

2.3 Penelitian Terkait

Tabel 2.2 Penelitian Terkait

No	Judul Penelitian	Peneliti	Variabel Penelitian	Teknik Analisa	Hasil Penelitian
1	Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia defisiensi besi pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang (2017)	Wafiqotul Ummah	a. Umur b. Paritas c. Status gizi d. Pendidikan e. Konsumsi tablet Fe	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan bermakna antara umur ($p=0,000$), paritas ($p=0,000$), status gizi ($p=0,007$) dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Balaraja Kabupaten Tangerang
2	Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Umbulharjo II Yogyakarta (2017)	Sri Yunita	a. Jarak kehamilan b. Umur c. Frekuensi ANC d. Paritas e. Status Gizi	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara jarak kehamilan ($p=0,003$), umur ($p=0,033$), frekuensi ANC ($p=0,005$) dengan Kejadian Anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Umbulharjo II Yogyakarta tahun 2017
3	Faktor- faktor kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Mojolaban, Kabupaten Sukoharjo (2016)	Rizqi Ariyani	a. Paritas b. Umur ibu c. Frekuensi ANC	<i>Cross Sectional</i>	Hasil bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara kepatuhan konsumsi tablet

			d. Konsumsi Tablet Fe		Fe (p=0,000) dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Mojolaban, Kabupaten Sukoharjo tahun 2016
4	Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Tegalrejo (2016)	Indah Fitriasari	a. Tingkat pendidikan b. Paritas c. Usia ibu d. Status gizi e. Frekuensi ANC	<i>Cross Sectional</i>	Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara tingkat pendidikan, paritas, usia ibu, dan frekuensi ANC dengan kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Tegalrejo Tahun 2016
5	Faktor- faktor terjadinya anemia pada ibu primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung (2015)	Desi Ari Madi Yanti	a. Tingkat pendidikan b. Status Ekonomi c. Konsumsi tablet Fe	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara pendidikan (p=0,003), status ekonomi (p=0,000), kepatuhan konsumsi tablet Fe (P=0,000) dengan kejadian anemia pada ibu hamil primigravida di wilayah kerja Puskesmas Pringsewu Lampung
6	Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia ibu hamil di Wilayah Kerja Puskesmas	Melorys Lestari Purwaningtyas	a. Pendapatan b. Pengetahuan c. Pendidikan	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara

	Karang Anyar Kota Semarang (2015)		<ul style="list-style-type: none"> d. Usia e. Kecukupan zat besi f. Kecukupan Vit. C g. Paritas h. Kebiasaan minum teh i. Status gizi 		status gizi ($p=0,000$) dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Anyar
7	Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Sambutan Kota Samarinda (2015)	Sri Handayani	<ul style="list-style-type: none"> a. Konsumsi tablet Fe b. Jarak Kehamilan c. Status Gizi d. Pengetahuan 	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara konsumsi tablet Fe ($p=0,001$), jarak kehamilan ($p=0,009$), status gizi ($p=0,018$), pengetahuan ($p=0,001$) dengan Kejadian Anemia pada ibu hamil di Puskesmas Sambutan Kota Samarinda Tahun 2015
8	Pengaruh kurang energi kronik dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Kota Tanjung Pinang tahun 2014	Fidyah Aminin	Resiko KEK	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara kurang energi kronis (KEK) dengan kejadian anemia pada ibu hamil di puskesmas kota Tanjung pinang tahun 2014 ($p=0,0002$)
9	Analisis faktor penyebab terjadinya anemia pada ibu hamil di wilayah	Rohmah Dyah Nurhidayati	<ul style="list-style-type: none"> a. Konsumsi Tablet Fe 	<i>Cross Sectional</i>	Hasil analisis bivariat pada penelitian ini menunjukkan

	<p>kerja Puskesmas Tawanghari Kabupaten Sukoharjo (2013)</p>	<p>Universitas Esa Unggul</p>	<p>b. Jarak kehamilan c. Paritas d. Status gizi e. Risiko penyakit dan infeksi</p>	<p>bahwa ada hubungan bermakna antara kecukupan konsumsi tablet Fe ($p=0,044$), dan jarak kehamilan ($p=0,004$) dengan kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Tawanghari Kabupaten Sukoharjo</p>
--	--	-----------------------------------	--	---