EDUKASI PROGRAM PERENCANAAN PERSALINAN DAN PENCEGAHAN KOMPLIKASI (P4K) SEBAGAI UPAYA MENDUKUNG GERAKAN DESA SIAGA

Mella Yuria Rachma Anandita¹⁾, Royani Chairiyah²⁾, Dinni Randayani Lubis³⁾

1)2)3) Universitas Binawan

¹⁾ cillachantika@gmail.com,²⁾ royani.chairiyah@binawan.ac.id ,³⁾ dinni@binawan.ac.id

Diterima: 12 Desember 2023 Disetujui: 30 Desember 2023 Diterbitkan: 18 Januari 2024

Abstrak

AKI dan AKB di Indonesia masih cukup tinggi dibandingkan negara-negara ASEAN dan salah satu upaya untuk menurunkan angka tersebut melalui Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K). P4K merupakan salah satu upaya mencapai desa siaga melalui peningkatan akses dan mutu pelayanan antenatal, pertolongan persalinan, pencegahan komplikasi dan keluarga berencana oleh bidan. Diperlukan kerjasama bidan dengan pihak-pihak terkait dalam pelaksanaan P4K. Pihak-pihak yang dimaksud disini salah satunya yaitu kader posyandu. Tujuan dari pengabdian masyarakat ini adalah untuk meningkatkan pengetahuan kader posyandu dan masyarakat tentang pentingnya P4K. Metode yang diberikan dengan penyuluhan menggunakan media LCD, buku KIA dan Leaflet. Hasil akhir dari edukasi ini didapatkan sebelum dilakukan intervensi sebagian besar kader Posyandu Pala (14,29%) memiliki pengetahuan yang cukup tentang P4K. Mayoritas ibu hamil (22,86%) dan ibu yang memiliki bayi dan balita (31,43%) memiliki pengetahuan yang kurang tentang P4K. Setelah diberikan edukasi pengetahuan kader, ibu hamil dan ibu yang memiliki bayi dan balita mengalami kenaikan tingkat pengetahuan yang cukup signifikan, hanya sebagian kecil saja ibu hamil dan ibu yang memiliki bayi dan balita masing-masing 5,71% kurang memahami tentang P4K. Edukasi kesehatan tentang P4K terbukti efektif dalam meningkatkan pengetahuan kader posyandu, ibu hamil dan ibu yang memiliki bayi dan balita, untuk kedepannya diharapkan bisa menjaring ibu hamil resiko tinggi dan keluarga sigap dalam mendampingi ibu hamil resiko tinggi sebagai upaya menurunkan keterlambatan mengenal komplikasi dan mencari pelayanan kesehatan yang tepat sebagai upaya dalam desa siaga.

Kata kunci: Edukasi, Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K), desa siaga, kader kesehatan

Abstract

MMR and IMR in Indonesia are still quite high compared to ASEAN countries and one of the efforts to reduce these rates is through the Childbirth Planning and Complication Prevention Programme (P4K). P4K is one of the efforts to achieve an alert village through improving access and quality of antenatal care, delivery assistance, MMR and IMR in Indonesia are still quite high compared to ASEAN countries and one of the efforts to reduce these rates is through the Childbirth Planning and Com prevention of complications and family planning by midwives. Cooperation between midwives and related parties is needed in the implementation of P4K. One of the parties referred to here is posyandu cadres. The purpose of this community service is to increase the knowledge of posyandu cadres and the community about the importance of P4K. The method provided by counselling using LCD media, MCH books and leaflets. The final results of this education were obtained before the intervention, most of the Posyandu Pala cadres (14.29%) had sufficient knowledge about P4K. The majority of pregnant women (22.86%) and mothers of infants and toddlers (31.43%) had poor knowledge about P4K. After the education was given, the knowledge of cadres, pregnant women and mothers of infants and toddlers experienced a significant increase in knowledge levels, only a small proportion of pregnant women and mothers of infants and toddlers each 5.71% did not understand about P4K. Health education on P4K proved to be effective in increasing the knowledge of posyandu cadres, pregnant women and mothers of infants and toddlers, for the future it is hoped that it can capture high-risk pregnant women and alert families in accompanying high-risk pregnant women in an effort to reduce delays in recognizing complications and seeking appropriate health services as an effort in an alert village.

