

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, N., Tahlil, T., & Mudatsir. (2017). Analisis Implementasi Program Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja (PKPR). *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 5(2), 11. <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JIK/article/view/10544/8319>
- Akseer, N., Keats, E. C., Thurairajah, P., Cousens, S., Betran, A. P., Oaks, B. M., et al. (2022). Characteristics and Birth Outcomes of Pregnant Adolescent Compared to Older Women. *The Lancet*, 1-14.
- Alhassan, E. (2015). Early Pregnancy of Junior High School Girls: Causes and Implications on Academic Progression in the Talensi District of the Upper East Region of Ghana. *UDS International Journal of Development*, 2(2), 47–59.
- Amieratunnisa, A., & Indarjo, S. (2018). Implementasi Program Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(1), 69–79. <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JIK/article/view/10544/8319>
- Aminatussyadiah, A., Wardani, S. F. P., & Rohmah, A. N. (2020). Media informasi dan tingkat pendidikan berhubungan dengan kehamilan remaja Indonesia. *Jurnal Kebidanan*, 9(2), 173. <https://doi.org/10.26714/jk.9.2.2020.173-182>
- Arsyad, G., Silfia, N. N., & Faina. (2021). *Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu Tinjauan Melalui Emotional Demonstration, Pengetahuan dan Sikap Ibu*. Indramayu: Penerbit Adab.
- Ayuni, I. D., Islami, D., Jannah, M., & Putri, A. (2022). Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Terhadap Bahaya Kehamilan Pada Usia Remaja. *Indonesia*

Journal of Midwifery Sciences, 2(1), 47–52.

Ayustawati. (2019). *Kehamilan*. E-Book: Informasi Media.

Cantet, N. (2019). The Effects of Teenage Pregnancy on Schooling and Labor Force Participation Evidence from Urban South Africa. *Midwest Economic Association Conference, the LACEA's Health Network Workshop, WashU EGSC 2019* (pp. 1-82). Champaign: University of Illinois Urbana Champaign.

Chung, H. W., Kim, E. M., & Lee, J. E. (2018). Comprehensive understanding of risk and protective factors related to adolescent pregnancy in low- and middle-income countries: A systematic review. *Journal of Adolescence*, 69(March), 180–188. <https://doi.org/10.1016/j.adolescence.2018.10.007>

Dahlan, A. K., & Umrah, A. S. (2017). Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Ibu Hamil Primigravida dalam Pengenalan Tanda Bahaya Kehamilan. *Jurnal Voice of Midwifery*, 07(09), 1–14.

Dewi, S. F., & Nuryani. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri dengan Bahaya Kehamilan pada Usia Remaja di Pesantren Modern Daarul Muttaqien Tangerang Tahun 2020. *Nusantara Hasana Journal*, 1(1), 110–117.

Diana, N. (2018). Hubungan Keterpaparan Media Elektronik Terhadap Perilaku Seksual di SMAN 5 Mandau Tahun 2015. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 61–69. <http://jurnal.alinsyirah.ac.id/index.php/kesmas>

Ermianti, Nugraha, E., Pratiwi, N., Lathifah, A., Nurrahmawati, D., & Karizma, T.

- (2021). Psychological Impact Of Unwanted Pregnancy On Adolescents : A Literature Review. *Journal of Nursing Care*, 4(3), 203–210.
- Fadhilah, N. L., & Pranadyan, R. (2020). Effect of Adolescent Pregnancy on the Incidence of Low Birthweight in Dr Soetomo Hospital, Surabaya, Indonesia. *Majalah Obstetri & Ginekologi*, 28(2), 67–74. <https://doi.org/10.20473/mog.v28i22020.67-74>
- Finlay, J. E., Assefa, N., Sando, M. M., Dessie, Y., Harling, G., Njau, T., Chukwu, A., Oduola, A., Shah, I., Adanu, R., & Bukenya, J. (2020). Sexual and Reproductive Health Knowledge Among Adolescents in Eight Sites Across Sub-Saharan Africa. *Tropical Medicine Ang International Halth*, 25(1), 44–53. <https://doi.org/10.1111/tmi.13332>
- Franjić, S. (2018). Adolescent Pregnancy is a Serious Social Problem. *Journal of Gynecological Research and Obstetrics*, 4(1), 6–9. <https://doi.org/10.17352/jgro.000049>
- Geda, Y. F. (2019). Determinants of Teenage Pregnancy in Ethiopia: A Case Control Study. *HHS Public Access*, 17(4), 1–11. <https://doi.org/10.4103/cmi.cmi>
- Govender, D., Naidoo, S., & Taylor, M. (2019). Knowledge , attitudes and peer influences related to pregnancy , sexual and reproductive health among adolescents using maternal health services in Ugu ,. *BMC Public Health*, 1–16.
- Hanum, S. M. F. (2015). Dampak Psikologis Pada Kehamilan Remaja (Studi

