

BEBERAPA FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGGUNAAN
GARAM BERYODIUM PADA IBU HAMIL (STUDI KUALITATIF DI DESA
NGABEYAN, KECAMATAN CANDIROTO, KABUPATEN TEMANGGUNG
TAHUN 2007).

EVI NUR AFIDA -- E2A003026
(2007 - Skripsi)

GAKY pada masa kehamilan dapat menyebabkan abortus dan gangguan tumbuh kembang janin, apalagi bagi ibu hamil di Desa Ngabeyan yang merupakan salah satu desa di kecamatan endemik berat. Penggunaan garam beryodium yang sesuai standar dapat mengurangi resiko terjadinya GAKY. Penelitian ini bertujuan mengetahui beberapa faktor yang berhubungan dengan perilaku penggunaan garam beryodium pada ibu hamil di Desa Ngabeyan, Kecamatan Candiroto, Kabupaten Temanggung. Jenis penelitian adalah studi kualitatif dengan subjek penelitian ibu hamil di Desa Ngabeyan sebanyak 6 orang dan sebagai *crosscheck* adalah keluarga dari subjek penelitian, penjual garam dan bidan. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara mendalam dan observasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa beberapa faktor yang berhubungan dengan penggunaan garam beryodium pada ibu hamil adalah sikap terhadap garam beryodium, ketersediaan garam beryodium di pasaran serta dorongan yang diberikan bidan. Saran: bidan melibatkan keluarga subjek agar selalu mendorong ibu hamil untuk menggunakan garam beryodium. Puskesmas melakukan kerjasama lintas sektoral untuk memantau garam beryodium di pasar dan masyarakat secara rutin dan berkala. Puskesmas secara khusus melakukan penyuluhan tentang garam beryodium kepada masyarakat. Penelitian lebih lanjut mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan garam beryodium di pasaran, peran Posyandu dan bidan pada perilaku penggunaan garam beryodium yang sesuai standar.

Kata Kunci: Perilaku, ibu hamil, garam beryodium

*SOME FACTORS THAT RELATED TO BEHAVIOR OF IODIZED SALT USAGE AT
PREGNANT WOMAN (QUALITATIVE STUDY IN NGABEYAN VILLAGE SUB-
DISTRICT OF CANDIROTO, DISTRICT OF TEMANGGUNG 2007)*

GAKY at a during pregnancy can caused abortus and trouble of fetal growth and development, surely for pregnant woman in Ngabeyan Village which representing one of the serious endemic sub-district. Usage of standard appropriate iodized salt can lessen risks of incidence of GAKY. This research intents to know some factors related to usage of iodized salt at pregnant woman in Ngabeyan Village, Sub-district of Candiroto, District of Temanggung. Type of research was qualitative study with research subjects are 6 pregnant women in Ngabeyan Village and as crosscheck were their families, seller of salt, and midwife. Technique of data collecting by indepth interview and observation. Results of research indicates that some anticipated factor related to behavior of iodized

salt usage at pregnant woman is attitude to iodized salt, availability of iodized salt in the market as well as motivation of midwife. Suggestions: midwife entangle subject's family so that always motivate pregnant woman to using iodized salt. The Public Health Center made inter-sectoral cooperation to monitoring iodized salt in the market and society routinely and periodically. The Public Health Center also peculiarly give information about iodized salt to the society. Furthermore research regarding influencing factors to availability of iodized salt in the market, role of Posyandu and midwife to behavior of iodized salt usage according to standard

Keyword : behavior, pregnant woman, iodized salt