

# HUBUNGAN PENGETAHUAN, DUKUNGAN KELUARGA, PERAN PETUGAS KESEHATAN DENGAN KEPATUHAN IBU HAMIL DALAM MENGGUNAKAN TABLET BESI FE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS CEMPAKA PUTIH KOTA BANJARMASIN TAHUN 2020

Nurhasanah<sup>1</sup>, Netty<sup>2</sup>, Achmad Rizal<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan MAB, 16070214

<sup>2</sup>Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan MAB4002116601

<sup>3</sup>Kesehatan Masyarakat, 13201, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan MAB, 1103079101

## ABSTRAK

Di Indonesia berdasarkan hasil data Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) proporsi anemia ibu hamil di Indonesia pada tahun 2013 yaitu 37,1% dan di tahun 2018 meningkat menjadi 48,9%. Penelitian bertujuan mengetahui hubungan pengetahuan, dukungan keluarga, peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe di wilayah kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020. Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan menggunakan pendekatan *Cross Sectional*. Populasi dalam penelitian adalah seluruh ibu hamil yang berkunjung ke Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin pada bulan Januari sampai dengan Maret tahun 2020 sebanyak 42 responden. Sampel 42 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *Total Sampling*. Uji statistik menggunakan uji *Chi square test*. Hasil uji penelitian, Ada hubungan pengetahuan ( $p\text{-value} = 0,055 < \alpha 0,05$ ), dukungan keluarga ( $p\text{-value} = 0,000 < \alpha 0,05$ ), peran petugas kesehatan ( $p\text{-value} 0,000 < \alpha 0,05$ ) dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe. Diharapkan ibu hamil yang beresiko mengalami kejadian anemia dapat menghindari dengan cara patuh mengonsumsi tablet besi fe yang diberikan, dan mengonsumsi makanan bergizi seimbang untuk mencukupi kebutuhan nutrisi ibu dan janin yang dikandung.

Kata Kunci : dukungan keluarga, peran petugas, kepatuhan tablet besi

## ABSTRACT

*In Indonesia based on the results of the data on basic health Research (RISKESDAS) Proportion of pregnant women anemia in Indonesia in 2013 that is 37.1% and in the year 2018 increased to 48.9%. Research aims to know the relationship of knowledge, family support, the role of health officers with the adherence of pregnant women in consuming iron FE tablets in the work area of Cempaka Putih Puskesmas Banjarmasin City Year 2020. The research method used is quantitative using the Cross Sectional approach. The population in the study was all expectant mothers who visited Cempaka Putih Puskesmas in Banjarmasin City in January until March 2020 as many as 42 respondents. Sample 42 respondents. Sampling techniques using the Total Sampling technique. Test your stats using the Chi Square test test. Research test results, there is a knowledge relationship ( $P\text{-value} = 0,055 < \alpha 0.05$ ), family Support ( $p\text{-value} = 0,000 < \alpha 0.05$ ), the role of health officers ( $P\text{-value} 0.000 < \alpha 0.05$ ) with the obedience of expectant mothers in consuming iron Fe tablets. It is hoped that pregnant women who are at risk of experiencing anemia may avoid by complying with the given iron Fe tablets, and consume nutritious food in order to meet the nutritional needs of mothers and fetuses conceived.*

*Keywords: family support, officer role, Iron tablet compliance*

## PENDAHULUAN

Anemia pada masa kehamilan dapat menyebabkan perdarahan sebelum ataupun sesudah persalinan, meningkatkan risiko melahirkan dengan bayi berat lahir rendah dan pada anemia berat bahkan dapat menyebabkan kematian ibu dan bayinya (Amareta, 2017)

Menurut WHO (*world health organization*) (2015), secara global prevalensi anemia pada ibu hamil di seluruh dunia adalah sebesar 51,2%. Prevalensi anemia pada ibu hamil diperkirakan di Asia sebesar 45,2%, Afrika 50,1%, Amerika 27,3 % dan Eropa 25,8 % (Dewiyani, 2019)

Di Indonesia berdasarkan hasil data Riskesdas proporsi anemia ibu hamil di Indonesia pada tahun 2013 yaitu 37,1% dan di tahun 2018 meningkat menjadi 48,9% (Riskesdas, 2018) di Kalimantan Selatan anemia pada ibu hamil tahun 2019 mencapai 11.510 atau sebanyak 14,55% (Laporan 20 indikator Gizi 2019)