- Ekplorasi Di Desa Watutulis Prambon Sidoarjo). *Midwiferia*, 1(2), 93–104.
<https://doi.org/10.21070/mid.v1i2.353>
- Hindiarti, Y. I., & Rachmah, N. F. (2019). Pengetahuan Remaja Putri Tentang Bahaya Khamilan Usia Muda di SMA Negeri 1 Baregbeg Kabupaten Ciamis. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh*
- Indarti, J., Al Fattah, A. N., Dewi, Z., Hasani, R. D., Mahdi, F. A., & Surya, R. (2020). Teenage Pregnancy: Obstetric and Perinatal Outcome in a Tertiary Centre in Indonesia. *Obstetrics And Gynecology International*, 1-5.
- Johnson, J. Y. (2014). *Maternal Newborn Nursing Demystified* (1st ed.). Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Karatasli, V., Kanmaz, A. G., Inan, A. H., Budak, A., & Beyan, E. (2019). Maternal and Neonatal Outcomes of Adolescent Pregnancy. *Journal of Gynecology Obstetrics*, 1-10.
- Kassa, G. M., Arowojulu, A. O., Odukogbe, A. A., & Yalew, A. W. (2019). Adverse Neonatal Outcomes of Adolescent Pregnancy in Northwest Ethiopia. *Plos One*, 1-20.
- Kemenkes. (2017). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–158.
- Kesehatan, M. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan No.25*. 1–24
- Kumar, M., & Huang, K. Y. (2021). Impact of being an Adolescent Mother on Subsequent Maternal Healt, Parenting, adn Child Development in Kenya Low Income and High Adversity Informal Settlement Context. *Plos One*, 1-17.

- Maluli, F., & Bali, T. (2014). Exploring Experiences of Pregnant and Mothering Scondary School Student in Tanzania. *Research on Humanities and Sosial Sciences, IV(1)*, 80-88.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Kementerian Kesehatan RI.
- Meriyani, D. A., Kurniati, D. P. Y., Januraga, P. P., Meriyani, D. A., & Kurniati, D. P. Y. (2016). Faktor Risiko Kehamilan Usia Remaja di Bali : Penelitian Case Control Risk Faktors for Adolescent Pregnancy in Bali : Case Control Study Pendahuluan Metode Desain penelitian adalah kasus kontrol , yang. *Public Health and Preventive Medicine Archive, 4(2)*, 201–206.
- Narasiang, B., Wantania, J., & Mewengkang, M. (2015). Gambaran Pengetahuan Siswi SMP tentang Kehamilan Remaja. *Jurnal E-Clinic, 3(April)*, 1–4.
- Nkabura, H. (2021). Knowledge and Effects of Teenage Pregnancies Among the Adolescents Girls between 13 to 19 years at Mukono Parish Kanungu District South Western Uganda. *Journal of Health Research, 1–16*.
<https://doi.org/10.51168/sjhrafrica.v1i12.2>
- Notoadmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- Prijatni, I., & Rahayu, S. (2016). *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Putro, K. Z. (2017). Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia:Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama, 17(1)*, 25–32.

- Ortmann, O., Med, & Lattrich, C. (2012). The Treatment of Climacteric Symptoms. *Continuing Medical Education, 109*(17), 316-324.
- Rabiatunnisa, Kurniati, F. H., & Anjarwati. (2019). Factors of Low Weight Babies Incidence on Teenage Pregnancy: A Systematic Literature Review. *Healthy and Active Aging, 849-855*.
- Ramadani, M., Nursal, D. G. A., & Ramli, L. (2015). Peran Tenaga Kesehatan dan Keluarga dalam Kehamilan Usia Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, 10*(2), 87–92.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21109/kesmas.v10i2.885>
- Sari, D. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kehamilan pada Usia Remaja di Puskesmas Ciputat Kota Tangerang Selatan Tahun 2014. *Arkesmas, 1*(1), 4–17.
<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/arkesmas/article/download/85/49>
- Sari, D. P., Handayani, T. Y., Yolanda, K., Studi, P., Kebidanan, D., Mitra, S., & Persada, B. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kehamilan Remaja di Kota Batam Tahun 2019. *Journal of Midwifery, 7*(2), 19–27.
- Subratha, H. F. A., Pelayun, C. I. M., & Antari, N. L. J. (2018). Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Remaja Putri tentang Kehamilan Remaja di SMKN 2 Tabanan. *Jurnal Medika Usada, 1*(2), 35–39.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Thursyana, F., Sari, P., & Wijaya, M. (2019). Perbandingan Pengetahuan Remaja Tentang Dampak Kehamilan pada Remaja Sebelum dan Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Reproduksi Melalui Media Video. *The Southeast Asian*

Journal of Midwifery, 5(1), 18–24.

