

LAPORAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT

**PROGRAM PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG FAKTOR YANG
MEMPENGARUHI TERJADINYA RETENSIO PLASENTA UNTUK
MENCEGAH TERJADINYA PERDARAHAN DI LINGKUNGAN
MUHAJIRIN KELURAHAN PANCOR KECAMATAN SELONG
KABUPATEN LOMBOK TIMUR**



DISUSUN OLEH

Ketua : Yadul Ulya, M.Keb. (NIDN: 0808039001)
Anggota 1 : Siskha Maya Herlina, M.Keb. (NIDN: 0822118903)
Anggota 2 : Yopi Suryatim Pratiwi, M.Keb. (NIDN: 0829088901)

**PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YARSI MATARAM
2021**



YAYASAN RUMAH SAKIT ISLAM NUSA TENGGARA BARAT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YARSI MATARAM
PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT

Jl. TGH. Muh Rais Lingkar Selatan, Kota Mataram Tlp. / Fax. (0370) 6161271
Website: www.stikesyarsimataram.ac.id Email : lppm.stikesyarsimataram@gmail.com

SURAT TUGAS

No : 25 /STIKES/P3M/I-G/ 11 /2021

Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (P3M) STIKES YARSI MATARAM menugaskan kepada :

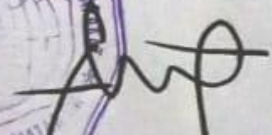
No	Nama	NIDN	Jafung	Pangkat	Gol.	Jabatan Dalam TIM
1	Yadul Ulya, M.Keb	0808089001	Asisten Ahli	Penata Muda Tk.I	III/b	Ketua
2	Siskha Maya Herlina, M.Keb	0822118903	Asisten Ahli	Penata Muda Tk.I	III/b	Anggota
3	Yopi Suryatim Pratiwi, M.Keb	0829088901	Asisten Ahli	Penata Muda Tk.I	III/b	Anggota

Untuk melaksanakan **Pengabdian Masyarakat^{*)}** dalam rangka memenuhi salah satu tugas Tri Dharma Perguruan Tinggi dengan judul : **Program Pendidikan Kesehatan tentang Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Retensio Plasenta Untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur.**

Demikian surat tugas ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 1 Maret 2021

STIKES YARSI Mataram
Ketua P3M



Dr. Agus Supriyanto, S.Kep., Ners., M.Kes.
NIK. 2049712

**) Coret yang tidak perlu*

HALAMAN PENGESAHAN PENGABDIAN

1.	Data Dosen/ Pengusul (Ketua)	
	- Nama	Yadul Ulya, M.Keb.
	- NIDN	0808039001
	- Jabatan Fungsional/Golongan	Asisten Ahli/III ^b
	- No HP/Email	081917225666/yadul.ulya90@yahoo.com
2.	Data Dosen/ Pengusul (Anggota)	
	- Nama	Siskha Maya Herlina, M.Keb.
	- NIDN	0822118903
	- Jabatan Fungsional/Golongan	-
	- No HP/Email	081909747712
2.	Data Dosen/ Pengusul (Anggota)	
	- Nama	Yopi Suryatim Pratiwi, M.Keb.
	- NIDN	0829088901
	- Jabatan Fungsional/Golongan	Asisten Ahli/III ^b
	- No HP/Email	087762230232
3.	Bidang Keahlian	Kebidanan
4.	Program Studi	Program Sarjana
5.	Judul Pengabdian	Program Pendidikan Kesehatan tentang Faktor yang Mempengaruhi terjadinya Retensio Plasenta untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur
6.	Jangka Waktu Pengabdian	3 Bulan
7.	Jenis Pengabdian	Pendidikan pada Masyarakat
8.	Tahun Pengabdian	2021
9.	Jumlah Usulan Dana Pengabdian	Rp 1.500.000
10.	Sumber Dana	Mandiri

