

## Penerapan model konservasi levina dalam asuhan keperawatan bayi prematur yang mengalami intoleransi minum di Ruang Perinatologi Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo, Jakarta

Zubaidah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20395302&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Intoleransi minum merupakan masalah yang umum terjadi pada bayi prematur. Tujuan penulisan Karya Ilmiah Akhir ini adalah memberikan gambaran penerapan Model Konservasi Levine pada bayi prematur dengan intoleransi minum dan gambaran pelaksanaan Praktik Residensi Keperawatan Anak. Model Konservasi Levine berfokus pada peningkatan adaptasi melalui prinsip konservasi untuk mencapai integritas diri. Penerapan Model Konservasi Levine tertuang dalam lima kasus terpilih. Pada lima kasus terpilih tersebut ditemukan masalah gangguan pemenuhan kebutuhan nutrisi yang disebabkan oleh intoleransi minum. Adapun masalah keperawatan lainnya adalah bersihan jalan napas tidak efektif, gangguan pola napas, gangguan termoregulasi, risiko infeksi, risiko gangguan perkembangan dan gangguan proses keluarga. Masalah-masalah tersebut dapat memperberat intoleransi minum dan menghambat proses pemulihan pada bayi prematur. Asuhan keperawatan pada kasus terpilih diberikan oleh residen dengan melaksanakan perannya sebagai pemberi asuhan, pendidik, konsultan, koordinator, pengambil keputusan etik, legal, dan sebagai peneliti.

.....Feeding intolerance is a common problem in premature infants. The purpose of this Final Scientific Work is to describe the application of Levine Conservation Model in preterm infants with feeding intolerance and the implementation of Pediatric Nursing Residency Practice. Levine Conservation Model focuses on the adaptation improvement through conservation principles to achieve wholeness. Levine Conservation Model was implemented in five selected cases. In the five selected cases, there was a nutritional intake problem caused by feeding intolerance. The other problems were ineffective airway clearance, ineffective breathing pattern, ineffective thermoregulation, risk for infection, risk for developmental disorder and altered family process. These problems can aggravate the feeding intolerance and inhibit the healing process of premature infants. The nursing care to selected cases was given by the resident by implementing the roles as a caregiver, an educator, a consultant, a coordinator, an ethical and legal decision maker, and a researcher.