Berdasarkan data Dinas Kesehatan Propinsi Kalimantan selatan Ibu hamil yang mendapat tablet Fe-1 sebanyak 83,9%, sedangkan ibu hamil yang mendapat tablet Fe-3 lebih sedikit persentasenya yaitu 76,38%. (Dinkes Prov Kalsel, 2017)

Berdasarkan hasil data Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin Tahun 2019. Prevalensi ibu hamil Anemia dari 14.282 sasaran dengan jumlah yang di ukur kadar Hbnya sebanyak 13.716, sebanyak 1.716 kasus atau 12,03% menderita anemia. (Dinkes Kota Banjarmasin, 2019). Hasil Cakupan Distribusi Fe-1 dan Fe-3 pada ibu hamil di Kota Banjarmasin pada tahun 2019 dari 14.282 sasaran Fe-1 sebanyak 96,09% atau 14.006, sedangkan Fe-3 sebanyak 94,24% atau 13.460 (Dinkes Kota Banjarmasin, 2019)

Data dari laporan tahunan Puskesmas Cempaka Putih Tahun 2018 dari 525 yang diperiksa Hbnya ibu hamil yang menderita Anemia sebanyak 43 penderita atau 8,19%, meningkat di tahun 2019 dari 342 yang diperiksa sebanyak 64 ibu hamil menderita anemia atau 18,7% Cakupan pemberian tablet Fe pada tahun 2018. Fe-1 sebanyak 89,72%, Fe-3 sebanyak 88,02%. Tahun 2019 cakupan pemberian Tablet Fe-1 90,98%, Fe-3 sebanyak 89,40%. (Laporan Puskesmas Cempaka Putih, 2018-2019)

Berdasarkan peneliti (Marlina, 2019) bahwa ada pengaruh pengetahuan responden terhadap kepatuhan mengkonsumsi tablet besi(Fe) pada ibuhamil Ibu hamil yang memiliki pengetahuan baik dan kurang cenderung tidak patuh dalam mengkonsumsi tablet besi (Fe) dikarenakan ibu hamil tersebut memiliki tingkat pengetahuan pada tahu dan memahami, sehingga tidak dapat mengaplikasikan ilmu yang telah didapatkan tentang mengkonsumsi tablet besi (Fe). Diartikan bahwa sebagian ibu hamil yang memiliki pengetahuan kurang, tidak mengkonsumsi tablet besi (Fe) dan sama halnya dengan ibu hamil yang memiliki pengetahuan baik, juga tidak mengkonsumsi tablet besi (Fe). (Marlina , 2019)

## METODE PENELITIAN

Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan menggunakan pendekatan *Crosssectional* yaitu rancangan penelitian dengan melakukan pengukuran atau pengamatan pada saat bersama atau saat sekali waktuJadi sampel yang diambil dalam penelitian ini sebanyak 42responden. Tambahkan accidental sampling.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### 1. Analisis Univariat

#### 1) Distribusi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Besi (Fe)

Tabel 1 Ditribusi Frekuensi Responden menurut Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Besi (Fe)

No	Kepatuhan	n	%
1	Patuh	17	40,5
2	Tidak Patuh	25	59,5
	Total	42	100

Berdasarkan tabel 1 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 responden yang diteliti menunjukkan sebagian besar ibu hamil tidak patuh sebanyak 25 orang (59,5%)

#### 2) Distribusi frekuensi berdasarkan pengetahuan

Tabel 2 Distribusi frekuensi responden menurut pengetahuan ibu hamil

No	Pengetahuan	N	%
1	Baik	15	35,7
2	Cukup	14	33,3
3	Kurang	13	31,0

Total	42	100
-------	----	-----

Berdasarkan tabel 2 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 Responden yang diteliti menunjukkan bahwa sebagian besar ibu hamil mempunyai pengetahuan kurang sebanyak 13 orang (31,0%).

3) Distribusi frekuensi berdasarkan dukungan keluarga

Tabel 3 Distribusi frekuensi responden menurut dukungan keluarga

No	Dukungan Keluarga	n	%
1	Mendukung	18	42,9
2	Tidak Mendukung	24	57,1
Total		42	100

Berdasarkan tabel 3 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 Responden sebagian besar ibu hamil dukungan keluarga tidak mendukung sebanyak 24 orang (57,1%).