Ketua Pengabdi



Yadul Ulya, M.Keb.
NIDN. 0808039001



Mataram, 1 Maret 2021

Mengabdi

DAFTAR ISI

Halaman Judul	1
Surat Tugas	2
Lembar Pengesahan	3
Daftar Isi	4
RINGKASAN	5
BAB I PENDAHULUAN	6
BAB II SOLUSI PERMASALAHAN	8
A. Solusi yang Ditawaran	8
B. Luaran	8
C. Hasil Penelitian	8
BAB III METODE PELAKSANAAN	10
BAB IV BIAYA DAN JADWAL PENGABDIAN	11
A. Biaya	11
B. Jadwal Pengabdian	11
BAB V HASIL KEGIATAN	12
A. Gambaran Wilayah	12
B. Hasil Kegiatan	12
C. Rekomendasi Rencana Tindak Lanjut	13
BAB VI PENUTUP	14
A. Kesimpulan	14
B. Saran	14
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

RINGKASAN

Angka kematian ibu di Indonesia masih tinggi, penyebab kematian ibu masih di dominasi oleh perdarahan. Salah satu penyebab perdarahan pada proses persalinan khususnya kala III yakni retensio plasenta. Retensio plasenta adalah plasenta yang tertinggal dalam uterus setengah jam setelah bayi lahir dan sukar dilepaskan dengan pertolongan aktif kala III karena adhesi yang kuat antara plasenta dan uterus. Retensio plasenta dapat menyebabkan perdarahan, maka tindakan manual plasenta segera dilaksanakan. Faktor resiko yang memengaruhi terjadinya retensio plasenta adalah umur, paritas, uterus terlalu besar, jarak kehamilan yang pendek, dan sosial ekonomi. Oleh karena itu, kejadian retensio plasenta perlu penanganan dan pencegahan secara cepat dan tepat agar tidak mengakibatkan komplikasi dan kematian. Pengetahuan dan pemahaman akan pentingnya pengetahuan tentang retensio plasenta menjadi suatu kebutuhan bagi semua petugas kesehatan dan masyarakat luas terutama ibu-ibu yang sedang hamil agar faktor risiko yang dapat menyebabkan terjadinya perdarahan karena retensio plasenta dapatantisipasi dengan cepat.

Kata Kunci : Pendidikan kesehatan, retensio plasenta, perdarahan

BAB I

PENDAHULUAN

Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator untuk menilai derajat kesehatan masyarakat. Berdasarkan target Millennium Development Goals (MDGs) pada Tahun 2015 yaitu AKI 102 per 100.000 kelahiran hidup, sehingga target global MDGs (Millenium Development Goals) ke-5 untuk menurunkan Angka Kematian Ibu (AKI) menjadi 102/100.000 kelahiran hidup pada tahun 2015 tidak tercapai. Mengacu pada kondisi saat ini, pemerintah mencoba upaya untuk menurunkan AKI melalui SDGs dan di harapkan AKI untuk tahun 2030 menjadi 70/100.000 kelahiran hidup (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017). Hal ini menjadi perhatian tenaga kesehatan untuk meningkatkan pelayanan kesehatan khususnya kesehatan ibu dan anak (Ermalena, 2017).

Perdarahan merupakan penyebab utama dan terbanyak kematian maternal. Faktor-faktor yang menyebabkan terjadinya perdarahan yaitu atonia uteri, retensio plasenta, sisa plasenta, dan robekan jalan lahir (Manuaba, 2013). WHO menyebutkan salah satu penyebab perdarahan setelah melahirkan ialah retensio plasenta. Retensio plasenta merupakan komplikasi persalinan di negara berkembang sebesar 2 – 3% pada persalinan pervaginam (Risksedas, 2013). Faktor predisposisi lain yang turut memengaruhi terjadinya retensio plasenta menurut Manuaba (2013) adalah umur, paritas, uterus terlalu besar, jarak kehamilan yang pendek, dan sosial ekonomi. Literatur lainnya menambahkan pendidikan, riwayat komplikasi persalinan, dan status anemia sebagai faktor-faktor yang turut berhubungan dengan terjadinya kejadian retensio plasenta. Data WHO pada tahun 2008 menjelaskan bahwa dua pertiga kematian ibu akibat perdarahan adalah karena retensio plasenta, dilaporkan bahwa 15 – 20% kematian ibu karena retensio plasenta. Dari angka tersebut diperoleh gambaran retensio plasenta menduduki peringkat ketiga (16 – 17%) setelah urutan pertama atonia uteri (50 – 60%) dan yang kedua sisa plasenta 23 – 24% (Nugroho, 2012). Hal ini dapat terjadi karena pada usia di bawah 20 tahun fungsi reproduksi seorang wanita belum berkembang secara sempurna. Sedangkan, pada wanita usia lebih dari 35 tahun fungsi reproduksinya mengalami penurunan sehingga terjadi komplikasi seperti perdarahan pasca persalinan yang diakibatkan retensio plasenta. Oleh karena itu pertimbangan usia dalam kehamilan atau persalinan menjadi salah satu hal yang harus diperhatikan (Wiknjosastro, 2014).