Keywords: Childbirth Planning and Complication Prevention (P4K) education, alert villages, health cadres

This is an open access article under the CC BY-SA License.



Penulis Korespondensi:

Mella Yuria Rachma Anandita, Prodi Sarjana dan Profesi Bidan, Universitas Binawan, Email: cillachantika@gmail.com Handphone: +62 816-1647-841

DOI: 10.32502/se.v1i1.7363

Pendahuluan

Angka kematian ibu di Indonesia cukup tinggi, dari pencatatan program kesehatan pada tahun 2020 menunjukkan 4.627 kematian di Indonesia. Menunjukkan peningkatan dibandingkan tahun 2019 sebesar 4.221 kematian(Desi Pramita Sari, Margiyanti, Ridmadhanti, & Tarigan, 2021).

Berdasarkan hasil evaluasi program kesehatan, penyebab angka kematian ibu (AKI) dan angka kematian bayi (AKB) secara tidak langsung di Indonesia, masih didominasi masalah keterlambatan, utamanya keterlambatan mengenal tanda bahaya dan mengambil keputusan, serta masalah empat terlalu (terlalu muda melahirkan, terlalu sering melahirkan, terlalu rapat jarak melahirkan dan terlalu tua melahirkan), yang masih dilatarbelakangi oleh rendahnya pengetahuan masyarakat khususnya ibu hamil dan keluarga. Sehubungan dengan hal tersebut, pemerintah melalui program making pregnancy safer (MPS), telah dilakukan upaya peningkatan keterlibatan masyarakat melalui program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi (P4K). Kegiatan ini merupakan 'upaya terobosan' dalam penurunan kematian ibu dan bayi baru lahir melalui kegiatan peningkatan kualitas pelayanan yang sekaligus membangun potensi masyarakat, khususnya kepedulian masyarakat untuk persiapan dan tindak menyelamatkan ibu dan bayi baru lahir (Kemenkes RI, 2018).

Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) merupakan suatu program yang dijalankan untuk mencapai target penurunan AKI. Program ini menitikberatkan pemberdayaan masyarakat dalam monitoring terhadap ibu hamil, bersalin, dan nifas. Orientasi P4K adalah pertemuan yang diselenggarakan oleh Puskesmas dengan mengundang kader dan/atau bidan desa dari seluruh desa yang ada di wilayahnya dalam rangka memberikan pembekalan untuk meningkatkan peran aktif suami, keluarga, ibu hamil serta masyarakat dalam merencanakan persalinan yang aman dan persiapan menghadapi komplikasi kehamilan, persalinan, dan nifas. (Kemenkes RI, 2021).

Upaya penekan dan persiapan menghadapi komplikasi sangat penting dilakukan untuk kesiapan ibu, keluarga dan seluruh komponen masyarakat jika terjadi komplikasi pada ibu hamil, bersalin dan nifas. Program P4K merupakan prioritas dalam menurunkan AKI di Indonesia, hal tersebut didukung oleh Surat Edaran Menteri Kesehatan No. 2008 tentang percepatan pelaksanaan P4K dengan penempelan stiker (Kamidah, 2018).

Desa siaga merupakan salah satu bentuk reorientasi pelayanan kesehatan dari sebelumnya bersifat sentralistik dan top down menjadi lebih partisipatif dan bottom up. Berdasarkan Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 564/MENKES/SK/VI II/2006, tentang Pedoman Pelaksanaan Pengembangan Desa siaga, desa siaga merupakan desa yang penduduknya memiliki kesiapan sumber daya dan kemampuan serta kemauan untuk mencegah dan mengatasi masalahmasalah kesehatan, bencana dan kegawatdaruratan kesehatan secara mandiri. Desa siaga adalah suatu konsep peran serta dan pemberdayaan masyarakat di tingkat desa, disertai dengan pengembangan kesiagaan dan kesiapan masyarakat untuk memelihara kesehatannya secara mandiri.

Konsep desa siaga adalah membangun suatu sistem di suatu desa yang bertanggung jawab memelihara kesehatan masyarakat itu sendiri, di bawah bimbingan dan interaksi dengan seorang bidan dan 2 orang kader desa. Di samping itu, juga dilibatkan berbagai pengurus desa untuk mendorong peran serta masyarakat dalam program kesehatan seperti imunisasi dan posyandu (Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI, 2018).

