

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian



Jl. Soekarno Hatta No 754 Bandung
 ☎ 022 7830 760, 022 7830 768
 🌐 bku.ac.id ✉ contact@bku.ac.id

Nomor : 11101/03.FKP/UBK/VI/2022
 Lampiran :
 Perihal : Pemohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. RSUD Al-Ihsan

Di

Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data dari mulai bulan Juni sd Agustus 2022, di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Restu Nur Fitriani
 NIM : AK118142
 Semester : VIII
 Judul Skripsi : Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 17 Juni 2022

Hormat Kami
 Fakultas Keperawatan
 Dekan

R. Siti Jundiah, M.Kep
 NIK.02007020132





**PEMERINTAH DAERAH PROVINSI JAWA BARAT
DINAS KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AL IHSAN**

Jl. Kiastramanggala, Baleendah Tlp. (022)5940872, 5940875, 5941719
Fax. 5941709 website : www.rsudalihsan.jabarprov.go.id - e-mail.rsudalihsan@yahoo.com
Bandung 40375

Bandung, 5 Juli 2022

: 070/ 1229 / Diklit.RS.Ihsan
: Penting
: -
: Jawaban Permohonan
: Izin Penelitian

Yth. Kepada
Dekan Fakultas Keperawatan
Universitas Bhakti Kencana
di
Jl. Soekarno Hatta No.754 Bandung

Menjawab Surat Dekan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana Nomor 11101/03.FKP/UBK/VI/2022 tanggal 17 Juni 2022 perihal Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data, bersama ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya tidak keberatan dan bersedia menerima :

Nama : Restu Nur Fitriani
NIM : AK118142
Judul Penelitian : Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas pada Anak Bronkopneumonia di Ruang Anak RSUD Al Ihsan Bandung.

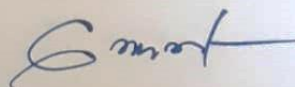
Untuk melaksanakan penelitian di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat yang dilaksanakan pada tanggal 11 Juli s.d. 10 Agustus 2022 dengan ketentuan yang berlaku sebagai berikut :

1. Melampirkan Pas Photo berwarna (berlatar belakang biru) ukuran 2x3 sebanyak 2 (dua) buah, berjilbab untuk wanita;
2. Bersedia mentaati segala peraturan yang ditetapkan di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat diantaranya :
 - a. Sebelum pelaksanaan Kegiatan Penelitian, Peneliti harus menyampaikan hasil Swab PCR dengan hasil negatif (yang berlaku);
 - b. Peneliti melaksanakan Kegiatan Penelitian wajib mematuhi dan menjalankan peraturan dan protokol pencegahan Infeksi Covid yang berlaku di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat;
 - c. Peneliti bersedia membuat Surat Pernyataan persetujuan dari Orang Tua/ Institusi Pendidikan bila dikemudian hari Peneliti terinfeksi Virus Covid-19, dan membebaskan rumah sakit dari tuntutan – tuntutan terkait risiko yang mungkin timbul dan berhubungan dengan pandemi COVID-19 akibat dari kegiatan Penelitian.
3. Berdasarkan Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 98 Tahun 2016 Tentang Pola dan Tarif Layanan RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat, dibebankan biaya Administrasi penelitian per bulan sebesar Rp. 200.000, Pembayaran melalui Bank Jabar Banten (BJB) a.n. RSUD Al Ihsan dengan No. Rekening 065 001 001 2982;
4. Apabila telah selesai penelitian agar dapat memberikan laporan kegiatan melalui Kepala Bagian Pendidikan dan Penelitian RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat;
5. Pembimbing/Pendamping di RSUD Al Ihsan Sri Haryati, S.Kep.,Ners.

