

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENGGUNAAN KONTRASEPSI PADA WANITA USIA SUBUR
DI INDONESIA:
*A CROSS-SECTIONAL ANALYSIS OF DEMOGRAPHIC AND
HEALTH SURVEY***

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan Mencapai Derajad Sarjana
Keperawatan (S.Kep) Pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu
Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang



Oleh : SONIA NOVIA MAHARDIKA

NIM. 202010420311001

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

2023

LEMBAR PERSETUJUAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN
KONTRASEPSI PADAWANITA USIA SUBUR
DI INDONESIA:
A CROSS-SECTIONAL ANALYSIS OF DEMOGRAPHIC AND HEALTH SURVEY

SKRIPSI

Disusun oleh:

SONIA NOVIA MAHARDIKANIM.

202010420311001

Skripsi Ini Telah
Disetujui Tanggal

17 Desember 2023

Pembimbing,

Ns. Henny Dwi Susanti, M.Kep., Sp.Kep.Mat. Ph.D.

NIP. UMM. 112.0704.0451

Mengetahui,

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan

Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

Edi Purwanto, S.Kep. Ns, M.Ng.

NIP. UMM. 112.0508.042

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN KONTRASEPSI PADAWANITA USIA SUBUR DI INDONESIA: *A CROSS-SECTIONAL ANALYSIS OF DEMOGRAPHIC AND HEALTH SURVEY*

SKRIPSI

Disusun oleh:

SONIA NOVIA MAHARDIKANIM.
202010420311001

Skripsi ini telah
Disetujui

Tanggal, 5 Januari 2024

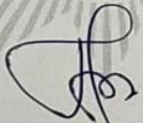
Penguji I,

Penguji II


Tri Lestari Handayani, Dr., S.Kep., M.Kep., Sp.Mat
NIP. UMM. 112.9311.0304

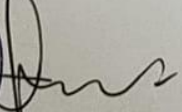

Ika Rizki Angrain, S.Kep., Ns.M.Kep.
NIP. UMM. 071.503.9005

Penguji III,


Henny Dwi Susanti, Dr., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Mat
NIP. UMM. 112.0704.0451

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang




Dr. Yoyok Budi Pratetyo, S.Kep., M.Kep., Sp.Kom.
NIP. UMM. 112.0309.040

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISA

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Sonia Novia Mahardika

NIM : 202010420311001

Program Studi : Program Studi Ilmu Keperawatan FIKES UMM

Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur di Indonesia: *A Cross-Sectional Analysis of Demographic and Health Survey in Indonesia*

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 14 oktober 2023

Yang Membuat Pernyataan,



SONIANOVIA MAHARDIKA

NIM. 202010420311001

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum, Wr. Wb

Alhamdulillahi robbil 'alamin, segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada allah subhanahu Wata'ala atas segala rahmat dan hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir skripsi yang berjudul "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur Di Indonesia: A Cross-Sectional Analysis of Demographic and Health Survey".

Shalawat serta salam penulis panjatkan kepada Nabi Besar Rasullullah Muhammad SAW, serta keluarga maupun sahabat, dan para pengikut yang setia. Penulisan tugas akhir yaitu skripsi ini disusun oleh penulis untuk memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Keperawatan (S.Kep) di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang. Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dan masih banyak kekurangan baik dari metode penulisan dan juga pembahasan isi materi penelitian. Walaupun demikian penulis sudah berusaha memberikan yang terbaik dalam penulisan skripsi. Taklupa terselesaikannya penyusunan penulisan skripsi ini tak lepas dari bimbingan maupun dukungan dari berbagai pihak, sehingga pada kesempatan kali ini dalam segala kerendahan hati dan rasa hormat penulis untuk memberikan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang sudah mendukung, khususnya kepada :

1. Bapak Dr. Yoyok Bekti Prasetyo, M.Kep., Sp.Kom, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.
2. Bapak Edi Purwanto, S.Kep., Ns., MNg selaku Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Malang.
3. Ibu Henny Dwi Susanti, M.Kep.,Sp.Mat., PhD selaku Dosen Pembimbing skripsi saya yang telah memberikan dukungan, meluangkan waktu, motivasi, arahan serta masukan yang sangat berguna dalam penyusunan skripsi.
4. Tri Lestari Handayani, Dr., S.Kep, M.Kep, .Sp.Mat, Ika Rizki Anggrain, S.Kep., Ns.M.Kep., Juwitasari, S.Kep., NS., M.S. sebagai dosen penguji 1 dan 2 saya yang telah penguji saya, membimbing revision sempro dan semhas, serta motivasi untuk selalu maju kedepan dan semnagat yang telah diberikan selama saya menyelesaikan penulisan skripsi penelitian saya.
5. Ibu Aini Alifatin, S.Kp. M.Kep selaku Dosen Wali yang selalu memberikan motivasi dan semangat dalam menyelesaikan kuliah dan skripsi.
6. Seluruh Dosen dan staf pengajar Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.
7. Terimakasih kepada kedua orang tua saya Bapak Agus Imam Santoso dan Ibu Sri Rahayu, kakak kandung saya serta keluarga besar saya yang selalu memanjatkan doa, memberi dukungan baik secara moral maupun materi kepada saya.

