

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL DENGAN
KEPATUHAN PEMERIKSAAN *TRIPLE ELIMINASI*
DI TPMB R KOTA BANDUNG
TAHUN 2024**

ABSTRAK

Latar Belakang: Ibu hamil merupakan salah satu dari populasi yang berisiko tertular penyakit *HIV/AIDS*, Hepatitis B, dan Sifilis. Lebih dari 90% anak yang mengalami infeksi *HIV*, Sifilis, dan Hepatitis B, merupakan tertular dari ibunya. Perlu upaya untuk memutus rantai penularan *HIV*, Sifilis, dan Hepatitis B dari ibu hamil ke bayinya, salah satunya dengan pemeriksaan *triple eliminasi*. Diperkirakan pengetahuan akan mempengaruhi kunjungan pemeriksaan *triple eliminasi*.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan tingkat pengetahuan ibu hamil dengan kepatuhan pemeriksaan *triple eliminasi* di TPMB R Kota Bandung Tahun 2024.

Metode: Penelitian ini berjenis *kuantitatif* dengan menggunakan desain penelitian *cross sectional*. Penelitian dilakukan di TPMB R Kota Bandung pada bulan November 2023 sampai Januari 2024. Sampel yang digunakan adalah 32 orang. Data diambil dengan cara mengisi kuesioner. Pengolahan dan analisis data menggunakan metode *Chi Square* dan rumus *fisher's exact Test*.

Hasil: Hasil analisis menunjukkan bahwa tidak terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan ($p = 0,633$) dengan kepatuhan pemeriksaan *triple eliminasi*.

Simpulan: Tidak terdapat hubungan tingkat pengetahuan ibu hamil dengan kepatuhan pemeriksaan *triple eliminasi* di TPMB R Kota Bandung Tahun 2024.

Kata kunci: Ibu Hamil, Tingkat Pengetahuan, *Triple Eliminasi*.

**THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE LEVEL AND
EXAMINATION COMPLIANCE TRIPLE ELIMINATION
AT TPMB R BANDUNG CITY YEAR 2024**

ABSTRACT

Background: Pregnant women are one of the populations at risk of contracting HIV / AIDS, Hepatitis B and Syphilis. More than 90% of children who have HIV, syphilis and hepatitis B infection are infected by their mothers. Efforts are needed to break the chain of transmission of HIV, syphilis, and hepatitis B from pregnant women to their babies, one of which is by triple elimination examination. It is estimated that age and education level will affect the triple elimination visit.

The Aim: This research aims to analyze the relationship between knowledge level and examination compliance triple elimination at TPMB R Bandung city year 2024.

Method: Quantitative with cross sectional design. The study was conducted at TMPB R Bandung city in November 2019 to Januari 2024. The sample used was 32 people. Data is taken by questionnaire. Data processed and analysed using Chi Square and fisher`s exact Test methods.

Result: The analysis showed that there was no relationship level of knowledge ($p=0.633$) with triple elimination examination.

Conclusion: There was no relationship between knowledge level and examination compliance triple elimination at TPMB R Bandung city year 2024.

Key words: Pregnant Women, Level Of Knowledge, Triple Elimination.