

**FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN KURANG ENERGI KRONIS PADA IBU
HAMIL TRIMESTER III DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS LUBUK BEGALUNG
KOTA PADANG**



Skripsi

Diajukan ke Program Studi Kebidanan Program Sarjana Departemen Kebidanan
Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai Pemenuhan Salah Satu Syarat
Untuk Mendapat Gelar Sarjana Kebidanan

Oleh :

INDAH AGUSTIANOV
No. BP 2010332017

Pembimbing :

Dr. dr. Yuniar Lestari, M.Kes, FISPH, FISCM, Sp.KKLP
Ulfa Farrah Lisa, SST., M. Keb

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
DEPARTEMEN KEBIDANAN FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2024**

ABSTRACT

FACTORS ASSOCIATED WITH THE INCIDENCE OF CHRONIC ENERGY DEFICIENCY (CED) IN THIRD TRIMESTER PREGNANT WOMEN IN THE WORKING AREA OF THE LUBUK BEGALUNG HEALTH CENTER, PADANG CITY.

By

Indah Agustianov, Yuniar Lestari, Ulfa Farrah Lisa, Nur Indrawaty Lipoeto, Rauza Sukma, Hindun Mila Hudzaifah

The World Health Organization (WHO) reports that the prevalence of Chronic Energy Deficiency (CED) in pregnancy globally ranges from 35-75%. The health profile of Padang City in 2022, states that the incidence of CED in the Lubuk Begalung area was 12.9% of 1,268 pregnant women. Factors that cause the incidence of CED in pregnant women include age, economic status, education level, pregnancy distance, parity, employment, and ANC visits. The purpose of this study was to determine the factors associated with the incidence of CED in third trimester pregnant women in the Lubuk Begalung Health Center Working Area.

This type of research is analytical research with cross sectional, conducted in the Lubuk Begalung Health Center Working Area. The sample size was 57 respondents, using the Simple Random Sampling technique. Data collection using a questionnaire. Statistical tests were chi square and logistic regression with 95% CI.

The results showed there were 21 respondents (36.8%) experiencing CED, the majority of age < 20 years and > 35 years (59.3%), low economic status (55.0%), low education level (53.8%), pregnancy distance \geq 2 years and primigravida (36.4), parity nullipara and grandemultipara (54.5%), not working (51.5%), ANC visits \leq 3 times (56.5%). The age factor with a p value = 0.005 and b 6.623 is the dominant factor in the incidence of CED in third trimester pregnant women in the Lubuk Begalung Health Center Working Area.

There is a relationship between age, education level, occupation, and ANC visits and there is no relationship between economic status, pregnancy distance, and parity with the incidence of CED in third trimester pregnant women in the Lubuk Begalung Health Center Working Area.

Keywords : Chronic Energy Deficiency, Pregnant Women, Factor, Health Center

ABSTRAK

FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN KURANG ENERGI KRONIS (KEK) PADA IBU HAMIL TRIMESTER III DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LUBUK BEGALUNG KOTA PADANG

Oleh :

Indah Agustianov, Yuniar Lestari, Ulfa Farrah Lisa, Nur Indrawaty Lipoeto, Rauza Sukma, Hindun Mila Hudzaifah

World Health Organization (WHO) melaporkan bahwa prevalensi Kurang Energi Kronis (KEK) pada kehamilan secara global berkisar antara 35-75%. Profil kesehatan Kota Padang tahun 2022, menyebutkan bahwa kejadian KEK di Wilayah Lubuk Begalung sebanyak 12,9% dari 1.268 ibu hamil. Faktor – faktor yang menyebabkan kejadian KEK pada ibu hamil diantaranya adalah usia, status ekonomi, tingkat pendidikan, jarak kehamilan, paritas, pekerjaan, dan kunjungan ANC. Tujuan Penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian KEK pada ibu hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Begalung.

Jenis penelitian adalah penelitian analitik dengan *cross sectional*, dilakukan di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Begalung. Jumlah sampel sebanyak 57 responden, menggunakan teknik *Simple Random Sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner. Uji statistik adalah *chi square* dan regresi logistik dengan CI 95%.

Hasil penelitian menunjukkan terdapat 21 responden (36,8%) mengalami KEK, mayoritas usia < 20 tahun dan > 35 tahun (59,3%), status ekonomi rendah (55,0%), tingkat pendidikan rendah (53,8%), jarak kehamilan ≥ 2 tahun dan primigravida (36,4), paritas nulipara dan grandemultipara (54,5%), tidak bekerja (51,5%), kunjungan ANC ≤ 3 kali (56,5%). Faktor usia dengan nilai $p = 0,005$ dan $b 6,623$ merupakan faktor dominan terhadap kejadian KEK pada ibu hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Begalung.

Terdapat hubungan antara usia, tingkat pendidikan, pekerjaan, dan kunjungan ANC serta tidak terdapat hubungan antara status ekonomi, jarak kehamilan, dan paritas dengan kejadian KEK pada ibu hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Begalung

Kata Kunci : Kurang Energi Kronik, Ibu Hamil, Faktor, Puskesmas