**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPUTUSAN**

**IBU HAMIL DALAM MEMILIH TEMPAT BERSALIN**

**DI PUSKESMAS BANDAR SUNGAI**

**KABUPATEN SIAK**

**MARDIAH\*, T. YOHANA AYU**

*\*Dosen Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Riau*

*\*\*Bidan Puskesmas Bandar Sungai Kabupaten Siak*

**ABSTRAK**

Tingginya Angka Kematian Ibu dan Perinatal di Indonesia masih tertinggi di ASEAN. Di Indonesia pada tahun 2007 Angka Kematian Ibu 226 /100.000 kelahiran hidup, sedangkan Angka Kematian Bayi sebesar 25 /1.000 kelahiran hidup. Menurut Tim Kerja dari Organisasi Kesehatan Dunia atau WHO menganalisis bahwa yang menyebabkan seseorang itu berprilaku tertentu adalah karena adanya 4 faktor pokok, yaitu Pemikiran dan Perasaan (thoughts and feeling) dimana 4 faktor tersebut terdiri dari yang pertama pengetahuan. Pengetahuan ini diperoleh dari pengalaman sendiri atau pengalaman orang lain. Yang kedua adalah kepercayaan dimana kepercayaan sering diperoleh dari orang tua, kakek, atau nenek. Seseorang menerima kepercayaan itu berdasarkan keyakinan dan tanpa adanya pembuktian terlebih dahulu. Yang ketiga adalah sikap yang mengambarkan suka atau tidak suka seseorang terhadap objek. Yang keempat yaitu sumber- sumber daya yang termasuk didalamnya fasilitas, uang, jarak dan sebagainya.

Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Bandar Sungai Kabupaten Siak dengan rancangan penelitian deskriptif analitik. Populasi dan sampel adalah ibu hamil yang berada di wilayah Puskesmas Bandar Sungai yaitu sebanyak 98 responden. Data penelitian diambil pada bulan Januari 2014. Analisa data menggunakan uji statistic berupa Uji Kai Kuadrat. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pemilihan tempat bersalin sebagian besar terdapat di rumah yaitu sebanyak 53 (54,1%).

Dari kelima faktor yang diteliti terdapat tiga faktor mempengaruhi ibu dalam memilih tempat bersalin yaitu faktor pengetahuan (p = 0,046), jarak (0,001), dan kepercayaan (0,006). Sedangkan dua faktor lain seperti sikap dan pendapatan responden tidak mempengaruhi pemilihan tempat bersalin. Disarankan kepada Puskesmas Bandar Sungai Kabupaten Siak agar menyiapkan Transportasi khusus bagi ibu yang akan bersalin yang rumahnya jauh dari fasilitas kesehatan dan mampu memperbaiki mutu dalam memberikan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi (KIE) bagi ibu yang melahirkan.

Kata Kunci : Faktor yang mempengaruhi, pemilihan tempat bersalin

Daftar Pustaka : 13 (2006-2010)

**PENDAHULUAN**

Menurut WHO jumlah kematian ibu sekitar 500.000 persalinan hidup, sedangkan jumlah kematian perinatal sebesar 10.000 orang. Dari jumlah kematian ibu dan perinatal, sebagian besar terjadi di negara berkembang karena kekurangan fasilitas, terlambatnya pertolongan persalinan dan pendidikan masyarakat yang tergolong rendah. Pada kenyataannya pertolongan persalinan di dengan dukun merupakan pertolongan yang masih diminati oleh masyarakat (Manuaba, 2008).

Tingginya Angka Kematian Ibu dan Perinatal di Indonesia masih tertinggi di ASEAN. Jika dibanding dengan negara-negara lain, angka kematian ibu di Indonesia adalah 15 kali angka kematian ibu di Malaysia, 10 kali lebih tinggi dibandingkan di Thailand dan 5 kali lebih tinggi dibandingkan di Filiphina (Saefudin, 2002). Di Indonesia pada tahun 2007 Angka Kematian Ibu 226 /100.000 kelahiran hidup, sedangkan Angka Kematian Bayi sebesar 25 /1.000 kelahiran hidup (SDKI, 2007).

