

## ABSTRAK

Saufika, Farah. 2013. **Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Terhadap Kepatuhan Pemberian Imunisasi BCG Pada Bayi Di Puskesmas Kota Malang.** Tugas Akhir, Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. Pembimbing: (1) Drs. Bambang Sidharta, MS., Apt. (2) Ayuk Lawuningtyas H., S.Farm., Apt.

Tuberkulosis (TB) merupakan salah satu masalah kesehatan masyarakat yang menjadi penyebab kematian ketiga terbanyak pada semua golongan umur dan merupakan penyakit infeksi nomor satu di Indonesia. Kebijakan dalam pemberian imunisasi BCG tepat waktu adalah salah satu upaya untuk mencegah tuberkulosis. Tujuan penelitian ini ialah untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan orang tua terhadap kepatuhan pemberian imunisasi BCG pada bayi di puskesmas kota Malang. Metode penarikan sampel pada penelitian ini adalah *purposive sampling* dengan pendekatan *cross sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Agustus sampai dengan Oktober 2013. Sampelnya adalah para ibu yang datang pada lima Puskesmas yang terpilih di kota Malang yang mempunyai bayi yang berumur 0 – 12 bulan yang dinyatakan sehat untuk mendapatkan imunisasi dari bulan Agustus sampai dengan Oktober. Teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner terdiri dari 15 pertanyaan yang bersifat tertutup. Hasil dari penelitian ini adalah ibu dengan pengetahuan yang baik sebanyak 68 responden (68%), sedangkan yang memiliki pengetahuan kurang tentang imunisasi BCG sebanyak 32 responden (32%). Ibu dengan kepatuhan imunisasi BCG yang baik sebanyak 95 responden (95%), sedangkan yang kepatuhan tentang imunisasi BCG kurang baik sebanyak 5 responden (5%). Hasil analisis menggunakan metode *chi-square* dengan derajat kepercayaan 95% ( $\alpha=0,05$ ) menunjukkan nilai korelasi sebesar 0.119. Kesimpulan dari penelitian ini adalah Hal ini menunjukkan tidak adanya hubungan antara tingkat pengetahuan orang tua terhadap kepatuhan pemberian imunisasi BCG karena interpretasi terhadap nilai korelasi menunjukkan korelasi yang sangat rendah.

Kata Kunci: Tuberkulosis, Imunisasi BCG, Pengetahuan, Kepatuhan

## ABSTRACT

Saufika, Farah. 2013. **Correlation between parents knowledge and attitude to BCG vaccination compliance in Primary health care of Malang.** Final Assignment, pharmacy program, Faculty of Medicine, Brawijaya University. Supervisors: (1) Drs. Bambang Sidharta, MS., Apt., (2) Ayuk Lawuningtyas H., S.Farm., Apt

Tuberculosis (TB) is one of public health problem can cause the death in all age groups and become the 1<sup>st</sup> infectious disease in Indonesia. The policy in time schedule for BCG vaccination is one attempt to prevent TB. The purpose of this research is to know the corellation between the parents knowledge and attitude to BCG vaccination compliance in primary health care of Malang. Sampling method in this research is purposive approach of cross sectional. This research was carried out in August – October 2013. The sample of this study was parents who comes to five randomized primary healthcare in Malang to vaccinate her baby aged 0-12 months during August until October 2013. Data collection using questionnaire consists of 15 close ended questions. The results of this study were 68 respondents with a good knowledge (68%) and 32 respondents had less knowledge about BCG immunization (32%). There was 95 respondents who has a good compliance of BCG immunization, and the other 5 respondents give less compliance. Results of this study analyzed by using *chi-square* ( $\alpha = 0.05$ ) indicated that the value of the correlation is 0.119. The conclusion of this study suggests that the correlation between parents knowledge and attitude to BCG vaccination compliance was at very low based on interpretation of the correlation value.

Keywords: Tuberculosis, BCG Immunization, Knowledge, Compliance