

**HUBUNGAN PEMAKAIAN KONTRASEPSI DENGAN
KANDIDIASIS VAGINA PADA KLIEN KLINIK PKBI
JAMBI**

TESIS

**Diajukan guna Memenuhi Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar
Magister Kesehatan (M.Kes)
pada
Program Studi Biomedik Fakultas Kedokteran
Universitas Sriwijaya**

**Oleh:
Wuni Sri Lestari
NIM 20112508036**



**PROGRAM STUDI BIOMEDIK
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
JULI 2013**

HALAMAN PERSETUJUAN

Judul Tesis : Hubungan Pemakaian Kontrasepsi dengan Kandidiasis Vagina pada Klien Klinik Perkumpulan Keluarga Berencana Indonesia Jambi

Nama Mahasiswa : Wuni Sri Lestari

NIM : 20112508036

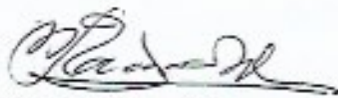
Program Studi : Biomedik

Bidang Kajian Utama : Parasitologi Kedokteran

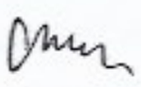
Menyetujui:


Hermansyah, SSi, MSi, Ph.D
Pembimbing Pertama


dr. Theodorus, MMed.Sc
Pembimbing Kedua


dr. Iskandar Z Ansori, DTM&H, SpParK, M Kes
Pembimbing Ketiga

Ketua Program Studi Biomedik


Prof. dr. Chairil Anwar, DAP&K, SpParK, PhD
NIP.19531004 198303 1 002

Dekan Fakultas Kedokteran Unsi


Dr. dr. M. Zukarnain, MMed. Sc. PKK
NIP.19610903 198903 1 002

Tanggal lulus: 01 Juli 2013

ABSTRAK

Kandidiasis vagina adalah infeksi jamur *Candida sp* pada dinding vagina dan salah satu faktor predisposisi dari kandidiasis vagina adalah kontrasepsi. Berdasarkan beberapa penelitian penggunaan kontrasepsi khususnya jenis hormonal dapat menyebabkan perubahan *Candida albicans* yang semula saprofit menjadi patogen sehingga menimbulkan kandidiasis vagina. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pemakaian kontrasepsi dengan kandidiasis vagina pada pengguna kontrasepsi. Penelitian *Cross Sectional* ini dilakukan di Klinik PKBI Jambi untuk pengambilan swab vagina dari bulan Februari sampai dengan April 2013. Terdapat sampel 192 yang memenuhi kriteria inklusi yang diperoleh secara *Consecutive sampling*. Faktor-faktor resiko umur, pendidikan, pekerjaan, lama pemakaian kontrasepsi dan jenis kontrasepsi dianalisis dengan analisis bivariat menggunakan *Chi Square* dan analisis multivariat dengan *Regresi Logistik*, semua analisis data menggunakan program SPSS Versi 16. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 192 sampel ditemukan 58 (30,2%) responden positif kandidiasis vagina dan 134 (69,8%) responden negatif kandidiasis vagina. Ditemukan dua spesies *Candida sp* yang menyebabkan kandidiasis vagina pada klien klinik PKBI Jambi yaitu *Candida albicans* dan *Candida glabrata*. Ada hubungan bermakna antara faktor umur, pendidikan, pekerjaan, lama pemakaian kontrasepsi dan jenis kontrasepsi dengan kandidiasis vagina pada klien Klinik PKBI Jambi. Faktor resiko yang paling berperan terhadap kandidiasis vagina adalah pekerjaan dengan *Unajusted RP* 2,271 dan $p = 0,015$ menjadi *RP* 5,086 dan $p = 0,000$ pada *Adjusted*. Simpulan dari penelitian adalah faktor yang paling berperan terhadap kandidiasis vagina adalah pekerjaan.

Kata Kunci: Kandidiasis vagina, Kontrasepsi, *Candida sp*