



UNIVERSITAS ANDALAS

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEHAMILAN REMAJA DI

KECAMATAN PAYAKUMBUH UTARA TAHUN 2022

Oleh :

TIARA AGUSTIN  
No. BP. 1811212034

Pembimbing 1 : Siti Nur Hasanah, SST., M.Kes

Pembimbing 2 : Dr. Mery ramadani, SKM., MKM

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2022

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juli 2022**

**TIARA AGUSTIN, No. BP. 1811212034**

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEHAMILAN REMAJA DI KECAMATAN PAYAKUMBUH UTARA TAHUN 2022**

x + 108 halaman, 25 tabel, 3 gambar, 8 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan Penelitian**

Ibu hamil berdasarkan PWS KIA Kota Payakumbuh tertinggi berada di wilayah Kecamatan Payakumbuh Utara dengan 35 kasus ibu hamil remaja pada tahun 2021. Tujuan penelitian untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kehamilan remaja di Kecamatan Payakumbuh Utara tahun 2022.

**Metode**

Jenis penelitian kuantitatif dengan desain kasus-kontrol. Jumlah sampel sebanyak 64 responden. Kasus 32 responden dan kontrol 32 responden. Teknik pengambilan sampel *purposive sampling*. Penelitian dilakukan pada bulan Januari-Juli 2022. Data dikumpulkan dengan kuesioner dan dianalisis secara univariat, bivariat, dan multivariat.

**Hasil**

Pada kelompok kasus tingkat pengetahuan (78,1%), tingkat pendidikan (56,2%), tingkat pendapatan (81,2%), peran media (65,6%), peran orang tua (75%), peran tenaga kesehatan ( $p=0,040$ ). Faktor yang berhubungan dengan kehamilan remaja adalah tingkat pengetahuan ( $p=0,000$ ), peran orang tua ( $p=0,000$ ), peran tenaga kesehatan ( $p=0,040$ ) dan tidak berhubungan tingkat pendidikan, tingkat pendapatan dan peran media. Variabel paling dominan adalah peran orang tua ( $p=0,000$ ) setelah dikontrol dengan variabel lainnya.

**Kesimpulan**

Terdapat hubungan yang bermakna antara tingkat pengetahuan, peran orang tua, peran tenaga kesehatan. Variabel paling berpengaruh adalah peran orang tua setelah dikontrol dengan variabel lainnya. Orang tua perlu meningkatkan komunikasi dengan anak agar terhindari dari resiko terjadinya kehamilan remaja.

**Daftar Pustaka** : 65 (2004-2021)

**Kata Kunci** : kehamilan remaja, orang tua, resiko.

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, July 2022**

**TIARA AGUSTIN, No. BP. 1811212034**

**FACTORS AFFECTING THE PREGNANCY OF ADOLESCENT IN THE DISTRICT OF PAYAKUMBUH UTARA IN 2022**

x + 108 pages, 25 tables, 3 pictures, 8 attachments

**ABSTRACT**

**Objective**

Pregnant women based on PWS MCH in Payakumbuh City are the highest in the North Payakumbuh District with 35 cases of teenage pregnant women in 2021. The purpose of the study was to determine the factors that affect teenage pregnancy in North Payakumbuh District in 2022..

**Method**

This type of research is quantitative with a case-control design. The number of samples is 64 respondents. Case 32 respondents and control 32 respondents. The sampling technique is purposive sampling. The study was conducted in January-July 2022. Data were collected by questionnaire and analyzed by univariate, bivariate, and multivariate.

**Result**

In the case group, the level of knowledge (78.1%), education level (56.2%), income level (81.2%), the role of the media (65.6%), the role of parents (75%), the role of health workers ( $p=0.040$ ). Factors related to teenage pregnancy were the level of knowledge ( $p=0.000$ ), the role of parents ( $p=0.000$ ), the role of health workers ( $p=0.040$ ) and not related to the level of education, income level and the role of the media. The most dominant variable was the role of parents ( $p=0.000$ ) after controlling for other variables.

**Conclusion**

There is a significant relationship between the level of knowledge, the role of parents, the role of health workers. The most influential variable is the role of parents after controlling for other variables. Parents need to improve communication with their children to avoid the risk of teenage pregnancy.

**References** : 65 (2004-2021)

**Keyword** : teenage pregnancy, parents, risk.