8. Tidak lupa saya berterimakasih kepada Program Survei Demografi dan Kesehatan (DHS) 2017 yang telah menyediakan data DHS negara Indonesia tahun 2017 dan juga memberikan data gratis untuk keperluan penelitian.
9. Kepada kakak kandung saya dan juga beserta keluarga besar tercinta tiara novita mahardika, ade ayu fraciska, joko lelono, dodik indra Kurniawan, aska, izam, iza, alora, dan arcelio yang selalu menemani dan memberi dukungan selama proses skripsi ini
10. Kepada sahabat tercinta amaliafadilah, fauzia, rosa, agung, aang, dan rekan-rekan yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang selalu menemani dan memberi dukungan selama proses skripsi ini.
11. Kepada diri saya sendiri yang sudah kuat dan bertahan sejauh ini sampai saya berada di titik dimana saya mendapatkan gelar saya sekarang, saya amat bersyukur sudah mampu bertahan melewati semua rintangan dalam perjalanan menempuh gelar sarjana S. Kep saya.



Malang, 18 Mei 2023

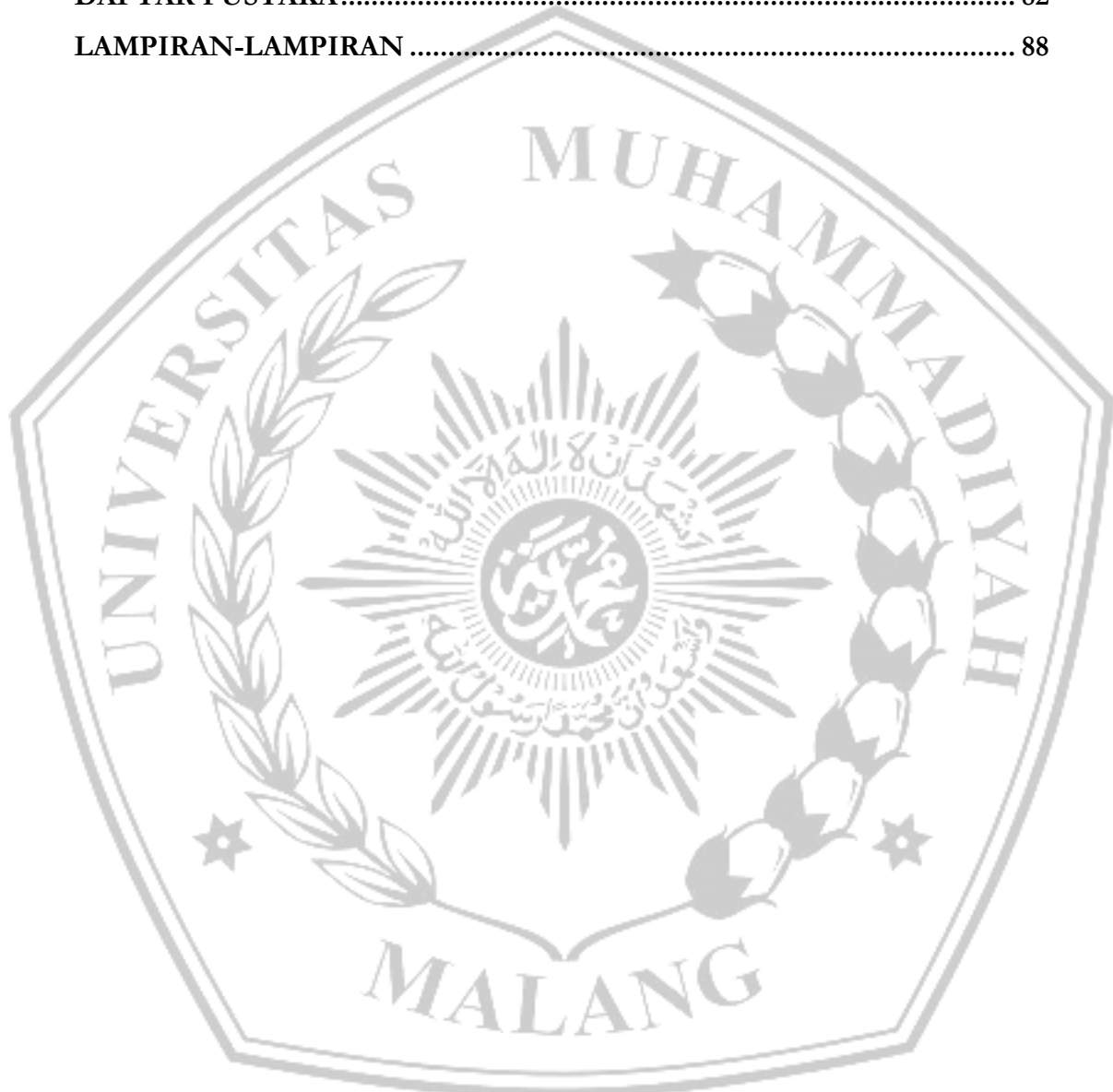
DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
ABSTRAK.....	xv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.3.1 Tujuan Umum.....	7
1.3.2 Tujuan Khusus.....	7
1.4 Manfaat Penelitian	7
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	7
1.4.2 Manfaat Praktis	8
1.5 Keaslian Penelitian.....	10
BAB II	13
TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1 Kontrasepsi.....	13
2.1.1 Definisi	13
2.1.2 Manfaat Kontrasepsi	14
2.1.3 Efek Samping Kontrasepsi	16
2.1.4 Syarat-syarat kontrasepsi	17
2.1.5 Penyelenggara Program KB.....	17
2.2 Jenis-Jenis Kontrasepsi	18
2.2.1 Jenis Kontrasepsi Berdasarkan Jangka Waktu Pemakaian.....	18
2.2.2 Jenis Kontrasepsi Berdasarkan Komposisi.....	18
2.3 Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi	22
2.3.1 Faktor Usia.....	22
2.3.2 Faktor Wilayah.....	23
2.3.3 Faktor Tempat Tinggal.....	23
2.3.4 Faktor Pendidikan	24