Berdasarkan hasil wawancara pendahuluan di masyarakat wilayah binaan Posyandu Pala Rancamaya, masyarakat masih belum mengetahui tentang program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi (P4K). Masyarakat belum mengetahui apa manfaat dari adanya stiker yang diberikan dan di tempel di pintupintu rumah yang ada ibu hamilnya dan belum mengetahui gejala komplikasi dan kegawatdaruratan kehamilan pada ibu hamil.

Peningkatan kapasitas kader Kesehatan dalam rangka meningkatkan kesehatan Ibu dan Anak (Noya et al., 2021). Peran kader kesehatan di Posyandu memiliki esensi yang tidak dapat dilepaskan dengan pelayanan kesehatan khususnya pelayanan kesehatan Ibu dan Anak. Peran kader disandingkan dengan peran bidan dan tenaga kesehatan lainnya (Ramadhan et al., 2021). Adapun peran kader di Posyandu adalah penyuluhan kepada TOGA, TOMA, dukun, pendataan Ibu hamil, membantu bidan dalam melakukan PWS KIA, penimbangan Ibu Hamil, memasang stiker P4K, memberikan buku KIA kepada Ibu hamil, kegiatan pencatatan dan pelaporan KIA, merujuk Ibu Hamil yang mengalami komplikasi kehamilan dan lain sebagainya (Effendi, 2021).

Tujuan dari kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini adalah untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan kader, ibu hamil dan masyarakat tentang P4K sesuai dengan tujuan dan target yang diharapkan. Diharapkan dengan adanya edukasi ini dapat meningkatkan pemahaman, motivasi dan partisipasi ibu hamil dalam mengambil keputusan untuk melaksanakan P4K.

Metode Pengabdian Kepada Masyarakat

Kegiatan edukasi P4K dilaksanakan di Posyandu Pala, Rancamaya, Bogor. Kegiatan dilaksanakan pada hari Jum'at, tanggal 22 September 2023, jam 08.30 - 11.30 WIB.

Program pengabdian kepada masyakarat memiliki tahapan kegiatan sebagai berikut:

1. Tahap Persiapan

Tahap persiapan diawali dengan identifikasi masalah dilapangan, dilanjutkan dengan koordinasi dengan pihak mitra untuk membahas kesediaan dan waktu pelaksanaan kegiatan, menyiapkan materi, alat dan bahan serta check list.

2. Tahap Pelaksanaan

Tahap pelaksanaan dibagi menjadi 3 sesi:

a. Pembukaan.

Pada kegiatan pengabdian masyarakat ini dibuka oleh sambutan dari kepala Puskesmas Cipaku, Rancamaya, Bogor yang menjelaskan maksud dan tujuan dari pemberian edukasi ini.

b. Pre-test

Bertujuan untuk mengukur pengetahuan awal peserta melalui kuisioner tentang P4K. Kuesioner yang digunakan sudah melalui uji validitas dan reliabilitas. Kuesioner berisi tentang pengetahuan stiker P4K, pelayanan antenatal terpadu, tanda bahaya kehamilan dan keluarga berencana berdasarkan indicator keberhasilan program P4K pada buku pedoman P4K.

c. Pemberian materi

Materi P4K yang diberikan adalah: Pengertian P4K, Tujuan P4K, Manfaat P4K dengan Stiker, Sasaran dalam P4K, Kedudukan P4K dalam Desa Siaga, Kegiatan dalam P4K, Tahap Pelaksanaan P4K dan Stiker, Langkah-Langkah Pelaksanaan P4K dengan Pemasangan Stiker, Peran Petugas kesehatan dalam P4K, Peran Masyarakat Kader dan Dukun dalam P4K, serta Indikator Keberhasilan P4K dengan Stiker. Penyampaian materi menggunakan metode komunikasi dua arah, yaitu penyampaian materi berupa penayangan slide dan video oleh pemateri dan diskusi serta tanya jawab dengan peserta

d. Post test

Setelah diberikan materi seputar program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi (P4K) peserta diberikan kuesioner untuk mengukur pengetahuan peserta setelah pemberian informasi dan edukasi oleh tim.

e. Penutup

Kegiatan ditutup oleh tim penyaji dan juga memberikan souvenir kepada peserta.

