

DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, S. (2015). *Konsep dan Keperawatan Nyeri*. Ar-ruzzmedia.
- Angkasa, P., & Malang, S. (2018). *Nursing News Volume 3, Nomor 1, 2018*. 3, 259–268.
- Damayanti, D. F., Aprilia, S., & Yulianti, E. (2020). Effect of Carrot Juice To Decrease The Primary Dysmenorrhea Pain on Adolescent Girls in Dorm Poltekkes Kemenkes Pontianak. *Jurnal Kebidanan*, 10(1), 25–29. <https://doi.org/10.31983/jkb.v10i1.5552>
- Dhirah, U. H., & Sutami, A. N. (2019). Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Terhadap Penurunan Intensitas Dismenore Pada Remaja Putri Di SMAS Inshafuddin Banda Aceh Effectiveness Of Giving Warm Compress To Decreasing The Intensity Of Dismenore In Adolescent Teens In Inshafuddin Banda Aceh Pr. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 5(2), 270–279. <http://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/457>
- Dönmez, S., & Gümüşsoy, S. (2019). Premenstrual Syndrome in Nursing Students and The Affecting Factors. *Kocaeli Medical Journal*, 8(2), 38–45. <https://doi.org/10.5505/ktd.2019.46873>
- Fauziyah Rahman, S., Wisnu Hardi, G., Artha Jabatsudewa Maras, M., & Rachmia Riva, Y. (2020). Influence of Curcumin and Ginger in Primary Dysmenorrhea: A Review. *International Journal of Applied Engineering Research*, 15(7), 634–638. <http://www.ripublication.com>
- Heryani, R., & Utari, M. D. (2017). Efektivitas Pemberian Terapi Musik (Mozart) Dan Back Exercise Terhadap Penurunan Nyeri Dysmenorrhea Primer. *Jurnal Ipteks Terapan*, 11(4), 283. <https://doi.org/10.22216/jit.2017.v11i4.2486>
- Imani, A. F., & Wulandari, R. (2017). Pengaruh Penambahan Kinesio Taping Pada Massage Effleurage Dan Kompres Hangat Terhadap Aktivitas Fungsional Pada Dismenore. 1–14. <http://lib.unisayogya.ac.id>
- Isa, N., Novadela, T., & Wahyuni, E. (2017). Pengaruh Senam Dismenore Terhadap Tingkat Dismenore Pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan Senam Disme*, X(1), 65–70.
- Kartika, S. (2014). Hubungan antara Status Gizi dengan Derajat Dismenore pada Siswi SMA Negeri 1 Surakarta. *Nexus Kedokteran Komunitas*, 3(2), 121–131.
- Liandary, D. O. (2015). *Dera oktavia liandary nim i32111003*.

- M, M., & Karlina, L. (2015). Penurunan Nyeri Dismenoreia Primer melalui Kompres Hangat pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v3(n2), 88–96. <https://doi.org/10.24198/jkp.v3n2.4>
- Maidartati, Hayati, S., & Hasanah, A. P. (2018). Pengurangan dismenoreia dengan kompres hangat. *Nal Keperawatann*, VI(2), 156–165.
- Manuaba, I. B. G. (2015). *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana*. EGC.
- Natoatmajdo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Paramitha, F. A. (2018). Perbedaan Waktu Pemberian Terapi Musik Klasik (Mozart) Terhadap Tingkat Nyeri Haid (Dismenorhea) pada Remaja Putri. *Menara Ilmu*, XII(4), 108–115.
- Prawirohardjo, S. 2014. (2014). *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo*. PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rumalean, H., Tursinawati, Y., & Ramaningrum, G. (2020). Giving Exclusive Breastfeeding and Maternal Gestational Age Affects the Developmental Delay of Children Aged 3-36 Months. *Jurnal Info Kesehatan*, 18(1), 1–8. <https://doi.org/10.31965/infokes.vol18.iss1.302>
- Umiyah, A. (2019). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Perubahan Tingkat Nyeri Dismenoreia. *Journal Oksitosin Kebidanan*, 1(2), 109–116.
- Wiknjosastro, H. (2015). *Ilmu Kebidanan*. Yayasan Bina Pustaka.
- Yunianingrum, E., & Widayastuti, Y. (2018). the Effect of Warm Compress and Aromatherapy Lavender To Decreasing Pain on Primary Dysmenorrhea. *Jurnal Kesehatan Ibu Dan Anak*, 12(1), 39–47. <http://ejournal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/kia>

