

# Efektifitas pendidikan kesehatan keluarga terhadap peningkatan kemampuan ibu dalam merawat anak diare di RSUP Sanglah dan RSUD Wangaya Denpasar = family health education effectiveness to increase maternal ability in caring child diarrhea at sanglah hospital and wagaya hospital in Denpasar

Ni Luh Kompyang Sulisnadewi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20281887&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Diare merupakan salah satu penyebab tingginya morbiditas dan mortalitas anak di Indonesia. Salah satu faktor risiko terjadinya diare dan meningkatkan risiko anak untuk dirawat inap adalah kurang pengetahuan ibu. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi pengaruh pendidikan kesehatan terhadap kemampuan ibu merawat anak diare. Penelitian ini merupakan studi quasi-experiment dengan rancangan posttest only group design. Sampel penelitian adalah 62 responden di dua rumah sakit di Denpasar. Hasil post-test menggambarkan skor pengetahuan, sikap dan keterampilan masing-masing kelompok berbeda secara bermakna ( $p < 0,05$ ) dan ibu pada kelompok intervensi mampu merawat anak diare, berbeda secara bermakna dengan kelompok kontrol ( $p=0,000$ ;  $=0,05$ ). Pendidikan kesehatan perawatan anak diare hendaknya diberikan secara intensif guna mendukung terlaksananya konsep family centered care dalam asuhan keperawatan anak di rumah sakit.

.....Diarrhea is one of the causes of high morbidity and mortality of children in Indonesia. One risk factor for diarrhea and increased risk for hospitalized children is the lack of maternal knowledge. The aims of this study was identify the effect of health education for maternal ability in caring the child diarrhea. This research was a study of quasi-experiment with the design group posttest only design. Study sample was 62 respondents in two hospitals in Denpasar. The results were describe the posttest scores of knowledge, attitudes and skills of each group different significantly ( $p < 0.05$ ). Mothers in the intervention group capable of caring for child diarrhea, significantly different to the control group ( $p = 0.000$ ;  $= 0, 05$ ). Health education about diarrhea in children should be given intensive to support the implementation of family centered care concept in pediatric nursing at hospital.