

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar *Critical Appraisal*

JBI Critical Appraisal Checklist for Quasi Experimental Studies (non-randomized experimental studies)

Reviewer.....Date.....
 Author.....Year.....Record Number.....

	Yes	No	Unclear	Not applicable
1. Is it clear in the study what is the ‘cause’ and what is the ‘effect’ (i.e. there is no confusion about which variable comes first)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Were the participants included in any comparisons similar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Were the participants included in any comparisons receiving similar treatment/care, other than the exposure or intervention of interest?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Was there a control group?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Were there multiple measurements of the outcome both pre and post the intervention/exposure?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Was follow up complete and if not, were differences between groups in terms of their follow up adequately described and analyzed?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Were the outcomes of participants included in any comparisons measured in the same way?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Were outcomes measured in a reliable way?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Was appropriate statistical analysis used?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Overall appraisal: Include Exclude Seek further info
 Comments (Including reason for exclusion)

JBI Critical Appraisal Checklist for Quasi-Experimental Studies (non-randomized experimental studies)

Peninjau Tanggal
 Penulis Tahun

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah Peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah ada kelompok kontrol?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/ paparan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Penilaian : Termasuk <input type="checkbox"/> mengecualikan <input type="checkbox"/> Info lebih lanjut <input type="checkbox"/> Komentar (Termasuk Alasan mengecualikan)				

Lampiran 2 : Daftar Periksa Penilaian Kritis JBI untuk Studi Quasi Eksperiment

Jurnal 1

Daftar Periksa Penilai Kritis JBI untuk *Studi for Quasi Eksperimental*

Peninjau: Vinda Ambhita Ambarwati Tanggal: 07 Agustus 2021
 Penulis: Lestari Lorna Lolo, Nensi Tahun : 2018
 Novianty

	Iya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak Dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	✓			
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	✓			
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	✓			
4. Apakah ada kelompok kontrol?		✓		
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/paparan?	✓			
6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	✓			
7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	✓			
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	✓			
9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?	✓			

Penilaian keseluruhan :

Termasuk

Mengecualikan

Cari Info Lebih Lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian):

Kriteria inklusi untuk sampel penelitian tidak dijelaskan dan metode penelitian dan analisa statistik tidak sesuai.

Jurnal 2

Daftar Periksa Penilai Kritis JBI untuk *Studi for Quasi Eksperimental*

Peninjau: Vinda Ambhita Ambarwati

Tanggal: 07 Agustus 2021

Penulis: Lesi Lestari, Isnanto

Tahun : 2016

	Iya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak Dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	✓			
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	✓			
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	✓			
4. Apakah ada kelompok kontrol?		✓		
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/paparan?	✓			
6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	✓			
7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	✓			
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	✓			
9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?	✓			

Penilaian keseluruhan :

- Termasuk
- Mengecualikan
- Cari Info Lebih Lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian):

Kriteria inklusi untuk sampel penelitian tidak dijelaskan dan metode penelitian dan analisa statistik tidak sesuai

Jurnal 3

Daftar Periksa Penilai Kritis JBI untuk *Studi for Quasi Eksperimental*

Peninjau: Vinda Ambhita Ambarwati Tanggal: 07 Agustus 2021
 Penulis: Astrid, Memed Sena Setiawan Tahun : 2019

	Iya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak Dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	✓			
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	✓			
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	✓			
4. Apakah ada kelompok kontrol?	✓			
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/paparan?	✓			
6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	✓			
7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	✓			
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	✓			

9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?				
---	--	--	--	--

Penilaian keseluruhan :

- Termasuk
 Mengecualikan
 Cari Info Lebih Lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian):

Kriteria inklusi untuk sampel penelitian tidak dijelaskan dan metode penelitian dan analisa statistik tidak sesuai.

Jurnal 4

Daftar Periksa Penilai Kritis JBI untuk *Studi for Quasi Eksperimental*

Peninjau: Vinda Ambhita Ambarwati Tanggal: 07 Agustus 2021
 Penulis: Endra Amalia, Yozi Susanti Tahun : 2014

	Iya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak Dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	✓			
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	✓			
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	✓			
4. Apakah ada kelompok kontrol?	✓			
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/paparan?	✓			
6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	✓			

7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	✓			
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	✓			
9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?				