LAMPIRAN

a. Surat izin Penelitian

 SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN 1. PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN PROGRAM PROFESI 2. PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA 3. PRODI KEBIDANAN PROGRAM DIPLOMA TIGA 4. PRODI KEPERAWATAN PROGRAM DIPLOMA TIGA IZIN MENRISTEKDIKTI NO. 579/KPT/I/2017				
<p>Nomor : 026/STIKes-MHM/I/I/2021 Lamp : - Hal : Izin Penelitian</p> <p>Kepada Yth: Ka. Prodi Sarjana Kebidanan STIKes Mitra Husada Medan Di, <u>Tempat.</u></p> <p>Dengan hormat,</p> <p>1. Sehubungan dengan Nomor : 1010/STIKes-MHM/I/IX/2020 Tentang Permohonan Izin Penelitian pada tanggal 15 September 2020.</p> <p>2. Berkennaan hal di atas kami menerangkan bahwa:</p> <table><tr><td>Nama : Lambas Simatupang</td></tr><tr><td>NPM : 1719002020</td></tr><tr><td>Program Studi : Kebidanan Program Sarjana</td></tr><tr><td>Tahun Akademik : 2020/2021</td></tr></table> <p>Benar telah selesai melakukan penelitian di STIKes Mitra Husada Medan dengan judul "Pengaruh Pemberian Kompres Hangat dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri (Dysmenorrhea) Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Mitra Husada Medan Tahun 2020"</p> <p>3. Demikian surat keterangan ini kami perbuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.</p> <p style="text-align: right;">Medan, 07 Januari 2021 STIKes Mitra Husada Medan</p> <p style="text-align: right;"> Dr. Siti Nurawwan Sinaga, SKM, M.Kes</p> <p>Tembusan: 1. Pertinggal</p> <hr/> <p>Jl. Pintu Air IV Pasar 8 Kel. Kwala Bekala Kec. Medan Johor. Medan - 20142. Telp. (061) 8367405, www.mitrahusada.ac.id, email: stikesmitrahusadamedan18@gmail.com</p>	Nama : Lambas Simatupang	NPM : 1719002020	Program Studi : Kebidanan Program Sarjana	Tahun Akademik : 2020/2021
Nama : Lambas Simatupang				
NPM : 1719002020				
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana				
Tahun Akademik : 2020/2021				

b. Formulir Informasi Dan Pertanyaan Kesediaan Sebagai Subjek Penelitian

**FORMULIR INFORMASI DAN PERTANYAAN KESEDIAAN SEBAGAI
SUBJEK PENELITIAN**

- Judul Penelitian : Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri *Dysmenorrhea* Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020
- Instansi Pelaksana : Program Studi Kebidanan Program Sarjana Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Mitra Husada Medan.

INFORMASI PENELITIAN

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan kegiatan penelitian yang akan saya lakukan yang berjudul “Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri *Dysmenorrhea* Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020 “ maka saya sebagai peneliti memohon kesediaan Ibu/Bapak untuk mengijinkan saya melakukan penelitian di STIKes Mitra Husada Medan menjadi responden/subjek penelitian dalam kegiatan penelitian ini.

Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui perbedaan rata-rata penurunan nyeri dismenore primer pada pemberian kompres hangat dan musik klasik terhadap penurunan tingkat rasa nyeri *dysmenorrhea* pada mahasiswa prodi kebidanan program sarjana STIKes Mitra Husada Medan tahun 2020 terhadap nyeri haid yang dialami oleh remaja.

Untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan seluruh mahasiswa prodi kebidanan program sarjana STIKes Mitra Husada Medan tahun 2020 untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian permohonan saya, atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya



Lambas Simatupang

c.informed consent

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI SUBJEK PENELITIAN (INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini,saya :

Nama : _____

Umur : _____

Alamat : _____

No.Telepon/Handphone : _____

Bersedia dan mau berpartisipasi menjadi responden/subjek penelitian yang berjudul ” Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri *Dysmenorrhea* Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020 ” yang akan dilakuka oleh:

Nama : Lambas Simatupang

Alamat : Muaratolang

Instansi : Program Studi Kebidanan Program Sarjana
Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes)
Mitra Husada Medan

No. Handphone : 081375411618

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya tanpa ada paksaan dari siapapun.

Medan, 2020

Mengetahui,

Peneliti

Responden

(Lambas Simatupang)

(.....)

d. Lembar Observasi Intensitas Nyeri

LEMBAR OBSERVASI INTENSITAS NYERI

Nama Responden :
Umur :
Menarche :
Alamat :
No HP :
Menstruasi ke :

Petunjuk

Tandai skala nyeri berikut ini dengan tanda silang yang menurut saudari dapat mewakili tingkat atau intensitas nyeri haid yang dirasakan saat ini.

SEBELUM PERLAKUAN



SETELAH PERLAKUAN



Gambar : Skala Nyeri Numeric Rating Scale

e. Standar Operasional Prosedur

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	TERAPI KOMPRES HANGAT
Pengertian	Kompres hangat adalah pemberian rasa hangat berupa air panas dengan suhu 38,5 derajat celcius sampai 40 derajat celsius dengan menggunakan buli – buli yang dibungkus dengan menggunakan kantong karet.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none">1. Untuk melebarkan pembuluh darah sehingga meningkatkan sirkulasi darah ke bagian yang nyeri.2. Menurunkan ketegangan otot yang dapat mengurangi nyeri akibat spasme otot atau kekuatan otot.
Kebijakan	Bisa dilakukan dirumah sesuai dengan tempat saat terjadinya nyeri <i>dysmenorrhea</i> .
Persiapan responden	<ol style="list-style-type: none">1. Remaja putri yang mengalami <i>dysmenorrhea</i> pada hari pertama menstruasi.2. Tidak mengkonsumsi obat analgesik saat menstruasi (sebelum diberi kompres hangat).
Peralatan	<ol style="list-style-type: none">1. Kantong karet2. kain pengalas3. Pemanas air

	 <p>4. Termometer air</p>  <p>5. Corong air</p>  <p>6. Lap kerja</p>
Pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci tangan. 2. Mengisi kantong karet dengan air panas pada suhu 38,5 -40 derajat Celcius dan menutup kantong karet, kemudian keringkan. 3. Memasang pengalas dan meminta responden berbaring dengan miring kanan atau kiri. 4. Menempatkan kantong karet air panas pada daerah abdominal suprapubik (perut bagian bawah) atau di bawah pinggang dan daerah yang terasa nyeri.  <ol style="list-style-type: none"> 5. Mengganti kompres air hangat dengan kompres air hangat lain jika sudah 30 menit. 6. Mengangkat kompres air hangat setelah 60 menit. 7. Menilai dan mencatat tingkat nyeri dysmenorrhea pada lembar kuisioner intensitas nyeri. 8. Membereskan alat dan mencuci tangan
Catatan	Jika anda tidak tahan dengan panasnya, angkatlah kantong karet air panas. Pastikan saat menutup kantong karet benar – benar sudah rapat dan keringkan kantong karet.