Hasil dan Pembahasan

Kegiatan edukasi P4K di Posyandu Pala, Rancamaya, Bogor dengan peserta 35 orang yang terdiri dari 15 orang ibu hamil, 7 orang kader dan 13 orang ibu yang memiliki bayi balita telah terlaksana dengan baik. Kegiatan ini mendapat sambutan yang hangat dari Masyarakat. Hal ini dengan antusiasme ibu hamil, kader dan masyarakat untuk menerima edukasi tentang P4K (Gambar 2). Tujuan kegiatan edukasi ini juga telah mencapai target yaitu terdapat peningkatan pengetahuan ibu hamil, kader dan masyarakat tentang P4K.



Gambar 1. Pemberian materi P4Koleh narasumber



Gambar 2. Kegiatan edukasi P4K dihadiri oleh ibu hamil, kader dan ibu yang memilliki bayi balita

Tabel 1. Hasil Pengukuran Pengetahuan Awal (Sebelum Diberikan Materi P4K)										
Pengetahuan	Kader		Ibu Hamil		Ibu dengan Bayi dan Balita					
	Frekuensi	%	Frekuensi	%	Frekuensi	%				
Baik	2	5,71	0	0	0	0				
Cukup	5	14,29	7	20	2	5,71				
Kurang	0	0	8	22,86	11	31,43				
Total	7	20	15	42,86	13	37,14				

Pada tabel 1 diatas, didapatkan bahwa sebagian besar kader posyandu Pala (14,29%) memiliki pengetahuan yang cukup tentang P4K. Mayoritas ibu hamil (22,86%) dan ibu yang memiliki bayi dan balita (31,43%) masih memiliki pengetahuan yang kurang tentang P4K.

Tabel 2. Hasil Pengukuran Pengetahuan Akhir (Setelah Diberikan Materi P4K)									
Pengetahuan	Kader		Ibu Hamil		Ibu dengan Bayi dan Balita				
	Frekuensi	%	Frekuensi	%	Frekuensi	%			
Baik	5	14.29	9	25,72	7	20			
Cukup	2	5,71	4	11,43	4	11.43			
Kurang	0	0	2	5,71	2	5,71			
Total	7	20	15	42,86	13	37,14			

Berdasarkan tabel 2 di atas terlihat bahwa kader, ibu hamil dan ibu dengan bayi dan balita setelah diberikan edukasi mengalami kenaikan tingkat pengetahuan yang cukup signifikan, hanya sebagian kecil saja ibu hamil dan ibu yang memiliki bayi dan balita masing-masing 5,71% kurang memahami tentang P4K. Hal ini dapat disebabkan karena kurang fokusnya ibu saat diberikan edukasi mengingat memiliki bayi dan balita yang dibawa saat penyuluhan.

Ada peningkatan pengetahuan setelah diberikan intervensi edukasi, menunjukkan bahwa melalui edukasi dapat meningkatkan pengetahuan peserta (Tapung et al., 2020).

Penyuluhan tentang program P4K dinilai efektif meningkatkan pengetahuan kader dan ibu hamil tentang program perencaan persalinan dan pencegahan komplikasi, dimana sesuai dengan tujuan dari penyuluhan tersebut yaitu terdapat perubahan perilaku hidup sehar dan lingkungan sehat sekaligus peran aktif

masyarakat terhadap pengawasan ibu hamil dengan resiko tinggi (Wahyuni & Wahyuningsih, 2018).

Pelatihan dapat meningkatkan pengetahuan dan keterampilan kader. Kegiatan pelatihan dan pendampingan P4K diharapkan dapat meningkatkan upaya program P4K khususnya dalam pemanfaatan stiker P4K dengan lebih efektif sebagai notifikasi sasaran atau pemberitahuan kepada masyarakat tentang keberadaan ibu hamil sehingga dapat meningkatkan Kesehatan Ibu dan Anak (Mariana & Ashriady, 2020).

Pembinaan kader mengenai pengetahuan atau ketrampilan khususnya Kesehatan Ibu dan Anak sekaligus program P4K sangat diperlukan guna tersedianya kader-kader yang berkualitas (Erlinawati &Kusumawati, 2020).

