

**ANALISIS PEMERIKSAAN LABORATORIUM PADA MASA
KEHAMILAN TERHADAP PERSALINAN DI WILAYAH
PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG
BULAN JANUARI - JUNI TAHUN 2018**

SKRIPSI



DISUSUN OLEH :

**SARI MARDHOTUN SHOLIAH
NIM. 1402450005**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
JURUSAN KEBIDANAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
MALANG
2019**

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan Judul Analisis Pemeriksaan Laboratorium pada Masa Kehamilan Terhadap Persalinan Di Wilayah Puskesmas Mojolangu Kota Malang Oleh Sari Mardhotun Sholihah NIM:1402450005 telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Malang, 24 Juni 2018
Pembimbing Utama



Budi Suharno, SKp., M.Kes.
NIP. 19590304 198401 1 001

Malang, 25 Juni 2018
Pembimbing Pendamping



Asworoningrum SST., M.Keb.
NIP : 19671010 199003 2 002

SKRIPSI

ANALISIS PEMERIKSAA LABORATORIUM PADA MASA KEHAMILAN TERHADAP PERSALINAN DI WILAYAH PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG BULAN JANUARI – JUNI 2018

Proposal Skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Terapan Kebidanan



DISUSUN OLEH :

**SARI MARDHOTUN SHOLIAH
NIM. 1402450005**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
JURUSAN KEBIDANAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
MALANG
2019**

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan Analisis Pemeriksaan Laboratorium pada Masa Kehamilan Terhadap Persalinan Di Wilayah Puskesmas Mojolangu Kota Malang Oleh Sari Mardhotun Sholihah NIM:1402450005 Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Ujian Sidang skripsi pada Tanggal 2019.

Dewan Penguji,

Penguji Ketua



(Suprapti, SST., M.Kes.)
NIP. 19610427198303 2 002

Penguji Anggota I



(Budi Suharno, SKp., M.Kes.)
NIP. 19590304 198401 1 001

Penguji Anggota II



(Asworoningrum, SST., M.Kes)
NIP. 19671010 199003 2 002


Mengetahui,

**Ketua Jurusan Kebidanan
Poltekkes Kemenkes Malang,**



(Herawati Mansur, S.ST., S.Psi., M.Pd.)
NIP. 19690110 198503 2 002

**Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Kebidanan Malang**



(Ika Yudianti, S.ST., M.Keb.)
NIP. 19800727 200312 2 002

ABSTRAK

Solihah, Sari Mardhotun. 2018. Analisis Pemeriksaan Laboratorium Pada Masa Kehamilan Terhadap Persalinan Di Wilayah Puskesmas Mojolangu Kota Malang Bulan Januari – Juni Tahun 2018. Skripsi Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan dan Prodesi Bidan Malang. Jurusan Kebidanan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Kehamilan merupakan proses fisiologis akibat dari pertumbuhan dan perkembangan janin dalam tubuh wanita. Asuhan kehamilan yang komprehensif diperlukan untuk memastikan ibu dan bayi sehat. Salah satu dari asuhan komprehensif yaitu dengan dilakukan pemeriksaan laboratorium. Pemeriksaan laboratorium pada ibu hamil bertujuan untuk mendeteksi dan mengatasi secara dini komplikasi dan penyakit selama kehamilan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui analisis pemeriksaan laboratorium pada masa kehamilan terhadap persalinan di wilayah kerja Puskesmas Mojolangu Kota Malang bulan Januari - Juni 2018. Desain penelitian yang digunakan yaitu deskriptif. Sampel yang digunakan sebanyak 60 ibu bersalin yang melakukan pemeriksaan laboratorium di Puskesmas Mojolangu dengan metode total sampling. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan ibu hamil tanpa adanya riwayat penyulit yaitu dengan pemeriksaan hemoglobin normal sebanyak (64%), protein urin negatif (59%), reduksi urin negatif (59%), sedimen urin leukosit < 5 sel/LPB (61%), sedimen urin eritrosit < 3 sel/LPB (62%), sedimen urin silinder negatif (61%), sedimen urin Kristal negatif (59%), urin epitel < 2 sel/LPB (61%), urin bakteri negatif (62%), urin jamur negatif (60%), pemeriksaan HIV non reaktif (60%), pemeriksaan HbsAg non reaktif (64%) dan pemeriksaan sifilis non reaktif (60%). Maka dari itu dapat disimpulkan bahwa ibu hamil yang mendapatkan hasil normal pada pemeriksaan laboratorium dapat juga mengalami penyulit pada persalinan. Dikarenakan penyebab dari terjadinya penyulit pada persalinan tersebut dapat disebabkan dari faktor lain yang diduga berhubungan pula terhadap persalinan. Identifikasi sedimen mungkin terkait resiko pada ibu hamil dengan pemeriksaan laboratorium sangat diperlukan untuk membantu penegakan diagnosis dan tatalaksana terencana kemungkinan komplikasi selama hamil hingga bersalin.