Penilaian keseluruhan :

- Termasuk
 Mengecualikan
 Cari Info Lebih Lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian):

Kriteria inklusi untuk sampel penelitian tidak dijelaskan dan metode penelitian dan analisa statistik tidak sesuai.

Jurnal 5

Daftar Periksa Penilai Kritis JBI untuk *Studi for Quasi Eksperimental*

Peninjau: Vinda Ambhita Ambarwati Tanggal: 07 Agustus 2021
 Penulis: Jamaludin, Nur Khikmatul Tahun : 2017
 Ulya

	Iya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak Dapat diaplikasikan
1. Apakah jelas dalam penelitian ini apa “penyebab” dan apa “efek” (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang didahulukan)?	✓			
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	✓			
3. Apakah para peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang menarik?	✓			
4. Apakah ada kelompok kontrol?		✓		
5. Apakah ada beberapa pengukuran dari hasil keduanya dan memposting intervensi/paparan?	✓			

6. Apakah tindak lanjutnya lengkap dan jika tidak, ada perbedaan diantara keduanya kelompok dalam hal tindak lanjutnya dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	✓			
7. Apakah hasil dari peserta termasuk dalam perbandingan ataupun diukur dengan cara yang sama?	✓			
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	✓			
9. Apakah analisis statistik yang digunakan sesuai?				

Penilaian keseluruhan :

- Termasuk
- Mengecualikan
- Cari Info Lebih Lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian):

Kriteria inklusi untuk sampel penelitian tidak dijelaskan dan metode penelitian dan analisa statistik tidak sesuai.

Lampiran 3 Tabel Conqual Summary of Findings Example

Jurnal 1

<p><i>Sytematic review title</i> : The Effect Of Guided Imagery On The Scale Of Pain In Postoperative Patient Appendicitis First Day At Rsud Sawerigading Palopo City In 2017 <i>Participants</i> : 20 Responden <i>Phenomena of interest</i> : Appendisititis termasuk penyakit yang memiliki jumlah penderita yang terus meningkat. Dalam mengatasi masalah ini, perlu dilakukan tindakan pembedahan yaitu Appendektomi. Keluhan yang menonjol pada penderita pasca oprasi mengeluh nyeri dan tidak bisa mengurangi nyeri secara efektif. Penanganan nyeri yang dapat dilakukan adalah dengan tehnik non farmakologis yaitu memberikan guided imagery. <i>Context</i> : Pemberian terapi Guided Imagery untuk menurunkan nyeri pada Post Appendisititis</p>					
<i>Synthesized finding (Temuan Sintesis)</i>	<i>Type of research (Jenis penelitian)</i>	<i>Dependability (Keteguhan/hal yang dapat dipercaya)</i>	<i>Creadibility (Kepercayaaan)</i>	<i>Concual Score (Score conseptual)</i>	<i>Coments</i>
Berdasarkan hasil penelitian tentang pengaruh pemberian guided imagery terhadap skala nyeri pada pasien post operasi appendiktomi hari pertama tahun 2017, dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh pemberian guided imagery terhadap skala nyeri pada pasien post operasi appendiktomi hari pertama tahun 2017	Kuantitatif.	5-9 “Yes” the paper remains unchanged (Layak)	Seluruh pertanyaan 9. Terdapat 8 jawaban Ya dan 1 jawaban No	Tinggi (high)	Grade recomended berdasarkan FAME termasuk kategori A. Temuan tegas atau tidak berubah (<i>unequivoca</i>).

dengan hasil uji statistik Paired Samples Test didapatkan nilai P value $0,000 < 0,05$ maka H_a diterima dan H_0 ditolak					
--	--	--	--	--	--