Hasil penelitian Juraida (2016), menunjukkan bahwa kejadian retensio plasenta pada paritas resiko sebesar 79,2% dan paritas tidak resiko sebesar 39,4% ini bermakna ada hubungan antara paritas dengan kejadian retensio plasenta (p value $0,003 < 0,05$). Hal ini karena ibu dengan paritas tinggi terjadi kemunduran dan cacat pada endometrium yang mengakibatkan terjadinya fibrosis pada bekas implantasi plasenta pada persalinan sebelumnya, sehingga vaskularisasi menjadi berkurang. Untuk memenuhi kebutuhan nutrisi dan janin, plasenta akan mengadakan perluasan implantasi dan vili khorialis akan menembus dinding uterus lebih dalam lagi sehingga akan terjadi plasenta adhesiva sampai perkreta (Nikilah, 2009).

Berdasarkan latar belakang di atas maka perlu dilakukan pengabdian masyarakat dengan judul “Program Pendidikan Kesehatan tentang Faktor yang Mempengaruhi terjadinya Retensio Plasenta untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur”.

BAB II SOLUSI PERMASALAHAN

A. Solusi yang Ditawarkan

Kontribusi mendasar dari kegiatan ini adalah peningkatan pengetahuan ibu hamil tentang retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan. Tim pengabdian memberikan salah satu cara untuk mencegah perdarahan yang merupakan penyebab utama kematian ibu di Indonesia di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur dengan cara memberikan pendidikan kesehatan tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur.

B. Luaran

Setelah dilakukan pendidikan kesehatan diharapkan terjadi peningkatan pengetahuan tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan. Luaran yang akan dicapai adalah terpublikasi pada jurnal pengabdian masyarakat terindex sinta 6.

C. Hasil Penelitian

Tim pengabdian pernah melakukan penelitian terkait dengan judul pengabdian dengan judul “Faktor Umur dan Paritas terhadap Kejadian Retensio Plasenta” yang dapat di akses di <http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/ijm/article/view/845>. Tim pengabdian mereview beberapa artikel terkait pengabdian yang akan dilakukan untuk menunjang pelaksanaan dari kegiatan yang akan dilakukan. Dalam arikel tersebut didapatkan informasi faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta. Dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 1. Hasil Penelitian dari Tinjauan Literatur

No.	Peneliti	Metode	Hasil Penelitian
1.	Henny LathifatuZZahro, Ira Titisari, Ribut Eko Wijanti	Metode penelitian menggunakan desain analitik dengan pendekatan case-	Hasil penelitian menunjukkan faktor yang meningkatkan kejadian plasenta yang tertahan adalah usia, paritas, jarak

No.	Peneliti	Metode	Hasil Penelitian
		control dengan 84 (case) dan 294 (control) sampel	kelahiran dan riwayat persalinan sesar
2.	Riyanto	Penelitian menggunakan rancangan cross sectional dengan sampel berjumlah 176 ibu bersalin	Hasil penelitian diperoleh kejadian retensio plasenta berjumlah 19,3%. Faktor yang berhubungan bermakna antara kejadian retensio plasenta pada ibu bersalin adalah usia ($p = 0,040$; POR = 2,414 95% CI: 1,110-5,250) dan anemia ($p = 0,027$; POR = 2,506, 95% CI: 1,170-5,366), sedangkan factor paritas tidak terdapat hubungan secara statistic dengan kejadian retensio plasenta pada ibu bersalin ($p = 0,060$), namun nilai POR = 3,023 (95% CI: 1,187-8,023).
3.	Darmayanti	Metode penelitian ini menggunakan jenis penelitian <i>survey analitik</i> dengan pendekatan <i>cross sectional</i>	Hasil penelitian dari 614 ibu bersalin, 65 orang (10,6%) mengalami retensio plasenta, kategori umur risiko (<20th atau >35th) 140 orang (22,8%), kategori paritas risiko (>3) 119 orang (19,4%) dan jarak persalinan risiko 96 orang (15,6%). Hasil uji <i>chi square</i> yang memiliki hubungan dengan kejadian retensio plasenta adalah umur ($p=0,016$) dan paritas ($p=0,000$) sedangkan jarak persalinan tidak berhubungan dengan kejadian retensio plasenta ($p = 0,228$). Hasil analisis multivaribel menyatakan bahwa paritas merupakan faktor dominan terjadinya retensio plasenta.