2.3.5 Faktor Status Perkawinan.....	24
2.3.6 Faktor Pekerjaan	25
2.3.7 Faktor Indeks Kekayaan	25
2.3.8 Faktor Paparan Informasi	26
2.3.9 Faktor Kunjungan Fasilitas Kesehatan	26
2.3.10 Faktor Jumlah Anak	27
2.3.11 Faktor Keinginan Mempunyai Anak.....	27
2.3.12 Faktor Jumlah Kelahiran.....	27
2.4 Karakteritis Wanita Usia Subur (WUS)	30
2.4.1 Usia	30
2.4.2 Siklus Mentrusi.....	30
2.4.3 Perubahan Fisik	31
2.4.3.1 Mulai terjadi haid	31
2.4.3.2 Buah dada membesar	31
2.4.3.3 Pinggu melebar	32
2.4.3.4 Tumbuh rambut di sekitar kemaluan	32
2.4.3.5 Lebih sering beraktivitas penuh.....	32
2.4.3.6 Perubahan warna kulit.....	32
2.4.3.7 Meningkatnya gairah seksual.....	32
BAB III	33
KERANGKA KONSEPTUAL	33
3.1 Kerangka Konseptua.....	33
3.2 Penjelasan Kerangka Konsep.....	34
3.3 Hipotesis Penelitian	35
BAB IV	36
METODE PENELITIAN.....	36
4.1 Desain Penelitian	36
4.2 Kerangka Penelitian.....	36
4.3 Populasi dan Sampel.....	37
4.3.1 Populasi	37
4.3.2 Sampel	38
4.3.3 Sampling	38
4.4 Variabel Penelitian	39
4.4.1 Variabel Independen	39
4.4.2 Variabel dependen	39
4.5 Definisi Operasional.....	40
4.6 Waktu Penelitian	41
4.7 Intrumen Penelitian	41
4.8 Proses Pengumpulan Data	42
4.8.1 Tahap Persiapan.....	42
4.8.2 Tahap Pelaksanaan	42

4.8.3 Tahap Pengolahan Data.....	42
4.9 Analisis Data.....	43
4.9.1 Analisis Univariat.....	43
4.9.2 Analisis Bivariat	44
4.9.3 Analisis Multivariat	44
4.10 Etika Penelitian	45
4.11 Perizinan Penelitian Program DHS	46
BAB V	48
HASIL PENELITIAN	48
5.1 Hasil Penelitian.....	48
5.2 Analisis Univariat.....	48
5.1 Analisis Bivariat.....	51
5.3.1 Uji Normalitas.....	51
5.3.2 Pengaruh Usia Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	54
5.3.3 Pengaruh Wilayah Provinsi Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	52
5.3.4 Pengaruh Tempat Tinggal Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	53
5.3.5 Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Pengguna Kontrasepsi	54
5.3.6 Pengaruh Status Pernikahan Terhadap Pengguna Kontrasepsi	55
5.3.7 Pengaruh Status Pekerjaan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	56
5.3.8 Pengaruh Indek Kekayaan Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	57
5.3.9 Pengaruh Paparan Informasi Mengenai KB Dari Media TV Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	58
5.3.10 Pengaruh Paparan Informasi Mengenai KB Dari Media Koran/ Majalah Terhadap Pengguna Kontrasepsi	59
5.3.11 Pengaruh Kunjungan Kefasilitas Kesehatan Terhadap Pengguna Kontrasepsi	60
5.3.12 Pengaruh Jumlah Anak Terhadap Pengguna Kontrasepsi	61
5.3.13 Pengaruh Jumlah Kelahiran Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	61
5.3.14 Pengaruh Keinginan Memiliki Anak Terhadap Pengguna Kontrasepsi... ..	62
5.3 Analisis Multivariat	63
BAB VI	66
PEMBAHASAN	66
6.1 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi	66
6.1.1 Pengaruh Faktor Demografis Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	66
6.1.2 Pengaruh Faktor Geografis Terhadap Penggunaan Kontrasepsi.....	67
6.1.3 Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	68
6.1.4 Pengaruh Faktor Akses Informasi Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	72
6.1.5 Pengaruh Faktor Kesehatan Terhadap Penggunaan Kontrasepsi	73
6.2 Faktor yang Tidak Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi	76
6.3 Faktor yang Paling Dominan Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi	77

6.2.1 Pengaruh Faktor yang Paling Mendominasi dengan Penggunaan Kontrasepsi	77
BAB VII.....	79
KESIMPULAN DAN SARAN.....	79
7.1 Kesimpulan	79
7.2 Saran	80
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN-LAMPIRAN	88



