## Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester II dan III Tentang Komplikasi Kehamilan Sebelum dan Sesudah Penyuluhan

By SITI KOMARIYAH



36

Tersedia online di https://akbid-dharmahusada-kediri.e-journal.id/JKDH/index

### Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester II dan III Tentang Komplikasi Kehamilan Sebelum dan Sesudah Penyuluhan

Knowledge of Pregnant Women In Second And Third Trimesters
About Pregnancy Complications Before and After Counseling

Siti Kongariyah<sup>1</sup>, Wahda Dhiya'ulhaq Abdullah<sup>2</sup>

12Akademi Kebidanan Dharma Husada Kediri, Kediri, Jawa Timur email: sitikomariyah.dh@gmail.com

#### INFO ARTIKEL

Sejarah artikel: Menerima 18 Februari 2020 Revisi 6 Maret 2020 Diterima 6 Maret 2020 Online 10 April 2020

#### Kata kunci:

Pengetahuan, ibu hamil TM II dan III, komplikasi kehamilan, penyuluhan

#### Keywords:

Knowledge, second and third trimester of pregnant women, pregnancy complications, counseling

#### ABSTRAK

Komplikasi kehamilan berdampak pada ibu dan janin, pada ibu berdampak perdarahan, infeksi, kematian 👍 kecacatan. Faktor sosial, ekonomi dan budaya dapat mempengaruhi status kesehatan, reproduksi, akses pelayanan pehatan, dan perilaku/pemanfaatan pelayanan kesehatan ibu hamil. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perbedaan pengetahuan ibu hamil trimester II 55 III tentang komplikasi kehamilan <mark>sebelum dan sesudah</mark> penyuluhan diDesa Joho Kecamatan Wates Kabupaten Kediri. Penel<mark>ga</mark>n ini menggunakan rancangan penelitiar 20 aeksperimental, dengan jenis pra-pasca tes dalam satu kelompok (one-grup pra-post test design). Populasi menggunakan seluruh ibu hamil trimester II dan III berjumlah 35 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan tal sampling. Terdapat 2 variabel yaitu dependent dan independent. Pengumpulan data menggunakan kuesioner, kemudian dilakukan pengolahan data editing, coding, tabulating, scoring dan hasil penelitian dianalisa dengan wilcoxon match pairs test. Hasil penelitian dari 35 responden sebelum di berkan penyuluhan didapatkan sebanyak 21 responden (60%) mempunyai pengetahuan dengan kriteria cukup. Sedangkan sesudah penyuluhan 5 bagian besar responden yaitu sebanyak 25 responden (71,4%) mempunyai pengetahuan dengan kriteria baik. Hasil uji statistik menggunakan Wilcoxon Match Pair Test diggroleh hasil Z sebesar -5,181 dengan nilai signikasi (o)sebesar 0,000 (o ≤ 0,05).H1 diterima, artinya ada perbedaan antara pengetahuan ibu hamil trimester 45 dan III tentang komplikasi kehamilan sebelum dan sesudah penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates Kabupaten Kediri. Hasil penelitian disimpulkan ada perbedaan pengetahuan ibu hamil trimester II dan III tentang komplikas to hamilan menjadi meningkat sesudah diberikan penyuluhan. Diharapkan tempat penelitian un 46 memberikan informasi pada ibu hamil tentang komplikasi kehamilan. Oleh karena itu penyuluhan berperan penting dalam meningkatkan pengetahuan.

#### ABSTRACT

Complications of pregnancy have an impact on the mother and fetus, on the mother has an impact on bleeding, infection, death and disability social, economic and cultural factors can affect health status, reproduction, 47 sess to 11 th services, and behavior / utilization of health services for pregnant women. The purpose of this study was to determine differences in knowledge of second and third trimester pregnant women about pregnancy complications after counseling in Joho Village, Wates Subdistrict, Kediri 137 cncy. This study used a pre-experimental research design, with the type of pre-post test in one group (one-group pre-post test design). The population using all pregnant women trimester II and III amounted to 35 respondents. The sampling technique



uses total sampling. There are 2 variables, namely dependent and independent. Data collection using a questionnaire, then data processing editing, coding, tabula coring and research results were analyzed with Wilcoxon match pairs test. The results of the study of 35 respondents before being given counseling obtained as many as 21 respondents (60%) had enough knowledge with criteria. Whereas after counseling, most respondents, 25 respondents (71.4%) had knowledge with good criteria. The statistical test results usin 33 he Wilcoxon Match Pair Test obtained Z results of -5.181 with a significance value of 0,000 (≤0.05) .H1 is accepted, meaning that there is a difference between the knowledge of second and third trimester pregnant women regarding pregnancy complicates before and after counseling in Joho Village Wates District, Kediri Regency. The results of the study concluded that there were differences in the knowledge of second and third trimester pregnant women about pregnancy complications being increased after counseling. It is hoped that research sites will provide information to pregnant women about pregnancy complications. Therefore counseling plays an important role in increasing knowledge.