f.Standar Operasional Prosedur

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	MUSIK KLASIK
Pengertian	Ilmu seni yang mempunyai nilai atau posisi yang diakui serta sering dijadikan tolak ukur dan tidak diragukan yang dipercaya dapat menguatkan pikiran dan emosional sehingga menjadikan orang lebih kreatif. Musik dapat memberikan pengaruh dan energy positif bagi manusia diantaranya sangat berperan dalam menunjang perkembangan intelektual dan social, serta menjaga keseimbangan antara jiwa dan fisik.(Musbikin,2015)
Tujuan	1. Meningkatkan konsentrasi 2. Menguatkan pikiran dan emosional sehingga menjadikan orang lebih kreatif 3. Menunjang perkembangan intelektual dan social 4. Menjaga keseimbangan antara jiwa dan fisik.(Musbikin,2015)
Kebijakan	bisa dilakukan di rumah diruangan yang yang mendukung dengan kondisi nyaman,tentram jauh dari kebisingan.
Persiapan responden	1. Remaja putri yang mengalami dysmenorrhea pada hari pertama menstruasi. 2. Tidak mengkonsumsi obat analgesik saat menstruasi (sebelum diberi Musik klasik).
Peralatan	1. Musik klasik 2. Speaker
Pelaksanaan	1. Mencuci tangan 2. Membuat suasana aman,tentram 3. Memasang musik dan meminta responden berbaring dengan miring kekanan dan kekiri secara tenang 4. Menempatkan musik di dekat pasien 5. Mematikan musik setelah 60 menit. 6. Menilai dan mencatat tingkat nyeri dysmenorrhea pada lembar kuisioner intensitas nyeri. 7. Membereskan alat dan mencuci tangan .
Catatan	Pastikan saat mendengarkan musik dalam keadaan tenang atau dalam kondisi yang mendukung.

i.Lampiran Analisis Spss

1.kompres hangat

Statistics

	umur	usia_menarch	siklus_mentruasi	nyeri_haid
N	Valid	15	15	15
	Missing	0	0	0

umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19 tahun	4	26.7	26.7
	20 tahun	4	26.7	53.3
	21 tahun	5	33.3	86.7
	22 tahun	2	13.3	100.0
	Total	15	100.0	100.0

usia_menarch

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12 tahun	1	6.7	6.7
	13 tahun	3	20.0	26.7
	14 tahun	11	73.3	73.3
	Total	15	100.0	100.0

siklus_menstruasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	28-35 hari	15	100.0	100.0	100.0

nyeri_haid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4-6	7	46.7	46.7	46.7
	7-10	8	53.3	53.3	100.0
Total		15	100.0	100.0	

2.Musik klasik

umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 tahun	4	26.7	26.7	26.7
	21 tahun	7	46.7	46.7	73.3
	22 tahun	4	26.7	26.7	100.0
Total		15	100.0	100.0	

usia_menarch

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12 tahun	1	6.7	6.7	6.7
	13 tahun	4	26.7	26.7	33.3
	14 tahun	10	66.7	66.7	100.0

usia_menarch

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12 tahun	1	6.7	6.7	6.7
	13 tahun	4	26.7	26.7	33.3
	14 tahun	10	66.7	66.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

siklus_mentruasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	28-35 hari	15	100.0	100.0	100.0

nyeri_haid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4-6	9	60.0	60.0	60.0
	7-10	6	40.0	40.0	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Mencari mean dari data kompres hangat

Statistics

		sebelum perlakuan kompres hangat	sesudah perlakuan kompres hangat
N	Valid	15	15
	Missing	0	0

Mean	6.47	1.40
Std. Error of Mean	.165	.131
Median	7.00	1.00
Std. Deviation	.640	.507
Minimum	5	1
Maximum	7	2
Sum	97	21

sebelum perlakuan kompres hangat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5	1	6.7	6.7	6.7
	6	6	40.0	40.0	46.7
	7	8	53.3	53.3	100.0
Total		15	100.0	100.0	

sesudah perlakuan kompres hangat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	9	60.0	60.0	60.0
	2	6	40.0	40.0	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Mencari mean dari musik klasik

Statistics

		sebelum perlakuan musik klasik	sesudah perlakuan musik klasik
N	Valid	15	15
	Missing	0	0
Mean		6.40	2.33
Std. Error of Mean		.131	.126
Median		6.00	2.00
Std. Deviation		.507	.488
Skewness		.455	.788
Std. Error of Skewness		.580	.580
Kurtosis		-2.094	-1.615
Std. Error of Kurtosis		1.121	1.121
Range		1	1
Minimum		6	2
Maximum		7	3
Sum		96	35
Percentiles	25	6.00	2.00
	50	6.00	2.00
	75	7.00	3.00

sebelum perlakuan musik klasik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	6	9	60.0	60.0
	7	6	40.0	100.0

sebelum perlakuan musik klasik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 6	9	60.0	60.0	60.0
7	6	40.0	40.0	100.0
Total	15	100.0	100.0	

sesudah perlakuan musik klasik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	10	66.7	66.7	66.7
3	5	33.3	33.3	100.0
Total	15	100.0	100.0	