4) Distribusi frekuensi peran petugas kesehatan

Tabel 4 Distribusi frekuensi responden menurut peran petugas kesehatan

No	Peran Petugas Kesehatan	n	%
1	Baik	19	45,2
2	Kurang	23	54,8
Total		42	100

Berdasarkan tabel 4 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 Responden yang diteliti sebagian besar peran petugas kesehatan dengan kategori kurang 23 orang (54,8%)

2. Analisis Bivariat

1) Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Ibu hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi Fe

Tabel 5 Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi (Fe)

No	Pengetahuan	Kepatuhan				Total	p-value
		Patuh		Tidak Patuh			
		n	%	n	%		
1	Baik	9	60,0	6	40,0	15	10
2	Cukup	6	42,9	8	57,1	14	10
3	Kurang	2	15,4	1	84,6	13	10
Total		17	40,5	2	59,5	42	10

Berdasarkan tabel 5 Dapat dilihat bahwa responden yang berpengetahuan kurang berjumlah 13 orang dengan kategori patuh 2 orang (15,4%) kategori tidak patuh 11 orang (84,6%). Sedangkan Pengetahuan baik berjumlah 15 orang dengan kategori patuh 9 orang (60,0%) kategori tidak patuh 6 orang (40,0%) Hasil uji analisis nilai dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai *p-value* = 0,055 < 0,05 maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi (fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin

- 2) Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe)

Tabel 6 Hubungan dukungan keluarga dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Besi (Fe)

No	Dukungan Keluarga	Kepatuhan				Total	p-value
		Patuh		Tidak Patuh			
		n	%	n	%		
1	Mendukung	14	77,8	4	10,7	18	0,000
2	Tidak Mendukung	3	12,5	21	87,5	24	
	Total	17	40,5	25	59,5	42	

Berdasarkan tabel 6 di atas menunjukkan bahwa responden dukungan keluarga tidak mendukung berjumlah 24 orang dengan kategori patuh 3 orang (12,5%) tidak patuh 21 orang (87,5%). Sedangkan responden dukungan keluarga mendukung berjumlah 18 orang dengan kategori patuh 14 orang (77,8%) tidak patuh 4 orang (10,7%). Hasil uji analisis dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai  $p\text{-value} = 0,000 < 0,05$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan yang bermakna / signifikan dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin.

- 3) Hubungan peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe)

Tabel 7 Hubungan peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe)

No	Peran Petugas Kesehatan	Kepatuhan				Total	P-value
		Patuh		Tidak Patuh			
		n	%	n	%		
1	Baik	14	73,7	5	11,3	19	0,000
2	Kurang	3	13,0	21	87,0	24	
	Total	17	40,5	25	59,5	42	

Berdasarkan tabel 7 menunjukkan bahwa responden peran petugas kesehatan baik berjumlah 19 orang dengan kategori patuh 14 orang (73,7%) tidak patuh 5 orang (11,3%). Sedangkan peran petugas kesehatan kurang 24 orang dengan kategori patuh 3 orang (13,0%) tidak patuh 21 orang (87,0%). Hasil uji analisis nilai dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai  $p\text{-value} = 0,000 < 0,05$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan yang bermakna / signifikan antara peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin

## PEMBAHASAN

### 1. Analisis Univariat

- a. Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Besi Fe

Berdasarkan tabel 4 dapat dilihat dari hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 responden yang diteliti menunjukkan bahwa responden tidak patuh sebanyak 25 orang (59,5%)

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Marlina tahun 2019 di Puskesmas Simeulue Timur menunjukkan bahwa tingkat kepatuhan dengan patuh berjumlah 21 orang (29,2%) sedangkan kepatuhan dengan tidak patuh berjumlah 51 orang (70,8%).

Hasil penelitian ini juga sejalan dengan penelitian yang dilakukan Martahiyah 2017 di Puskesmas Tanjung Pinang menunjukkan bahwa responden tidak patuh sebanyak 73 orang (76,8%) dan responden patuh sebanyak 22 orang (23,2%).

Kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet besi fe sangat dipengaruhi oleh diri ibu sendiri dalam menyadari pentingnya tablet besi bagi dirinya dan bayinya terutama untuk kesehatannya agar selalu dalam kondisi prima, maka ia akan mengkonsumsi tablet besi fe sesuai dengan yang dianjurkan

#### b. Pengetahuan Ibu Hamil

Berdasarkan tabel 5 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di puskesmas cempaka putih kota Banjarmasin tahun 2020 dari 42 responden yang diteliti menunjukkan bahwa responden yang mempunyai pengetahuan kurang sebanyak 13 orang (31%).