Indonesia memiliki angka kematian ibu tertinggi dari negara lain di ASEAN. Oleh karena itu kesehatan ibu dan bayi baru lahir menjadi upaya prioritas dalam pelayanan kesehatan. Faktor utama yang paling banyak mempengaruhi kematian ibu adalah salah satunya masih banyak persalinan ditolong oleh dukun dan persalinan dengan resiko tinggi yang di tolong oleh tenaga kesehatan di rumah sehingga apabila terjadi komplikasi yang perlu dirujuk memerlukan waktu yang lama. Derajat kesehatan ibu yang rendah pada saat hamil sekitar 65 % ibu hamil dalam keadaan “ *Empat Terlalu* “ yaitu, Terlalu muda, Terlalu tua, Terlalu sering dan Terlalu banyak. Dan ada juga di sebut dengan 3 T “ *Tiga Terlambat* “ yaitu Terlambat mengenali tanda bahaya dan mengambil keputusan di tingkat keluarga untuk mencari pertolongan yang berkualitas, Terlambat dalam mencapai fasilitas kesehatan dan Terlambat dalam mendapatkan pertolongan yang cepat dan tepat di fasilitas pelayanan.

Cakupan persalinan oleh tenaga kesehatan di Propinsi Riau pada tahun 2010 sebesar 75,30 %. Di Kabupaten Siak cakupan persalinan oleh tenaga kesehatan pada tahun 2010 sebesar 79,13 %. Di Puskesmas Bandar sungai tahun 2010 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 87,56 %. Tingginya cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan di Propinsi Riau, berdasarkan data tahun 2010 lebih dari 50 % ibu bersalin yang masih melahirkan dirumah. Di Kabupaten Siak khususnya di Puskesmas Bandar Sungai persentasi persalinan di rumah sebanyak 60,66 % sedangkan hanya 30,44 % ibu bersalin di rumah bidan dan puskesmas.

Menurut pengalaman penulis selama penulis bekerja sebagai bidan desa di Polindes yaitu terhitung dari tahun 2005-2009 terdapat 150 ibu bersalin yang ditolong oleh tenaga kesehatan dimana sekitar 40 % ibu bersalin dengan resiko tinggi, tetapi tidak mau di rujuk ke fasilitas pelayanan kesehatan yang lebih memadai. Mereka lebih memilih rumah sendiri dibandingkan puskesmas. Ibu bersalin lebih mempercayai dukun kampung untuk mengambil suatu keputusan terhadap dirinya sehingga disini ibu bersalin terkesan seperti pasrah dan menerima apapun yang akan terjadi nanti terhadap dirinya dan bayinya

Masih tingginya cakupan persalinan di rumah dipengaruhi oleh derajat kesehatan individu, kelompok atau masyarakat yang salah satunya yakni prilaku. Menurut Tim Kerja dari Organisasi Kesehatan Dunia atau WHO (1984) menganalisis bahwa yang menyebabkan seseorang itu berprilaku tertentu adalah karena adanya 4 faktor pokok, yaitu Pemikiran dan Perasaan (thoughts and feeling) dimana 4 faktor tersebut terdiri dari yang pertama pengetahuan, kepercayaan, sikap dan sumber daya (Notoatmodjo, 2010).

Penelitian ini di laksanakan untuk mengetahui Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Ibu Hamil Dalam Memilih Tempat Persalinan Dalam Wilayah Puskesmas Bandar Sungai Kecamatan Sabak Auh Kabupaten Siak Tahun 2014.

**METODE PENELITIAN**

Penelitian ini adalah penelitian Survey dengan Teknik Analisis Faktor. Populasi dalam penelitian ini adalah semua ibu hamil yang akan memilih tempat bersalin di Wilayah kerja Puskesmas Bandar Sungai Tahun 2014.

**HASIL PENELITIAN**

1. **Analisa Univariat**

**Tabel 1. Distribusi Frekuensi Responden Menurut Pemilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Tempat Bersalin | Frekuensi | Persen (%) |
| 12 | RumahPelayanan Kesehatan | 5345 | 54,145,9 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

**Tabel 2. Distribusi Frekuensi**

**Responden Menurut Pengetahuan**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Pengetahuan | Frekuensi | Persen (%) |
| 123 | BaikCukup Kurang  | 701810 | 71,489,810,2 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

**Tabel 3. Distribusi Frekuensi Responden Menurut Sikap**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Sikap | Frekuensi | Persen (%) |
| 123 | Baik CukupKurang | 53396 | 54,139,86,1 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

**Tabel 4. Distribusi Frekuensi Responden Menurut Pendapatan**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Pendapatan | Frekuensi | Persen (%) |
| 123 | KurangCukupBaik | 314126 | 31,641,826,5 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