Uji wicoxon untuk data musik klasik

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
setelah perlakuan kompres Negative Ranks	15 ^a	8.00	120.00
hangat - sebelum perlakuan Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
kompres hangat Ties	0 ^c		
Total	15		

- a. setelah perlakuan kompres hangat < sebelum perlakuan kompres hangat
- b. setelah perlakuan kompres hangat > sebelum perlakuan kompres hangat
- c. setelah perlakuan kompres hangat = sebelum perlakuan kompres hangat

	setelah perlakuan kompres hangat - sebelum perlakuan kompres hangat
Z	-3.477 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001

a. Based on positive ranks.

b. Wilcoxon Signed Ranks Test

Mann-Whitney Test

Ranks

	jenis_perlakuan	N	Mean Rank	Sum of Ranks
nilai_rata_rata	kompres hangat	1	2.00	2.00
	musik klasik	1	1.00	1.00
	Total	2		

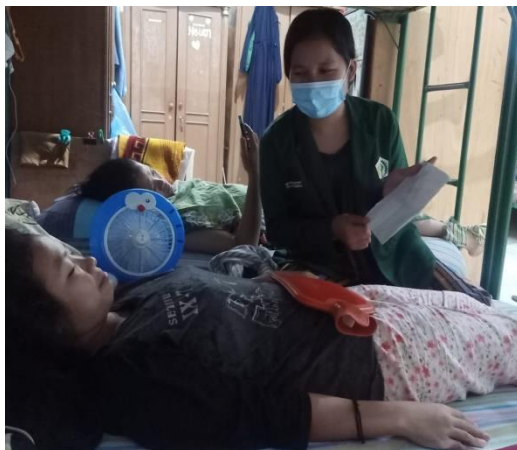
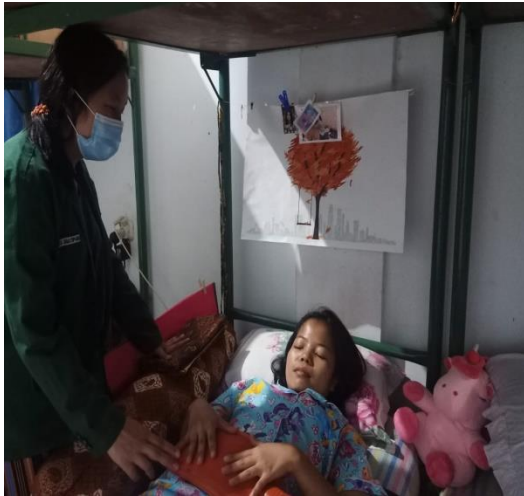
Test Statistics^b

	nilai_rata_rata
Mann-Whitney U	.000
Wilcoxon W	1.000
Z	-1.000
Asymp. Sig. (2-tailed)	.317
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	1.000 ^a

a. Not corrected for ties.

b. Grouping Variable: jenis_perlakuan

j.dokumentasi penelitian



BERITA ACARA PERBAIKAN TUGAS AKHIR

Nama : Lambas Simatupang
NPM : 1719002020
Judul : Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri *Dysmenorrhea* Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020
Tempat : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Mitra Husada

No.	Nama Pengaji	Masukan/ Revisi	Tanda Tangan
1	Lusiatun, SST., MPH	1. Perbaikan Abstrak 2. Editing Bab 1 dan 3 3. Perbaikan Pembahasan 4. Perbaikan Bab 5	
2	Deni Roslina, S.Psi., M.Psi	1. Perbaikan Latar belakang 2. Editing Penulisan	
3	Retno Wahyuni, S.Tr.Keb., M.Tr.Keb	1. Editing Penulisan 2. Perbaikan Bab 1 Rumusan Masalah, Tujuan dan Manfaat 3. Perbaikan Daftar Pustaka 4. Lengkapi Lampiran	 -