#### 1. PENDAHULUAN

Kehamilan merupakan suatu anugerah yang menyenangkan bagi kaum perempuan. Sepanjang daur kehidupan perempuan, sudah menjadi kodratnya akan mengalami kehamiilan. Selama masa kehamilan, kesehatan ibu dan 17 in harus dijaga dengan baik. Karena menyambut kehadiran buah hati bukan hanya membuat perasaan gembira karena yang dinanti akan tiba, tetapi juga tidak jarang menjadikan perasaan khawatir karena kuran 124 a pengalaman. (Naviri, 2011: 7).

Diperkirakan 15% kehamilan dan persalianan mengalami komplikasi. Sebagian komplikasi ini dapat mengancam jiwa (Triana, 2015:7). Secara garis besar dapat dikelompokkan menjadi penyebab langsung dan tidak langsung. Penyebab langsung kematian ibu adalah faktor yang berhubungan dengan komplikais kehamilan, persalinan dan nifas. (IBI, 2016: 2).

Komplikasi kehamilan dapat berdampak pada ibu dan janin, pada ibu dapat berdampak perdarahan, infeksi bahkan hingga kematian dan kecacatan. Dapat pula berakibat pada kelahiran janin sebelum usia kehamilan cukup bulan dan ketuban pecah dini, dll.

(AKI) didefinisikan sebagai jumlah kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup – diperkirakan mencapai 216 secara global. Ini berarti sekitar 830 wanita meninggal setiap hari karena komplikasi kehamilan dan persalinan Pada wilayah Afrika memiliki angka tertinggi hampir

dua pertiga dari amatian ibu global terjadi di wilayah tersebut. Penyebab utama kematian ibu adalah perdarahan (kebanyakan perdarahan setelah melahirkan), hipertensi selama kehamilan (pre-eklamsia dan eklamsia), sepsis atau infeksi, dan penyebab tidak langsung sebagian besar disebabkan interaksi antara kondisi medis yang sudah ada sebelumnya dan keham an. (WHO, 2016).

Angka kematian ibu di Indonesia pada tahun 2015 terdapat 305 per 100.000 kelahiran dup (Kemenkes RI, 2017). Dan diantara wanita yang mengalami komplikasi kehamilan, 5% mengalami perdarahan berlebih, masingmasing 3% mengalami muntah terus menerus dan bengkak kaki, tangan dan wajah atau sakit kepala yang disertai kejang, serta masingmasing 2% mengalmi mulas sebelum 9 bulan dan ketuban pecah dini. Delapan persen wanita mengalami keluhan kehamilan lainnya, diantaranya demam tinggi, kejang dan pingsan, anemi perta hipertensi. (Kemenkes RI, 2017).

Menurut supas tahun 2016, target untuk AKI sebanyak 305 per 100.000 kelahiran hidup. Pada tahun 2017, AKI Provinsi Jawa Timur mencapai 91,92 per 100.000 kelahiran hidup. Angka ini mengalami peningkatan dibandingkan tahun 2016 yang mencapai 91 per 100.000 kelahiran hidup. (Dinkes Jawa Timur, 2017).

Terdapat tiga penyebab tertinggi kematian ibu provinsi Jawa Timur pada tahun 2017 adalah penyebab lain-lainnya yaitu 29,11% atau 154 orang, pre eklamsi / eklamsi yaitu



sebesar 28,92% atau sebanyak 153 orang dan perdarahan yaitu 26,28% atau sebanyak 139 orang.sedangkan penyebab paling kecil adalah infeksi sebesar 3,59% atau sebanyak 19 orang. (Dinkes Jawa Timur, 2017).

Komplikasi selama kelamilan di Jawa Timur pada tahun 2017 yaitu mulas sebelum 9 bulan (1,8%), perdarahan berlebihan (6,5%), demam (0,6%), kejang dan pingsan (0,4%), muntah terus dan tidak mau makan (3,3%), bengkak kaki,tangan dan wajah / sakit kepala disertai kejang (2,4%), ketuban keluar sebelum waktunya (1,6%),lainnya (4,5%), tanpa komplitasi (81,4%). (Kemenkes RI, 2017).

Angka tertinggi kematian ibu ada pada tahun 2017 di kabupaten Kediri yaitu sebanyak 37 dan turun secara signifikan pada tahun 2014 sebanyak 17 ibu, saat ini bisa ditekan menjadi 15 ibu. Sedangkan penyebab AKI pada tahun 2017, 53% karena perdarahan disusul pre eklamsia 33%, selanjutnya dengan jantung sebanyak 7%. Untuk emboli kita masukkan pada kelompok lain-lain sebanyak 7%. (Dinkes Kabupaten Kediri, 2017).