Tull, K. (2020). *Consequences for Adolescents When They Become Pregnant, and Become Mothers*. Intitute of Development Studies. Brighton UK: K4D Helpdesk Report.

Unicef, & Badan Pusat Statistik. (2020). *Child Marriage Report*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.

Vin, S. X., Muhammad, N. A., Sun, T. P., Meng, K. T., Tahid, H., & Omar, K. (2014). Physical and Psychosocial Impacts of Pregnancy on Adolescents and Their Coping Strategies: A Descriptive Study in Kuala Lumpur Malaysia. *Malaysian Journal of Public Health Medicine*, 14(3), 71-80.

Wahyudina, A. A. A. N., & Rahmah. (2016). Karakter Seksual Remaja Akhir di Yogyakarta. *Indonesian Journal of Nursing Practice*, 1(1), 22–29.

Wahyuni, P. A., & Winarti, Y. (2020). Hubungan Sikap dengan Perilaku Seks Pranikah Berisiko Kehamilan Tidak Diinginkan (KTD) pada Mahasiswa Prodi S1 Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. *Borneo Student Research (BSR)*, 2(1), 387.
file:///C:/Users/Hp/Downloads/1684-Article Text-12837-1-10-20201224.pdf

Wawan, A., & Dewi, M. (2011). *Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.

WHO. (2018). Adolescent Health: The missing population in Universal Health Coverage. In *World Health Organisation*.

WHO. (2019). Adolescent Pregnancy. *Human Reproduction Programe*, 1–4.

<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/adolescent-pregnancy>
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/adolescent-pregnancy>

WHO. (2019). *Adolescent Pregnancy*. Geneva: World Health Organization.

Yakubu, I., & Salisu, W. J. (2018). Determinants of adolescent pregnancy in sub-Saharan Africa: a systematic review. *Reproductive Health, 15*, 1–11.
<https://doi.org/10.1186/s12978-018-0460-4>

Zakiah, U., & Fitri, H. N. (2020). Gambaran Kehamilan Remaja Ditinjau dari Umur, Penyebab Kehamilan dan Kontak Pertama dengan Tenaga Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Kota Kupang. *CHMK Midwifery Scientific Journal, 3*(1), 128–133.

Zeck, W., Radisic, V. B., Haas, J., & Greimel, E. (2007). Impact of Adolescent Pregnancy on the Future Life of Young Mothers in Terms of Social, Familial, and Educational Changes. *Journal of Adolescent Health, 41*, 380–388.
<https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2007.05.012>

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PENJELASAN MENJADI RESPONDEN

Assalamu'alaikum Wr. Wb. Salam sejahtera,

Saya Rebecca Maria Claret mahasiswi Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin yang sedang melakukan penelitian dengan judul “Gambaran Pengetahuan Remaja Putri Mengenani Dampak Kehamilan pada Usia Remaja di Kecamatan Sanggalangi Kabupaten Toraja Utara”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui mengidentifikasi gambaran pengetahuan remaja putri mengenai dampak kehamilan pada usia remaja yang ada di Kecamatan Sanggalangi’ Kabupaten Toraja Utara. Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan Saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya mengharapkan jawaban yang sebenar-benarnya dan kerjasama dari Saudara. Informasi yang anda berikan akan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian ini dan tidak akan disebarluaskan ataupun digunakan untuk tujuan yang merugikan anda sebagai partisipan. Kerahasiaan data Saudara akan dijamin sepenuhnya. Demikian informasi ini saya sampaikan. Atas perhatian dan kesediaan Saudara untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Makassar,2022

Peneliti,

Rebecca Maria Claret

Lampiran 2

KUESIONER PENELITIAN
GAMBARA PENGETAHUAN REMAJA MENGENAI DAMPAK
KEHAMILAN PADA USIA REMAJA DI KECAMATAN SANGGALANGI'
KABUPATEN TORAJA

A. Karakteristik Responden

Isilah data-data di bawah ini dengan sejujur-jujurnya pada tempat yang telah tersedia.

1. No. Kuesioner :(diisi oleh peneliti)
2. Nama/Inisial :
3. Usia : Tahun
4. Tingkat Pendidikan :
 - Tidak Sekolah
 - SD/MI Sederajat
 - SMP/MTS Sederajat
 - SMA/SMK/MA Sederajat
 - Perguruan Tinggi
5. Alamat :
6. No. Hp :
7. Jika anda pernah mendapatkan informasi tentang dampak kehamilan remaja, dari mana anda memperoleh informasi tersebut?
 - Media Cetak / Non elektronik (buku, majalah, koran, poster, dll)
 - Non Cetak / Elektronik (televisi, radio, internet, dll)
 - Non Media (keluarga, guru, teman sebaya, tenaga kesehatan, dll)

B. Kuesioner Pengetahuan tentang Dampak Kehamilan Remaja

Dibawah ini ada beberapa pernyataan tentang pengetahuan dampak kehamilan di usia remaja. Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban benar jika anda menyatakan benar, dan pada kolom jawaban salah jika anda menyatakan pernyataan tersebut salah..