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN
PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI

No. Dokumen	Halaman	Tgl Berlaku	Revisi
FM-PM-LIV.Pd2-05/22-06	1-1	18 Oktober 2017	00
Nama	: Lambas Simatupang		
NPM	: 1719002020		
Dosen Pembimbing	: Lusiatun, SST., MPH		
Judul	: Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri <i>Dysmenorrhea</i> Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020		
No	TGL	Topik Bimbingan	Keterangan
1	07-04-2020	Pengajuan judul prosal	Revisi judul
2	22-04-2020	Pegajuan judul Proposal	ACC Judul
3	30-04-2020	Bimbingan Proposal BAB 1	Revisi Latar Belakang
4.	04-05-2020	Bimbingan Proposal BAB 1	Memperkuat Revisi dan lanjut Bab 2
5	12-05-2020	Bimbingan Proposal BAB 2	Memper kuat revisi, lanjut Bab 2
7.	25-05-2020	Bimbingan BAB 2	Memperkuat Revisi Defenisi Operasional Bab 2
9	31-07-2020	Bimbingan BAB 3	Revisi teknik pengambilan sampel Bab 3
10.	31-08-2020	Bimbingan Proposal BAB 3	Revisi tentang Tulisan SOP Bab 3
13.	13-11-2020	Bimbingan Proposal BAB 3	ACC dari penguji II
12.	23-11-2020	Bimbingan BAB 4 dan 5	Revisi Pembahasan, kesimpulan dan saran
13	17-02-2021	Sidang Skripsi	Editing Penulisan
14	13-02-2022	Turnitin	ACC dosen Penguji I, II dan III

Diketahui
 Prodi Kebidanan Program Sarjana



Febriana Sari, S.S.T., M.Keb
 NIDN : 01-0302-9004

Pembimbing I

Lusiatun, SST., MPH
 NIDN. 01-2712-8901

	SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA		
LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI			
No. Dokumen	Halaman	Tgl Berlaku	Revisi
FM-PM-LIV.Pd2-05/22-06	1-1	18 Oktober 2017	00

Nama : Lambas Simatupang
NPM : 1719002020
Dosen Pembimbing : Retno wahyuni, STr. Keb., M.Tr.Keb
Judul : Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dan Musik Klasik Terhadap Penurunan Tingkat Rasa Nyeri *Dysmenorrhea* Pada Mahasiswa Prodi Kebidanan Program Sarjana Stikes Mitra Husada Medan Tahun 2020

No	TGL	Topik Bimbingan	Keterangan	Tanda Tangan Pembimbing
1	07-04-2020	Pengajuan judul prosal	Revisi judul	
2.	22-04-2020	Pegajuan judul Proposal	ACC Judul	
3.	30-04-2020	Bimbingan Proposal BAB 1	Revisi Latar Belakang	
4.	04-05-2020	Bimbingan Proposal BAB 1	Memperkuat Revisi dan lanjut BAB 2	
5.	12-05-2020	Bimbingan Proposal BAB 2	Memperkuat revisi, lanjut BAB 2	
7.	25-05-2020	Bimbingan BAB 2	Memperkuat Revisi Defenisi Operasional BAB 2	
9.	31-07-2020	Bimbingan BAB 3	Revisi teknik pengambilan sampel BAB 3	
10.	31-08-2020	Bimbingan Proposal BAB 3	Revisi tentang Tulisan SOP BAB 3	
13.	13-11-2020	Bimbingan Proposal BAB 3	ACC dari penguji II	
12.	23-11-2020	Bimbingan BAB 4 dan 5	Revisi Pembahasan, kesimpulan dan saran	
13	17-02-2021	Sidang Skripsi	Editing Penulisan	
14	13-02-2022	Turnitin	ACC dosen Penguji I,II dan III	

Diketahui
 Prodi Kebidanan Program Sarjana
 Ka. Prodi

 Febriana Sari, S.S.T., M.Keb
 NIDN. 01-0302-9004

Pembimbing II

Retno wahyuni, STr. Keb., M.Tr.Keb
 NIDN. 01-0802-9301