Faktor-faktor sos a ekonomi dan budaya dapat mempengaruhi status kesehatan, status terhadap pelayanan reproduksi, akses kesehatan, dan perilaku/pemanfaatan pelayanan kesehatan pada ibu hamil. Yang dapat memberikan dampak pada kehamilannya berupa komplikasi kehamilan hingga kematian/cacat. Tetapi terdapat beberapa faktor yang tidak diketahui/diperkiraan yang dapat menimbulkan komplikasi kehamilan. (Pwawirohardjo, 2014: 56).

Target 39 Gs pada tahun 2030 akan mengurangi angka kematian ibu secara keseluruhan menjadi kurang dari 70 per kelahiran hidup. Pada tahun 2015 angka kematian ibu terbesar terdapat pada wilayah afrika, dan pada wilayah ASIA tenggara

#### 26 2. METODE PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan rancar penelitian praeksperimental, dengan jenis praepasca tes dalam satu kelompok (one-gruppra-post test design). Populasi menggunakan seluruh ibu hamil berjumlah 35 responden.Teknik pengambilan sampel menggunakan total

terbesar k 62 atian terdapat pada negara Nepal yaitu 258 per 100.000 kelahira hidup. Adapun pada Indonesia terdapat 126 per 100.000 kelahiran hidup. (WHO, 2018).

Intervensi antuk mengurangi angka kematian ibu dapat dilakukan dengan mengurangi kemungkinan seorang perempuan menjadi hamil dengan upaya Keluarga Berencana. Mengurangi kemungkinan seorang perempuan hamil mengalami komplikasi dalam kehamilan, persalinan, atau masa nifas dengan melakukan antenatal dan persalinan bersih dan aman. Mengurangi kemungkinan komplikasi persalinan yang berakhir dengan kematian atau kesakitan melalui pelayanan obstetri dan neonatal esensial dasar dan konfrehensif. (Prawirohardjo, 2014: 56).

Pelayanan antenatal secara rutin 4 kali selama masa kehamilan agar dapat mendeteksi dini terjadinya komplikasi. Dan dengan pelayanan antenatal yang berkualitas ibu mendapat pelayanan dan pendidikan tentang kehamilan. Diantaranya mengenal tanda dan bahaya kehamilan dan cara menjaga diri agar tetap sehat hingga proses bersalin dan nifas.

Hasil wawancara dengan 10 ibu hamil, 7 (70%) ibu hamil tidak mengetahui dan 3 (30%) mengetahui komplikasi. Dengan demikian terdapat masalah banyak ibu hamil yang tidak sehingga perlu dilakukan penyuluhan kepada ibu hamil yang bertujuan memberi wawasan dan kewaspadaan terhadap komplikasi kehamilan.

Berdasarkan data di atas, maka peneliti tertarik melakukan penelitian dengan judul "Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Komplikasi Kehamilan Sebelum dan Sesudah Penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates Kabupaten Kediri".

sampling. Terdapat 2 variabel yaitu dependent dan independent. Pengumpulan data menggunakan kuesioner. Penyuluhan diberikan satu kali menggunaka pedia LCD dan Leaflet, kemudian dilakukan pengolahan data editing, coding, tabulatin 64 coring dan hasil penelitian dianalisa dengan wilcoxon match pairs test.



#### 3. HASIL PENELITIAN

Tabel 3.1 Distribusi Frekuensi Pengetahuan
Ibu Hamil TM II dan III Tentang
pomplikasi Kehamilan Sebelum di Beri
Penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates
Kabupaten Kediri

No	Pengetahuan	n	%
1	Baik	6	17,1
2	Cukup	21	60
3	Kurang	8	22,9
	Total	35	100

Berdasarkan tabel diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden sebelum penyuluhan berpengetahuan yang cukup yaitu sebanyak 21 responden (60%).

Tabel 3.2 Distribusi Frekuensi Pengetahuan
Ibu Hamil TM II dan III Tentang
Complikasi Kehamilan Sesudah di Beri
Penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates
Kabupaten Kediri

1			
No	Pengetahuan	n	%
1	Baik	25	71,4
2	Cukup	10	28,6
3	Kurang	0	9
	Total	35	100

Berdarkan tabel diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden sesudah penyuluhan berpengetahuan baik yaitu sebanyak 25 responden (71,4%).

