

GAMBARAN TINGKAT KUALITAS HIDUP ANAK *CEREBRAL PALSY* DI SLB-D YPAC JAKARTA

Fadhira Citra Surya Anjani

Abstrak

Latar Belakang: Anak *cerebral palsy* sering menghadapi tantangan fisik, emosional, dan sosial yang mempengaruhi perkembangan mereka. Tingkat kualitas hidup mencerminkan persepsi individu terhadap kondisi kesehatan, kesejahteraan, dan fungsionalitas dalam aktivitas sehari-hari menjadi indikator penting untuk memahami kebutuhan serta mengevaluasi efektivitas intervensi yang diterapkan untuk mendukung perkembangan mereka secara optimal. **Tujuan Penelitian:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran tingkat kualitas hidup anak *cerebral palsy* berdasarkan jenis kelamin, usia, tipe *cerebral palsy*, tingkat fungsi motorik kasar, tingkat kemandirian fungsional, dan tingkat spastisitas pada anak *cerebral palsy* di SLB-D YPAC Jakarta. **Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif deskriptif dengan pendekatan *cross-sectional*. Sebanyak 62 anak *cerebral palsy* menjadi sampel dalam penelitian ini, penelitian ini menggunakan alat ukur kuesioner *Pediatrics Quality of Life (PedsQL) 3.0 Cerebral palsy Module* dan data sekunder terkait karakteristik anak. **Hasil Penelitian:** Sebagian besar anak *cerebral palsy* memiliki tingkat kualitas hidup buruk/terganggu, hal ini dipengaruhi oleh faktor karakteristik usia, tipe *cerebral palsy*, tingkat fungsi motorik kasar, tingkat kemandirian fungsional, dan tingkat spastisitas. **Kesimpulan:** Tingkat kualitas hidup anak *cerebral palsy* bervariasi dalam berbagai aspek, temuan ini dapat menjadi dasar untuk merancang intervensi yang berfokus pada peningkatan tingkat kualitas hidup mereka.

Kata Kunci: *Cerebral palsy*; Kualitas hidup; *Pediatrics Quality of Life 3.0 Cerebral palsy Module*

DESCRIPTION OF QUALITY OF LIFE LEVEL IN CHILDREN WITH CEREBRAL PALSY AT SLB-D YPAC JAKARTA

Fadhira Citra Surya Anjani

Abstract

Background: Children with cerebral palsy might face physical, emotional, and social difficulties that affect their perception of their health, well-being, and functionality in daily activities. It is a crucial indication for understanding their requirements and evaluating the success of program designed to best assist their development. **Research purpose:** The purpose of this study is to describe the quality of life level of children with cerebral palsy in terms of gender, age, type of cerebral palsy, gross motor function level, functional independence level, and spasticity level at SLB-D YPAC Jakarta. **Research Methods:** A descriptive quantitative approach with a cross-sectional design was used. A total of 62 children with cerebral palsy were used as samples. The study used the Pediatrics Quality of Life (PedsQL) 3.0 Cerebral Palsy Module questionnaire and secondary data on the children's characteristics. **Research Results:** A large proportion of children with cerebral palsy had a low or impaired quality of life, which was influenced by age, type of cerebral palsy, gross motor function level, functional independence level, and spasticity level. **Conclusion:** The quality of life of children with cerebral palsy differs in several ways. These findings can serve as a foundation for developing interventions aimed at improving their quality of life.

Keywords: Cerebral palsy; Pediatrics Quality of Life 3.0 Cerebral Palsy Module; Quality of life