Jurnal 2

<p><i>Systematic review title</i> : Pengaruh pemberian relaksasi Guided Imagery Terhadap Nyeri pada pasien pasca apendiktomi</p> <p><i>Participants</i> : 20 responden</p> <p><i>Phenomena of interest</i> : Apendisitis merupakan penyakit Gastrointestinal yang perlu kita waspadai. Data dari WHO menunjukkan bahwa insiden Apendisitis diperkirakan akan meningkat setiap tahunnya. Salah satu prosedur penanganan apendisitis adalah dengan tindakan pembedahan yaitu Apendiktomi. Pasca dilakukannya Apendiktomi pasien mengalami keluhan nyeri. Penanganan nyeri yang dapat dilakukan adalah dengan tehnik non farmakologis yaitu memberikan guided imagery.</p> <p><i>Context</i> : Pemberian terapi Guided Imagery untuk menurunkan nyeri pada Pasca apendiktomi</p>					
Synthesized finding (Temuan Sintesis)	Type of research (Jenis penelitian)	Dependability (Keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (Kepercayaan)	Concual Score (Score conceptual)	Coments
Hasil penelitian menyatakan bahwa hasil analisis uji statistik Wilcoxon Signed Rank Test diperoleh p value = 0.000 dengan taraf signifikan < 0.05 , dengan demikian nilai probabilitas 0.000 lebih kecil daripada	Kuantitatif.	5-9 "Yes" the paper remains unchanged (Layak)	Seluruh pertanyaan 9 Terdapat 8 jawaban Ya dan 1 jawaban No	Tinggi (high)	Grade recommended berdasarkan FAME termasuk kategori A. Temuan tegas atau tidak berubah (<i>unequivoca</i>).

<p>$\alpha = 0.05$. Bahwa ada pengaruh pemberian relaksasi guided imagery terhadap nyeri padapasien pasca apendiktomi di RSUD Wirosaban tahun 2016</p>					
---	--	--	--	--	--

Jurnal 3

<p><i>Sytematic review title</i> : Pengaruh teknik relaksasi guided imagery music terhadap intensitas nyeri pada klien post operasi apendicitis di ruangrawat inap bedah rspad gatot soebroto ditkesad jakarta tahun 2015. <i>Participants</i> : 36 responden <i>Phenomena of interest</i> : Apendicitis adalah peradangan dari apendiks vermiformis yang menyebabkan usus berhenti mengeluarkan sisa makanan yang tidak diserap oleh tubuh sehingga dilakukan Apendictomy dimana terjadi nyeri akut pada level severe. Manajemen nyeri nonfarmakologi untuk mengurangi nyeri salah satunya adalah teknik relaksasi guided imagery. <i>Context</i> : Pemberian teknik relaksasi guided imagery music untuk menurunkan intensitas nyeri pada post apendicitis</p>					
<i>Synthesized finding (Temuan Sintesis)</i>	<i>Type of research (Jenis penelitian)</i>	<i>Dependability (Keteguhan/h al yang dapat dipercaya)</i>	<i>Creadibility (Kepercayaa n)</i>	<i>Concual Score (Score conseptual)</i>	<i>Coments</i>
<p>Hasil uji menunjukkan ada pengaruh teknik relaksasi Guided Imagery Music terhadap intensitas nyeri pada</p>	<p>Kuantitatif.</p>	<p>5-9 “Yes” the paper remains unchanged (Layak)</p>	<p>Seluruh pertanyaan 9 Terdapat 9 jawaban Ya</p>	<p>Tinggi (high)</p>	<p>Grade recomended berdasarkan FAME termasuk kategori A. Temuan</p>

klien post operasi Apendicitis. Teknik relaksasi Guided Imagery Music dapat digunakan sebagai intervensi mandiri keperawatan untuk mengurangi intensitas nyeri klien post operasi apendicitis.					tegas atau tidak berubah (<i>unequivoca</i>).
--	--	--	--	--	---

Jurnal 4

<p><i>Systematic review title</i> : efektifitas terapi imajinasi terbimbing (guided imagery) dan terapi musik terhadap penurunan skala nyeri pada pasien post operasi apendiktomi akut di ruang rawat rsud dr. Achmad darwis suliki tahun 2014</p> <p><i>Participants</i> : 20 responden</p> <p><i>Phenomena of interest</i> : Pada saat pembedahan luka sayatan menyebabkan kerusakan sel dan menimbulkan nyeri. Sehingga banyak terapi non farmakologis untuk menurunkan nyeri pasca apendiktomi.</p> <p><i>Context</i> : pemberian terapi imajinasi terbimbing (guided imagery) dan terapi musik pada pasien post apendiktomi</p>					
<i>Synthesized finding (Temuan Sintesis)</i>	<i>Type of research (Jenis penelitian)</i>	<i>Dependability (Keteguhan/hal yang dapat dipercaya)</i>	<i>Creadibility (Kepercayaan)</i>	<i>Concual Score (Score conseptual)</i>	<i>Coments</i>
Berdasarkan analisis komputerisasi dengan independent t-test, rata-rata pengelolaan terapi	Kuantitatif.	4-5 “Yes” the paper remains unchanged (Layak)	Seluruh pertanyaan 9 Terdapat 9 jawaban Ya	Tinggi (high)	Grade recomended berdasarkan FAME termasuk kategori A. Temuan tegas atau

