

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNG KARANG**

Laporan Tugas Akhir, Tahun 2021
Deni kurniati

**ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN PEMENUHAN KEBUTUHAN
NUTRISI PADA KELUARGA BAPAK D KHUSUSNYA IBU Y PADA
TAHAP *CHILD BEARING* DENGAN HIPEREMESIS GRAVIDARUM
DI DESA WAY JAMBU KECAMATAN
PESISIR SELATAN TAHUN 2021**

ABSTRAK

Kebutuhan Nutrisi, Nutrisi adalah proses tersedianya energy dan bahan kimia dari makanan yang penting untuk pembentukan, pemeliharaan dan penggantian sel tubuh. Pada Penderita Hiperemis Gravidarum, gangguan yg sering terjadi adalah gangguan kebutuhan nutrisi, hal ini di sebabkan karena ketidakseimbangan asupan nutrisi pada tubuh. Profil Kesehatan Lampung pada tahun 2016 dengan tingginya kejadian emesis gravidarum pada wanita hamil yaitu 50-90% sedangkan hiperemis gravidarum mencapai 10-15% di Provinsi Lampung dari jumlah ibu hamil yang ada yaitu sebanyak 186.319 orang. Tujuan penyusunan tugas akhir ini untuk menerapkan asuhan keperawatan keluarga dengan hiperemis gravidarum di desa Way Jambu Pesisir Selatan. Metode yang di gunakan yaitu menggunakan pendekatan asuhan keperawatan keluarga melalui pengkajian, diagnosa, intervensi, implementasi, dan evaluasi keperawatan pada keluarga D khususnya ibu y. hasil yang di temukan yaitu diagnosa keperawatan resiko defisit nutrisi dan intoleransi aktivitas. Intervensi keperawatan yaitu tervokus kepada pemenuhan nutrisi yaitu monitor BB, mengajarkan diet hiperemesis gravidarum. Implementasi di lakukan dengan memberikan pendidikan tentang nutrisi dan hiperemeses grafidarum, cara mengambil keputusan, memodifikasi lingkungan serta pemilihan pelayanan kesehatan. Evaluasi di dapatkan masalah dapat tercapai sebagian dan di harapkan pelayanan kesehatan di pesisir selatan lebih intensif dalam melakukan penyuluhan di kesehatan masyarakat. Bagi institusi pendidikan di harapkan laporan tugas akhir ini menjadi referensi bacaan bagi peserta didik mengenai hiperemesis grafidarum.

Kata kunci : Hiperemis Gravidarum
Daftar referensi : (2002-2019)