**ABSTRAK**

**Hubungan Dukungan Orang Tua Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di SD N 6 Suana**

Ni Luh Puspasari Aprilia Putri1, Ni Komang Sukra Andini2, Niken Ayu Merna Eka sari3

Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) penting ditanamkan sejak dini untuk mencegah penyakit dan mendukung kesehatan anak usia sekolah. Dukungan orang tua berperan signifikan dalam membentuk perilaku ini. *World Health Organization* (WHO) menyatakan bahwa secara global penyakit yang berkaitan dengan PHBS telah menginfeksi lebih dari 2 miliar orang di dunia dan 880 juta diantaranya terjadi pada anak-anak. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan antara dukungan orang tua dengan PHBS pada anak usia sekolah di SD N 6 Suana, Nusa Penida. Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif deskriptif korelasional dengan pendekatan cross-sectional. Responden adalah 31 siswa kelas 4–6 yang dipilih menggunakan teknik total sampling. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya, kemudian dianalisis menggunakan uji Chi-Square. Sebagian besar responden memiliki dukungan orang tua dalam kategori baik (90,3%) dan perilaku PHBS dalam kategori baik (93,5%). Hasil analisis menunjukkan hubungan signifikan antara dukungan orang tua dan PHBS dengan nilai p=0,000 (<0,05). Dukungan orang tua, seperti menjadi teladan, memberikan motivasi, dan memastikan fasilitas mendukung, berkontribusi pada penerapan PHBS pada anak. Hasil ini sejalan dengan penelitian sebelumnya yang menunjukkan pengaruh signifikan peran keluarga terhadap kebiasaan kesehatan anak.

**Kata Kunci:** Dukungan Orang Tua, Perilaku Hidup Bersih dan Sehat

***ABSTRACT***

***The Relationship Between Parental Support and Clean and Healthy Living Behavior in Elementary School Children at SD N 6 Suana***

Ni Luh Puspasari Aprilia Putri, Ni Komang Sukra Andini, Niken Ayu Merna Eka Sari

*Clean and Healthy Living Behavior (PHBS) is crucial to instill from an early age to prevent diseases and support the health of school-age children. Parental support plays a significant role in shaping these behaviors. The World Health Organization (WHO) states that globally, diseases related to PHBS have affected more than 2 billion people, with 880 million of them being children. This study aims to analyze the relationship between parental support and PHBS among school-age children at SD N 6 Suana, Nusa Penida. This research employed a descriptive correlational quantitative design with a cross-sectional approach. The respondents were 31 students from grades 4–6 selected using total sampling. Data were collected through validated and reliable questionnaires and analyzed using the Chi-Square test. Most respondents received good parental support (90.3%) and demonstrated good PHBS (93.5%). The analysis revealed a significant relationship between parental support and PHBS with a p-value of 0.000 (<0.05). Parental support, such as serving as role models, providing motivation, and ensuring supporting facilities, contributes to the adoption of PHBS among children. These findings align with previous studies indicating the significant impact of family roles on children's health habits.*

***Keywords:*** *Parental Support, Clean and Healthy Living Behavior.*