Tabel 3.3 Distribusi Frekuensi Pengetahuan

Ibu Hamil TM II dan III Tentang

Komplikasi Kehamilan Sebelum dan

Sesudah di Beri Penyuluhan di Desa Joho

Kecamatan Wates Kabupaten Kediri

No	Pengetahuan	Sebelum		Sesudah	
		n	%	n	%
1	Baik	6	17,1	25	71,4
2	Cukup	21	60	10	28,6
3	Kurang	8	22,9	0	0
	Total	35	100	35	100
Analisis data			-5,18	31	
(tarif kesalahan 0,05)					

Berdasarkan tabel di atas menunjukkan bahwa sebagian besar responden sebelum penyuluhan berpengetahuan yang cuk 27 yaitu sebanyak 21 responden (60%) dan sebagian besar responden sesudah penyuluhan berpengetahuan baik yaitu sebanyak 25 responden (71,4%).

Tabel 3.4 Hasil Analisis Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Komplikasi Kehamilan Sebelum dan Sesudah di Beri Penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates Kabupaten Kediri

31 Ranks				
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Posttest -	Negative Ranks	Oa	,00	,00
Pretest	Positive Ranks	35ь	18,00	630,00
	Ties	0c		
	Total	35		

Berdasarkan di atas dapat diketahui bahwa terdapat 35 nilai sesudah penyuluhan yang lebih besar dari pada nilai sebelum penyuluhan. Total keseluruhan responden sebanyak 35 orang.

Tabel 3.5 Hasil Uji Statistik
PerbedaanPengetahuan Ibu Hamil Tentang
Komplikasi Kehamilan Sebelum dan
Sesudah di Beri Penyuluhan di Desa Joho
Kecamatan Wates Kabupaten Kediri

Test St	atis <mark>ties</mark> a
	Posttest - Pretest
Z	-5,181 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

Ket: \*) Wilcoxon Match Pair Test

Berdasarkan hasil uji statistik dengan 65 nggunakan *Wilcoxon Match Pair Test* di atas menunjukkan hasil Z sebesar -5,181 dengan is isignikasi (♂)sebesar 0,000 (♂ ≤ 0,05). Karena 15 ii ♂ ≤ 0,05 maka H₀ ditolak dan H₁ diterima, 2 ng artinya ada perbedaan antara pengetahuan ibu hamil tentang komplikasi kehamilan sebelum dan sesudah penyuluhan di Desa Joho Kecamatan Wates Kabupaten Kediri.



#### 4. PEMBAHASAN

Berdasarkan tabel 3.5 telah didapatkan hasil dari 35 responden terdapat perbedaan yang cukup tinggi pada penegtahuan ibu hamil trmester II an III tentang komplikasi kehamilan sebelum diberikan penyuluhan presentase rterbanyak 21 responden (60%) dengan kriteria cukup. Sedangkan pengetahuan ibu hamil trimester II dan III sesudah diberi penyuluhan dengan presentase terbanyak adalah 25 responden (71,4%) dengan kriteria pengetahuan baik.

Hasil uji statistik dengan menggunakan uji Wilcoxon (*Wilcoxon Match Pair Test*) pada 35 responden yang dihitung dengan menggunakan komputer menunjukkan hasil nilai Z sebesar -5,181 dengan nilai signifikasi ( sebesar 0,000. Hal ini berarti, nilai signifikasi perbedaan ibu hamil trimester II dan III sebelum dan sesudah diberi penyuluhan dengan ntingkat kesalahan ( 5% atau 0,05 sebesar 0,000 adalah 0,05.

Dari hasil analisis, menunjukkan bahwa pengetahuan responden sebelum penyuluhan dibandingkan sesudah penyuluhan terjadi peningkatan yaitu 35 responden (100%), dengan tingkat signifilasi = 0,000 ( Berdasarkan hasil analisa tersebut, dapt disimpulaan bahwa H1 diterima yang artinya ada perbedaan pengetahuan ibu hamil trimeser II dan III sebelum dan sesudah penyuluhan.

Adanya perbedaan pengetahuan ibu hamil trimester II dan HII sebelum dan sesudah penyuluhan dapat ditunjang oleh data khusus. Peningkatan yang signifikan yaitu dapat dilihat pada pengetahuan sebelum penyuluhan, terdapat 6 responden (17,1%) mempunyai pengetahuan baik menjadi 25 responden (71,4%) dengan pengetahuan baik sesudah diberikan penyuluhan.

Perhadaan pengetahuan dipengaruhi oleh adanya faktor internal dan eksternal. Faktor internal meliputi pendidikan, pekerjaan, dan umur. Sedangkan faktor eksternal meliputi lingkungan dan sosial budaya. (Wawan & Dewi, 2010: 11).

Perbedaan pengetahuan ibu hamil 📷 mester II dan III tentang komplikasi kehamilan sebelum dan sesudah diberi penyuluhan terlihat dari isian kuesioner dimaga pada umumnya terdapat peningkatan. Pengetahuan yang didasari dengan pemahaman yang tepat dan benar akan mempengaruhi tanggapan positif dari responden, khususnya dalam gengetahuan tentang komplikasi kehamilan akan dapat menambah pengetahuan tentang komplikasi kehamilan sehingga responden mengetahui lebih dini jika terjadi komplikasi kehamilan.