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka Konseptual.....	33
Gambar 4.2 1 Gambar Kerangka Penelitian.....	37



DAFTAR TABEL

Tabel 1.5. 1 Keaslian Penelitian.....	10
Tabel 4.5.1 Definisi Oprasional.....	40
Tabel 5.2. 1 Deskripsi karakteristik responden (69.285).....	48
Tabel 5.3. 1 Uji Normalitas.....	51
Tabel 5.3. 2 Hasil Uji Chi-square Usia Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	54
Tabel 5.3. 3 Hasil Uji Chi-square Wilayah Provinsi Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	52
Tabel 5.3. 4 Hasil Uji Chi-square Tempat Tinggal Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	53
Tabel 5.3. 5 Hasil Uji Chi-square Tingkat Pendidikan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	55
Tabel 5.3. 6 Hasil Uji Chi-square Status Pernikahan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	55
Tabel 5.3. 7 Hasil Uji Chi-square Status Pekerjaan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	56
Tabel 5.3. 8 Hasil Uji Chi-square Indek Kekayaan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	57
Tabel 5.3. 9 Hasil Uji Chi-square Paparan Informasi Mengenai KB Dari Media TV Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	58
Tabel 5.3. 10 Hasil Uji Chi-square Paparan Informasi Mengenai KB Dari Media koran/ majalah Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	59
Tabel 5.3. 11 Hasil Uji Chi-square Kunjungan Kefasilitas Kesehatan Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	60
Tabel 5.3. 12 Hasil Uji Chi-square Jumlah Anak Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	61
Tabel 5.3.13 Hasil Uji Chi-square Jumlah Kelahiran Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	62
Tabel 5.3. 14 Hasil Uji Chi-square Keinginan Memiliki Anak Terhadap Pengguna Kontrasepsi.....	62

Tabel 5.4. 1 Hasil Uji Regresi Logistik Ganda Faktor-Faktor Yang
Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi.....63



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Tugas Pembimbing.....	88
Lampiran 2 Kuesioner Program DHS Indonesia Tahun 2017.....	89
Lampiran 3 Lampiran Perizinan Penelitian Program DHS.....	94
Lampiran 4 Lampiran Konsultasi Bimbingan.....	95
Lampiran 5 Surat Ijin Etik.....	97
Lampiran 6 Bukti Lolos Plagiasi.....	98
Lampiran 7 Lampiran Variable Yang Diteliti Dalam Penelitian Menggunakan SPSS.....	99
Lampiran 8 Lampiran Hasil Analisis Univariat Penelitian Menggunakan SPSS.....	100
Lampiran 9 Lampiran Hasil Uji Normalitas Penelitian Menggunakan SPSS.....	104
Lampiran 10 Lampiran Hasil Analisis Bivariat Penelitian Menggunakan SPSS.....	105
Lampiran 11 Lampiran Hasil Analisis Multivariat Penelitian Menggunakan SPSS.....	136

DAFTAR PUSTAKA

- Abate, M. G., & Tareke, A. A. (2019). Individual and community level associates of contraceptive use in Ethiopia: A multilevel mixed effects analysis. *Archives of Public Health*, 77(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s13690-019-0371-z>
- Adhikari, R., Acharya, D., Ranabhat, C. L., & KC, R. (2019). Factors Associated with Non-Use of Contraceptives among Married Women in Nepal. *Journal of Health Promotion*, 7(June), 7–18. <https://doi.org/10.3126/jhp.v7i0.25490>
- Afifah Nurullah, F. (2021). Perkembangan Metode Kontrasepsi di Indonesia. *Cermin Dunia Kedokteran*, 48(3), 166. <https://doi.org/10.55175/cdk.v48i3.1335>
- Ahinkorah, B. O., Budu, E., Aboagye, R. G., Agbaglo, E., Arthur-Holmes, F., Adu, C., Archer, A. G., Aderoju, Y. B. G., & Seidu, A.-A. (2021). Factors associated with modern contraceptive use among women with no fertility intention in sub-Saharan Africa: evidence from cross-sectional surveys of 29 countries. *Contraception and Reproductive Medicine*, 6(1), 1–13. <https://doi.org/10.1186/s40834-021-00165-6>
- Alomair, N., Alageel, S., Davies, N., & Bailey, J. V. (2020). Factors influencing sexual and reproductive health of Muslim women: A systematic review. *Reproductive Health*, 17(1), 1–15. <https://doi.org/10.1186/s12978-020-0888-1>
- Anggraini, Dina Dewi, D. (2021). *Pelayanan Kontrasepsi*.
- Appiah, F., Seidu, A. A., Ahinkorah, B. O., Baatiema, L., & Ameyaw, E. K. (2020). Trends and determinants of contraceptive use among female adolescents in Ghana: Analysis of 2003–2014 Demographic and Health Surveys. *SSM - Population Health*, 10, 100554. <https://doi.org/10.1016/j.ssmph.2020.100554>
- Aprilia Nurma, D. (2021). Analisis Faktor Penyebab Penggunaan Kontrasepsi Selama Masa Pandemi Covid-19 Pada Pasangan Usia Jabung Barat an Analysis of Factors Causing the Used of Contraception During the Covid-19 Pandemic on Couples of Reproductive Age in Tebing Tinggi District , T. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 17(November), 9. <https://doi.org/10.19184/ikesma.v0i0.27219>
- Asaolu, I., Nunõ, V. L., Ernst, K., Taren, D., & Ehiri, J. (2019). Healthcare system indicators associated with modern contraceptive use in Ghana, Kenya, and Nigeria: Evidence from the Performance Monitoring and Accountability 2020 data. *Reproductive Health*, 16(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12978-019-0816-4>
- Asisdiq, I. S., & Side, S. (2021). pengaruh penggunaan kontrasepsi, pengeluaran rumah tangga, dan akses kesehatan terhadap kelahiran di indonesia. *Pendidikan Kimia PPs UNM*, 1(1), 91–99.
- Asresie, M. B., Fekadu, G. A., & Dagnew, G. W. (2020). Contraceptive use among women with no fertility intention in Ethiopia. *PLoS ONE*, 15(6 June), 1–13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0234474>
- Asresie, M. B., Fekadu, G. A., Dagnew, G. W., & Gelaw, Y. M. (2020). *Amhara ALL AGE- 2020 Further Analysis of Ethiopian Demographic Health Survey Data 2016. 2020(Mc)*.
- Bappenas. (2022). Peta Jalan Sustainable Development Goals (SDGs) di Indonesia. *Kementerian PPN/Bappenas*, 35.
- Barber, S. L. (2018). Family planning advice and postpartum contraceptive use among low-income women in Mexico. *International Family Planning Perspectives*, 33(1), 6–12. <https://doi.org/10.1363/3300607>
- BKKBN. (2013). LAKIP (Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah) Tahun