Adapun segala sesuatu yang menyangkut prosedur kegiatan tersebut, dapat menghubungi Bagian Diklit RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat setiap hari kerja Senin s.d. Jum'at Pukul 08.⁰⁰ - 14.⁰⁰ Tlp. (022) 5940872 Ext. 445.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Al Ihsan
Provinsi Jawa Barat


Dewi Basmala, dr., MARS

Lampiran 2 : Uji Etik Penelitian



KOMITE ETIK PENELITIAN
UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG
 Jl. K.H. Ahmad Dahlan (Banteng Dalam) No.6 Bandung 40264
 Telp: 022-7305269, 7312423, 7301745, Fax.022-7305269
 Website : <http://www.kep.stikes-aisyiyahbandung.ac.id>



Surat Persetujuan Etik (*Ethical Approval*)
Untuk Penelitian Kesehatan yang Menggunakan Manusia sebagai Subjek Penelitian

PERSETUJUAN ETIK (*ETHICAL APPROVAL*)
 Nomor : 200/KEP. 01/UNISA-BANDUNG/VII/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komite Etik Penelitian Universitas 'Aisyiyah Bandung, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul: **"Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan"**

yang mengikutsertakan manusia sebagai subjek penelitian, yang diajukan oleh:

Ketua Pelaksana/Peneliti Utama
 Anggota/Pembimbing

: **Restu Nur Fitriani**
 : **1. Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep**
 : **2. Novitasari T.S., S.Kep., Ners., M.Kep**

dapat disetujui pelaksanaannya. Persetujuan ini berlaku selama 1(satu) tahun setelah *Ethical Approval* dikeluarkan.

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan kepada KEP Unisa Bandung. Jika ada perubahan protokol dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian (amandemen protokol).

Bandung, 08 Juli 2022

Ketua

Komite Etik Penelitian
 Universitas Aisyiyah Bandung



Giari Rahmilasari, S.ST., M.Keb

Lampiran 3 : Lembar Informed Consent**LEMBAR INFORMED CONSENT**

Kepada Yth.
Calon Responden Bapak/Ibu/Saudara
Di tempat

Dengan hormat,
Saya, Restu Nur Fitriani, Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana akan melakukan penelitian yang dengan judul “Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung”.

Saya akan memberikan informasi mengenai penelitian saya ini kepada Bapak/Ibu/Saudara dan meminta kesediaan/mengundang Bapak/Ibu/Saudara untuk ikut berpartisipasi dalam kegiatan penelitian ini.

Jika Bapak/Ibu/Saudara bersedia anaknya berpartisipasi dalam penelitian ini, maka Bapak/Ibu/Saudara akan menandatangani Lembar Persetujuan Menjadi Responden. Jika Bapak/Ibu/Saudara setuju berpartisipasi dalam penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara dapat bebas untuk mundur dalam penelitian ini. Keputusan ini tidak akan mempengaruhi hubungan Bapak/Ibu/Saudara dengan saya dan tidak akan berdampak pada pelayanan.

Jika Bapak/Ibu/Saudara ada pernyataan yang tidak dimengerti dalam formulir ini dapat bertanya kepada saya. Demikian surat permohonan ini saya buat, atas kesediaan dan partisipasinya, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Bandung, Juli 2022
Peneliti



(Restu Nur Fitriani)

Lampiran 4 : Lembar Permohonan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENGIKUTI PENELITIAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :
Usia :
Alamat :

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa saya saat ini dalam keadaan sadar dan telah mendapatkan penjelasan mengenai penelitian dan memahami informasi yang diberikan oleh Restu Nur Fitriani, tanpa paksaan, maka dengan ini saya secara sukarela bersedia anak saya menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh terapi inhalasi minyak kayu putih dan fisioterapi dada terhadap bersihan jalan napas pada anak bronkopneumonia di ruang anak RSUD Al-Ihsan Bandung”.

Saya telah mengerti tujuan, prosedur, manfaat, dan risiko penelitian ini serta mengapa anak saya diminta untuk berpartisipasi. Setiap pertanyaan telah saya jawab dan apabila masih memerlukan penjelasan, saya akan mendapat jawaban dari Restu Nur Fitriani. Saya juga telah menerima lembaran informasi untuk peserta penelitian. Saya akan berpartisipasi dengan sungguh-sungguh dan mengikuti sesuai dengan prosedur.

Demikian pernyataan ini saya buat sebenar benarnya dan penuh kesadaran tanpa paksaan dari siapapun.

