

## ABSTRAK

Nama : Grara Vema Tuzauna  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kehamilan Risiko Tinggi di Puskesmas Rawa Buntu Kota Tangerang Selatan tahun 2019

Menurut data LKIP (Laporan Kinerja Instansi Pemerintah) Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan Tahun 2017, Angka Kematian Ibu di Kota Tangerang Selatan tahun 2015 yaitu 49 per 100.000 kelahiran hidup sedangkan Angka Kematian Bayi di Kota Tangerang Selatan tahun 2015 yaitu 1,2 per 1000 kelahiran hidup. Berdasarkan Laporan Tahunan Puskesmas Rawa Buntu pada tahun 2018 didapatkan 334 (20%) ibu hamil yang memiliki risiko tinggi. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kehamilan Risiko Tinggi di Puskesmas Rawa Buntu Kota Tangerang Selatan tahun 2019. Penelitian menggunakan desain *cross sectional*, dengan sampel sebesar 62 ibu hamil trimester 1. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *Purposive Sampling* dengan analisis data univariat dan bivariat menggunakan uji *chi square*. Penelitian dilakukan pada bulan April-Juli tahun 2019. Hasil univariat yaitu proporsi tertinggi ibu hamil yang memiliki pengetahuan baik 58,1% dan ibu hamil yang mendapatkan dukungan keluarga 61,3%. Terdapat hubungan antara pengetahuan ( $PR = 1,938$ , 95%CI: 1,261 – 2,979) dengan kehamilan risiko tinggi. Diharapkan pihak puskesmas untuk menambahkan materi tentang faktor risiko terjadinya kehamilan risiko tinggi pada penyuluhan atau pendidikan kesehatan yang diberikan pada Kelas Ibu Hamil dan melakukan penyuluhan atau pendidikan kesehatan mengenai deteksi dini kehamilan risiko tinggi kepada wanita pranikah dan prahamil.

Kata Kunci : kehamilan risiko tinggi; ibu hamil; pengetahuan; dukungan keluarga.  
6 Bab, 66 halaman, 2 gambar, 13 daftar tabel, 8 lampiran  
Pustaka : 34 (2009 – 2017)

## ABSTRACT

Name : Grara Vema Tuzauna  
Major : Public Health  
Title : Factors Associated with High-Risk Pregnancy in the Rawa Buntu Health Center in South Tangerang City in 2019

Based on data from the Government Agency Performance Report (LKIP) South Tangerang City Health Office 2017, The Maternal Mortality Rate in South Tangerang City in 2015 is 49 per 100,000 live births while the Infant Mortality Rate in South Tangerang City in 2015 is 1.2 per 1000 live births. Based on the Annual Report of the Rawa Buntu Community Health Center in 2018, 334 (20%) high risk pregnant women were found. The objective of this study was to analyze the Factors Associated with High-Risk Pregnancy in the Rawa Buntu Health Center in South Tangerang City in 2019. The study used a cross sectional design, with a sample of 62 first trimester pregnant women. The sampling technique used the Purposive Sampling method with univariate and bivariate data analysis using the chi square test. The study was conducted in April-July 2019. Univariate results, the highest proportion of pregnant women who have good knowledge 58,1% and pregnant women who get family support 61,3%. There is a relationship between knowledge (PR = 1,938, 95%CI: 1,261 – 2,979) with high-risk pregnancy. It is expected that the health center can add material about the risk factors for high risk pregnancy in counseling or health education given to the Pregnant Women Class and conduct counseling or health education regarding early detection of high risk pregnancies to pre-marital and pre-pregnant women.

Keywords: high risk pregnancy; pregnant women; knowledge; family support.  
6 chapters, 66 pages, 2 pictures, 13 table lists, 8 attachments  
Reader: 34 (2009 – 2017)