didik2 Didik3 Didik4 JK Tempat Kerja Kerja2 Lapus1 Lapus2 Status, twostep select (Partisipasi
> ur2 JK Kawin Balita Lansia Didik1 Didik2 Didik3 Didik4 Tempat) rhosigma nshazard(Lambda)
```

```
Heckman selection model -- two-step estimates   Number of obs   =   38,260
(regression model with sample selection)        Selected        =   12,751
                                                Nonselected     =   25,509

                                                Wald chi2(11)   =   2663.56
                                                Prob > chi2     =   0.0000
```

	Coef.	Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
<b>Ln_Upah</b>						
Didik1	-.2853232	.0200217	-14.25	0.000	-.3245651	-.2460813
Didik2	-.1195825	.024935	-4.80	0.000	-.1684542	-.0707109
Didik3	.5828549	.0476549	12.23	0.000	.4894529	.6762568
Didik4	.9448189	.0325827	29.00	0.000	.8809581	1.00868
JK	.2564745	.0236947	10.82	0.000	.2100337	.3029153
Tempat	.1037516	.0160526	6.46	0.000	.0722891	.1352142
Kerja	.021439	.0018107	11.84	0.000	.01789	.0249879
Kerja2	-.0003131	.0000468	-6.69	0.000	-.0004048	-.0002214
Lapus1	-.016841	.024995	-0.67	0.500	-.0658303	.0321484
Lapus2	.0210601	.0172796	1.22	0.223	-.0128073	.0549275
Status	.2349953	.0157057	14.96	0.000	.2042127	.2657778
_cons	14.29799	.0603009	237.11	0.000	14.17981	14.41618
<b>Partisipasi</b>						
Umur	.083689	.0028125	29.76	0.000	.0781766	.0892014
Umur2	-.0009723	.0000305	-31.92	0.000	-.001032	-.0009126
JK	.6452499	.0142976	45.13	0.000	.617227	.6732727
Kawin	.1410179	.0241367	5.84	0.000	.0937109	.1883249
Balita	.0482011	.0174281	2.77	0.006	.0140428	.0823595
Lansia	.0068778	.0194246	0.35	0.723	-.0311938	.0449494
Didik1	-.1268782	.0184892	-6.86	0.000	-.1631164	-.0906401
Didik2	-.2469526	.0215623	-11.45	0.000	-.289214	-.2046912
Didik3	.5797216	.0477227	12.15	0.000	.4861869	.6732563
Didik4	.8045302	.0260149	30.93	0.000	.753542	.8555185
Tempat	.1213336	.0152201	7.97	0.000	.0915028	.1511644
_cons	-2.45827	.0539014	-45.61	0.000	-2.563915	-2.352625

### Lampiran 3. Uji Likelihood pada Regresi Probit

. probit Partisipasi Umur Umur2 JK Kawin Balita Lansia Didik1 Didik2 Didik3 Didik4 Tempat

Iteration 0: log likelihood = -24351.414  
 Iteration 1: log likelihood = -21240.484  
 Iteration 2: log likelihood = -21209.405  
 Iteration 3: log likelihood = -21209.338  
 Iteration 4: log likelihood = -21209.338

Probit regression

Number of obs = 38,260

LR chi2(11) = 6284.15

Prob > chi2 = 0.0000

Log likelihood = -21209.338

Pseudo R2 = 0.1290

Partisipasi	Coef.	Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]	
Umur	.083689	.0028125	29.76	0.000	.0781766	.0892014
Umur2	-.0009723	.0000305	-31.92	0.000	-.001032	-.0009126
JK	.6452499	.0142976	45.13	0.000	.617227	.6732727
Kawin	.1410179	.0241367	5.84	0.000	.0937109	.1883249
Balita	.0482011	.0174281	2.77	0.006	.0140428	.0823595
Lansia	.0068778	.0194246	0.35	0.723	-.0311938	.0449494
Didik1	-.1268782	.0184892	-6.86	0.000	-.1631164	-.0906401
Didik2	-.2469526	.0215623	-11.45	0.000	-.289214	-.2046912
Didik3	.5797216	.0477227	12.15	0.000	.4861869	.6732563
Didik4	.8045302	.0260149	30.93	0.000	.753542	.8555185
Tempat	.1213336	.0152201	7.97	0.000	.0915028	.1511644
_cons	-2.45827	.0539014	-45.61	0.000	-2.563915	-2.352625



