

SKRIPSI

**FAKTOR PREDISPOSISI MIOMA UTERI PADA WANITA USIA
SUBUR DI UOBK RSUD SYARIFAH AMBAMI RATO EBU
BANGKALAN**

Studi di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan



DWI INDAH SETYAWATI

NIM : 202208073

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI
MOJOKERTO**

2023

SKRIPSI

**FAKTOR PREDISPOSISI MIOMA UTERI PADA WANITA USIA
SUBUR DI UOBK RSUD SYARIFAH AMBAMI RATO EBU
BANGKALAN**

Diajukan Untuk Memperoleh Gelar S1 Kebidanan

Universitas Bina Sehat PPNI

Kabupaten Mojokerto



DWI INDAH SETYAWATI

NIM : 202208073

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI
MOJOKERTO**

2023

SURAT PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa Skripsi ini adalah hasil karya sendiri dan belum pernah dikumpulkan orang lain untuk memperoleh gelar dari berbagai jenjang pendidikan di Perguruan Tinggi manapun, dan apabila terbukti ada unsur *Plagiatisme* saya siap untuk dibatalkan kelulusannya.



LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi ini telah disetujui untuk diajukan dalam Ujian Akhir Program

Judul : Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur di
UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan

Nama : Dwi Indah Setyawati

NIM : .202208073

Pada Tanggal : 14 Desember 2023



Oleh :

Pembimbing I

Ariu Dewi Yanti., S.ST.,M.Kes

NIK. 162 601 104

Pembimbing II

Lasiyati Yuswo Yani., S.ST., .M.Keb

NIK. 162 601 089

LEMBAR PENGESAHAN

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Ujian Sidang Skripsi Pada Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto

Nama : Dwi Indah Setyawati

Nim : 202208073

Judul : Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan

Pada tanggal : 14 Februari 2024

Tim Penguji

Mengesahkan :
Tanda Tangan

Ketua : Indra Yulianti.,S.ST.,M.Kes (.....)

Anggota : Ariu Dewi Yanti., S.ST.,M.Kes (.....)

Anggota : Lasiyati Yuswo Yani., S.ST., .M.Keb (.....)

BINA SEHAT PPNI

Mengetahui,

Ka.Prodi S1 Kebidanan

Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI

Mojokerto

Indra Yulianti.,S.ST.,M.Kes

NIK. 162 601 106

KATA PENGANTAR

Syukur alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan Judul “Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan”. Selesainya penulisan Skripsi ini adalah berkat bantuan dan dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Windu Santoso, M.Kep selaku Rektor Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto yang telah memberikan kesempatan penulis untuk menempuh pendidikan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto
2. Tri Ratnaningsih.S.Kep.Ns.M.Kes Selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun dan menulis penelitian
3. Indra Yulianti., S.ST.,Bd.M.Kes. selaku Ka.Prodi S1 Kebidanan Universitas Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto sekaligus selaku ketua penguji yang telah memberikan dorongan untuk menyelesaikan pendidikan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto.
4. Ariu Dewi Yanti., S.ST.,M.Kes selaku Pembimbing Skripsi yang telah meluangkan waktu dalam bimbingan kepada penulis
5. Lasiyati Yuswo Yani., S.ST., .M.Keb selaku Pembimbing Skripsi yang telah meluangkan waktu dalam bimbingan kepada penulis
6. Staff dosen dan karyawan Univeritas Bina Sehat PPNI Kab. Mojokerto yang telah membantu terselesaikannya pembelajaran di Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto.

Akhirnya penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari sempurna, karenanya penulis mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya untuk menyempurnakan Skripsi ini.