Tabel 1 menunjukkan faktor-faktor tersebut dapat menyebabkan terjadinya perdarahan karena retensio plasenta. Hal ini karena retensio plasenta merupakan salah satu penyebab resiko perdarahan yang terjadi segera setelah terjadinya persalinan. Dibandingkan dengan risiko-risiko lain dari ibu bersalin, perdarahan post partum akibat retensio plasenta merupakan salah satu penyebab yang dapat mengancam jiwa dimana ibu dengan perdarahan yang hebat akan cepat meninggal jika tidak mendapat perawatan medis yang tepat. Faktor-faktor yang dapat meningkatkan risiko terjadinya retensio plasenta menurut hasil penelitan di atas diharapkan dapat diantisipasi sehingga terjadinya perdarahan akibat retensio plasenta dapat dihindari.

BAB III

METODE PELAKSANAAN

Metode pelaksanaan pengabdian ini terdiri dari beberapa tahap. Tahap pertama merupakan perencanaan kegiatan yang akan dilakukan. Proses perencanaan meliputi identifikasi kebutuhan, identifikasi potensi dan kelemahan yang ada, menentukan jalan keluar dan kegiatan yang akan dilakukan, dan membuat pengorganisasian kegiatan. Kegiatan tahap pertama dimulai dengan survei lapangan ke Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur. Survei lapangan dilakukan oleh tim pengabdian pada tanggal 5 April 2021. Tim pengabdian melakukan diskusi

Tahap Kedua merupakan pelaksanaan kegiatan pengabdian berupa solusi yang telah disetujui kepala Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur. Pelaksanaan kegiatan dilakukan selama 1 hari, yaitu pemberian pendidikan kesehatan tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan saat persalinan, yang telah dilaksanakan pada tanggal 28 Juni 2021.

BAB IV
BIAYA DAN JADWAL PENGABDIAN

A. Biaya

Rencana biaya pengabdian dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 2 Rencana Biaya Pengabdian

No.	Jenis Pengeluaran	Biaya yang Diusulkan (dalam Rp)
1.	Pembelian bahan habis pakai dan peralatan	Rp. 300.000
2.	Perjalanan	Rp. 75.000
3.	Pelaksanaan	Rp. 450.000
4.	Pembuatan laporan	Rp. 150.000
5.	Biaya Publikasi Hasil Pengabdian	Rp. 525.000
	Jumlah	Rp. 1.500.000

B. Jadwal Pengabdian

Kegiatan pengabdian masyarakat ini dilaksanakan sesuai dengan jadwal sebagai berikut:

Tabel 3 Jadwal Kegiatan Pengabdian

No	Nama Kegiatan	Bulan											
		April 2021				Mei 2021				Juni 2021			
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1	Analisis situasi dan permasalahan	√											
2	Penyusunan program	√											
3	Koordinasi ke Desa dan dusun		√										
4	Persiapan rencana program			√	√	√							
5	Pelaksanaan						√						
6	Pengolahan data							√	√				
7	Penyusunan laporan									√			
8	Pengiriman laporan										√	√	√

BAB V

HASIL KEGIATAN

A. Gambaran Wilayah

Kegiatan program pendidikan kesehatan tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan telah dilaksanakan di Lingkungan Muhajirin. Lingkungan Muhajirin merupakan salah satu desa yang terletak di Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur.

