

**GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG KEBIASAAN
BURUK YANG MEPENGARUHI MALOKLUSI PADA ANAK USIA PRA
SEKOLAH DI TK FIRDAUS**

Winda Fadilla¹, Hera Nurmaningsih²

Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung

ABSTRAK

Pengetahuan orang tua dalam pemeliharaan gigi memberi pengaruh yang cukup signifikan, sehingga peran serta orang tua sangat diperlukan dalam membimbing, memberikan pengertian, mengingatkan agar anak dapat memelihara kebersihan gigi dan mulutnya, serta mencegah kebiasaan buruk. Kebiasaan buruk pada rongga mulut adalah pola perilaku yang dilakukan seseorang secara berulang-ulang dan spontan secara tidak normal pada rongga mulut, sehingga mengganggu fungsi rongga mulut. Kebiasaan buruk merupakan penyebab utama maloklusi yang paling sering ditemui, faktornya yaitu frekuensi, intensitas, dan durasi. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif yang bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan orang tua tentang kebiasaan buruk yang mempengaruhi maloklusi pada anak pra sekolah. Sampelnya adalah 33 orang tua yang memiliki anak usia pra sekolah di suatu TK. Data dikumpulkan dengan cara pengisian kuisisioner tentang kebiasaan buruk yang mempengaruhi maloklusi dan disajikan secara online dalam bentuk Google Form. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan orang tua tentang kebiasaan buruk yang mempengaruhi maloklusi pada anak pra sekolah rata-rata memiliki kriteria baik dengan presentase 97%.

Kata kunci : Pengetahuan, Kebiasaan buruk, Maloklusi.

**DESCRIPTION OF PARENTS KNOWLEDGE ABOUT BAD HABITS
AFFECTING MALOCCLUSION IN PRE-SCHOOL CHILDREN IN
FIRDAUS KINDERGARTEN**

Winda Fadilla¹, Hera Nurmaningsih²

Department of Dental Nursing Departement of Bandung Health Polytechnic

ABSTRACT

Parents knowledge in dental care has a significant influence, so parents participation is needed in guiding, providing understanding, reminding children to maintain dental and oral hygiene, and preventing bad oral habits. Bad oral habits is a pattern of behavior that is carried out by a person repeatedly, spontaneously, and abnormally in the oral so that it interferes with the function of the oral cavity. Bad habits are the most common cause of malocclusion, the factors are frequency, intensity, and duration. This research is a descriptive study that aims to find out the description of knowledge about bad habits that affect malocclusion in preschool children. Samples were 33 parents parents who have pre-school age children in a kindergarten. Data was collected by filling out a questionnaire about controlling cross infection which is presented online in the form of Google Form. The results showed that the knowledge of parents about bad habits that affect malocclusion in pre-school children on average has good criteria with a percentage of 97%.

Keywords: Knowledge, Bad Habits, Malocclusion.