Dari hasil penelitian ini dapat diketahui bahwa penyuluhan besar pengaruhnya pada pengetahuan seseorang. Dimana setelah diberi penyuluhan pengetahuan ibu menjadi bertambah dibandingkan sebelum penyuluhan. Hal ini menunjukkan adanya perbedaan pengetahuan sebelum dan sesudah penguluhan. Selain itu, pendidikan kesehatan tidak hanya didapat dari pendidikan formal tetapi juga didapatkan malai media massa atau elektronik, selain itu juga dapat diperoleh dari tenaga kesehatan dar juga informasi dari orang-orang terdekat. Dan dapat disimpulkan bahwa alat-alat visual lebih mempermudah cara penyampaian dan penerimaan informasi atau bahan pendidikan.

Bidan atau tenaga kesehatan lainnya seharusnya lebih aktif dalam memberikan informasi yang signifikan yang sekiranya sangat perlu diketahui oleh ibu hamil tentang komplikasi kehamilan, sebab dengan mengerti dan memahami tentang komplikasi kehamilan diharapkan ibu hamil juga dapat menerapkan dalam kehidupan sehari-hari. Sehingga ibu hamil tidak perlu cemas dan meningkatkan pengetahuan.

Dari uraian di atas dapat disimpulkan bahwa ada perbedaan yang signifikan terhadap pengetahuan ibu hamil tentang komplikasi pengetahuan sebleum dan sesudah penyuluhan yang dilakukan oleh peneliti. Dari hasil penelitian ini, penelitian besar pengaruhnya pada pengetahuan ibu hamil trimester II dan III.



#### 5. SIMPULAN

Pengetahuan ibu hamil trimester II dan III tentang komplikasi kehamilan sebelum diberi penyuluhan sebagian besar bergengetahuan cukup yaitu 21 responden (60%). Pengetahuan ibu hamil trimester II dan III tentang komplikasi kehamilan sesudah diberi penyuluhan sebagian besar bergengetahuan baik yaitu 25 responden (71,4%). Ada perbedaan pengetahuan ibu hamil trimester II dan III tentang komplikasi 18 belum dan sesudah penyuluhan. Uji statistik Wilcoxon Match Pair Test hasil Z sebesar -5,181 dengan nilai signifikasi sebesar 0,000

#### 6. REFERENSI

- Ariani, A. Putri. 2014. Aplikasi Metodologi Penelitian Kebidanan dan Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Nuha Medika
- Budiman dar 19 gus Riyanto. 2014. *Kapita Selekta Kuesioner*. Jakarta : Salemba Medika
- Hidayat, A. A. 2010. Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis. Jakarta: Salemba Medika
  2014. Metode Penelitian Kebidanan dan
  - Teknik 100 lisis. Jakarta: Salemba Medika
- IBI. 2016. Buku Acuan Midwifery Update. Jakarta
  Pusat: Pengurus Pusat IBI
- Leveno, K. J. 2016. Manual Komplikasi Kehamilan Williams. Jakarta: EGC
- Maulana. 2016 *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC Medforth, J. et al.. 2011. *Kebidanan Oxford Dari Bidan Untuk Bidan*. Jakarta: EGC
- Mit 23 mi, 2013. Asuhan Keperawatan Maternitas. Jakarta: Salemba Medika
- Mubarak, W.I. 2011. Promosi Kesehatan untuk Kebidanan. Jakarta: Salemba Medika
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Nugroho, Taufan. 2015. *Asuhan Keperawatan Maternitas, Anak, Bedah, Penyakit Dalam.* Yogyakarta: Nuha M<sub>32</sub>ka
- \_\_\_\_\_. 2017. Patologi Kebidanan. Yogyakarta : Nuha Medika
- Nursalam. 2014. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta :Salemba Medika
- Pratiwi, Arantika M dan Fatimah. 2019. Patologi Kehamilan Memahami Berbagai Penyakit & Komplikasi Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Baru