B. Gambaran Hasil Kegiatan

Kegiatan pendidikan kesehatan (penyuluhan) tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur, telah selesai dilaksanakan pada tanggal 28 Juni 2021, dengan jumlah peserta 12 orang ibu hamil. Alat bantu yang digunakan adalah LCD dan laptop, menggunakan microsoft power point. Secara umum kegiatan tersebut berjalan dengan lancar. Kepala lingkungan, perangkat desa dan remaja membantu mempersiapkan tempat dan mengkoordinir peserta pendidikan kesehatan. Peserta penyuluhan merupakan wanita hamil. Tempat yang dipakai untuk kegiatan tersebut adalah di rumah salah satu kader posyandu di Lingkungan Muhajirin. Sebelum melakukan kegiatan penyuluhan, pemateri memperkenalkan diri terlebih dahulu kemudian mencoba menggali pengetahuan dasar tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan. Pemateri mengajukan beberapa pertanyaan mengenai faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan. Setelah menggali pengetahuan dasar kemudian pemateri mulai memaparkan materi pendidikan kesehatan mengenai faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan. Selama kegiatan penyuluhan berlangsung tampak peserta antusias dan memperhatikan isi materi penyuluhan. Kegiatan pemberian materi berlangsung selama kurang lebih 45 menit dan di akhir sesi pemateri memberikan kesempatan kepada peserta untuk mengajukan pertanyaan terkait materi yang telah disampaikan. Didapatkan 3 pertanyaan dari peserta penyuluhan terkait isi materi. Setelah menjawab pertanyaan dari peserta,

pemateri melakukan evaluasi terkait pemberian materi yang telah disampaikan dengan cara memberikan pertanyaan dan memberikan kesempatan kepada peserta untuk menjawab pertanyaan tersebut. Peserta yang mampu menjawab pertanyaan mendapatkan door prize sebagai tanda apresiasi. Adapun kendala yang dijumpai selama proses kegiatan penyuluhan adalah karena sasaran ibu hamil, sehingga perlu tenaga ekstra untuk membuat peserta paham tentang materi yang disampaikan.

C. Rekomendasi Rencana Tindak Lanjut

Berdasarkan evaluasi dan monitoring yang dilakukan maka rekomendasi yang kami ajukan bagi kegiatan ini adalah kegiatan serupa seharusnya dilaksanakan secara kontinyu untuk meningkatkan pengetahuan tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan.

BAB VI

PENUTUP

A. Simpulan

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat mengenai pendidikan kesehatan (penyuluhan) tentang faktor yang mempengaruhi terjadinya retensio plasenta untuk mencegah terjadinya perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur telah terlaksana dengan baik dan mendapatkan respon yang antusias dari para peserta penyuluhan.

B. Saran

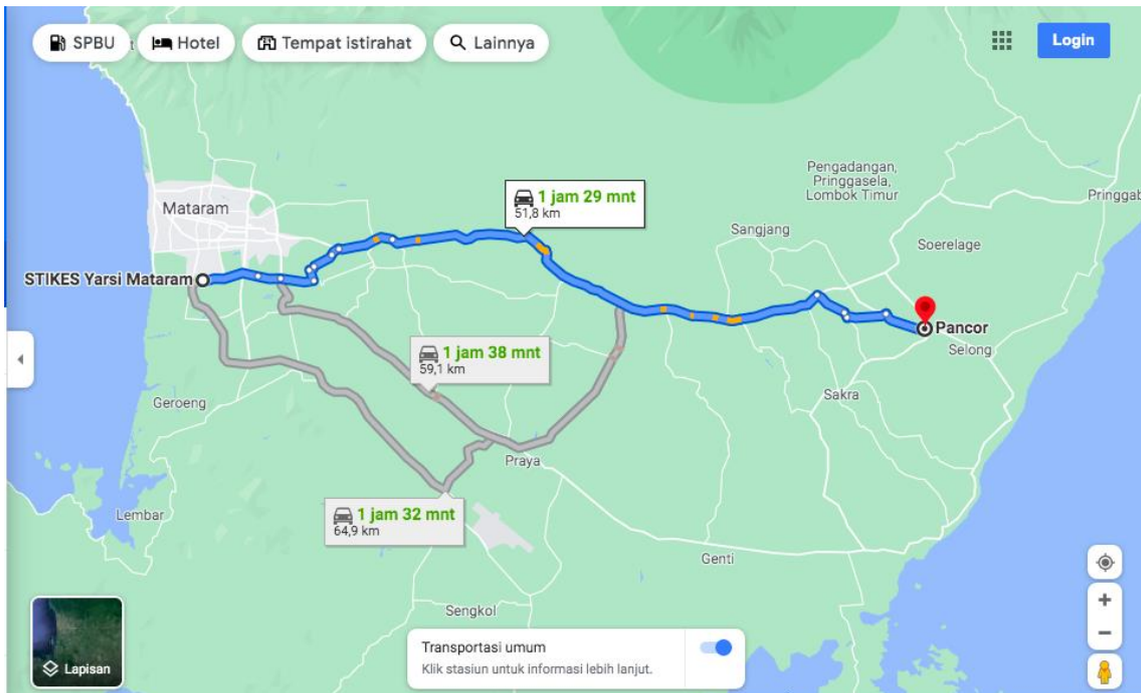
Kegiatan pengabdian seperti ini dapat dilakukan secara rutin baik di lokasi yang sama maupun di lokasi yang berbeda dengan sasaran masyarakat yang benar-benar membutuhkan pelayanan kesehatan terutama mengenai kesehatan ibu hamil.