<p>imajinasi adalah 4.382 dan terapi musik 6.467. Selain itu diperoleh hasil uji $p=0,000$ ($p \leq 0,05$) menunjukkan bahwa terdapat perbedaan antara terapi imajinasi dan terapi musik dengan intensitas nyeri pada pasien post apendiktomi akut.</p>					<p>tidak berubah (<i>unequivoca</i>).</p>
---	--	--	--	--	---

Jurnal 5

Systematic review title : pengaruh guided imagery dan iringan musik terhadap penurunan nyeri pada pasien dengan post apendektomi hari 1 di ruang cempaka rsud sunan kalijaga demak

Participants : 4 responden

Phenomena of interest : Guided imagery (imajinasi terbimbing) merupakan penciptaan khayalan pasien dengan tuntunan dari pemberi pelayanan keperawatan untuk mendorong pasien memvisualisasikan atau memikirkan pemandangan atau situasi yang disenangi pasien. Iringan musik juga dapat digunakan untuk menjadi faktor penunjang dalam penatalaksanaan guided imagery

Context : Pemberian guided imagery dan iringan musik untuk menurunkan nyeri pada pasien post apendektomi

<i>Synthesized finding (Temuan Sintesis)</i>	<i>Type of research (Jenis penelitian)</i>	<i>Dependability (Keteguhan/hal yang dapat dipercaya)</i>	<i>Creadibility (Kepercayaaan)</i>	<i>Concual Score (Score conseptual)</i>	<i>Coment s</i>
<p>Sebelum : Hari pertama menunjukkan 5-9 (nyeri berat) Setelah : Selama 4 hari menurun, skala nyeri tinggi menjadi skala nyeri ringan, pada hari ke-4 Pengaruh : Berpengaruh terhadap penurunan nyeri pada post apendiktomi</p>	Kuantitatif.	4-5 " <i>Yes</i> " <i>the paper remains unchanged</i> (Layak)	Seluruh pertanyaan 8 -Ya Terdapat 8 jawaban Ya dan 1 jawaban No	Tinggi (<i>high</i>)	Grade recommended berdasarkan FAME termasuk kategori A. Temuan tegas atau tidak berubah (<i>unequivoca</i>).

Lampiran 4 Nilai Hasil Kelayakan Data

No	Jurnal	Nilai Rekomendasi
1	<i>“The Effect Of Guided Imagery On The Scale Of Pain In Postoperative Patient Appendicitis First Day At Rsud Sawerigading Palopo City In 2017”</i>	Grade A (Rekomendasi Kuat)
2	Pengaruh Pmberian Guided Imagery Terhadap Nyeri Pada Pasien Pasca Appendiktomi.	Grade A (Rekomendasi Kuat)
3	Pengaruh Teknik Relaksasi Guided Imagery Music Terhadap Intensitas Nyeri Pada Klien Post Operasi Appendictis Di Ruang Rawat Inap Bedah Gatot Soebroto Ditkesad Jakarta Tahun 2015.	Grade A (Rekomendasi Kuat)
4	Efektifitas Terapi Imajinasi Terbimbing (Guided Imagery) Dan Terapi Musik Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Apendiktomi Akut Di Ruang Rawat Bedah Rsud Dr. Achmad Darwis Suliki Tahun 2014	Grade A (Rekomendasi Kuat)
5	Pengaruh Guided Imagery Dan Iringan Musik Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Dengan Post Apendiktomi Hari 1 Di Ruang Cempaka Rsud Sunan Kalijaga Demak	Grade A (Rekomendasi Kuat)

Lampiran 5 Catatan Bimbingan

CATATAN BIMBINGAN SKRIPSI


Pembimbing 1





Nama : Vinda Ambhita Ambarwati




Judul : Pengaruh *Guided Imagery* Terhadap Penurunan
Nyeri *Post Operasi* Appendiktomi : *Literature
Review*