**Tabel 5. Distribusi Frekuensi Responden Menurut Jarak**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Jarak | Frekuensi | Persen (%) |
| 123 | DekatSedangJauh | 552617 | 56,126,517,3 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

**Tabel 6. Distribusi Frekuensi Responden Menurut Kepercayaan**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Kepercayaan | Frekuensi | Persen (%) |
| 123 | BaikCukup Kurang | 42497 | 42,9507,1 |
|  | Jumlah | 98 | 100 |

1. **Analisis Bivariat**

**Tabel 7. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Pemilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pengeta****huan** | **Tempat Bersalin** | **P****Value** |
| **Rumah** | **Pelayanan Kesehatan** | **Total** |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| Baik | 42 | 60 | 28 | 40 | 70 | 100 | 0,046 |
| Cukup | 5 | 27,8 | 13 | 72,2 | 18 | 100 |
| Kurang | 6 | 60 | 4 | 40 | 10 | 100 |
| **Total** | **53** | **54,1** | **45** | **45,9** | **98** | **100** |

**Tabel 8. Hubungan Sikap dengan Permilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sikap** | **Tempat Bersalin** | **P****Value** |
| **Rumah** | **Pelayanan Kesehatan** | **Total** |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| Baik | 33 | 62,3 | 20 | 37,7 | 53 | 100 | 0,072 |
| Cukup | 19 | 48,7 | 20 | 51,3 | 39 | 100 |
| Kurang | 1 | 16,7 | 5 | 83,3 | 6 | 100 |
| **Total** | **53** | **54,1** | **45** | **45,9** | **98** | **100** |

**Tabel 9. Hubungan Tingkat Pendapatan dengan Pemilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sikap** | **Tempat Bersalin** | **P****Value** |
| **Rumah** | **Pelayanan Kesehatan** | **Total** |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| Baik | 22 | 71 | 9 | 29 | 31 | 100 | 0,076 |
| Cukup | 19 | 46,3 | 22 | 53,7 | 41 | 100 |
| Kurang | 12 | 46,2 | 14 | 53,8 | 26 | 100 |
| **Total** | **53** | **54,1** | **45** | **45,9** | **98** | **100** |

**Tabel 10. Hubungan Jarak dengan Pemilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sikap** | **Tempat Bersalin** | **P****Value** |
| **Rumah** | **Pelayanan Kesehatan** | **Total** |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| Baik | 22 | 71 | 9 | 29 | 31 | 100 | 0,076 |
| Cukup | 19 | 46,3 | 22 | 53,7 | 41 | 100 |
| Kurang | 12 | 46,2 | 14 | 53,8 | 26 | 100 |
| **Total** | **53** | **54,1** | **45** | **45,9** | **98** | **100** |

**Tabel 11. Hubungan Kepercayaan dengan Pemilihan Tempat Bersalin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sikap** | **Tempat Bersalin** | **P****Value** |
| **Rumah** | **Pelayanan Kesehatan** | **Total** |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| Baik | 15 | 35,7 | 17 | 64,3 | 32 | 100 | 0,006 |
| Cukup | 34 | 69,4 | 15 | 30,6 | 49 | 100 |
| Kurang | 4 | 57,1 | 3 | 45,9 | 7 | 100 |
| **Total** | **53** | **54,1** | **45** | **45,9** | **98** | **100** |

**PEMBAHASAN**

1. **Analisis Univariat**
	1. Pengetahuan

Faktor pengetahuan merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi responden dalam memilih tempat bersalin. Dalam hal ini peneliti membagi menjadi tiga klasifikasi pengetahuan yaitu pengetahuan baik, cukup, dan kurang. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas responden berpengetahuan baik yaitu sebanyak 70 orang (71,4%) sedangkan responden masih banyak memilih tempat bersalin di rumah daripada di pelayanan kesehatan (42 orang (60%) ; 28 orang (40%).