DAFTAR PUSTAKA

- Akinola, O. I., et al. (2013), Manual removal of the placenta : Evaluation of some risk factors and management outcome in a tertiary maternity unit . A case controlled study. *Journal of Obstetrics and Gynecology*. 2013 March; 279-284.
- Darmayanti. 2014, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Retensio Plasenta Di RSUD Dr.H.Moch.Ansari Saleh Banjarmasin. *An Nadaa*, Vol 1 No.2, Desember 2014, hal 77-81 ISSN 2442-4986
- Ermalena. (2017), Indikator Kesehatan SDGs Indonesia, Jakarta.
- Henny Lathifatuzzahro, Ira Titisari, Ribut Eko Wijanti. 2020, Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Retensio Plasenta Pada Ibu Bersalin Analysis Factors Correlated With The Incidence Of Retained Placenta. *Jurnal Kebidanan* Vol. 9 Nomor 2, Oktober 2020
- Juraida, RH., & Nurlindawati. 2016, Hubungan Umur dan Paritas dengan Kejadian Retensio Plasenta di Desa Concong Luar Wilayah Kerja Puskesmas Concong Luar Kecamatan Concong Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Ibu dan Anak*. Volume 1, Nomor 2, November 2016.
- Kementerian Kesehatan.(2017), Profil Kesehatan Indonesia 2016, Kemenkes RI, Jakarta.
- Manuaba, IB. (2013), Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB, EGC, Jakarta.
- Mochtar, R. (2010), Sinopsis Obstetri Fisiologi Obstetri Patologi, EGC, Jakarta.
- Nikilah, Okti. (2009), Paritas vs Perdarahan Post Partum. Tersedia Online: <http://oktinikilah.blogspot.com> [1 Maret 2021]
- Nugroho, T. (2012), Patologi Kebidanan, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Okta, V., Lailiyana., & Aulya, N. 2019, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Retensio Plasenta di RSUD Arifin Achmad Kota Pekanbaru Tahun 2017. *Jurnal Ibu dan Anak*. Volume 7, Nomor 1, Mei 2019.
- Riset Kesehatan Dasar. (2013), Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta.
- Riyanto. 2015, Faktor Resiko Kejadian Retensio Plasenta Pada Ibu Bersalin Di RSUD Dr. H. Bob Bazar, SKM Kaliandai. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai* Volume VIII No.1 Edisi Juni 2015.
- Saifuddin, AB., Trijatmo, R., & Wiknjosastro. (2016), Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo, PT Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo, Jakarta.
- Winkjosastro H. (2014). Ilmu Kebidanan, Yayasan Bina Pustaka, Jakarta.