- Prawirohardjo, Sarwono. 2014. IlmuKandungan.Jal<sub>41</sub>ta: PT. BinaPustaka
- Pudiastuti, R. D 2015.Buku Ajar Kebidanan Komunitas Tea 59 Pan Aplikasi Yamg Dilengkapi Contoh Askeb. Yogyakarta: Nuha Medika
- Sugiyono. 2017. Statiska untuk Penelitian. 11
- Sukarni, Icesmi K dan Margareth ZH. 2015. Kehamilan, Persalinan, dan Nifas Dilengkapi dengan Patologi Zapgyakarta: Nuha Medika
- \_\_\_\_\_ dan Wahyu P. 2015. Buku Ajar Keperawatan Maternitas. Yogyakarta: Nuha Medika
- Tim Naviri. 2011. *Buku Pintar Ibu Hamil*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Triana, A et al.. kegawatandaruratan maternal dan neonatal. Yogyakarta. Deepublish, 2015
- Waryana. 2016. Promosi 28 esehatan, Dan Pemberdayaan masyarakat. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wawan A. dan Dewi M. 2010.Teori dan Pengukuran Pengukuran Pengetahuan, Sikapdan Perilaku Manusia. Yogyakarta :Nuha
- Blogspot.2015. *Pengertian Ibu Hamil*. [Online] diakses dari: http://kabardunia.com/health/1720
  - pengertian-ibu-hamil.html [Diakses pada 6 April 2019]
- Dinkes Jawa Timur. 2017. Profil Kesehatan
  Provinsi Jawa Timur. [Online]
  http://www.depkes.go.id/resources/downloa
  d/profil/PROFIL KES PROVINSI 2017/15 Jat
  im 2017.pdf [Diakses pada 18 Maret 2019]
- Dinkes Kabupaten Kediri. 2017. Profil Kesehatan Kabupaten Kediri. [Online]. http://www.dinkes.kedirikab.go.id/konten/la kip/83056Laporan%20Kinerja%20Instansi%20 Pemerintah%20(LKjIP)%20Tahun%202017.pd f [Diakses pada 18 Maret 2019]
- Infogstin. 2014.Situasi Kesehatan Ibu. [Online] http://www.depkes.go.id/resources/downloa d/pusdatin/infodatin/infodatin-ibu.pdf [Diakses pada 19 maret 2019]
- Kemenkes RI. 2017. Profil Kesehatan Indonesia
  Tahun 2017. [Online]
  http://www.depkes.go.id/resources/downloa
  d/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/ProfilKesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf [Diakses
  pada 18 Maret 2019]



Kemenkes RI. 2017. Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia. [Online] http://sdki.bkkbn.go.id/files/buku/2017IDHS. pdf [Diakses pada 18 Maret 2019]
WHO. 2016. Monitoring Health For The 35 Gs.[Online] diakses dari: http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/20649 8/1/9789241565264\_eng.pdf [Diakses pada 6 April 2019]

. 2018. Monitoring Health For The SDGs.[Online] diakses dari: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272596/9789241565585-eng.pdf [Diakses pada 18 Maret 2019]

## Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester II dan III Tentang Komplikasi Kehamilan Sebelum dan Sesudah Penyuluhan

ORIGINALITY REPORT

56%

SIMILARITY INDEX

**PRIMARY SOURCES** 

 $\begin{array}{c} \text{www.scribd.com} \\ \text{\tiny Internet} \end{array} \hspace{0.2cm} 251 \text{ words} - 8\%$ 

Aprilia Nurtikasari, Rafika Soraya. "Perbedaan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pencegahan Penularan Human Immunodeficiency Virus (HIV) dari Ibu ke Anak (PPIA) Sebelum dan Sesudah Diberi Penyuluhan (Desa Gampeng Kecamatan Gampengrejo Kabupaten Kediri)", JURNAL KEBIDANAN, 2019

Crossref

- $\begin{array}{c} \text{sdki.bkkbn.go.id} \\ \text{\tiny Internet} \end{array} \hspace{0.2in} 86 \, \text{words} 3\%$
- ejournal.helvetia.ac.id  $_{\text{Internet}}$  76 words -2%
- Erma Herdyana. "Perbedaan Masa Perkembangan Anak Prasekolah Usia 48-60 Bulan Berdasarkan Jenis Kelamin Dengan Menggunakan Instrumen Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Di TK Dharma Wanita, Desa Tanggulkundung, Kecamatan Besuki, Kabupaten Tulungagung", JURNAL KEBIDANAN, 2019

Crossref

6	es.scribd.com Internet	65  words - 2%
7	repository.unair.ac.id Internet	57 words — <b>2%</b>
8	edoc.pub Internet	52 words — <b>2</b> %
9	eprints.umpo.ac.id	51 words — <b>2</b> %
10	Halimatus Saidah, Dewi Kartika Sari. "PENGARUH KONSELING TERHADAP TINGKAT KECEMASAN AKSEPTOR KB IUD POST PLASENTA DI RSUD KOTA M TAHUN 2019", JURNAL KEBIDANAN, 2019 Crossref	36 words — 1 %
11	docobook.com Internet	36 words — 1 %
12	ERMA HERDYANA, Richana Latrifida. "PERBEDAAN PENGETAHUAN REMAJA PUTRI USIA 17 – 19 TAHUN TENTANG IMUNISASI HUMAN PAPILOMA VIRUS ( HP AKADEMI KEBIDANAN DHARMA HUSADA KEDIRI", JU KEBIDANAN, 2019 Crossref	•
13	share.stikesyarsis.ac.id	35 words — <b>1</b> %
14	LELY KHULAFA'UR R, RISKIANA FITRI. "GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREVENTION OF MOTHER TO CHILD HIV TRANSMISSION (PMTCT) BANDUNG KECAMATAN PRAMBON KABUPATEN NGA JURNAL KEBIDANAN, 2019 Crossref	



