

INTISARI

Bidan merupakan salah satu tenaga kesehatan yang dapat berperan sebagai *partner* dokter gigi untuk identifikasi awal kelainan rongga mulut anak. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku calon bidan terhadap berbagai kondisi atau penyakit mulut balita.

Penelitian observasional deskriptif dengan rancangan *cross sectional* dilakukan pada Mahasiswa D-IV Bidan Pendidik UGM menggunakan kuesioner. Sebanyak 230 kuesioner disebarkan secara *online* dan 82 kuesioner diisi dengan lengkap. Data penelitian tersaji dalam bentuk tabel distribusi frekuensi dan tabulasi silang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa mahasiswa D-IV Bidan Pendidik UGM angkatan 2011-2015 termasuk dalam kategori baik untuk aspek pengetahuan, sikap dan perilaku terhadap berbagai kondisi atau penyakit mulut balita. Mayoritas responden (68,3%) mempunyai tingkat pengetahuan dan sikap yang baik. Sebagian besar responden (70,7%) juga memiliki perilaku yang baik terhadap berbagai kondisi atau penyakit mulut balita. Kesimpulan dalam penelitian ini di dapatkan bahwa calon bidan mempunyai tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku yang baik terhadap berbagai kondisi atau penyakit mulut balita.

Kata kunci : pengetahuan, sikap, perilaku, bidan, penyakit mulut, balita

ABSTRACT

Midwife is one of the medical workers who can act as a partner dentist for the early identification on children's oral disorders. The purpose of this study was to assess the knowledge, attitude and practice of undergraduate midwifery student on children's oral condition or disorder.

A cross sectional study was conducted on Educator Midwifery student in Gadjah Mada University through a self-administered questionnaire. A total of 230 questionnaires were distributed online and 82 questionnaires filled out completely. Results were presented using frequency tables and cross tabulation.

Result showed that respondents from class 2011-2015 undergraduate Educator Midwifery in Gadjah Mada University included in either good category on knowledge, attitudes and practice level towards children's oral conditions or disorders. The major finding revealed that 68.3% of the respondents have an adequate knowledge and attitude, 70.7% respondents have a good practice on children's oral condition or oral disorder. It is concluded that undergraduate Midwifery students have a good level of knowledge, attitude and practice towards children's oral condition or oral disorder.

Keywords: knowledge, attitude, practice, midwives, oral disorder, toddler