Mojokerto, Desember 2023

Penulis

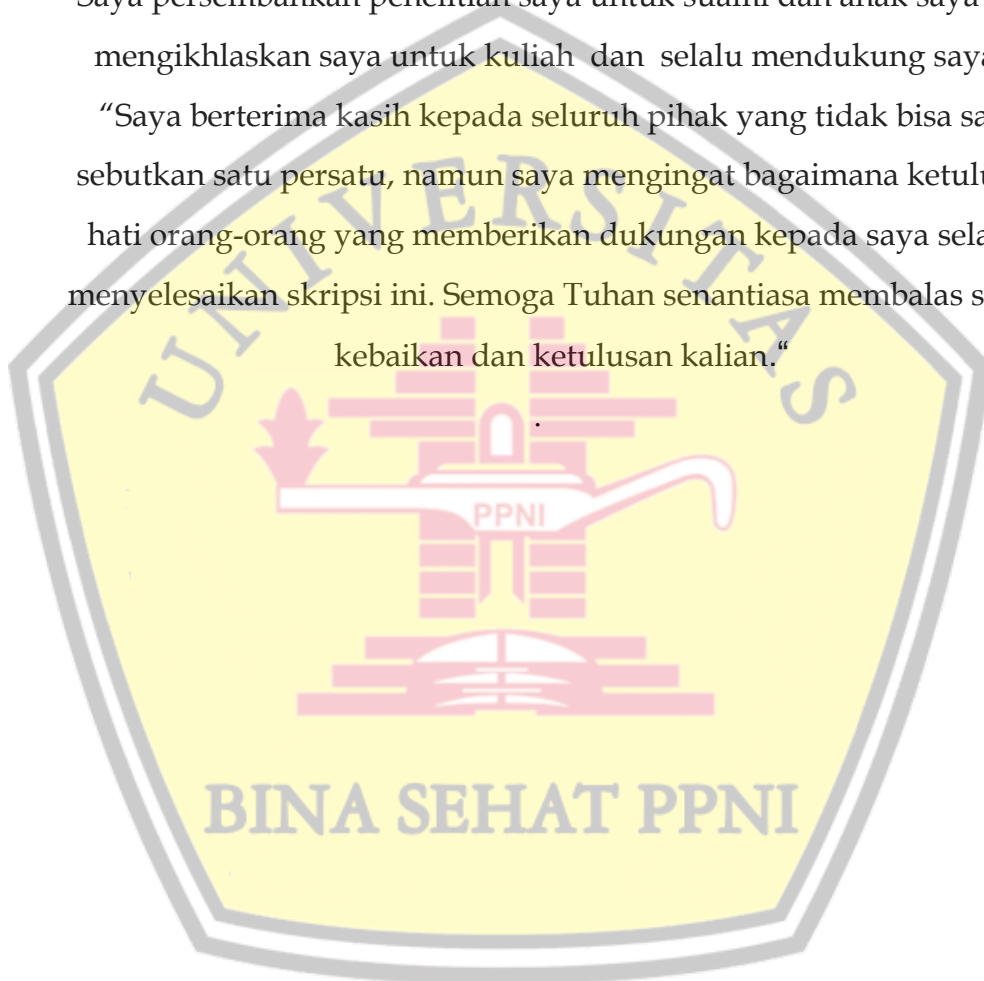
MOTTO

- ““Permata tidak bisa berkilau tanpa gesekan. Begitu juga manusia, tidak ada manusia yang luar biasa tanpa cobaan.”

PERSEMBAHAN

“Saya persembahkan penelitian saya untuk suami dan anak saya yang mengikhlaskan saya untuk kuliah dan selalu mendukung saya,“

“Saya berterima kasih kepada seluruh pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu, namun saya mengingat bagaimana ketulusan hati orang-orang yang memberikan dukungan kepada saya selama menyelesaikan skripsi ini. Semoga Tuhan senantiasa membalas setiap kebaikan dan ketulusan kalian.”



ABSTRAK

Penyakit reproduksi yang banyak diderita oleh wanita Indonesia adalah Mioma uteri. Mioma uteri dapat menimbulkan masalah besar dalam kesehatan jika terapi efektif yang dibutuhkan belum Data pada tahun 2022 di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan menyatakan bahwa mioma uteri menempati urutan pertama penyakit ginekologi tertinggi yaitu sebanyak 35 kasus (58,33%), 15 kasus (25%) kanker serviks, 7 kasus (11,67%) ca ovarium, 3 kasus (5%) kista ovarium. Pada tahun 2023 di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan menyatakan bahwa mioma uteri menempati urutan pertama penyakit ginekologi tertinggi yaitu sebanyak 87 (70,73%) dari 123 penderita penyakit ginekologi lainnya. Desain penelitian ini adalah bersifat deskriptif eksploratif yang bertujuan untuk mengetahui faktor predisposisi terjadinya mioma uteri. Sampel dalam penelitian ini adalah sebagian ibu yang terdiagnosa mioma uteri sejumlah 87 responden. Teknik Sample yang digunakan adalah *purposive sampling*. Analisa data diperoleh dari rekam medic yang dikumpulkan kedalam lembar pengumpul data dan disajikan dengan menggunakan tabel distribusi frekuensi. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan responden yang terdiagnosa mioma uteri sebagian besar berusia 20-35 tahun yaitu 64 responden (73,6%) , sebagian besar paritas responden adalah paritas nulipara (paritas 0) yaitu 37 (42,5%) , seluruhnya responden mengalami menarache pada usia 10-16 tahun, dan sebagian besar responden tidak mempunyai riwayat keluarga mioma uteri yaitu 53 responden (60,9%). Sehingga sebaiknya wanita usia subur lebih memperhatikan kesehatan reproduksinya dengan melakukan pemeriksaan secara dini secara rutin karena seringkali mioma uteri timbul tanpa gejala.

