

PROFIL (GAMBARAN) LEUKOSIT DARAH PADA AKSEPTOR KB IUD

**STUDI KASUS OBSERVASI DI PUSKESMAS TEMINDUNG, KELURAHAN
SEI PINANG DALAM, KECAMATAN SAMARINDA ILIR, SAMARINDA**

Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran Pada
Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Oleh :
NOVIAN ASYARI
99310117

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Created with

 **nitro PDF professional**
download the free trial online at nitropdf.com/professional

HALAMAN PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

Judul : Profil (gambaran) Leukosit Darah Pada Akseptor KB IUD

Nama : Novian Asyari

NIM : 9930117

Disetujui pada

Tanggal: 04 November 2003

Telah Disetujui Oleh Dosen Pembimbing/Pengaji

Drh.Zulkhah Noor, M.Kes

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Created with

 **nitroPDF** professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

KATA MUTIARA

“Sesungguhnya dalam penciptaan langit dan bumi, dan silih bergantinya malam dan siang terdapat tanda-tanda bagi orang yang berakal.”

(Q.S. Al Imran : 190)

“....Allah meninggikan orang yang beriman diantara kamu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan, beberapa derajat....”

(Q.S. Al Mujaadalah : 11)

“...Maha Suci Engkau, tidak ada yang kami ketahui selain dari apa yang telah Engkau

.....

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum. Wr. Wb.

Alhamdulillahirabbil'alamin. Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala karunia dan rahmat-Nya sehingga Karya Tulis Ilmiah ini dapat diselesaikan.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana kedokteran pada Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profil (gambaran) leukosit darah dan untuk mengetahui pengaruh dari lama pemakaian IUD terhadap profil (gambaran) leukosit pada akseptor KB IUD. Penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih dan penghormatan kepada semua pihak, yang tanpa kehadiran mereka penulisan ini tidak akan terwujud, kepada :

1. dr. Erwin Santosa, Sp.A., M.Kes., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
 2. Drh. Zulkhah Noor, M.Kes., selaku dosen pembimbing KTI yang telah banyak memberikan bimbingan, pengarahan, masukan dan motivasi kepada penulis.
 3. Ike Sureni, SKM., M.Kes., selaku dosen pembimbing akademik.
 4. Ayahanda (Ir. H. Syafruddin) dan Ibunda (Hj. Rizkiah) tercinta, adik-adik (Dedy Irawan dan Sari Hestia Rini) tersayang dan seluruh keluarga yang terus

5. Puskesmas Temindung Samarinda, dan Laboratorium Kesehatan Daerah Samarinda atas kerjasama dan masukan yang telah diberikan dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.
6. Seluruh staf dan karyawan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah yang telah memberikan bantuan kepada penulis dalam banyak hal.
7. Pemakai IUD, yang telah bersedia diteliti dan menjadi tumpuan utama dalam penelitian ini.
8. Ayu P, Wawan, Nela, Helmi, Dian, Ipah, Fahmi, Desy, Nugie, Nome', Iwan, Jacky, Tim PBKM Nitipuran dan rekan mahasiswa khususnya angkatan'99 Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta serta semua pihak yang telah memberikan bantuan dan saran sehingga Karya Tulis Ilmiah ini dapat diselesaikan.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan Karya Tulis ini sangat diharapkan.

Akhirnya penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini bermanfaat bagi semua pihak.

Wacolamu'alaikum Wr Wh

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Kata Mutiara.....	iii
Kata Pengantar.....	iv
Intisari.....	vi
Abstract.....	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel.....	x
Daftar Lampiran.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Pengertian IUD.....	4
2.2. Sejarah Perkembangan IUD.....	4
2.3. Macam-macam IUD.....	6
2.4. Mekanisme Kerja IUD.....	7

3.6. Analisis Data.....	31
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	33
4.1. Hasil.....	33
4.2. Pembahasan.....	42
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	46
5.1. Kesimpulan.....	46
5.2. Saran.....	47

DAFTAR ISI

42



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perbandingan hitung jumlah dan jenis leukosit akseptor KB IUD dengan nilai normal.....	33
Tabel 2. Uji signifikansi jumlah leukosit berdasarkan lama pemakaian.....	35
Tabel 2. Uji signifikansi eosinofil berdasarkan lama pemakaian.....	36
Tabel 2. Uji signifikansi basofil berdasarkan lama pemakaian.....	37
Tabel 2. Uji signifikansi neutrofil batang berdasarkan lama pemakaian.....	38
Tabel 2. Uji signifikansi neutrofil segmen berdasarkan lama pemakaian.....	39
Tabel 2. Uji signifikansi limfosit berdasarkan lama pemakaian.....	40
Tabel 2. Uji signifikansi monosit berdasarkan lama pemakaian.....	41