LAMPIRAN-LAMPIRAN

PETA LOKASI MITRA SASARAN



	FORMULIR	No	F-1
		Berlaku	Juni 2021
	PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	Revisi	
		Unit	P3M

Formulir F-3. Pernyataan Bebas Plagiat

Dalam rangka permohonan insentif proposal penelitian/abdimas yang diajukan ke P3M, saya yang bertanda-tangan di bawah ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa:

1.	Judul :	Program Pendidikan Kesehatan tentang Faktor yang Mempengaruhi terjadinya Retensio Plasenta untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan di Lingkungan Muhajirin Kelurahan Pancor Kecamatan Selong Kabupaten Lombok Timur
2.		Penelitian atau kegiatan Pengabdian Masyarakat tersebut di atas bebas dari plagiarism.
3.		Penelitian atau kegiatan Pengabdian Masyarakat tersebut tersebut di atas belum pernah mendapat insentif sebelumnya.
4.		Apabila terbukti bahwa informasi yang saya sampaikan tersebut di atas tidak sesuai dengan fakta yang sebenarnya, maka saya akan bertanggung-jawab sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Mataram, 1 Maret 2021
Dosen



Yadul Ulya, M.Keb.
NIDN 0808039001

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. Riwayat Hidup

No	Tentang	Keterangan
1	Nama lengkap	Yadul Ulya
2	Jenis Kelamin	Perempuan
3	Jabatan Fungsional	Asisten Ahli
4	NIK	3031401
5	NIDN	0808039001
6	Tempat & tanggal lahir	Selong, 8 Maret 1990
7	E-Mail	Yadul.ulya90@yahoo.com
8	Nomor telepon/ HP	081918225666
9	Alamat kantor	Jl. TGH M. Rais, Lingkar Selatan, Kota Mataram
10	No. telp. Kantor	(0370) 6161271
11	Mata kuliah yang diampu	Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama perguruan tinggi	STIKES Ngudi Waluyo	Universitas Hasanuddin	
Bidang ilmu	Kebidanan	Kebidanan	
Tahun masuk - Lulus	2012-2013	2015-2017	
Judul Skripsi	Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Tindakan Ibu dalam Pemberian Makanan Pendamping ASI (umur 6-12 bulan) di Desa Lerep Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang	Perbedaan Kadar Nitric Oxide pada Ibu Hamil Trimester 1 dengan Anemia dan Tidak Anemia	
Nama pembimbing		1. Aryadi Arsyad 2. Saidah Syamsuddin	

C. Pengalaman Penelitian 5 tahun terakhir

No	Tahun	Judul Penelitian	Sumber	
			Pendanaan	Jumlah (Rp)
1.				
2.				

D. Pengalaman Pengabdian masyarakat 5 tahun terakhir

No	Tahun	Judul Kegiatan	Sumber	
			Pendanaan	Jumlah (Rp)
1.	2018	Upaya persiapan persalinan aman melalui pendidikan kesehatan tentang tanda-tanda persalinan dan persiapan persalinan di Desa Sesela Wilayah Kerja Puskesmas Gunungsari Kabupaten Lombok Barat	Mandiri	1.500.000
2.	2019	Program pendidikan kesehatan tentang gizi pada Balita di Desa Duman, Kecamatan Lingsar, Kabupaten Lombok Barat	Mandiri	1.500.000
3.	2019	Program Pendidikan Kesehatan Tentang Gizi Pada Ibu Bersalin di Desa Duman Kecamatan Lingsar kabupaten Lombok Barat	Mandiri	1.500.000
4.	2020	Program Pendidikan Kesehatan pada Ibu Hamiltentang Tanda Bahaya Persalinan di Dusun Beremi Desa Jagaraga, Kecamatan Kuripan, Kabupaten Lombok Barat	Mandiri	1.500.000
5.	2020	Pendampingan Ibu Hamil Dalam Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi (P4K) Di Masa Pandemi Covid 19 Di Kota Mataram	Mandiri	1.500.000
6.	2020	Program Pendidikan Kesehatan Tentang Inisiasi Menyusui Dini Untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan Saat Persalinan Di Desa Batu Mekar Kecamatan Lingsar Kabupaten Lombok Barat	Mandiri	1.500.000

