

REVIEW LITERATUR
HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG
PEMBERIAN IMUNISASI DENGAN KEPATUHAN PEMBERIAN
IMUNISASI DASAR PADA BAYI

Rossi Novianti¹⁾
Ni Ketut Mendri²⁾
Sari Candra Dewi³⁾

Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Tatabumi No.3 Banyuraden, Gamping, Sleman
Email: rossinovv.rn@gmail.com, mendriniketut@yahoo.com,
sari.candradewi@poltekkesjogja.ac.id

ABSTRAK

Latar belakang: Imunisasi adalah suatu upaya untuk menimbulkan/meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit sehingga bila suatu saat terpajan dengan penyakit. Tujuan diberikan imunisasi adalah harapan anak menjadi kebal terhadap penyakit sehingga dapat menurunkan angka morbiditas dan mortalitas. Pengetahuan ibu tentang pentingnya imunisasi dasar lengkap bagi bayi sangat menentukan keberlangsungan dan kepatuhan orang tua untuk mengimunisasikan bayinya. **Tujuan:** Untuk mengetahui bagaimana hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang pemberian imunisasi dengan kepatuhan pemberian imunisasi dasar pada bayi. **Metodologi:** Jenis penelitian ini adalah review literatur dengan desain penelitian studi pustaka dengan. Penelusuran dilakukan menggunakan data base penelitian kesehatan melalui IPI, Science Direct dan Google Scholar. **Hasil:** Berdasarkan hasil telaah sepuluh artikel penelitian imunisasi dasar pada bayi dipengaruhi oleh faktor pengetahuan, dan sikap ibu. Faktor pengetahuan merupakan faktor yang paling berpengaruh terhadap kepatuhan ibu dalam mengimunisasikan bayinya. **Kesimpulan:** Ibu dengan pengetahuan baik cenderung memiliki sikap positif untuk melakukan imunisasi pada bayinya secara lengkap, hal ini dapat dijadikan indikator suatu kepatuhan dan ini sesuai dengan judul yang telah ditentukan sejak awal.

Kata Kunci: imunisasi, kepatuhan imunisasi, dan kelengkapan imunisasi.

Keterangan:

....¹⁾: Mahasiswa STr Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

....²⁾: Dosen Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

....³⁾: Dosen Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

LITERATUR REVIEW
RELATIONSHIP ON MOTHER'S KNOWLEDGE LEVEL OF
IMMUNIZATION WITH COMPLIANCE WITH BASIC IMMUNIZATION IN
INFANT

Rossi Novianti¹⁾
Ni Ketut Mendri²⁾
Sari Candra Dewi³⁾

Departement of Nursing Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Tatabumi Street No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, D. I. Yogyakarta
Email: rossinovv.rn@gmail.com, mendriniketut@yahoo.com,
sari.candradewi@poltekkesjogja.ac.id

ABSTRACT

Background: Immunization is an effort to actively induce / increase a person's immunity against a disease so that one day he is exposed to the disease. The goal of being given immunization is the hope that the child will become immune to disease so that it can reduce morbidity and mortality. Mother's knowledge of the importance of complete basic immunization for infants greatly determines the sustainability and compliance of parents to immunize their babies. Objective: To determine the relationship between the level of maternal knowledge about immunization and compliance with basic immunization in infants. Methodology: This type of research is a literature review with a literature study research design. The search was carried out using a health research database through IPI, Science Direct and Google Scholar. Results: Based on the results of a review of ten research articles on basic immunization in infants, it is influenced by the knowledge and attitudes of the mother. The knowledge factor is the factor that most influences the compliance of mothers in immunizing their babies. Conclusion: Mothers with good knowledge tend to have a positive attitude to fully immunize their babies, this can be used as an indicator of adherence and this is in accordance with the title that has been determined from the start.

Keywords: immunization, immunization compliance, and immunization completeness

Description:

....¹⁾ : College student of Departement of Nursing Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

....²⁾ : College teacher of Departement of Nursing Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

....³⁾ : College teacher of Departement of Nursing Poltekkes Kemenkes Yogyakarta