Pembimbing utama : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

Pembimbing pendamping : Sumbara, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Bimbingan	Paraf
1.	Kamis, 17 Desember 2020	<ul style="list-style-type: none">- Bimbingan pertama- Pengarahan sistem bimbingan	
2.	Sabtu, 19 Desember 2020	<ul style="list-style-type: none">- Pengajuan fenomena, judul serta tema yang akan diambil	
3.	Selasa, 22 Desember 2020	<ul style="list-style-type: none">- Pencarian terapi yang lainnya selain terapi yang diambil- ACC judul melalui Voice Note Whatsapp	
4.	8/13 Februari 2021	<ul style="list-style-type: none">- Perbaikan judul yang diambil dari “efektivitas <i>guided imagery</i> terhadap nyeri pasien kanker” menjadi “pengaruh <i>guided</i>	

		<p>imagery terhadap penurunan nyeri pada klien post operasi appendiktomi”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membuat BAB I 	
5.	5/8 Maret 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Mengajukan BAB I 	
6.	12 Maret 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Munculkan dampak dari post operasi sehingga harus ditangani pada latar belakang - Kehasilan apendiktomi dibandingkan dengan operasi lainnya - Lanjut BAB II 	
7.	1 April 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Mengajukan BAB II dan BAB III-IV - Memambahkan kebaharuan yang ingin dicapai (pertentangan hasil penelitian sehingga perlu diteliti) - Tujuan khusus tidak digunakan agar pembahasan lebih luas - Manfaat yg praktis dari bagi perawat) misalnya ke SOP - Perbaiki cara penulisan 	
8.	15/19 April 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan kata kunci dalam bahasa inggris pada kriteria inklusi di BAB III 	




		<ul style="list-style-type: none"> - Ringkas kembali pada BAB I 	
9.	30 April/4 Mei 2021	<ul style="list-style-type: none"> - ACC UP - Lengkapi draft pada proposal - Tambahkan tabel JBI 	
10	2 Juni 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Draft sudah lengkap - Diberi ttd untuk persetujuan judul 	
11	12 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none"> - BAB V-BAB VI - Pada lembar persetujuan ganti dengan kata sidang skripsi. - Lembar pernyataan ttd dan di scan - BAB III ada berapa populasi - Sampel nya berapa - Apa yang dilakukan di BAB IV untuk tidak melakukan plagiat dan jelaskan tiap tahapan - BAB V dihasil penelitian tulis populasi dan sampel (buat poin pre, post, pengaruh) - BAB V pembahasan - Buat pola yang sama dan bahas setiap jurnal yang ditemukan jika ditujuan tidak dibuat tujuan khusus. 	






		<ul style="list-style-type: none"> - Jurnal (secara teori bagaimana, bandingkan dengan penelitian orang lain, analisis dari peneliti, dibuat tahapan proposit dan pengaruh - BAB VI kesimpulan dikurangi intinya tehnik mana yang paling baik dari kelima jurnal yang didapatkan. 	
12	16 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Ttd materai dan scan - Hasil uji plagiarisme belum ada - ACC sidang akhir 	


CATATAN BIMBINGAN SKRIPSI


Pembimbing 2

Nama : Vinda Ambhita Ambarwati
Judul : Pengaruh *Guided Imagery* Terhadap Penurunan Nyeri
Post Operasi Appendiktomi : Literature Review
Pembimbing utama : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep
Pembimbing pendamping : Sumbara, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Bimbingan	Paraf
1.	18 Desember 2020	- Pengarahan sistem bimbingan	
2.	15 Januari 2021	- Mengajukan fenomena, tema dan judul - ACC judul	
3.	30 Maret 2021	- Perbaiki kalimat bahasa inggris menggunakan cetak miring - Perbaiki cara penulisan dan cara penomoran - Perbaiki kalimat appendisit menjadi appendiktomi - Perbaiki kata pasien menjadi klien - Perbaiki pada manfaat praktis (bagi perawat)	