1. Dampak Kehamilan di Usia Remaja

No.	Pernyataan-pernyataan	Benar	Salah
1	Kehamilan remaja adalah kehamilan yang dialami oleh wanita yang berusia 10-19 tahun (<20 tahun)	B	
2	Tingkat pengetahuan terkait kesehatan reproduksi dan seksual tidak berpengaruh pada terjadinya kehamilan pada remaja		S
3	Kehamilan di usia remaja tidak beresiko terhadap kematian janin dan bayi		S
4	Keadaan ekonomi ibu (remaja yang hamil di usia <20 tahun) tidak akan mempengaruhi pertumbuhan dan perkembangan bayinya		S
5	Gangguan kesehatan mental lebih berisiko dialami oleh ibu remaja (remaja yang hamil di usia <20 tahun).	B	
6	Pengaruh teman sebaya tidak memiliki kontribusi pada kejadian kehamilan remaja		S
7	Wanita yang hamil pada usia remaja lebih rentan untuk mengalami persalinan premature (belum cukup bulan).	B	
8	Banyaknya tantangan yang dialami selama menjadi ibu di usia remaja dapat memperburuk stres pengasuhan bayi dan meningkatkan risiko depresi pada ibu remaja.	B	

9	Kehamilan di usia remaja dapat menyebabkan remaja putus sekolah sehingga berdampak terhadap terbatasnya kesempatan untuk melanjutkan dan meningkatkan pendidikan.	B	
10	Kehamilan remaja berdampak terhadap tingginya angka pengangguran karena rendahnya kesempatan bekerja bagi mereka yang hamil di usia remaja	B	
11	Wanita yang hamil pada usia remaja lebih rentan mengalami ketuban pecah dini (tingginya angka infeksi menular seksual pada remaja meningkatkan risiko ketuban pecah dini)	B	
12	Wanita yang hamil pada usia remaja lebih rentan untuk melakukan tindakan aborsi yang tidak aman dan dapat berkontribusi pada masalah kesehatan dan kematian ibu.	B	
13	Wanita yang hamil pada usia remaja (<20 tahun) memiliki jumlah hemoglobin yang lebih rendah di dalam darah yang berpotensi pada kejadian anemia lebih besar.	B	
14	Tingkat pengangguran di kalangan perempuan yang menjadi ibu pada usia remaja akan lebih tinggi karena peluang mereka untuk menyelesaikan sekolah lebih rendah dan adanya diskriminasi serta penolakan dari berbagai pihak untuk memperoleh lapangan pekerjaan yang lebih baik.	B	

15	Wanita yang hamil pada usia remaja akan lebih besar menerima stigma buruk dan diskriminasi dalam masyarakat.	B	
16	Wanita yang hamil pada usia remaja terutama pada usia yang sangat muda memiliki risiko mengalami hasil kelahiran yang merugikan dibandingkan dengan wanita yang lebih tua.	B	
17	Wanita yang hamil pada usia remaja memiliki kendala lebih besar untuk melanjutkan pendidikannya di banding teman sebaya lainnya.	B	
18	Siswi yang hamil kemungkinan lebih besar akan dipandang buruk oleh guru dan sesama siswa.	B	

Lampiran 3

Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Pearson Correlation N=40 (r table = 0.312)	Cronbach's Alpha if Item Deleted	Interpretasi
P1	14.75	11.423	.284	.765	Tidak valid
P2	15.08	10.430	.479	.757	Valid
P3	14.98	10.487	.490	.755	Valid
P4	15.08	11.610	.474	.787	Valid
P5	14.90	10.144	.656	.740	Valid
P6	15.10	10.605	.424	.762	Valid
P7	14.80	11.087	.388	.760	Valid
P8	14.90	10.246	.619	.744	Valid
P9	14.80	10.779	.535	.752	Valid
P10	14.83	10.558	.590	.748	Valid
P11	14.85	10.951	.396	.760	Valid
P12	15.03	11.204	.253	.776	Tidak Valid
P13	14.78	10.999	.478	.756	Valid
P14	14.83	10.610	.568	.749	Valid
P15	14.88	10.317	.619	.744	Valid
P16	14.90	10.400	.564	.748	Valid
P17	15.03	10.897	.348	.768	Valid
P18	14.83	10.969	.412	.759	Valid
P19	14.88	10.574	.522	.752	Valid
P20	15.13	11.394	.192	.783	Tidak Valid