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Bobby 2017 di Puskesmas Seberang Padang bahwa ibu hamil yang patuh lebih banyak ditemukan di responden dengan pengetahuan baik sebanyak 8 orang (36,4%), dibandingkan ibu hamil yang tidak patuh dengan pengetahuan kurang sebanyak 27 orang (90%)

Hasil penelitian ini juga sejalan dengan penelitian yang dilakukan Martahiyah 2017 di Puskesmas Tanjung Pinang Kota Jambi menunjukkan bahwa responden dengan pengetahuan tidak baik yang tidak patuh 64 (84,2%) dan responden dengan pengetahuan baik yang tidak patuh ada 9 (47,4%)

#### c. Dukungan Keluarga

Berdasarkan tabel 6 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 Responden yang diteliti menunjukkan bahwa responden yang keluarga tidak mendukung sebanyak 24 orang (57,1%).

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Ratna tahun 2017 di Puskesmas Sikijang ibu hamil yang tidak ada dukungan keluarga sebanyak 44 orang (62,9%) sedangkan ibu hamil yang ada dukungan keluarga sebanyak 26 orang (37,1%).

Hasil penelitian ini juga sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Dewiyani 2019 di Puskesmas Lampisang Kabupaten Aceh Besar responden yang tidak ada dukungan keluarga dalam pemberian tablet fe ada 28 responden (84,8%).

#### d. Peran Petugas Kesehatan

Berdasarkan tabel 7 dapat dilihat berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin Tahun 2020 dari 42 Responden yang diteliti menunjukkan bahwa 19 orang (45,2%) menyatakan bahwa petugas merespon baik, sedangkan 23 orang (54,8%) menyatakan bahwa petugas merespon kurang.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Dewiyani 2019 di Puskesmas Lampisang Kabupaten Aceh besar menunjukkan bahwa 35 responden (87,5%) yang peran petugas kesehatan tidak berperan

## 2. Analisis Bivariat

- a. Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi Fe

Hasil uji analisis nilai pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe, dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai  $p\text{-value} = 0,055 < \alpha 0,05$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Bobby 2017 di Puskesmas Seberang Padang diperoleh nilai  $p\text{-value} = 0,021 < \alpha 0,05$ . Berdasarkan hasil tersebut maka terdapat hubungan antara pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang.

- b. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi Fe

Hasil uji analisis dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe, dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai  $p\text{-value} = 0,000 < \alpha 0,05$  maka  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin. .

Hasil penelitian ini sejalan juga dengan penelitian yang dilakukan oleh Jafar 2013 di Puskesmas Bara-Baraya dengan hasil uji statistic dengan menggunakan uji *chi square* diperoleh nilai  $p = 0,02 < 0,05$ . Maka ada hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan konsumsi tablet fe.

- c. Hubungan Peran Petugas Kesehatan dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi Fe

Hasil uji analisis nilai peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe, dengan menggunakan uji *chi square* menunjukkan nilai  $p = 0,000 < \alpha 0,05$  maka  $H_0$  di tolak dan  $H_a$  diterima berarti ada hubungan peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi fe di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin.

Hasil penellitian ini juga sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Hartatik tahun 2018 di Uptd Puskesmas Bantur dari uji statistic yang dilakukan, didapatkan nilai  $p 0,006 < 0,05$  berarti terdapat hubungan antara peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu mengonsumsi tablet besi.

Dukungan petugas yaitu dukungan dari tenaga kesehatan professional merupakan faktor lain yang dapat mempengaruhi perilaku kepatuhan. Pelayanan yang baik dari petugas dapat menyebabkan berperilaku positif. Perilaku petugas yang ramah dan segera mengobati pasien tanpa menunggu lama-lama, serta penderita diberi penjelasan tentang obat yang diberikan dan pentingnya makan obat yang teratur.

## PENUTUP

1. Kepatuhan pada ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi (fe) Sebagian besar responden tidak patuh sebanyak 25 orang (59,5%)
2. Pengetahuan pada ibu hamil dalam mengonsumsi tablet besi (fe) Sebagian besar pengetahuan kurang termasuk kategori tidak mendukung sebanyak 13 orang (31,0%)

3. Dukungan keluarga pada ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) Sebagian besar dukungan keluarga termasuk kategori tidak mendukung sebanyak 24 orang (57,1%)
4. Peran petugas kesehatan pada ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) Sebagian besar peran petugas kesehatan termasuk kategori kurang sebanyak 23 orang (54,8%)
5. Ada hubungan yang bermakna pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin tahun 2020 diperoleh nilai ( $p\text{-value} = 0,055 < \alpha 0,05$ )
6. Ada hubungan yang bermakna dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) di Wilayah kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin diperoleh nilai ( $p\text{-value} = 0,000 < \alpha 0,05$ )
7. Ada hubungan yang bermakna peran petugas kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Putih Kota Banjarmasin diperoleh nilai ( $p\text{-value} = 0,000 < \alpha 0,05$ )