		<ul style="list-style-type: none"> - Lanjut BAB II-IV 	
4.	25 April 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan kata modifikasi pada kerangka konsep - Keterangan plagiat 25% - Tambahkan dari hasil JBI pada kriteria inklusi - Masukkan tabel <i>JBI Critical Appraisal Checklist for Experimental</i> - Perbaiki cara penulisan dan penomoran 	
5.	31 Mei 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kalimat proposal penelitian menjadi proposal <i>literature rievew</i> - Perbaiki cara penomoran - Lanjut ACC UP - Lengkapi draft pada proposal 	
6.	3 Juni 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Draft sudah lengkap - Diberi ttd untuk persetujuan judul 	
7	11 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki hasil penelitian pada tabel 	
8	12 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Pada hasil penelitian menggunakan tabel terbuka (horizontal) - Ganti kalimat appendiksitis dengan appendiktomi. 	

		<ul style="list-style-type: none"> - Ganti kalimat pada hasil penelitian secara keseluruhan - Kalimat bahasa inggris dicetak miring - Ganti kalimat pada pembahasan penelitian dan bahas per jurnal dan berikan teori - Ganti kata kesimpulan di BAB VI menjadi simpulan - Persingkat kesimpulan - Daftar pustaka jangan bedekatan dengan dibawahnyabuak abstrak 	
9	14 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none"> - Abstrak (Tujuan pindahkan keatas disatukan dengan latar belakang) - Perbaiki kalimat pada metode penelitian - Tambahkan discussion - Kata kunci ganti dengan koma bukan garing dan sesuai abjad - Daftar isi otomatis - Cetak miring kalimat bhs inggris - Kesimpulan saran dimasukkan ke abstrak - Di saran hapus kata mutu pada kalimat “mutu pelayanan kesehtan” 	

		<ul style="list-style-type: none">- Daftar pustaka tambahkan- Masukkan lembar catatan bimbingan	
10	16 Agustus 2021	<ul style="list-style-type: none">- Menambahkan kalimat pada abstrak dimetode.- Menambahkan kalimat pada abstrak di hasil Analisa- Kata-kata imajinasi terbimbing dihapus saja pada keyword diabstrak.- Pembuatan powerpoint- Lanjut ACC sidang akhir	

Lampiran 6

BUKTI MENJADI OPONEN

Nama : Vinda Ambhita Ambarwati

Nim : AK.1.17.043

No	Hari/Tanggal	Penyaji	Judul Proposal penelitian	Tanda Tangan Moderator	Ket
1	30 Maret 2021	Erisa Pebriana	Pengaruh Senam Otak Terhadap Peningkatan Fungsi Kognitif Pada Lansia : <i>Literature Riview</i>	Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep	
2	23 April 2021	Nurul Aini	Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Diare Pada Balita : <i>Litarure Riview</i>	Dedep Nugraha, S.Kep., Ners., M.Kep	
3	02 Juni 2021	Yuni Yuliani	Pengaruh Hynotherapy Terhadap Penurunan Maual Muntah Akibat Kemoterapi Pada Anak Dengan Leukimia Limfoblastik Akut : <i>Literature Riivew</i>		
4	07 Juni 2021	Nurul Fadillah	Pengaruh Aromaterapi	Sumbara, S.Kep., Ners., M.Kep	

			Mawar Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi : <i>Literature Review</i>		
5	15 Juni 2021	Saepul Bahari	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemandirian Pada Lansia Dalam Pemenuhan Aktivitas Sehari-Hari (ADL) : <i>Literature Riview</i>	Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep	

Lampiran 7 Cek Plagiarisme

Cek Turnitin AK117043 Vinda Ambhita Ambarwati

ORIGINALITY REPORT

17 % SIMILARITY INDEX	12 % INTERNET SOURCES	4 % PUBLICATIONS	5 % STUDENT PAPERS
---------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tkj.ac.id Internet Source	3 %
2	www.scribd.com Internet Source	2 %
3	repository.stikeselisabethmedan.ac.id Internet Source	2 %
4	scholar.unand.ac.id Internet Source	2 %
5	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	1 %
6	docobook.com Internet Source	1 %
7	submitted to Bentley College Internet Source	1 %
8	es.scribd.com Internet Source	1 %
9	repository.unimus.ac.id Student Paper	1 %

Lampiran 8 Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP (CURICULLUM VITAE)