Menurut Notoatmodjo (2007) kemampuan sesorang dalam menentukan pilihan sangat dipengaruhi oleh pengetahuan. Pengetahuan yang tinggi berpengaruh terhadap pemilihan tempat bersalin yang aman, nayaman dan mendapatkan pelayanan yang memuaskan oleh tenaga kesehatan. namun dalam penelitian ini masih ada responden dengan pengetahuan yang tinggi memilih tempat bersalin di rumah, hal ini kemungkinan disebabkan oleh faktor ekonomi dan jarak terhadap pelayanan kesehatan masih jauh sehingga hal ini mempegaruhi pola fikir seseorang termasuk dalam tindakan seseorang dalam mengambil keputusan untuk memilih tempat bersalin demi keselamatan ibu dan bayi yang dilahirkan (BKKBN, 1999).

* 1. Sikap

Faktor Sikap merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi responden dalam memilih tempat bersalin. Dalam hal ini peneliti membagi menjadi tiga klasifikasi sikap yaitu kelompok responden denga sikap baik, cukup, dan kurang. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas responden bersikap baik yaitu sebanyak 53 orang (54,1%) sedangkan responden yang memilih pelayanan kesehatan lebih sedikit jika dibandingakn dengan responden yang memilih tempat bersalin di rumah (20 orang (37,78%) ; 33 orang (62,3%). Hal ini sesuai dengan teori yang menyatakan bahwa sikap menggambarkan suka atau tidak suka seseorang terhadap objek. Sikap sering diperoleh dari pengalaman sendiri atau dari orang lain yang paling dekat. Menurut peneliti sikap yang dimiliki responden dapat dipengaruhi beberap faktor seperti jarak tempat bersalin yang jauh juga merupakan salah satu faktor responden memilih di rumah meskipun responden berpengetahun cukup untuk lebih aman berobat di pelayanan kesehatan.

* 1. Pendapatan

Faktor pendapatan merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi responden dalam memilih tempat bersalin. Dalam hal ini peneliti membagi menjadi tiga klasifikasi pendapatan yaitu pendapatan kurang, cukup dan baik. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas responden adalah pendapatan baik yaitu sebanyak 26 orang (26,5%) sedangkan yang memilih tempat bersalin di pelayanan kesehatan lebih banyak daripada pemilihan dirumah. Hal ini adalah suatu kewajaran bahwa status ekonomi dapat menentukan responden untuk memilih tempat bersalin yang aman dan nyaman.

* 1. Jarak

Faktor Jarak merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi responden dalam memilih tempat bersalin. Dalam hal ini peneliti membagi menjadi tiga klasifikasi jarak yaitu dekat, sedang, dan jauh. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mayoritas responden adalah berjarak dekat dari tempat bersalin yaitu sebanyak 55 orang (56,1%). Hal ini sesuai dengan teori yang menyatakan ibu bersalin di rumahnya jauh dari fasilitas kesehatan akan memilih bersalin di tempat yang lebih dekat, selain sarana transportasi terbatas juga mengingat biaya yang akan digunakan untuk menyewa mobil sebagai sarana untuk datang ke fasilitas kesehatan seperti Polindes, Puskesmas Pembantu (Pustu) dan Puskesmas (Notoatmodjo, 2010: 79).

* 1. Kepercayaan.

Faktor kepercayaan merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi responden dalam memilih tempat bersalin. Dalam hal ini peneliti membagi menjadi tiga klasifikasi kepercayaan yaitu, baik, cukup, kurang. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa mayoritas kepercayaan responden adalah cukup yaitu sebanyak 49 orang (50%). Sedangkan responden yang memiliki kepercayaan yang cukup ini lebih banyak memilih tempat bersalin di rumah daripada di pelayanan kesehatan. Hal ini sesuai dengan teori yang menyatakan bahwa seseorang menerima kepercayaan itu berdasarkan keyakinan dan tanpa adanya pembuktian terlebih dahulu (Notoatmodjo, 2010 ; 79).

1. **Analisis Bivariat**
	1. Hubungan Faktor Pengetahuan dengan Pemilihan Tempat Bersalin.

Hubungan pengetahuan dengan pemilihan tempat bersalin pada penelitian ini terdapat hubungan yang signifikan yaitu diketahuai nilai *P Value* 0.046, nilai ini menunjukkan bahwa P *Value* 0.046 < *Alpha* 0.05. Jadi dapat disimpulkan bahwa ada hubungan tingkat pengetahuan dengan pemilihan tempat bersalin. Dari hasil penelitian ini disimpulkan bahwa faktor pengetahuan sangat berhubungan terhadap pemilihan tempat bersalin. Semakin tinggi tingkat pengetahuan responden, semakin tepat pemilihan tempat bersalin yang aman bagi ibu dan bayi yang dilahirkan.