### Lampiran 5. Hasil Pengolahan Regresi Linier Berganda dengan Invers Mills Ratio

. regress Ln\_Upah Didik1 Didik2 Didik3 Didik4 JK Tempat Kerja Kerja2 Lapus1 Lapus2 Status Lambda

Source	SS	df	MS	Number of obs	=	12,751
Model	6539.53311	12	544.961092	F(12, 12738)	=	950.42
Residual	7303.86425	12,738	.573391761	Prob > F	=	0.0000
				R-squared	=	0.4724
				Adj R-squared	=	0.4719
Total	13843.3974	12,750	1.08575666	Root MSE	=	.75723

Ln_Upah	Coef.	Std. Err.	t	P> t	[95% Conf. Interval]	
Didik1	-.2853232	.0186303	-15.31	0.000	-.3218414	-.248805
Didik2	-.1195825	.0232197	-5.15	0.000	-.1650966	-.0740684
Didik3	.5828549	.0430782	13.53	0.000	.4984152	.6672945
Didik4	.9448189	.0301299	31.36	0.000	.8857599	1.003878
JK	.2564745	.0224714	11.41	0.000	.2124271	.3005219
Tempat	.1037516	.0147166	7.05	0.000	.0749048	.1325984
Kerja	.021439	.0018236	11.76	0.000	.0178644	.0250135
Kerja2	-.0003131	.0000477	-6.56	0.000	-.0004066	-.0002196
Lapus1	-.016841	.0252645	-0.67	0.505	-.0663631	.0326812
Lapus2	.0210601	.0173852	1.21	0.226	-.0130176	.0551378
Status	.2349953	.0157406	14.93	0.000	.2041413	.2658493
Lambda	-.6346335	.0386305	-16.43	0.000	-.7103551	-.5589119
_cons	14.29799	.0579856	246.58	0.000	14.18433	14.41166

**Lampiran 6. Estimasi Penghasilan berdasarkan Karakteristik Tertentu (Tingkat Pendidikan, Jenis Kelamin, Wilayah Tempat Tinggal, Status Pekerjaan) dengan Asumsi Variabel Lain Konstan**

<b>Karakteristik Individu</b>	<b>Rata-rata Penghasilan (Rupiah)</b>
SD kebawah, perempuan, desa, informal	779.903
SD kebawah, perempuan, desa, formal	986.506
SD kebawah, perempuan, kota, informal	865.164
SD kebawah, perempuan, kota, formal	1.094.353
SD kebawah, laki-laki, desa, informal	1.007.915
SD kebawah, laki-laki, desa, formal	1.274.920
SD kebawah, laki-laki, kota, informal	1.118.103
SD kebawah, laki-laki, kota, formal	1.414.299
SMP, perempuan, desa, informal	920.493
SMP, perempuan, desa, formal	1.164.339
SMP, perempuan, kota, informal	1.021.124
SMP, perempuan, kota, formal	1.291.628
SMP, laki-laki, desa, informal	1.189.608
SMP, laki-laki, desa, formal	1.504.745
SMP, laki-laki, kota, informal	1.319.659
SMP, laki-laki, kota, formal	1.669.249
SMA, perempuan, desa, informal	1.037.417
SMA, perempuan, desa, formal	1.312.238
SMA, perempuan, kota, informal	1.150.830
SMA, perempuan, kota, formal	1.455.695
SMA, laki-laki, desa, informal	1.340.716
SMA, laki-laki, desa, formal	1.695.883
SMA, laki-laki, kota, informal	1.487.287
SMA, laki-laki, kota, formal	1.881.282
DI/DII/DIII, perempuan, desa, informal	1.858.154
DI/DII/DIII, perempuan, desa, formal	2.350.396
DI/DII/DIII, perempuan, kota, informal	2.061.294
DI/DII/DIII, perempuan, kota, formal	2.607.348
DI/DII/DIII, laki-laki, desa, informal	2.401.404
DI/DII/DIII, laki-laki, desa, formal	3.037.557
DI/DII/DIII, laki-laki, kota, informal	2.663.933
DI/DII/DIII, laki-laki, kota, formal	3.369.633
S1/S2/S3, perempuan, desa, informal	2.668.599
S1/S2/S3, perempuan, desa, formal	3.375.535
S1/S2/S3, perempuan, kota, informal	2.960.339
S1/S2/S3, perempuan, kota, formal	3.744.558

<b>Karakteristik Individu</b>	<b>Rata-rata Penghasilan (Rupiah)</b>
S1/S2/S3, laki-laki, desa, informal	3.448.791
S1/S2/S3, laki-laki, desa, formal	4.362.406
S1/S2/S3, laki-laki, kota, informal	3.825.823
S1/S2/S3, laki-laki, kota, formal	4.839.318