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.768	20

Lampiran 4

Master Tabel

Karakteristik Responden

Kode Responden	Usia	Pengelompokan Usia	Kode Pengelompokan Usia	Pendidikan	Kode Pendidikan
R1	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R2	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R3	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R4	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R5	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R6	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R7	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R8	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R9	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R10	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R11	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R12	12	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R13	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R14	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R15	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R16	12	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R17	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R18	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R19	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R20	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3

R21	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R22	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R23	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R24	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R25	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R26	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R27	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R28	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R29	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R30	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R31	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R32	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R33	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R34	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R35	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R36	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R37	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R38	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R39	18	Late Adolescence	3	SMP/MTS Sederajat	3
R40	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R41	17	Late Adolescence	3	Tidak Sekolah	1
R42	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R43	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R44	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R45	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R46	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R47	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R48	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R49	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4

R50	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R51	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R52	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R53	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R54	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R55	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R56	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R57	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R58	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R59	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R60	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R61	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R62	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R63	17	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R64	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R65	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R66	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R67	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R68	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R69	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R70	19	Late Adolescence	3	Tidak Sekolah	1
R71	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R72	19	Late Adolescence	3	Tidak Sekolah	1
R73	12	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R74	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R75	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R76	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R77	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R78	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5

R79	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R80	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R81	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R82	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R83	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R84	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R85	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R86	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R87	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R88	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R89	13	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R90	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R91	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R92	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R93	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R94	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R95	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R96	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R97	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R98	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R99	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R100	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R101	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R102	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R103	13	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R104	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R105	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R106	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R107	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4

R108	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R109	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R110	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R111	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R112	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R113	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R114	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R115	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R116	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R117	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R118	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R119	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R120	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R121	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R122	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R123	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R124	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R125	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R126	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R127	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R128	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R129	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R130	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R131	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R132	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R133	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R134	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R135	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R136	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2

R137	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R138	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R139	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R140	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R141	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R142	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R143	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R144	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R145	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R146	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R147	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R148	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R149	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R150	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R151	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R152	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R153	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R154	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R155	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R156	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R157	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R158	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R159	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R160	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R161	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R162	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R163	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R164	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R165	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4

R166	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R167	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R168	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R169	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R170	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R171	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R172	13	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R173	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R174	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R175	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R176	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R177	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R178	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R179	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R180	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R181	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R182	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R183	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R184	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R185	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R186	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R187	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R188	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R189	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R190	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R191	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R192	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R193	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R194	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4

R195	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R196	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R197	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R198	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R199	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R200	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R201	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R202	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R203	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R204	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R205	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R206	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R207	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R208	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R209	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R210	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R211	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R212	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R213	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R214	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R215	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R216	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R217	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R218	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R219	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R220	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R221	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R222	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R223	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3

R224	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R225	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R226	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R227	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R228	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R229	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R230	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R231	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R232	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R233	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R234	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R235	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R236	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R237	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R238	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R239	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R240	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R241	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R242	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R243	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R244	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R245	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R246	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R247	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R248	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R249	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R250	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R251	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R252	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5

R253	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R254	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R255	18	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R256	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R257	12	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R258	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R259	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R260	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R261	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R262	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R263	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R264	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R265	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R266	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R267	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R268	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R269	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R270	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R271	18	Late Adolescence	3	Tidak Sekolah	1
R272	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R273	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R274	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R275	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R276	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R277	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R278	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R279	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R280	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R281	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3

R282	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R283	15	Middle Adolescence	2	SMP/MTS Sederajat	3
R284	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R285	14	Early Adolescence	1	SMA/MA Sederajat	4
R286	13	Early Adolescence	1	SD/MI Sederajat	2
R287	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R288	14	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R289	14	Early Adolescence	1	SMA/MA Sederajat	4
R290	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R291	14	Early Adolescence	1	SMA/MA Sederajat	4
R292	14	Early Adolescence	1	SMA/MA Sederajat	4
R293	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R294	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R295	18	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R296	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R297	16	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4
R298	17	Late Adolescence	3	SMA/MA Sederajat	4
R299	13	Early Adolescence	1	SMP/MTS Sederajat	3
R300	19	Late Adolescence	3	Perguruan Tinggi	5
R301	15	Middle Adolescence	2	SMA/MA Sederajat	4

Jenis Media	Kode Jenis Media
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2

Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1

Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2

Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1

Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2

Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2

Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2

Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2

Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2

Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2

Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3

Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Elektronik	2
Media Cetak	1
Non Media (Nakes, Orang Tua, Guru, dll)	3
Media Elektronik	2

Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan Remaja

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	Skor
1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	10
1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	8
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	12
1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	10
1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	8
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18