- 2013]. *BKKBN*, 1(1), 1–83. https://www.bkkbn.go.id/po-content/.../lakip_bkkbn_2013.pdf
- BKKBN. (2017). Peraturan Kepala Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Nomor 24 Tahun 2017 Tentang Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan dan Pasca Keguguran. *Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Dan Keguguran*, 1(1), 64.
- BKKBN. (2018). Lakip Bkkbn 2018. *Bkkbn*, 53(9), 1689–1699.
- BKKBN. (2019). Laporan Kinerja 2019. *Lembaga Administrasi Negara*, 1689–1699.
- BKKBN. (2020). Laporan Kinerja intasi pemerintahan tahun 2020. *Lembaga Administrasi Negara*, 6(August), 128.
- BKKBN. (2021). Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- BKKBN. (2022a). Lakip Bkkbn 2022. *BKKBN*, 6(August), 128.
- BKKBN. (2022b). Revisi Laporan kinerja BKKBN. *Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional*, 1–352.
- BPS. (2023). *Daftar Upah Minimum Provinsi Seluruh Indonesia Tahun 2022. September 2022*.
- D'Souza, P., Bailey, J. V., Stephenson, J., & Oliver, S. (2022). Factors influencing contraception choice and use globally: a synthesis of systematic reviews. *European Journal of Contraception and Reproductive Health Care*, 27(5), 364–372. <https://doi.org/10.1080/13625187.2022.2096215>
- Dalimawaty, K. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Minat Ibu Menggunakan KB IUD di Puskesmas Binjai Estate. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 4(4), 519. <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jiki/article/view/727>
- De Vargas Nunes Coll, C., Ewerling, F., Hellwig, F., & De Barros, A. J. D. (2019). Contraception in adolescence: The influence of parity and marital status on contraceptive use in 73 low-and middle-income countries. *Reproductive Health*, 16(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12978-019-0686-9>
- Dr. H. Nizamuddin, S. E. M. S., Khairul Azan, M. P., Dr. Khairul Anwar, M. S. I., Muhammad Ashoer, S. E. M. M., Aisyah Nuramini, M. P., Irlina Dewi, M. H., Mizan Abrory, M. P., Putri Hana Pebriana, M. P., Jafar Basalamah, S. E. M. M., & Sumianto, M. P. (2021). *METODOLOGI PENELITIAN; KAJIAN TEORITIS DAN PRAKTIS BAGI MAHASISWA*. CV. DOTPLUS Publisher. <https://books.google.co.id/books?id=66MqEAAAQBAJ>
- Dr. Wawan Kurniawan, S. K. M. M. K. A. A. S. K. M. M. K. M. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Keperawatan ; Buku Lovrinz Publishing*. LovRinz Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=CQAOEAAAQBAJ>
- Ekoriano, M., Rahmadhony, A., Prihyugiarto, T. Y., & Samosir, O. B. (2020). Hubungan Pembangunan Keluarga Dan Pemakaian Kontrasepsi Di Indonesia (Analisis Data Srpjm 2017). *Jurnal Keluarga Berencana*, 5(1), 1–15. <https://doi.org/10.37306/kkb.v5i1.36>
- Fenta, S. M., & Gebremichael, S. G. (2021). Predictors of modern contraceptive usage among sexually active rural women in Ethiopia: A multi-level analysis. *Archives of Public Health*, 79(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s13690-021-00621-4>
- Fitriani, A. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Pemakaian Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Pada Pasangan Usia Subur di Kecamatan Peusangan Kabupaten Bireuen. *Jurnal Kebidanan Khatulistiwa*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.30602/jkk.v7i1.710>
- Hartini, L. (2019). Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu dengan Pemakaian Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR). *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 126–135. <https://doi.org/10.31539/jka.v1i2.886>