## DAFTAR PUSTAKA

- Amareta, I. E. (2017). *Hubungan Faktor Predisposisi Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Besi Dan Kadar Hemoglobin Di Puskesmas Mangli Kabupaten Jember*. Jurnal Kesehatan, 1-12.
- Afnita. 2004. *Anemia Defisiensi Pada Ibu Hamil*. Diakses 11 Desember 2012. <http://www.wordpress.com>.
- Anik Sulistiyanti. (2015). *Hubungan tingkat pengetahuan ibu hamil tentang anemia dengan kepatuhan konsumsi tablet fe di wilayah kerjapuskesmas masara I sragen*. Jurnal kebidanan dan ilmu kesehatan, 8-22.
- Bobby, E. M. (2017). *Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan dalam mengkonsumsi tablet besi di wilayah kerja puskesmas Seberang Padang*, Jurnal Kesehatan 1-6.
- Dahlia I. Amareta, A. A. (2017). *Hubungan Faktor Predisposisi Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Besi Dan Kadar Hemoglobin Di Puskesmas Mangli Kabupaten Jember*. Jurnal Kesehatan, 1-12.
- Dewiyani, R. K. (2019). *Hubungan Peran Petugas Dukungan Keluarga Dan Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Rendahnya Cakupan Pemberian Tablet Fe<sub>3</sub> Pada Ibu Hamil*. Makma, 1-9.
- Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin. 2019. *Data Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Kota Banjarmasin.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Selatan. 2017. *Data Cakupan Distribusi Tablet Fe Pada Ibu Hamil Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Selatan.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Selatan. 2017. *Data Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Selatan.
- Hartatik, S. T. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe di Uptd Puskesmas Bantur*. Biomed sci, 22-31.
- Juliyanti. (2013). *Hubungan Perilaku Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Konsumsi Tablet Besi (Fe) Diwilayah Kerja Puskesmas Meureubo Kecamatan Meureubo Kabupaten Aceh Barat* Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Teuku Umar, 1-47.

- Kasim, S. F. (2018). *Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Tamalanrea*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis, 1-5.
- Mahreta, B. (2018). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Kualitas Tidur dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Jingga Banjarmasin Tahun 2018*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari, 1-90.
- Marlina, M. (2019, Juli 25). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil*. Jurnal Kesehatan, 1-11.
- Martahiyah, S. A. (2017). *Hubungan Tingkat Penegtahuan Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Zat Besi*, Jurnal Kesehatan. 152-163.
- Meidila Putri. (2016). *Hubungan Peran Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibuhamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Karya Tulis Ilmiah*, 1-26.
- Meliyanti, V. A. (2019). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Griya Antapani Kota Bandung Tahun 2019*. Jurnal Penelitian, 1-10.
- Muhammad. (2017). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Serta Dukungan Suami Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Bayi Di Puskesmas Beruntung Raya Kota Banjarmasin Tahun 2017*. Skripsi Fkm Uniska Bjm, 55-60.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan Teori Dan Aplikasinya*. Jakarta: Pt Rineka Cipta.
- Puskesmas Cempaka Putih. 2019. *Data Laporan Tahunan Cakupan Pemberian Tablet besi (Fe) Pada Ibu Hamil Tahun 2019*. Puskesmas Cempaka Putih
- Puspasari Fida, dkk. (2008). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe di Desa Sokaraja Kecamatan Sokaraja Kabupaten Banyumas*. Jurnal Keperawatan FKIK Universitas Soedirman (*The Soedirman Journal of Nursing*), Volume 3 Nomor 1.
- Rachmawati, F. (2012). *Kepatuhan Konsumsi Tablet Zat Besi Pada Ibu Hamil Dan Faktor Yang Mempengaruhi*. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.
- Ratna. (2018). *Hubungan Konseling Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe*, Jurnal 1-9.
- Ribka Wowor, M. F. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Besi (Fe) Di Puskesmas Sawang Kabupaten Siau Tagulandang Biaro*. Jurnal Kesehatan, 1-8.
- Riskesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
- Rohmah. (2013). *Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo*. Skripsi Keperawatan, 1-6.
- Sestu Retno, R. (2015). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Trimester II Dan III Mengonsumsi Suplementasi Tablet Fedi Wilayah Kerja Puskesmas Dukuh Klopo Kabupaten Jombang*. Jurnal Kesehatan, 1-7.