Kata Kunci : Faktor Predisposisi, Mioma Uteri

ABSTRACT

The reproductive disease that many Indonesian women suffer from is uterine myoma. Uterine myomas can cause major health problems if the required effective therapy is not yet available. Data in 2022 at UOBK Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan Regional Hospital stated that uterine myomas were in the first place of highest gynecological disease, namely 35 cases (58.33%), 15 cases (25%) cervical cancer, 7 cases (11.67%) ovarian ca, 3 cases (5%) ovarian cyst. In 2023, at UOBK Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan Regional Hospital, it was stated that uterine myoma was the first highest gynecological disease, namely 87 (70.73%) of 123 sufferers of other gynecological diseases. The design of this research is an exploratory descriptive study which aims to determine the predisposing factors for the occurrence of uterine myoma. The sample in this study was 87 mothers diagnosed with uterine myoma. The sample technique used is purposive sampling. Data analysis was obtained from medical records which were collected on a data collection sheet and presented using a frequency distribution table. Based on the research results, it was found that respondents diagnosed with uterine myoma were mostly aged 20-35 years, namely 64 respondents (73.6%), most of the respondents' parity was nulliparous (parity 0), namely 37 (42.5%), all respondents experienced menarche. at the age of 10-16 years, and the majority of respondents did not have a family history of uterine myoma, namely 53 respondents (60.9%). So women of childbearing age should pay more attention to their reproductive health by carrying out regular early examinations because uterine myoma often occurs without symptoms.

Keywords: *Predisposing factors, uterine myoma*

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN.....	
HALAMAN SAMPUL DALAM	i
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Konsep Mioma Uteri	6
2.1.1 Pengertian	6
2.1.2 Etiologi.....	6
2.1.3 Klasifikasi Mioma Uteri	10
2.1.4 Patofisiologi.....	11
2.1.5 Manifestasi Klinis	12

2.1.6	Komplikasi.....	14
2.1.7	Pemeriksaan Penunjang	15
2.2	Konsep Wanita Usia Subur.....	16
2.2.1	Pengertian	16
2.2.2	Batasan.....	16
2.2.3	Tanda-tanda	16
2.2.4	Patofisiologi.....	11
2.3	Kerangka Teori.....	19
2.4	Kerangka Konsep.....	20
BAB III METODE PENELITIAN.....		21
3.1	Desain Penelitian	21
3.2	Populasi, Sampel Dan Sampling.....	21
3.2.1	Populasi	21
3.2.2	Sampel	21
3.2.3	Besar Sampel.....	21
3.2.4	Teknik Sampling.....	21
3.3	Identifikasi Variabel dan Definisi Operasional.....	22
3.3.1	Identifikasi Variabel	22
3.3.2	Definisi Operasional	24
3.4	Pengumpulan data	24
3.4.1	Instrumen Penelitian	25
3.4.2	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	25
3.4.3	Kerangka Kerja	25
3.5	Pengolahan Data.....	27
3.5.1	Pemeriksaan Data (<i>Editing</i>).....	27
3.5.2	Pemberian Skor (<i>Scoring</i>).....	27
3.5.3	Pemberian Kode (<i>Coding</i>).....	28
3.5.4	Tabulasi (<i>Tabulating</i>)	29
3.6	Analisis Data	29
3.7	Etika Penelitian	30
3.8	Keterbatasan Penelitian.....	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		31