- Henni Purnasari, Ardayani, T., & Triana, H. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Akseptor KB Dalam Penggunaan Alat Kontrasepsi IUD Di Desa Babakan Ciparay. *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 6(1), 88–99. <https://doi.org/10.33369/jvk.v6i1.27300>
- Hidayat, A. A. (2021). *Cara Praktis Uji Statistik dengan SPSS*. Health Books Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=Q6IaEAAAQBAJ>
- Idris, H., Sari, I. P., & Heru, H. (2022). Long-Term Contraceptive Method Use among Married Women of Reproductive Age: Cross Sectional Study in South Sumatra. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 10(E), 998–1003. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2022.9273>
- Inayah, N. A. Z. (2021). *BIOSTATISTIKA DAN APLIKASI PROGRAM*. CV Literasi Nusantara Abadi. <https://books.google.co.id/books?id=P4lVEAAAQBAJ>
- Irsyami, A. W., Soenarnatalina, S., & Kurnia Dewi, D. M. S. (2022). Analisis Faktor Sosiodemografis Dan Pelayanan Kb Dalam Permodelan Pemilihan Jenis Kontrasepsi Di Indonesia. *Bhamada: Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan (E-Journal)*, 13(1), 24–37. <https://doi.org/10.36308/jik.v13i1.367>
- Kantorová, V., Wheldon, M. C., Ueffing, P., & Dasgupta, A. N. Z. (2020). Estimating progress towards meeting women's contraceptive needs in 185 countries: A Bayesian hierarchical modelling study. *PLoS Medicine*, 17(2), 1–23. <https://doi.org/10.1371/JOURNAL.PMED.1003026>
- Karimang, S., Abeng, T. D. E., & Silolonga, W. N. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Kontrasepsi Suntik 3 Bulan Diwilayah Puskesmas Tagulandang Kabupaten Sitaro. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 10. <https://doi.org/10.35790/jkp.v8i1.28407>
- Karlina, K. K., Choirunnisa, R., & Rukmaini, R. (2020). Analisis Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Di Desa Pasir Muncang Kecamatan Cikaum Tahun 2020. *Asian Research of Midwifery Basic Science Journal*, 1(1), 141–151. <https://doi.org/10.37160/arimbi.v1i1.586>
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2014* (Vol. 1227, Issue July). <https://doi.org/10.1002/qj>
- Khoiriyah, S. M., Reskiaddin, L. O., Siregar, S. A., Studi, P., Kesehatan, I., & Jambi, K. (2023). *Intervensi Penggunaan Pembalut Selama Masa Menstruasi pada Wanita Usia Subur Suku Anak Dalam Desa Bukit Suban Sarolangun*. 12(1), 207–219.
- Kusuma Dewi, N. K. S., & Arka, S. (2021). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Pasangan Usia Subur Dalam Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Kabupaten Badung. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 10(11), 1001. <https://doi.org/10.24843/eeb.2021.v10.i11.p07>
- Lakew, Y., Reda, A. A., Tamene, H., Benedict, S., & Deribe, K. (2018). Geographical variation and factors influencing modern contraceptive use among married women in Ethiopia: Evidence from a national population based survey. *Reproductive Health*, 10(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/1742-4755-10-52>
- Lapenangga, F., & Ginting, K. B. (2021). *aplikasi regresi logistik berganda pada kasus faktor penyebab stunting (studi kasus : puskesmas eimadake, kabupaten sabu reijua)*. 03(01), 28–37.
- Larasati, S. (2019). Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Implant dengan Kenaikan Berat Badan pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Mlati II Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Naskah Publikasi*, 1–10. <http://digilib.unisyogya.ac.id/2639/1/NASKAH PUBLIKASI.pdf>