Nama : Vinda Ambhita Ambarwati

NPM : AK.1.17.043

Tempat, tanggal lahir : Bandung, 26 Maret 2000

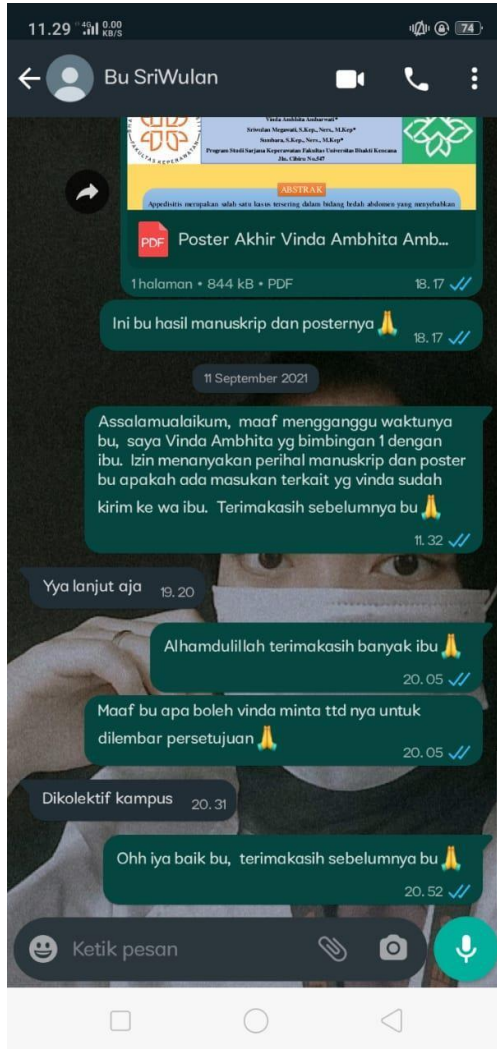
Alamat : Kp. Hujung Ciparay Rt 04 Rw 02 Desa. Ciparay
Kec. Ciparay Kab. Bandung Kode Pos. 40381
Provinsi. Jawa Barat

Pendidikan :

1. TK RA Al-Hidayah : 2004 - 2005
2. SDN Gadis 1-2 Ciparay : 2005 - 2011
3. SMP Tunas Baru Ciparay : 2011 - 2014
4. SMA KP 1 Ciparay : 2014 - 2017
5. Universitas Bhakti Kencana Bandung : 2017 - 2021

Lampiran Bukti ACC Dosen Pembimbing dan Dosen Penguji

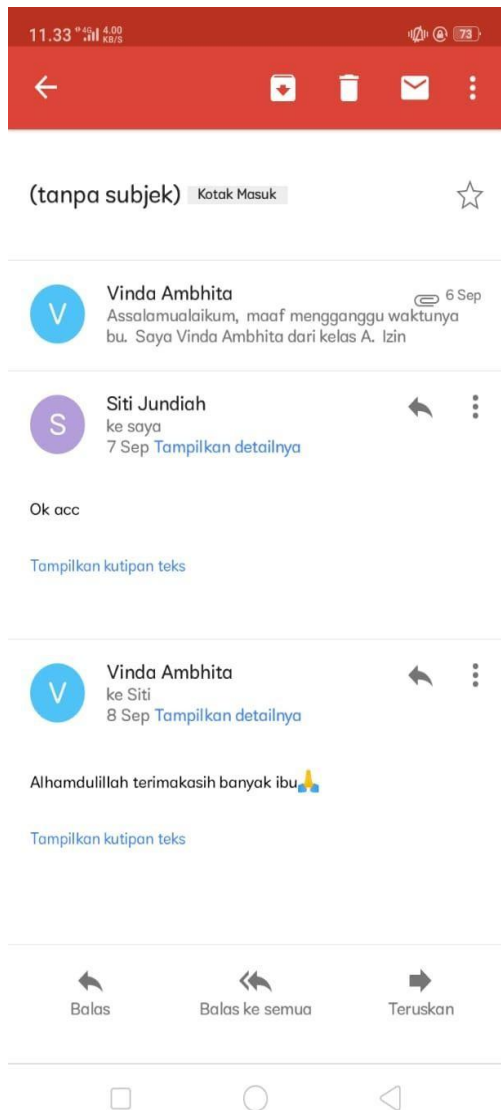
Pembimbing 1



Pembimbing 2



Penguji 1



Penguji 2