4.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	31
4.2	Hasil Penelitian.....	33
4.3	Pembahasan.....	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		45
5.1	Kesimpulan.....	45
5.2	Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA		47
LAMPIRAN.....		49



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional Penelitian Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur	25
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia Terdiagnosa Mioma Uteri.....	31
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Paritas Terdiagnosa Mioma Uteri.....	31
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia Menarche Terdiagnosa Mioma Uteri.....	32
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Riwayat Keluarga Menderita Mioma Uteri.....	33
	33



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Konseptual Konsep Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur.....	17
Gambar 3.1	Bagan Kerangka Kerja Faktor Predisposisi Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur di UOBK RSUD Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan	26



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Ijin Penelitian.....	49
Lampiran 2	Rekomendasi Penelitian Bakesbangpol.....	50
Lampiran 3	Surat Balasan Penelitian.....	52
Lampiran 4	Surat Keterangan Kelaikan Etik.....	53
Lampiran 5	Lembar Pengumpul Data.....	57
Lampiran 6	Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	58
Lampiran 7	Lembar Bimbingan Skripsi.....	62
Lampiran 8	Hasil Uji Similaritas.....	63



DAFTAR SINGKATAN

HPL	: <i>Human Placenta Lactogen</i>
IMT	: Indeks Masa Tubuh
KB	: Keluarga Berencana
KEPK	: Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
PUS	: Pasangan Usia Subur
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
SPSS	: <i>Statistical Product and Service Solutions</i>
UOBK	: Unit Organisasi Bersifat Khusus
WHO	: <i>World Health Organization</i>

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. 2019. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Armantius. 2017. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Mioma Uteri di Ruang Ginekologi Kebidanan RSUP DR. Djamil Padang*. Karya Tulis Ilmiah. Prodi D3 Keperawatan Padang
- Aspiani, Reni Yuli. (2017). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Trans Info Media
- Baziad, Ali..2020.*Menopause Dan Andropause*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Fadillah, Amanada Moeza. 2021. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Mioma Uteri di RSUD Mohammad Hoesin Palembang*. Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. 2021
- Hadibroto. 2019. *Mioma Uteri*. Majalah Kedokteran. Volume 38. No. 3: September 2018: 256-258.Hediyani, Novie.2018. Mioma uteri.Diaksestanggal 11 November 2023 19.00 <http://www.dokterku-online.com/index.php/article/62-mioma-uteri.html>
- Hidayat, S. S. dkk. (2020). *Panduan Penulisan Skripsi Sarjana, Edisi Revisi – Juli 2020*. Bandung : Fakultas Psikologi Universitas Kristen Maranatha
- Kurniasari, Tri.2010. “*Karakteristik Mioma Uteri Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta Periode Januari 2009 - Januari 2010*”. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta Manuaba, I Ida Ayu Sri kusuma
- Lilyani.2021. *Hubungan Faktor esiko dan Kejadian Mioma Uteri di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang*. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 1(1), 14-19
- Manuaba, IAC., I Bagus, dan IB Gde. 2019. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan*. Edisi kedua. Jakarta: EGC
- Notoatmodjo, S. 2019. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nugroho. 2019. *Masalah Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jkaarta : Nuha Medika

- Nurarif, Hardhi Kusuma. 2018. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC- NOC Edisi Revisi Jilid 1*. Jogjakarta: Mediaction Publishing
- Pancawati., Deby. 2018. *Gambaran Faktor Predisposisi Mioma Uteri di RSUD Labuang Baji Makassar*. Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Alauddin Makassar.
- Parker, W.H.2017. *Etiology, Symptomatology and Diagnosis of Uterine Myomas*.California: Departemen of Obstetrics and Gynecology UCLA School of Medicine
- Pasinggi, Sabrianti.2020. *Prevalensi Mioma Uteri Berdasarkan Umur Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado: Jurnal e- Clinic (eCl)*
- Potter PA & Perry AG. 2020. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik*, Jakarta: EGC.
- Prawirohardjo, Sarwono. 2019. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta:Yayasan Bina Pustaka
- Prawirohardjo, Sarwono. 2019. *Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Edisi ke-12*. Jakarta: Bina Pustaka
- Swarjana, I. K. 2020. *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Andi Offset
- Suci. 2019. *Karakteristik Terdiagnosa Mioma Uteri Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Periode 2019-2018*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang 2019
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung Alfabeta, CV