

**DETERMINAN TINGKAT KECEMASAN PADA ORANG TUA PASIEN
PREOPERASI CELAH BIBIR DAN LANGIT-LANGIT
(LABIOPALATOPLASTY) DI RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT (RSGM)
UNPAD**

Syifa Qurani Fadilah ¹⁾, Yonan Heriyanto ¹⁾, Isa Insanuddin ¹⁾,
Hera Nurnaningsih¹⁾

¹⁾Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung

ABSTRAK

Kecemasan orang tua terhadap anak yang akan mendapatkan pembedahan atau tindakan operasi tentulah sangat berpengaruh pada kondisi anak hal tersebut diakibatkan karena kondisi orang tua sangat mudah ditransfer pada anak, tentu saja hal tersebut akan berpengaruh pada pengobatan anak. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui determinan tingkat kecemasan pada orang tua pasien preoperasi celah bibir dan langit-langit di Rumah Sakit Gigi dan Mulut (RSGM) Unpad. Penelitian ini menggunakan metode *non eksperimen* (tanpa perlakuan) dengan metode *analitik* (mengetahui hubungan) design *cross sectional* (pengumpulan data sekaligus pada satu waktu). Hasil dari penelitian ini didapatkan tingkat kecemasan yang paling dominan adalah tingkat kecemasan ringan sebesar 7 responden (43,75), sedangkan determinan kecemasan pada faktor internal adalah tipe kepribadian A sebanyak 9 responden (56,25%) dan pada faktor eksternal adalah dukungan keluarga yang rendah sebanyak 10 responden (62,50%) kemudian dilakukan uji kolerasi *kendalls tau-b* antara tingkat kecemasan dengan determinan kecemasan eksternal (dukungan keluarga dan dukungan perawat) didapatkan hasil p-value (dukungan keluarga p-value 0,026<0,050) dan (dukungan perawat p-value 0,012<0,050) berarti bahwa adanya hubungan yang signifikan, kuat namun tidak searah antara tingkat kecemasan dan determinan kecemasan pada pasien preoperasi celah bibir dan langit-langit (*Labiopalatoplasty*) di Rumah Sakit Gigi dan Mulut (RSGM) Unpad. Kesimpulan pada penelitian ini adalah determinan kecemasan eksternal (dukungan keluarga dan dukungan perawat) ada hubungan dengan tingkat kecemasan orang tua pasien preoperasi

Kata kunci : Tingkat Kecemasan Orang Tua, Preoperasi Celah Bibir dan Langit-Langit.

**DETERMINATION OF ANXIETY LEVEL IN PARENTS OF PATIENTS
PREOPERATING CLEFT LIP AND PALATE (*LABIOPALATOPLASTY*)
AT RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT (RSGM) UNPAD**

Syifa Qurani Fadilah ¹⁾, Yonan Heriyanto¹⁾ , Isa Insanuddin ¹⁾,
Hera Nurnaningsih¹⁾

¹⁾Department of Dental Health, Health Polytechnic of Bandung

ABSTRACT

Parental anxiety about children who will get surgery or surgery is certainly very influential on the condition of the child because the condition of the parents is very easy to transfer to the child, of course this will affect the child's treatment. The purpose of this study was to determine the level of anxiety in parents of preoperative cleft lip and palate patients at the Dental and Oral Hospital (RSGM) Unpad. This study uses a non-experimental method (without treatment) with an analytical method (knowing the relationship) cross sectional design (collecting data at one time). The results of this study get the most dominant level of anxiety is the level of anxiety by 7 respondents (43.75), while the determination of anxiety on internal factors is personality as many as 9 respondents (56.25%) and on external factors is low family support as much as 10 Respondents (62.50%) then tested the Kendalls tau-b correlation between the level of anxiety and the determination of external anxiety (family support and nurse support) to obtain p-value (family support p-value 0.026 <0.050) and (nurse support p-value). value 0.012<0.050) means that there is a significant, but not unidirectional relationship between the level of anxiety and anxiety in patients before cleft lip and palate surgery (Labiopalatoplasty) at the Dental and Oral Hospital (RSGM) Unpad. The conclusion of this study is that the determinants of external anxiety (family support and nurse support) have a relationship with the level of anxiety of the parents of preoperative patients.

Key Note: Anxiety Level Parents, Preoperative Cleft and Palate.