Faktor penngetahuan yang dimiliki oleh seseorang sangat menentukan dalam pola pengambilan keputusan dan menerima informasi dari pada seseorang yang berpengetahuan rendah (Broewer, 1993).

* 1. Hubungan Sikap dengan Pemilihan Tempat Bersalin.

Hubungan sikap dengan pemilihan tempat bersalin pada penelitian ini tidak terdapat hubungan yang signifikan yaitu diketahui nilai P *Value* 0.076, nilai ini menunjukkan bahwa P *Value* 0.076> *Alpha* 0.05. Jadi dapat disimpulkan bahwa Tidak terdapat hubungan sikap dengan pemilihan tempat bersalin. Sikap responden yang mayoritas baik tidak menjamin memilih tempat bersalin yang tepat menurut standar kesehatan. Hal yang mempengaruhi responden pada situasi ini adalah status kepercayaan terhadap pelayanan kesehatan melalui petugas yang kurang memberikan pelayanan yang memuaskan

* 1. Hubungan Pendapatan dengan Pemilihan Tempat Bersalin

Hubungan Pendapatan dengan pemilihan tempat bersalin pada penelitian ini tidak terdapat hubungan yang signifikan yaitu diketahui nilai *P Value* 0.074, nilai ini menunjukkan bahwa P *Value* 0.074 > *Alpha* 0.05. Jadi dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat hubungan pendapatan dengan pemilihan tempat bersalin. Status ekonomi responden yang mayoritas baik tidak menjamin memilih tempat bersalin yang tepat menurut standar kesehatan. Hal yang mempengaruhi responden pada situasi ini adalah status kepercayaan terhadap pelayanan kesehatan melalui petugas yang kurang memberikan pelayanan yang memuaskan.

* 1. Hubungan Jarak dengan Pemilihan Tempat Bersalin

Hubungan jarak dengan pemilihan tempat bersalin pada penelitian ini terdapat hubungan yang signifikan yaitu diketahui nilai P *Value* 0.001, nilai ini menunjukkan bahwa P *Value* 0.001< *Alpha* 0.05. Jadi dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan jarak dengan pemilihan tempat bersalin. Hal ini sesuai dengan teori yang menyatakan ibu bersalin yang rumahnya jauh dari fasilitas kesehatan akan memilih bersalin di tempat yang lebih dekat, selain sarana transportasi yang terbatas juga mengingat biaya yang akan digunakan untuk menyewa mobil sebagai sarana untuk datang ke fasilitas kesehatan seperti Polindes, Puskesmas Pembantu (Pustu) dan Puskesmas (Notoatmodjo, 2010 : 79).

* 1. Hubungan Kepercayaan dengan Pemilihan Tempat Bersalin.

Hubungan kepercayaan dengan pemilihan tempat bersalin pada penelitian ini terdapat hubungan yang signifikan yaitu diketahui nilai *P Value* 0.006, nilai ini menunjukkan bahwa P *Value* 0.006 < *Alpha* 0.05. Jadi dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan kepercayaan dengan pemilihan tempat bersalin. Hal ini sesuai dengan teori yang menyatakan bahwa seseorang menerima kepercayaan itu berdasarkan keyakinan dan tanpa adanya pembuktian terlebih dahulu. (Notoatmodjo, 2010 ; 79).

**KESIMPULAN**

1. Terdapat hubungan yang *signifikan* antara tingkat pengetahuan responden dengan pemilihan tempat bersalin di Puskesmas Badar Sungai Kabupaten Siak ( p value= 0.046 < α 0.05)
2. Tidak terdapat hubungan yang *signifikan* antara sikap responden dengan pemilihan tempat bersalin di Puskesmas Badar Sungai Kabupaten Siak (p value = 0.076> α 0.05)
3. Tidak terdapat hubungan yang *signifikan* antara pendapatan responden dengan pemilihan tempat bersalin di Puskesmas Badar Sungai Kabupaten Siak (p value = 0.074 > α 0.05)
4. Terdapat hubungan yang *signifikan* antara jarak rumah responden dengan pemilihan tempat bersalin di Puskesmas Badar Sungai Kabupaten Siak (p value = 0.001 < α 0.05)
5. Terdapat hubungan yang *signifikan* antara kepercayaan responden dengan pemilihan tempat bersalin di Puskesmas Badar Sungai Kabupaten Siak (p value = 0.006 < α 0.05)

