

## **Literature Review : Hubungan antara Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita**

Fida Sabilla Izzati, Indri Mulyasari

Program Studi S1 Gizi, Fakultas Kesehatan, Universitas Ngudi Waluyo

Email : [fisabil13@gmail.com](mailto:fisabil13@gmail.com)

### **ABSTRAK**

Penyakit infeksi meningkatkan risiko terjadinya *stunting* pada balita. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara riwayat penyakit infeksi dengan kejadian *stunting* pada balita. Desain penelitian ini *literature review*. Sumber data sekunder berupa artikel yang diambil dari *Google Scholar*. Kriteria artikel yang di review yaitu rentang waktu penerbitan jurnal maksimal 10 tahun, berbahasa Indonesia atau Inggris, original artikel dan tersedia full teks. Artikel yang layak untuk di *review* sebanyak 11 artikel. Riwayat penyakit yang dialami oleh balita antara lain diare, muntaber, cacar, demam lebih dari satu minggu, typus, demam berdarah, batuk lebih dari satu minggu, infeksi saluran pernapasan akut dan diare kronik. Penyakit infeksi yang paling banyak terjadi yaitu infeksi saluran pernapasan akut dan diare kronik. Balita yang mengalami *stunting* sebagian besar kategori *severe stunting*. Ada hubungan antara riwayat penyakit infeksi dengan kejadian *stunting* pada balita.

**Kata Kunci :** balita, kejadian *stunting*, riwayat penyakit infeksi

## **Literature Review: Relationship between History of Infectious Diseases and Incidence of Stunting in Toddlers**

Fida Sabilla Izzati, Indri Mulyasari

Undergraduate Nutrition Study Program, Faculty of Health, Ngudi Waluyo  
University

Email : [fisabil13@gmail.com](mailto:fisabil13@gmail.com)

### **ABSTRACT**

Infectious diseases increase risk the incidence of stunting in toddlers. This study aimed to determine the relationship between a history of infectious diseases and the incidence of stunting in children under five. This study research design was literature review. The search engine was Google Scholar. The criteria for articles to be reviewed were the maximum time span for journal publications of 10 years, in Indonesian or English, original articles and full text available. There are 11 articles that deserve to be reviewed. The history of illness experienced by toddlers includes diarrhea, vomiting, smallpox, fever for more than one week, typhoid, dengue fever, cough for more than one week, acute respiratory infections and chronic diarrhea. The most common infectious diseases are acute respiratory infections and chronic diarrhea. Toddlers who experience stunting are mostly in the severe stunting category. There is a relationship between a history of infectious diseases and the incidence of stunting in toddlers.

**Keywords:** history of infectious disease, incidence of stunting, toddlers.

**U N W**