Kata Kunci: Kehamilan, Pemeriksaan Laboratorium, Persalinan.

ABSTRACT

Solikah, Sari Mardhotun. 2018. *Analysis of Laboratory Test During Pregnancy Toward Childbirth: A Study in Puskesmas Mojolangu, Malang City From January-June 2018. Thesis of Bachelor of Applied Midwifery and Midwifery Profession Program Malang, Departement of Midwifery, Health Polytechnic of Health Ministry Malang.*

Pregnancy is a physiological process resulting from fetal growth and development in a woman's body. Comprehensive antenatal care is needed to ensure a healthy mother and baby. One of the comprehensive care is by laboratory examination. Laboratory examinations in pregnant women aim to detect and treat early complications and diseases during pregnancy. This study aims to determine the analysis of laboratory examinations during pregnancy against childbirth in the work area of Mojolangu Public Health Center, Malang City in January-June 2018. The research design used was descriptive. The sample used was 60 maternity mothers who performed laboratory tests at the Mojolangu Health Center using the total sampling method. Based on the results of the study, it was found that pregnant women without a history of complications were examined by normal hemoglobin (64%), negative urine protein (59%), negative urine reduction (59%), <5 cell / LPB (61%), leukocyte urine sediment erythrocyte urine sediment <3 cells / LPB (62%), negative cylindrical urine sediment (61%), negative crystalline urine sediment (59%), <2 cell / LPB epithelial urine (61%), negative bacterial urine (62%), negative fungal urine (60%), non-reactive HIV examination (60%), non-reactive HBsAg examination (64%) and non-reactive syphilis examination (60%). Based on study, it can be concluded that, pregnant women who get normal results on laboratory tests do not experience complications during labor. Because the causes of complications in laboratory can be caused by other factors that are thought to be related to laboratory. Identification as early as possible related to the risks to pregnant women with laboratory tests is very necessary to help enforce the diagnosis and planned management of possible complications during pregnancy to delivery.

Key Words: *Pregnancy, Laboratory Test, Childbirth.*

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	
SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Konsep Dasar Kehamilan.....	6
2.2. Konsep Program Pemeriksaan ANC Terpadu.....	20
2.5. Kerangka Konseptual	42
BAB III METODE PENELITIAN	43
3.1. Desain Penelitian	43
3.2. Kerangka Operasional	44
3.3. Populasi, Sampel, Besar Sampel dan Teknik Sampling.....	45
3.4. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	45
3.5. Variabel Penelitian	46
3.6. Definisi Operasional	46
3.7. Instrumen Penelitian.....	50
3.8. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	50
3.9. Pengumpulan Data	50
3.10. Pengolahan Data.....	51
3.11. Analisa Data	56
3.12. Etika Penelitian	57
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	58
4.1. Hasil Penelitian	58
4.2. Pembahasan	73
BAB V PENUTUP	86
5.1. Kesimpulan	86
5.2. Saran	86
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	