1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	14
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	12
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	11
1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16
0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16

0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14
0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	12
1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	12
1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14
1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	13
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	11
1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	11
1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	9
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	15

1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	16
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	10
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	11
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	15
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15
1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	12
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	9
1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	13
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	9
1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	12
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	12
1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	12
1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	12
1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	13
1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17
1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	13
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	15
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15

1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	14	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16	
1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13	
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	13	
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9
1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	10	
1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	13	
0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11
1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16
0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15
1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	10
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	15
1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	7

1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12
1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12
1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	9
1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	8
1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	15
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	14
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16

1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	11
1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	9
1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	12
1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	14
1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	9
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	13
0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	11
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	14
1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	12
1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	15
1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	13
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	13
1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	10
1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	11
1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	10
1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	13
1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14

1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	13
1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	14
0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	10
1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	14
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	14
1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	14
0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16

1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	
1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	13
1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	12
1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16
1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	13

1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	10
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	15
1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15
1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	13
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	15
1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	12
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	14
1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	11
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18

1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	12
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	15	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	

Lampiran 5

HASIL ANALISA DATA SPSS

Karakteristik Responden

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Early Adolescence	74	24.6	24.6	24.6
	Middle Adolescence	83	27.6	27.6	52.2
	Late Adolescence	144	47.8	47.8	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	4	1.3	1.3	1.3
	SD/MI sederajat	12	4.0	4.0	5.3
	SMP/MTS sederajat	77	25.6	25.6	30.9
	SMA/MA sederajat	133	44.2	44.2	75.1
	Perguruan Tinggi	75	24.9	24.9	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Jenis Media Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Media Cetak (buku, majalah, koran, poster, dll)	123	22.1	22.1	22.1
	Media Elektronik (televisi, radio, internet, dll)	257	46.1	46.1	68.2

Non Media (keluarga, guru, teman sebaya, tenaga kesehatan, dll)	177	31.8	31.8	100.0
Total	557	100.0	100.0	

Banyak Jenis Media yang Digunakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 Jenis Media	135	44.9	44.9	44.9
	2 Jenis Media	76	25.2	25.2	70.1
	3 Jenis Media	90	29.9	29.9	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Analisa Data Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia Remaja secara Keseluruhan

Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	13	4.3	4.3	4.3
	Cukup	72	23.9	23.9	28.2
	Baik	216	71.8	71.8	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Analisa Data Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia Remaja Per Item Kuesioner

Definisi Kehamilan Remaja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	22	7.3	7.3	7.3
	Benar	279	92.7	92.7	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Faktor Risiko Kehamilan Remaja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	128	42.5	42.5	42.5
	Benar	173	57.5	57.5	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Fisik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	53	17.6	17.6	17.6
	Benar	248	82.4	82.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Ekonomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	83	27.6	27.6	27.6
	Benar	218	72.4	72.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Psikologis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	60	19.9	19.9	19.9
	Benar	241	80.1	80.1	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Faktor Risiko Kehamilan Remaja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	105	34.9	34.9	34.9
	Benar	196	65.1	65.1	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Fisik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	49	16.3	16.3	16.3
	Benar	252	83.7	83.7	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Psikologis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	26	8.6	8.6	8.6

	Benar	275	91.4	91.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	24	8.0	8.0	8.0
	Benar	277	92.0	92.0	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Ekonomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	41	13.6	13.6	13.6
	Benar	260	86.4	86.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Fisik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	29	9.6	9.6	9.6
	Benar	272	90.4	90.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Fisik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	25	8.3	8.3	8.3
	Benar	276	91.7	91.7	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	34	11.3	11.3	11.3
	Benar	267	88.7	88.7	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Ekonomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	35	11.6	11.6	11.6
	Benar	266	88.4	88.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	31	10.3	10.3	10.3
	Benar	270	89.7	89.7	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	104	34.6	34.6	34.6
	Benar	197	65.4	65.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	32	10.6	10.6	10.6
	Benar	269	89.4	89.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Dampak Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	26	8.6	8.6	8.6
	Benar	275	91.4	91.4	100.0
	Total	301	100.0	100.0	

Usia * Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja Crosstabulation

		Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja				
		Kurang	Cukup	Baik	Total	
Usia	Early Adolescence	Count	6	26	42	74
		Expected Count	3.2	17.7	53.1	74.0
		% within Usia	8.1%	35.1%	56.8%	100.0%
		% within Pengetahuan Dampak Kehamilan pada	46.2%	36.1%	19.4%	24.6%
		% of Total	2.0%	8.6%	14.0%	24.6%
	Middle Adolescence	Count	4	22	57	83
		Expected Count	3.6	19.9	59.6	83.0
		% within Usia	4.8%	26.5%	68.7%	100.0%
		% within Pengetahuan Dampak Kehamilan pada	30.8%	30.6%	26.4%	27.6%