23	ojs.serambimekkah.ac.id	20 words — <b>1 %</b>
24	pt.scribd.com Internet	20 words — <b>1</b> %
25	ejournal-kertacendekia.id	19 words — <b>1 %</b>
26	eprints.ums.ac.id Internet	17 words — <b>1 %</b>
27	id.scribd.com Internet	16 words — <b>1 %</b>
28	jurnal.umt.ac.id Internet	16 words — <b>1</b> %
29	digilib.unila.ac.id	15 words — < 1 %
30	Erma Herdyana, Zerin Novitasari. "PERBEDAAN PENGETAHUAN KADER POSYANDU TENTANG DETEKSI DINI TUMBUH KEMBANG (DDTK) PRA DA PENYULUHAN DI POSYANDU (Desa Putukrejo Ked Loceret Kabupaten Nganjuk)", JURNAL KEBIDANA Crossref	camatan
31	etheses.uin-malang.ac.id	14 words — < 1 %
32	forikes-ejournal.com Internet	14 words — < 1 %
33	Junita Marpaung, Sri Wulandari, Jati Untari. "hubungan pengetahuan primigravida tentang	13 words — < 1 %

proses persalinan dengan tingkat kecemasan dalam menghadapi persalinan di puskesmas kalasan", Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati, 2018

- Lia Agustin. "HUBUNGAN PENGETAHUAN
  KANKER LEHER RAHIM DENGAN MOTIVASI
  WANITA PASANGAN USIA SUBUR MELAKUKAN PEMERIKSAAN
  IVA (Di RT 02 RW 02 Desa Surat Kecamatan Mojo Kabupaten
  Kediri)", JURNAL KEBIDANAN, 2019
  Crossref
- Ping Ying Choo, Jacob M. Marszalek. "Self-Compassion: A Potential Shield Against Extreme Self-Reliance?", Journal of Happiness Studies, 2018

  Crossref
- Rofik Darmayanti. "SIKAP IBU BALITA TERHADAP 13 words < 1 % PEMBERIAN KAPSUL VITAMIN A di Posyandu Mawar Merah", JURNAL KEBIDANAN, 2019
- anzdoc.com
  Internet

  anzdoc.com

  13 words < 1 %
- ijrrjournal.com

  13 words < 1 %
- Andi Hikma Padaunga, Sitti Mukarramah.

  "HUBUNGAN ANGKA KECUKUPAN ZAT BESI DAN

  VITAMIN C DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL",

  MEDIA ILMU KESEHATAN, 2020

  Crossref
- Yunarsih Yunarsih. Jurnal Ilmu Kesehatan, 2019 12 words < 1%

Sumi Dwi Antono. Jurnal Ilmu Kesehatan, 2018

10 words -<1%

Veny Puspita. "PENGARUH PENGEMBANGAN PRODUK USAHA, KERAGAMAN PRODUK EKONOMI KREATIF DAN ETIKA PELAKU USAHA PARIWISATA TERHADAP KEPUTUSAN BERKUNJUNG KE OBJEK WISATA DI KOTA BENGKULU", Creative Research Management Journal, 2020

Crossref

Crossref

de.slideshare.net

10 words -<1%

jurnal-kesehatan.id

10 words -<1%

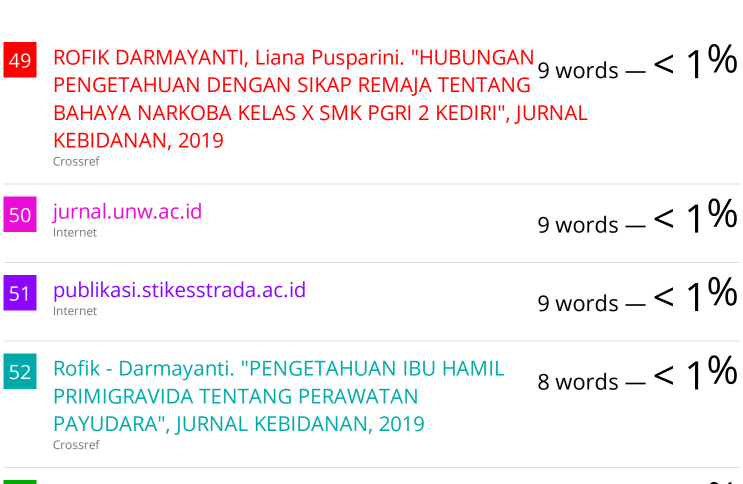
Aprilia Nurtika Sari, Alfi Fimareta. "PERBEDAAN PENGETAHUAN IBU TENTANG AUTISME PADA BALITA USIA 3-4 TAHUN SEBELUM DAN SESUDAH DIBERI PENYULUHAN", JURNAL KEBIDANAN, 2019