**SARAN**

1. Bagi Petugas Puskesmas .
2. Menggalakan pelaksanaan Program Gerakan Sayang Ibu (GSI) sehingga terjalin kerja sama lintas sektoral dalam menurunkan angka kematian ibu dan bayi, khususnya untuk pengadaan Ambulan desa bagi desa yang sulit atau jauh dari fasilitas kesehatan.
3. Menyiapkan Transportasi khusus bagi ibu yang akan bersalin yang rumahnya jauh dari fasilitas kesehatan.
4. Melakukan pendekatan dengan tokoh masyarakat dan tokoh agama dalam pelaksanaan program dalam rangka menurunkan angka kematian ibu dan bayi.
5. Meningkatkan penyuluhan kepada masyarakat tentang bahaya-bahaya dalam persalinan, faktor resiko dan tanda terjadinya komplikasi, dan upaya pencegahan kejadian kematian maternal.
6. Melakukan Monitoring dan Evaluasi kinerja bidan dalam melakukan pelayanan kesehatan maternal khususnya dalam pelaksanaan KIE/Konseling Ibu hamil terutama bagi ibu yang memiliki resiko tinggi kehamilan / mengalami komplikasi.
7. Para bidan/dokter di tingkat pelayanan kesehatan dasar di sarankan untuk merujuk ibu-ibu yang mengalami komplikasi kehamilan, persalinan, dan nifas lebih awal, karena % ibu yang melahirkan lebih banyak memilih tempat persalinan di rumah, dimana hal ini menunjukan adanya keterlambatan dalam merujuk/keterlambatan penanganan.
8. Bagi Masyarakat.
	* 1. Perlu mengenali tanda-tanda dini terjadinya komplikasi selama kehamilan, persalinan, dan nifas sehingga bila ibu mengalami komplikasi dapat segera di tangani oleh petugas kesehatan.
		2. Anggota keluarga masyarakat perlu melakukan persiapan secara dini terhadap kemungkinan dilakukan rujukan pada saat ibu mengalami komplikasi kehamilan, persalinan, dan nifas, seperti persiapan biaya, sarana transportasi, sehingga dapat mencegah terjadinya keterlambatan rujukan.
9. Bagi Peneliti
10. Diharapkan untuk peneliti yang ingin mengembangkan penelitian ini sebaiknya menggunakan study yang lebih baik misalnya dengan study kohort.
11. Melakukan penelitian lebih lanjut mengenai pelayanan kesehatan maternal di Kabupaten Siak dalam rangka menurunkan angka kematian maternal, misalnya penelitian mengenai kompetensi bidan dalam melakukan pertolongan kegawatdaruratan kebidanan, penelitian mengenai kemitraan bidan dan dukun,bayi dan penelitian mengenai pelayanan Rumah Sakit dalam menangani kasus-kasus rujukan kebidanan.

**DAFTAR PUSTAKA**

Arikunto, 2010, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Jakarta : Penerbit Rineka Cipta.

Bagas.[http://www.wikipedia.com/ekonomi /09/jan/2012](http://www.wikipedia.com/ekonomi%20/09/jan/2012)

Hendrawan, <http://fkunhas.com/> tips-tempat-bersalin-20100714339. html, 14 Juli 2010.

Kuntjara, Esther. 2006, *Penelitian Kebudayaan*, Yogyakarta, Penerbit Graha Ilmu.

Manuaba, Ida bagus Chandranita Dan Ida Bagus Gde Fajar, 2010*, Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB*, Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Notoatmodjo, Soekidjo, 2010, *Ilmu Perilaku Kesehatan*, Jakarta : Penerbit Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo, 2007, *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Prilaku*, Jakarta Penerbit Rineka Cipta.

Prawirohardjo, Sarwono, 2009, *Ilmu Kebidanan*, Jakarta : Penerbit Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Saifuddin, Abdul Bari, 2010, *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal,* Jakarta : Penerbit Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Sugiyono, 2009, *Metode penelitian Pendidikan*, Bandung : Penerbit CV.Alfabeta

Sunarsih, Tri Dan Lia Vivi, 2011, *Asuhan Kehamilan Untuk Kebidanan*, Jakarta : salemba Medika.

Setiawan, Ari dan saryono, 2010, *Metodologi Penelitian Kebidanan*, Yogyakarta : Penerbit Nuha Medika.

Kesatu, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.