	% of Total	1.3%	7.3%	18.9%	27.6%
Late Adolescence	Count	3	24	117	144
	Expected Count	6.2	34.4	103.3	144.0
	% within Usia	2.1%	16.7%	81.3%	100.0%
	% within Pengetahuan Dampak Kehamilan pada	23.1%	33.3%	54.2%	47.8%
	% of Total	1.0%	8.0%	38.9%	47.8%
Total	Count	13	72	216	301
	Expected Count	13.0	72.0	216.0	301.0
	% within Usia	4.3%	23.9%	71.8%	100.0%
	% within Pengetahuan Dampak Kehamilan pada	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	4.3%	23.9%	71.8%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja Crosstabulation

		Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja			Total	
		Kurang	Cukup	Baik		
Pendidikan	Tidak Sekolah	Count	0	4	0	4
		Expected Count	.2	1.0	2.9	4.0
		% within Pendidikan	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Pengetahuan mengenai Dampak Kehamilan pada Remaja	0.0%	5.6%	0.0%	1.3%
		% of Total	0.0%	1.3%	0.0%	1.3%
SD/MI sederajat	Count	2	10	0	12	
	Expected Count	.5	2.9	8.6	12.0	
	% within Pendidikan	16.7%	83.3%	0.0%	100.0%	

	% within Pengetahuan mengenai Kehamilan pada Remaja	15.4%	13.9%	0.0%	4.0%
	% of Total	0.7%	3.3%	0.0%	4.0%
SMP/MTS sederajat	Count	5	21	51	77
	Expected Count	3.3	18.4	55.3	77.0
	% within Pendidikan	6.5%	27.3%	66.2%	100.0%
	% within Pengetahuan mengenai Kehamilan pada Remaja	38.5%	29.2%	23.6%	25.6%
	% of Total	1.7%	7.0%	16.9%	25.6%
SMA/MA sederajat	Count	6	31	96	133
	Expected Count	5.7	31.8	95.4	133.0
	% within Pendidikan	4.5%	23.3%	72.2%	100.0%
	% within Pengetahuan mengenai Kehamilan pada Remaja	46.2%	43.1%	44.4%	44.2%
	% of Total	2.0%	10.3%	31.9%	44.2%
Perguruan Tinggi	Count	0	6	69	75
	Expected Count	3.2	17.9	53.8	75.0
	% within Pendidikan	0.0%	8.0%	92.0%	100.0%
	% within Pengetahuan mengenai Kehamilan pada Remaja	0.0%	8.3%	31.9%	24.9%
	% of Total	0.0%	2.0%	22.9%	24.9%
Total	Count	13	72	216	301
	Expected Count	13.0	72.0	216.0	301.0
	% within Pendidikan	4.3%	23.9%	71.8%	100.0%
	% within Pengetahuan mengenai Kehamilan pada Remaja	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	4.3%	23.9%	71.8%	100.0%

Pengetahuan * Banyak Jenis Media yang Digunakan Crosstabulation

		Banyak Jenis Media yang Digunakan				
		1 Jenis Media	2 Jenis Media	3 Jenis Media	Total	
Pengetahuan	Kurang	Count	6	2	5	13
		% within Pengetahuan	46.2%	15.4%	38.5%	100.0%
		% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	4.4%	2.6%	5.6%	4.3%
		% of Total	2.0%	0.7%	1.7%	4.3%
	Cukup	Count	19	29	24	72
		% within Pengetahuan	26.4%	40.3%	33.3%	100.0%
		% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	14.1%	38.2%	26.7%	23.9%
		% of Total	6.3%	9.6%	8.0%	23.9%
	Baik	Count	110	45	61	216
		% within Pengetahuan	50.9%	20.8%	28.2%	100.0%
		% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	81.5%	59.2%	67.8%	71.8%
		% of Total	36.5%	15.0%	20.3%	71.8%
Total	Count	135	76	90	301	
	% within Pengetahuan	44.9%	25.2%	29.9%	100.0%	
	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	44.9%	25.2%	29.9%	100.0%	

Banyak Jenis Media yang Digunakan * Usia Crosstabulation

		Usia			
		Early Adolescence	Middle Adolescence	Late Adolescence	Total
1 Jenis Media	Count	38	34	63	135

Banyak Jenis Media yang Digunakan	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	28.1%	25.2%	46.7%	100.0%	
	% within Usia	51.4%	41.0%	43.8%	44.9%	
	% of Total	12.6%	11.3%	20.9%	44.9%	
	2 Jenis Media	Count	21	20	35	76
	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	27.6%	26.3%	46.1%	100.0%	
	% within Usia	28.4%	24.1%	24.3%	25.2%	
	% of Total	7.0%	6.6%	11.6%	25.2%	
	3 Jenis Media	Count	15	29	46	90
	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	16.7%	32.2%	51.1%	100.0%	
Total	Count	74	83	144	301	
	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	24.6%	27.6%	47.8%	100.0%	
	% within Usia	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	24.6%	27.6%	47.8%	100.0%	