Eunjoo Lee, Jung Mi Lee. "Quality of Life and Health Service Utilization of the Migrant Workers in Korea", Journal of the Korea Academia-Industrial cooperation Society, 2014

Crossref

Nora Indrasari, Parno Parno, Arif Hidayat, Endang Purwaningsih, Herlina Wahyuni. "Designing and implementing STEM-based teaching materials of static fluid to increase scientific literacy skills", AIP Publishing, 2020

Crossref



- SITI KOMARIYAH, VIA WULAN PUSPITA.  $_{\rm HUBUNGAN\ PENGETAHUAN\ DENGAN\ MINAT}$   $_{\rm AKSEPTOR\ KB\ SUNTIK\ MENGGUNAKAN\ AKDR\ Di\ BPM\ Ny.\ Tipuk\ Riani\ di\ Desa\ Sumberkepuh\ Kecamatan\ Tanjunganom\ Kabupaten\ Nganjuk'', JURNAL\ KEBIDANAN, 2019 <math display="inline">_{\rm Crossref}$
- Yunda Dwi Jayanti, Nidya Elsa Novananda.

  "HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG GIZI

  SEIMBANG DENGAN STATUS GIZI PADA REMAJA PUTRI KELAS

  XI AKUNTANSI 2 (DI SMK PGRI 2 KOTA KEDIRI)", JURNAL

  KEBIDANAN, 2019

  Crossref

e-journal.unair.ac.id

8 words — < 1%

fr.scribd.com
8 words — < 1 %

57	id.123dok.com Internet	8 words — < 1%
58	jurnal.akbidharapanmulya.com	8 words — < 1%
59	jurnal.stikesmus.ac.id	8 words — < 1%
60	Andi Nurlaily, Irmawati. "Pregnancy Relationship Through The Months The Event Of The Neonatorum Asfixia In Bulukumba District", Journ 2020	7 words — $< 1\%$ al Life Birth,
61	Dian Rahmawati, Delialika Ady Meiferina. "PERAWATAN BAYI BARU LAHIR (BBL) PADA IBU	7 words — < 1%

- Dian Rahmawati, Delialika Ady Meiferina. 7 words < 1% "PERAWATAN BAYI BARU LAHIR (BBL) PADA IBU USIA PERKAWINAN KURANG DARI 18 TAHUN (Di Wilayah Puskesmas Tiron Kabupaten Kediri)", JURNAL KEBIDANAN, 2019
- Ulin Nafiah, Indayana Setiawati. "KAJIAN
  PELAYANAN ANTENATAL K4 DAN PERTOLONGAN
  PERSALINAN DI PUSKESMAS KABUPATEN PATI", Jurnal Litbang:
  Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK, 2019
  Crossref
- Ari Christina, Tri Utami P. "LAVANDULA 6 words < 1 % OFFICINALIS UNTUK AROMATERAPI DENGAN TEKNIK BOWLING DAN PENGARUHNYA TERHADAP PENURUNAN NYERI KEHAMILAN TRIMESTER II DAN III", Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada, 2013
- Erma Herdyana, Wildan Husnunnisa. "PERBEDAAN  $_{6}$  words <1% MINAT IBU HAMIL TRIMESTER III DALAM MENGGUNAKAN AKDR PASCA PLASENTA SEBELUM DAN

# SESUDAH PENYULUHAN (Di Desa Manyaran Kecamatan Banyakan Kabupaten Kediri)", JURNAL KEBIDANAN, 2019 Crossref

- NINING ISTIGHOSAH, Nurma Yunita. "PERBEDAAN  $_{6 \text{ words}} < 1\%$  PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR ( WUS ) TENTANG KANKER OVARIUM SEBELUM DAN SESUDAH DIBERI PENYULUHAN ( Di RT 03 RT 04 Desa Sumengko Kecamatan Sukomoro Kabupaten Nganjuk )", JURNAL KEBIDANAN, 2019 Crossref
- Yanuar Eka Pujiastutik, Rosi Candra Refina, Anggina Firdausi, Ellma Tri Yuliana. "Sosialisasi Anemia Kehamilan pada Ibu Hamil Trimester II dan III", JOURNAL OF COMMUNITY ENGAGEMENT IN HEALTH, 2019

EXCLUDE QUOTES ON EXCLUDE BIBLIOGRAPHY ON

**EXCLUDE MATCHES** 

OFF