

ABSTRAK

Ryan Hidayat (2020). Perilaku Ibu Dalam Pencegahan Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Di TK Kartika IV-5 Malang. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII Keperawatan Malang, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang, Pembimbing Taufan Arif , S.Kep., Ns., M.Kep.

Pendahuluan:Karies gigi adalah suatu keadaan gigi tidak normal yang ditandai dengan adanya perubahan warna pada gigi, gigi menghitam, dan terkadang berlubang atau keropos. Dinas kesehatan Kota Malang tahun 2019 menjelaskan prevalensi karies gigi pada bulan Januari sampai Mei 114 kasus. Depkes RI menjelaskan prevalensi karies gigi di Indonesia 50-70% dengan penderita golongan terbesar balita dan usia prasekolah. Karies gigi pada anak dapat terjadi karena kurangnya pengetahuan, sikap, dan tindakan Ibu dalam pencegahan karies gigi. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perilaku Ibu dalam pencegahan karies gigi pada anak usia prasekolah di TK Kartika IV-5 Malang. **Metode:**Penelitian ini menggunakan metode deskriptif studi kasus dan melibatkan 3 orang responden. Alat ukur yang digunakan adalah kuesioner dengan teknik skoring. Data di presentasikan dalam bentuk teks. **Hasil:**Hasil penelitian dari responden pertama yaitu pengetahuan Ibu cukup, sikap Ibu negatif, tindakan Ibu tidak baik. Responden kedua yaitu pengetahuan Ibu baik, sikap Ibu positif, tindakan Ibu tidak baik. Responden ketiga yaitu pengetahuan Ibu cukup, sikap Ibu positif, tindakan Ibu tidak baik. **Diskusi:**Terjadinya karies gigi pada usia prasekolah ada hubungannya dengan Perilaku Ibu dalam pencegahan karies gigi. Orang tua seharusnya dapat meningkatkan perannya dengan baik dalam mengajari, membimbing, mengawasi, dan memeriksakan rutin gigi anak sehingga kejadian karies gigi pada anak prasekolah menurun. Rekomendasi untuk TK Kartika IV-5 sebaiknya mempunyai unit kesehatan sekolah dan merekrut petugas kesehatan. Saran untuk peneliti selanjutnya dapat menggunakan metode penyuluhan terhadap peningkatan perilaku Ibu dalam pencegahan karies gigi pada anak usia prasekolah.

Kata Kunci : Perilaku Ibu, Karies Gigi, Anak Usia Prasekolah

ABSTRACT

Ryan Hidayat (2020). Mother's Behavior in the Prevention of Dental Caries to Preschoolers in TK Kartika IV-5 Malang. Case Study Scientific Papers, Malang Nursing Study Program DIII, Nursing Department, Malang Health Ministry Polytechnic, Supervisor Taufan Arif, S.Kep., Ns., M.Kep.

Introduction: Dental caries is an abnormal tooth condition characterized by discoloration of teeth, blackened teeth, and sometimes cavities or porous. Malang City Health Service in 2019 explained the prevalence of dental caries in January to May 114 cases. The Ministry Health of the Republic Indonesia explained the prevalence of dental caries in Indonesia 50-70% with the largest group of children under five and preschool age. Dental caries in children can happen because lack of knowledge, attitudes, and actions of the mother in the prevention of dental caries. The purpose of this research to know Mother's behavior in the prevention of dental caries to preschoolers in TK Kartika IV-5 Malang. **Method:** This research used a descriptive case study method and involved 3 respondents. The measuring instrument used a questionnaire with a scoring technique. Data is presented in text form. **Results:** The results of the research from the first respondent was sufficient knowledge of mother, attitude of mother was negative, action of mother was not good. The second respondent was good knowledge of mother, attitude of mother was positive, action of mother was not good. The third respondent was sufficient knowledge of mother, attitude of mother was positive, action of mother was not good. **Discussion:** The happened of dental caries at preschool age has to do with mother's behavior in prevention dental caries. Parents should be able to increase their role well in teaching, guiding, supervising, and routine dental check-ups so that the incidence of dental caries in preschoolers decreases. Recommendations for TK Kartika IV-5 should have a school health unit and recruit health workers. Suggestions for future researchers can use counseling methods to improve mother behavior in the prevention of dental caries in preschool children.

Keywords: Mother's Behavior, Dental Caries, Preschool Age Children