- Lopez, L. M., Grey, T. W., Hiller, J. E., & Chen, M. (2015). Education for contraceptive use by women after childbirth. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 115(7). <https://doi.org/10.1002/14651858.CD001863.pub4>
- Maida, R., Sari, E. P., Dhamayanti, R., & Rahmawati, E. (2023). *Faktor-Faktor Kunjungan Continuity of Care (Coc) Dengan Kunjungan Antenatal Care (Anc) Di Pmb Azzalea Desa Sungsing Kabupaten*. 4(September), 4458–4465.
- Mandiwa, C., Namondwe, B., Makwinja, A., & Zamawe, C. (2018). Factors associated with contraceptive use among young women in Malawi: analysis of the 2015–16 Malawi demographic and health survey data. *Contraception and Reproductive Medicine*, 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s40834-018-0065-x>
- Martono, N., Utami, S. P. T., Yuwono, E., & Rahardjo, M. (2010). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder (sample halaman gratis)*. RajaGrafindo Persada. <https://books.google.co.id/books?id=tUl1BgAAQBAJ>
- Mia Audina. (2019). Suplementasi Kalsium Dan Vitamin D Pada Wanita Usia Subur Sebagai Pencegahan Osteoporosis Postmenopause. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 8(2), 35–40. <https://doi.org/10.30743/jkin.v8i2.27>
- Monayo, E. R., Basir, I. S., & Yusuf, R. M. (2020). Efek Samping Penggunaan Kontrasepsi Hormonal di Wilayah Kerja Puskesmas Buhu Kabupaten Gorontalo. *Jambura Nursing Journal*, 2(1), 131–145. <https://doi.org/10.37311/jnj.v2i1.6860>
- Mulugeta, S. S., Fenta, S. M., Fentaw, K. D., & Biresaw, H. B. (2022). Factors associated with non-use of modern contraceptives among sexually active women in Ethiopia: a multi-level mixed effect analysis of 2016 Ethiopian Demographic and Health Survey. *Archives of Public Health*, 80(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s13690-022-00922-2>
- Muslih, M., Susanti, H. D., Rias, Y. A., & Chung, M. H. (2021). Knowledge, attitude, and practice of indonesian residents toward covid-19: A cross-sectional survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(9). <https://doi.org/10.3390/ijerph18094473>
- Noormal, A. S., Winkler, V., Eshraqi, A. M., Deckert, A., Sadaat, I., & Dambach, P. (2022). Factors influencing the uptake of short-term contraceptives among women in Afghanistan. *Scientific Reports*, 12(1), 1–9. <https://doi.org/10.1038/s41598-022-10535-y>
- Normalasari, S., Gani, I., & Amalia, S. (2018). Faktor-faktor sosial ekonomi pada wanita yang menikah dini dalam mempengaruhi fertilitas. *Inovasi*, 14(1), 29. <https://doi.org/10.29264/jinv.v14i1.3200>
- Pazol, K., Zapata, L. B., Tregeear, S. J., Mautone-Smith, N., & Gavin, L. E. (2019). Impact of Contraceptive Education on Contraceptive Knowledge and Decision Making: A Systematic Review. *American Journal of Preventive Medicine*, 49(2), S46–S56. <https://doi.org/10.1016/j.amepre.2015.03.031>
- Prasetyawati, A. (2019). HUBUNGAN PENGETAHUAN AKSEPTOR TENTANG KONTRASEPSI PIL ORAL KOMBINASI DENGAN KEPATUHAN DALAM MENGIKUTI PIL KB DI WILAYAH DESA MARGASANA KECAMATAN JATILAWANG TAHUN 2012. *Экономика Регионов*, 3(Kolisch 1996), 49–56.
- Putri, C. H. (2021). *Skripsi Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pemakaian Metode kontrasepsi jangka panjang (MJKP) di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Tinggi Kabupaten Bengkulu* <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/577/>
- Putri, N. R., Sumartini, E., Mustary, M., Wardhani, Y., Megasari, A. L., Prabasari, S.

- N., & Munthe, D. P. (2022). *Kesehatan Reproduksi Remaja*. Get Press. <https://books.google.co.id/books?id=60Z9EAAAQBAJ>
- Sari, R. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Didesa Banjar Negeri Kecematan Lima Kabupaten Pasawaran. *Wacana Kesehatan*, 1(1), 1–49.
- Saswita, R. (2017). Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Terhadap Perubahan Berat Badan Akseptor KB di BPM Choirul Mala Husin Palembang Tahun 2015. *Kebidanan STIKES Mitra Adiguna Palembang*, 5(1), 103–110.
- Septalia, R., & Puspitasari, N. (2017). Faktor yang Memengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi. *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 5(2), 91. <https://doi.org/10.20473/jbk.v5i2.2016.91-98>
- Septianingrum, Y., Wardani, E. M., & Kartini, Y. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingginya Akseptor KB Suntik 3 Bulan. *Jurnal Ners Dan Kebidanan Journal of Ners and Midwifery*, 5(1), 015–019. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i1.art.p015-019>
- Siregar, M. H., Susanti, R., Indriawati, R., Panma, Y., Hanaruddin, D. Y., Adhiwijaya, A., Akbar, H., Nugraha, D. P., & Renaldi, R. (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <https://books.google.co.id/books?id=VaZeEAAAQBAJ>
- Siti Qomariah, Wiwi Sartika, & Nurmala. (2020). Hubungan Antara Ketersediaan Alat Kontrasepsi Dengan Penggunaan KB Suntik. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 7(1), 25–30. <https://doi.org/10.35316/oksitosin.v7i1.618>
- Soegiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sserwanja, Q., Musaba, M. W., & Mukunya, D. (2021). Prevalence and factors associated with modern contraceptives utilization among female adolescents in Uganda. *BMC Women's Health*, 21(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12905-021-01206-7>
- Sumargo, B. (2020). *TEKNIK SAMPLING*. UNJ PRESS. <https://books.google.co.id/books?id=FuUKEAAAQBAJ>
- Susanti, S. (2020). Gambaran Komplikasi Persalinan pada Ibu Hamil dengan Faktor Resiko Usia Terlalu Tua di Puskesmas Cisayong Kabupaten Tasikmalaya. *Journal of Midwifery and Public Health*, 2(2), 2685–4007.
- Susilawati, D. (2019). HUBUNGAN OBESITAS DAN SIKLUS MENSTRUASI DENGAN KEJADIAN INFERTILITAS PADA PASANGAN USIA SUBUR DI KLINIK DR.HJ. PUTRI SRI LASMINI SpOG (K) PERIODE JANUARI-JULI TAHUN 2017. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 2(1), 8. <https://doi.org/10.36984/jkm.v2i1.20>
- Sutanto Priyo Hastono. (2020). *Analisa Data Pada Bidang Kesehatan* (Ed 4). Rajawali Pers.
- Swarjana, i ketut. (2022). *Populasi Sampel Teknik Sampling Bias Dal* (p. 152).
- Tegegne, T. K., Chojenta, C., Forder, P. M., Getachew, T., Smith, R., & Loxton, D. (2020). Spatial variations and associated factors of modern contraceptive use in Ethiopia: a spatial and multilevel analysis. *BMJ Open*, 10(10), 1–11. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-037532>
- Tekelab, T., Melka, A. S., & Wirtu, D. (2018). Predictors of modern contraceptive methods use among married women of reproductive age groups in Western Ethiopia: A community based cross-sectional study. *BMC Women's Health*, 15(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12905-015-0208-z>
- Tessema, Z. T., Teshale, A. B., Tesema, G. A., Yeshaw, Y., & Worku, M. G. (2021). Pooled prevalence and determinants of modern contraceptive utilization in East