Banyak Jenis Media yang Digunakan * Pendidikan Crosstabulation

	Pendidikan					Total
	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	Akademik/Perguruan Tinggi	
Count	2	5	40	53	35	135

Banyak Jenis Media yang Digunakan	1 Jenis Media	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	1.5%	3.7%	29.6%	39.3%	25.9%	100.0%
		% within Pendidikan	50.0%	41.7%	51.9%	39.8%	46.7%	44.9%
		% of Total	0.7%	1.7%	13.3%	17.6%	11.6%	44.9%
	2 Jenis Media	Count	1	3	24	33	15	76
		% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	1.3%	3.9%	31.6%	43.4%	19.7%	100.0%
		% within Pendidikan	25.0%	25.0%	31.2%	24.8%	20.0%	25.2%
	3 Jenis Media	% of Total	0.3%	1.0%	8.0%	11.0%	5.0%	25.2%
		Count	1	4	13	47	25	90
		% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	1.1%	4.4%	14.4%	52.2%	27.8%	100.0%
Total	% within Pendidikan	25.0%	33.3%	16.9%	35.3%	33.3%	29.9%	
	% of Total	0.3%	1.3%	4.3%	15.6%	8.3%	29.9%	
	Count	4	12	77	133	75	301	
	% within Banyak Jenis Media yang Digunakan	1.3%	4.0%	25.6%	44.2%	24.9%	100.0%	
	% within Pendidikan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	1.3%	4.0%	25.6%	44.2%	24.9%	100.0%	

Lampiran 6

Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3760/UN4.18.1/PT.01.04/2022
Lamp. : -
Hal : **Permintaan Izin Penelitian**

22 Juni 2022

Yth. Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan
C.q. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP
Provinsi Sulawesi Selatan

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : **Rebecca Maria Claret**
NIM : R011181328
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : **Gambaran Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia Remaja di Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara**

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara, yang akan dilaksanakan pada bulan **Juli s/d Agustus 2022**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : **kuesioner via online (google form)**.

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset
dan Inovasi



Syaiful, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas
3. Camat Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara
4. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH
5. Arsip





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3761/UN4.18.1/KP.06.07/2022
Lamp : 1 (satu) berkas
Hal : Permohonan Izin Etik Penelitian

22 Juni 2022

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian
Fak. Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin

di -
MAKASSAR

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : Rebecca Maria Claret
NIM : R011181328
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Gambara Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia Remaja di Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah *kuesioner via online (google form)*..

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Wakil Dekan Bidang Akademik,
Riset dan Inovasi
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002

Nama Peneliti,

Rebecca Maria Claret
NIM : R011181328

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5 No. 3761/UN4.18.1/KP.06.07/2022

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**
NIP : **19820419 200604 1 002**
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : **Rebecca Maria Claret**
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R011181328
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *kuesioner via online (google form)*,
dengan judul :

“Gambara Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia
Remaja di Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara.”

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 22 Juni 2022



Wakil Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan
Inovasi

Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 8564/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 29 Juli 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	21722091201	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Rebecca Maria Claret	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Pengetahuan Remaja Putri mengenai Dampak Kehamilan pada Usia Remaja di Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	21 Juli 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	21 Juli 2022
Tempat Penelitian	Kecamatan Sanggalangi' Kabupaten Toraja Utara		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 29 Juli 2022 Sampai 29 Juli 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 29 Juli 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 29 Juli 2022

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan





PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : **4439/S.01/PTSP/2022** Kepada Yth.
Lampiran : - Bupati Toraja Utara
Perihal : **Izin penelitian**

di-
Tempat

Berdasarkan surat Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 3760/UN4.18.1/PT.01.04/2022 tanggal 22 Juni 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **REBECCA MARIA CLARET**
Nomor Pokok : **R011181328**
Program Studi : **Ilmu Keperawatan**
Pekerjaan/Lembaga : **Mahasiswa (S1)**
Alamat : **Jl. P. Kemerdekaan Km.10 Makassar**

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN PENGETAHUAN REMAJA PUTRI MENGENAI DAMPAK KEHAMILAN PADA USIA REMAJA DI KECAMATAN SANGGALANGI'KABUPATEN TORAJA UTARA "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **03 Juli s/d 31 Agustus 2022**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 30 Juni 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.
Pangkat : **PEMBINA UTAMA MADYA**
Nip : **19630424 198903 1 010**

Tembusan Yth

1. Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*