Simpulan

Hasil dari kegiatan ini menunjukkan kegiatan pendidikan kesehatan tentang Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) terbukti efektif dalam meningkatkan pengetahuan kader posyandu, ibu hamil dan ibu yang memiliki bayi dan bali di wilayah binaan Posyandu Pala, Rancamaya, Bogor, sehingga untuk kedepannya diharapkan bisa menjaring ibu hamil resiko tinggi dan keluarga sigap dalam mendampingi ibu hamil resiko tinggi. Melalui sosialisasi P4K ini, masyarakat dapat mengenal kesehatan secara mandiri sebagai upaya menurunkan keterlambatan mengenal komplikasi dan mencari pelayanan kesehatan yang tepat sebagai upaya dalam desa siaga.

Saran

Disarankan untuk koordinasi lintas sektoral antara kader kesehatan, bidan dan tata pamong di desa untuk mewujudkan desa siaga, dimana salah satu kunci keberhasilan dan kelestarian desa siaga adalah keaktifan para kader. Sosialisasi P4K diharapkan dapat dipahami oleh seluruh lapisan masyarakat sehingga dapat menurunkan angka kematian ibu yang disebabkan oleh faktor keterlambatan.

Ucapan Terima Kasih

Tim Pengabdi mengucapkan terima kasih kepada seluruh jajaran Puskesmas Cipaku dan Kelurahan Rancamaya, Bogor yang telah memberikan kesempatan kepada Tim Universitas Binawan untuk menerapkan ilmu dalam pengabdian kepada masyarakat khususnya kepada ibu hamil dan kader kesehatan di Rancamaya, Bogor.

Daftar Pustaka

Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI (2018) Pengertian, Tujuan, Indikator, dan Kegiatan Pokok Desa Siaga. Jakarta. Available at:

http://promkes.kemkes.go.id/pengertian-tujuan-indikatordan-kegiatan-pokok-desa-siaga (Accessed: 6 September 2020).

Effendi, B. (2021). Penguatan Kemampuan Kader Posyandu Melalui Edukasi 5(4), 1–8.

Erlinawaiti, Kusumawati. 2020. Pembinaan Kader pada Program Perencanaan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) pada Ibu Hamil. Community Development Journal Vol.1, No.1 Februari 2020 : hal 15-18.

- Kamidah, K. (2018). Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K) Sebagai Upaya Menurunkan Angka Kematian Ibu. Gaster | Jurnal Ilmu Kesehatan. https://doi.org/10.30787/gaster.v16i1.245
- Kemenkes RI. (2018). Hasil utama riskesdas 2018. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19). MenKes/413/2020. 2020;2019:1–207.
- Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. Jakarta: Sekretariat Jenderal Kementerian Kesehatan RI
- Mariana, D., & Ashriady. (2020). Penyegaran Kader Tentang Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K) Di Lingkungan Kadolang Kabupaten Mamuju. Tridarma: Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm), 3(1), 109–116.
- Noya, F., Ramadhan, K., Tadale, D. L., & Widyani, N. K. (2021). Peningkatan pengetahuan dan keterampilan kader melalui pelatihan kader posyandu 235 Nancy Oliii, Permberdayaan Kader Kesehatan... remaja. Jurnal Masyarakat Mandiri (JMM), 5(5), 2314–2322. https://doi.org/10.31764/jmm.v5i5.5257
- Ramadhan, K., Maradindo, Y. E., Nurfatimah, N., & Hafid, F. (2021). Kuliah kader sebagai upaya meningkatkan pengetahuan kader posyandu dalam pencegahan stunting. JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri), 5(4), 1751–1759. http://journal.ummat.ac.id/index.php/jmm/article/view/5057
- Tapung, M. M., Regus, M., Payong, M. R., Rahmat, S. T., & Jelahu, F. M. (2020). Bantuan sosial dan pendidikan kesehatan bagi masyarakat pesisir yang terdampak sosial-ekonomi selama patogenesis Covid-19 di Manggarai. Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 16(1), 12–26. https://doi.org/10.20414/transformasi.v16i1.2067
- Wayuni & Wahyuningsih. 2016. Efektivitas Penyuluhan tentang Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi terhadap Peningkatan Pengetahuan P4K pada Ibu Hamil di Wilayah Puskesmas Karangnongko Klaten. MOTORIK Vol.11 Nomor 23, Agustus 2016 : 64 76