- Africa: A Multi-country Analysis of recent Demographic and Health Surveys. *PLoS ONE*, 16(3 March), 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0247992>
- Triyanto, L. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkj) Pada Wanita Menikah Usia Subur Di Provinsi Jawa Timur. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 246. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.246-257>
- Unaradjan, D. D., & Sihotang, K. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Penerbit Unika Atma Jaya Jakarta. <https://books.google.co.id/books?id=DEugDwAAQBAJ>
- Wahyuni, W., Mustar, M., Yanti, I., Sulianti, S., Indryani, I., & ... (2020). *Kebidanan Komunitas*. Egc. <https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=PAoOEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA4&dq=ketepatan+kode+diabetes+melitus&ots=n0vNfBebBM&sig=p8YFbj3ZsrBzmu2dnqkQoT9MXo>
- WHO. (2017). *Success Factors for Women's and Children's Health: Policy and programme highlights from 10 fast-track countries 2 WHO Library Cataloguing-in-Publication Data*. www.who.int/about/licensing/copyright_form/en/index.html
- WHO. (2018). Maternal morbidity and mortality. *British Medical Journal*, 2(3892), 265–267. <https://doi.org/10.1136/bmj.2.3892.265>
- WHO. (2019). *HRP Annual Report 2029*.
- WHO. (2020). WHO recommendations on self-care interventions. *Human Reproduction Programme*.
- Wijayanti, U. T. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Tradisional. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 16(1), 14–22. <https://doi.org/10.14710/jPKI.16.1.14-22>
- Yulizar, Y., Rochadi, R. K., Sembiring, R., Nababan, D., Sitorus, M. E. J., & Windra, T. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Pus Dalam Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkj) Di Kecamatan Langsa Timur Tahun 2021. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 113–124. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i1.2736>
- Zettira, Z., Nisa, K., Zettira dan Khairun Nisa, Z., & Dan, Y. (2018). Analisis Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Disfungsi Seksual pada Wanita Analysis of the Relationship of Hormonal Contraceptive Use in Women with Sexual Dysfunction. *Jurnal Majority*, 4(7), 103. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1457>



UMM
est. 1964

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



FAKULTAS ILMU KESEHATAN

ILMU KEPERAWATAN

s1-keperawatan.umm.ac.id | s1-keperawatan@umm.ac.id

HASIL DETEKSI PLAGIASI

FORM P2

Berdasarkan hasil tes deteksi plagiasi yang telah dilakukan oleh Biro Tugas Akhir Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang, yang telah dilaksanakan pada hari dan tanggal 21 Oktober 2023 pada karya ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama : SONIA NOVIA MAHARDIKA

NIM : 202010420311001

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Bidang Minat : MATERNITY /WOMEN HEALTH

Judul Naskah : Faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan kontrasepsi pada wanita usia subur di indonesia: a cross-sectional analisis of demographic and health survey

Jenis naskah : skripsi / naskah publikasi / lain-lain

Keperluan : mengikuti ujian seminar hasil skripsi

Hasil dinyatakan : **MEMENUHI / TIDAK MEMENUHI SYARAT*** dengan rincian sebagai berikut

No	Jenis naskah	Maksimum kesamaan	Hasil deteksi
1	Bab 1 (Pendahuluan)	10	8
2	Bab 2 (Tinjauan Pustaka)	25	12
3	Bab 3 dan 4 (Kerangka konsep dan Metodologi penelitian)	35	4
4	Bab 5 dan 6 (Hasil dan Pembahasan)	15	15
5	Bab 7 (Kesimpulan dan saran)	15	4
6	Naskah Publikasi	25	20

Keputusannya : **LOLOS / TIDAK LOLOS** plagiasi

Malang, 21 Oktober 2023

Petugas pengecek plagiasi

Eka Suci Wardhani



Kampus I

Jl. Bandung 1 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 253 (Hunting)
F. +62 341 460 435

Kampus II

Jl. Bendungan Sutami No 188 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 149 (Hunting)
F. +62 341 582 060

Kampus III

Jl. Raya Tlogomas No 240 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 464 318 (Hunting)
F. +62 341 460 435
E: webmaster@umm.ac.id