E. Publikasi Artikel Ilmiah dalam jurnal 5 tahun terakhir

No.	Nama Penulis	Judul Artikel	Media Publikasi	Tahun
1.	Nurul Hikmah Annisa, Yadul Ulya, dan Siskha Maya Herlina	Faktor-faktor non medis yang mendorong ibu melakukan persalinan sectio caesarea ISBN : 978-602-61970-1-6	Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo	2017
2.	Yadul Ulya dan Susilia Idyawati	Pengaruh kelas ibu hamil terhadap pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang persiapan persalinan e-ISSN : 2614-8420 dan p-ISSN : 2354-9777	Jurnal Kesehatan Qamarul Huda	2018
3.	Yadul Ulya, Aryadi Arsyad, dan Saidah Syamsuddin	Perbedaan kadar nitric oxide pada ibu hamil trimester 1 dengan anemia dan tidak anemia p-ISSN : 2460-9757 dan e-ISSN : 2597-7288	Nusantara Medical Science Journal	2018
4.	Nurul Hikmah Annisa, Susilia Idyawati, dan Yadul Ulya	Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Jumlah Kunjungan Antenatal Care di Wilayah Kerja Puskesmas Sikur Kabupaten Lombok Timur, e-	Indonesia Journal of Midwifery (IJM)	2019

		ISSN : 2615-5095 dan p-ISSN : 2656-1506		
5.	Nurul Hikmah Annisa, Susilia Idyawati, dan Yadul Ulya	Pengaruh Metode Deep Back Massage terhadap Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif pada Ibu Inpartu di Rumah Sakit Awet Muda Narmada Tahun 2019, e-ISSN : 2548-5229 dan p-ISSN : 2548-5218	Mahakam Midwifery Journal	2019
6.	Nurul Hikmah Annisa, Susilia Idyawati, dan Yadul Ulya	Pengetahuan dan Sikap Ibu Primigravida terhadap Tanda-Tanda Bahaya Bayi Baru Lahir e-ISSN : 2615-5095 dan p-ISSN : 2656-1506	Indonesia Journal of Midwifery (IJM)	2020
7.	Sri Handayani, Yopi Suryatim Pratiwi, dan Yadul Ulya	Daun Katuk (Sauropus Androgynus (L.) Merr) Meningkatkan Produksi Air Susu Ibu	Jurnal Ilmiah STIKES Yarsi Mataram	2021
8.	Yadul Ulya, Nurul Hikmah Annisa, dan Susilia Idyawati	Faktor Umur dan Paritas Terhadap Kejadian Retensio Plasenta	Indonesian Journal of Midwifery (IJM)	2021

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (Oral presentation) dalam 5 tahun terakhir

No	Nama seminar	Judul artikel ilmiah	Waktu & Tempat
1.			
2.			

G. Buku dalam 5 tahun terakhir

No	Judul buku	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit

H. Perolehan HKI dalam 5-10 tahun terakhir

No	Judul/ Tema HKI	Tahun	Jenis	Nomor P/ID

I. Pengalaman merumuskan kebijakan public/ Rekayasa sosial lainnya dalam 5 tahun terakhir

No	Judul/Tema/Jenis/Rekayasa social lainnya yang telah diterapkan	Tahun	Tempat penerapan	Respon masyarakat

J. Penghargaan dalam 10 tahun terakhir (dari pemerintah, asosiasi, atau institusi lainnya)

No	Jenis Penerapan	Institusi Pemberi penghargaan	Tahun

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila dikemudian hari dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima sanksi.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan proposal

Mataram, 1 Maret 2021
Pengusul



Yadul Ulya, M.Keb.
NIDN. 0808039001

DOKUMENTASI KEGIATAN





YAYASAN RUMAH SAKIT ISLAM NUSA TENGGARA BARAT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YARSI MATARAM
Jl. TGH. Muh Rais Lingkar Selatan, Kota Mataram, Tlp/fax (0370) 6161271
Website : www.stikesyarsimataram.ac.id Email : lppm.stikesyarsimataram@yahoo.com

Mataram, 19 Dzulqaidah 1442 H
30 Juni 2021 M

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

SURAT KETERANGAN

Menerangkan dengan sesungguhnya:

Nama : Yadul Ulya, M,Keb
NIDN : 0808039001
Jabatan : Dosen Program Studi Kebidanan Program Sarjana
Judul : Program Pendidikan Kesehatan tentang Faktor yang Mempengaruhi terjadinya Retensio Plasenta untuk Mencegah Terjadinya Perdarahan

Memang benar yang tersebut namanya diatas sudah mengumpulkan Laporan Akhir Pengabdian Masyarakat di Perpustakaan STIKES Yarsi Mataram. Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat di gunakan sebagai mestinya.

STIKes Yarsi Mataram
Kaur Perpustakaan



L. Muh. Juni Hardi, A.Md
NIK. 3060544