Bandung, Juli 2022
Penanggungjawab Responden

()

Lampiran 5 : Standar Operasional Prosedure (SOP)

STANDAR OPERASIONAL PROSEDURE (SOP) TERAPI INHALASI MINYAK KAYU PUTIH	
Pengertian	Terapi inhalasi minyak kayu putih adalah menghirup uap panas dari air mendidih yang telah ditetesi minyak pengpanas, misalnya minyak kayu putih.
Tujuan	<ul style="list-style-type: none"> - Mengencerkan sekret agar mudah keluar - Melonggarkan jalan nafas
Peralatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baskom 2. Obat-obatan aromaterapi seperti minyak kayu putih 3. Air hangat 500 cc (42°C-45°C) 4. Kain pengalas 5. Handuk 6. Pipet 7. Timer 8. Thermometer suhu air
Prosedur	<p>A. Tahap Pra Interaksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci tangan 2. Menyiapkan alat <p>B. Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberikan salam dan sapa pada pasien 2. Menjelaskan tujuan dan prosedur pelaksanaan 3. Menanyakan persetujuan/kesiapan pasien <p>C. Tahap Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjaga privacy klien 2. Mencuci tangan 3. Mengatur klien dalam posisi duduk 4. Menempatkan meja/trolley di depan klien 5. Meletakkan baskom yang berisi air panas diatas meja yang diberi pengalas 6. Campurkan minyak kayu putih dengan air hangat dalam baskom dengan perbandingan 5 tetes minyak kayu putih menggunakan pipet untuk 500 ml air hangat (42°C-45°C) 7. Hirup uap tersebut selama 10 menit. 8. Bersihkan mulut dan hidung

	D. Tahap Terminasi <ol style="list-style-type: none">1. Melakukan evaluasi tindakan2. Berpamitan dengan pasien / keluarga3. Membersihkan alat4. Mencuci tangan5. Mencatat kegiatan dalam lembar catatan keperawatan
--	--

(Sumber : Mubarak et al, 2015)

STANDAR OPERASIONAL PROSEDURE (SOP) FISIOTERAPI DADA	
Pengertian	Fisioterapi dada pada anak merupakan suatu tindakan untuk mengencerkan mukus yang kental di paru-paru pada anak yang mencakup postural drainage, vibrasi dan perkusi.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mencegah obstruksi saluran pernapasan dengan mengatasi penumpukan sekret yang akan mempengaruhi respirasi 2. Menjaga kebersihan saluran pernapasan dan ventilasi melalui mobilisasi secret 3. Mengajarkan dan merangsang batuk efektif 4. Mengajarkan relaksasi 5. Mengurangi biaya dan energi melalui breathing retraining 6. Memperbaiki ketahanan dan toleransi umum 7. Memelihara atau memperbaiki mobilisasi dada
Peralatan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stetoskop 2. Handuk 3. Sputum pot 4. Handscoon 5. Tissue 6. Bengkok 7. Alat tulis
Prosedur	<p>A. Tahap Pra Interaksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci tangan 2. Menyiapkan alat <p>B. Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberikan salam dan sapa pada pasien 2. Menjelaskan tujuan dan prosedur pelaksanaan 3. Menanyakan persetujuan/kesiapan pasien <p>C. Tahap Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjaga privacy klien ruangan tertutup 2. Mencuci tangan <p>Postural Drainase</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Auskultasi area lapang paru untuk menentukan lokasi sekret 4. Posisikan pasien pada posisi berikut untuk sekret-sekret di area target segmen/ lobus paru pada:

	<ul style="list-style-type: none"> a) Bronkus Apikal Lobus Anterior Kanan dan Kiri atas Minta pasien duduk di kursi, bersandar pada bantal b) Bronkus Apikal Lobus Posterior Kanan dan Kiri Atas Duduk membungkuk, kedua kaki ditekuk, kedua tangan memeluk tungkai atau bantal c) Bronkus Lobus Anterior Kanan dan Kiri Atas Supinasi datar untuk area target di segmen anterior kanan dan kiri atas d) Lobus anterior kanan dan kiri bawah Supinasi dengan posisi trendelenburg. Lutut menekuk di atas bantal e) Lobus kanan tengah. Supinasi dengan bagian dada kiri/ kanan lebih ditinggikan, dengan posisi trendelenburg (bagian kaki tempat tidur di tinggikan) f) Lobus tengah anterior Posisi sim's kanan/ kiri disertai posisi trendelenburg – Lobus bawah anterior Supinasi datar dan posisi trendelenburg g) Lobus bawah posterior Pronasi datar dengan posisi trendelenburg h) Lobus lateral kanan bawah. Miring kiri dengan lengan bagian atas melewati kepala disertai dengan posisi trendelenburg i) Lobus lateral kiri bawah Miring kiri dengan lengan bagian atas melewati kepala disertai dengan posisi trendelenburg <p>Perkusi (Clapping)</p> <ul style="list-style-type: none"> 5. Letakkan handuk diatas kulit pasien 6. Rapatkan jari-jari dan sedikit difleksikan membentuk mangkok tangan 7. Lakukan perkusi dengan menggerakkan sendi pergelangan tangan, prosedur benar jika terdengar suara gema pada saat perkusi 8. Perkusi seluruh area target, dengan menggunakan pola yang sistematis selama 1-2 menit <p>Vibrasi</p> <ul style="list-style-type: none"> 9. Instruksikan pasien untuk tarik nafas dalam dan mengeluarkan napas perlahan-lahan
--	--

	<p>10. Pada saat buang napas, lakukan prosedur vibrasi, dengan teknik: Tangan non dominan berada dibawah tangan dominan, dan diletakkan pada area target.</p> <p>11. Instruksikan untuk menarik nafas dalam</p> <p>12. Pada saat membuang napas, perlahan getarkan tangan dengan cepat tanpa melakukan penekanan berlebihan selama 5-8 menit</p> <p>13. Ulangi pengkajian pada dada klien di semua lapang paru.</p> <p>14. Jika masih terdapat sekret, maka ulangi lagi prosedur.</p> <p>D. Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan evaluasi tindakan 2. Berpamitan dengan pasien / keluarga 3. Membereskan alat 4. Mencuci tangan 5. Mencatat kegiatan dalam lembar catatan keperawatan
--	--

(Sumber : Papakhan R E, 2020)

Lampiran 6 : Lembar Observasi Penelitian

**LEMBAR OBSERVASI BERSIHAN JALAN NAPAS
TERAPI INHALASI MINYAK KAYU PUTIH DAN FISIOTERAPI DADA**

Nama :

Umur :

Jenis kelamin : Laki-laki / perempuan

1. Bersihan jalan napas sebelum pemberian tindakan

No	Parameter	Hasil	Keterangan
1.	Batuk		
2.	Sputum		
3.	Suara napas		

2. Bersihan jalan napas sesudah pemberian tindakan

No	Parameter	Hasil	Keterangan
1.	Batuk		
2.	Sputum		
3.	Suara napas		

Lampiran 7 : Hasil Lembar Observasi Penelitian

KELOMPOK INTERVENSI												
No.	Hari Ke-	Na ma	KARAKTE RISTIK		PRE				POST			
			Jenis Kela min	Usi a	Ba tuk	Spu tum	Suara Napa s Tamb ahan	Keter angan	Ba tuk	Spu tum	Suara Napas Tamb ahan	Ketera ngan
1.	1	An · Bi	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
2.	1	An · Sh	P	3	-	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
3.	1	An · Se	L	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
4.	1	An · Me	P	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
5.	1	An · E m	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
6.	2	An · Sa	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
7.	2	An · Mr	L	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
8.	2	An · Ba	P	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
9.	2	An · No	L	3	+	+	+	Tidak bersih	+	-	-	Tidak bersih
10.	4	An · Ra	P	4	-	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
11.	4	An · M d	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
12.	4	An · Mz	L	4	-	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih

13.	4	An · Bl	P	3	-	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
14.	5	An · Sl	L	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
15.	5	An · Au	L	4	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
16.	5	An · Rf	L	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
17.	5	An · Al	P	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
18.	5	An · Ad	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih

KELOMPOK KONTROL												
No.	Hari ke-	Nama	KARAKTERISTIK		PRE				POST			
			Jenis Kelamin	Usia	Batuk	Sputum	Suara Napas Tambahan	Keterangan	Batuk	Sputum	Suara Napas Tambahan	Keterangan
1.	10	An . Mi	P	3	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Bersih
2.	10	An . Ju	L	5	-	+	+	Tidak bersih	+	-	-	Bersih
3.	10	An . Ai	P	4	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Bersih
4.	10	An . Rl	P	3	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
5.	10	An . Mk	L	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
6.	10	An . Az	L	4	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Bersih
7.	11	An . My	P	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Tidak bersih
8.	11	An . Rf	P	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Tidak bersih
9.	11	An . Fi	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
10.	13	An . Si	L	3	-	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Bersih
11.	13	An . Rn	L	4	-	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
12.	13	An . Vi	P	4	+	+	+	Tidak bersih	+	-	-	Tidak bersih
13.	13	An . Mn	L	5	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Tidak bersih

14.	14	An · Be	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
15.	14	An · Fa	P	5	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
16.	14	An · No	p	5	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih
17.	14	An · Ge	L	4	+	+	+	Tidak bersih	-	-	-	Tidak bersih
18.	14	An · Re	L	3	+	+	+	Tidak bersih	-	+	+	Tidak bersih

Lampiran 8 : Hasil Statistik**Tabel 5.1**

Bersihkan Jalan Napas Sebelum Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung

		Kelompok Intervensi			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bersih	18	100.0	100.0	100.0

		Kelompok Kontrol			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bersih	18	100.0	100.0	100.0

Tabel 5.2

Bersihkan Jalan Napas Setelah Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung

		Kelompok Intervensi			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bersih	15	83.3	83.3	83.3
	Tidak Bersih	3	16.7	16.7	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

		Kelompok Kontrol			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bersih	6	33.3	33.3	33.3
	Tidak Bersih	12	66.7	66.7	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

Tabel 5.3
Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung

Test Statistics ^a	
	Bersihan Jalan Napas
Mann-Whitney U	81.000
Wilcoxon W	252.000
Z	-3.000
Asymp. Sig. (2-tailed)	.003
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	.010 ^b

Tabel 5.4
Uji Normalitas

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kelompok Intervensi	.501	18	.000	.457	18	.000
Kelompok Kontrol	.392	18	.000	.624	18	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 8 : Karakteristik Responden

Tabel 5.5
Umur Responden

		Kelompok Intervensi			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3 Tahun	8	44.4	44.4	44.4
	4 Tahun	6	33.3	33.3	77.8
	5 Tahun	4	22.2	22.2	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

		Kelompok Kontrol			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3 Tahun	6	33.3	33.3	33.3
	4 Tahun	7	38.9	38.9	72.2
	5 Tahun	5	27.8	27.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

Tabel 5.6
Jenis Kelamin Responden

		Kelompok Intervensi			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	4	22.2	22.2	22.2
	Perempuan	14	77.8	77.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

		Kelompok Kontrol			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	7	38.9	38.9	38.9
	Perempuan	11	61.1	61.1	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

Lampiran 10 : Dokumentasi

Lampiran 11 : Hasil Uji Plagiat

PENGARUH TERAPI INHALASI MINYAK KAYU PUTIH DAN FISIOTERAPI DADA TERHADAP BERSIHAN JALAN NAPAS PADA ANAK BRONKOPNEUMONIA DI RUANG ANAK RSUD AL-IHSAN BANDUNG

ORIGINALITY REPORT

17 %	17 %	5 %	3 %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.bku.ac.id Internet Source	4 %
2	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	3 %
3	jurnal.akperdharmawacana.ac.id Internet Source	3 %
4	eprints.ummi.ac.id Internet Source	2 %
5	positori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	2 %
6	repository2.unw.ac.id Internet Source	2 %
7	jurnal.politeknikyakpermas.ac.id Internet Source	2 %

Lampiran 12 : Kartu Bimbingan Skripsi








10.17.00/FRM-03/S1KEP-SPMI

Sekepa Patta No 794 Bandung
☎ 022 7530 760 022 7530 768
📧 skripsi@fkip-bhaktikencana.ac.id

KARTU BIMBINGAN


Nama Mahasiswa : RESTU NUR FITRIANI
NIM : AK118142
Judul Skripsi : Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung
Pembimbing I : Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners, M.Kep
Pembimbing II : Novitasati T.S., S.Kep., Ners., M.Kep







No	Hari, Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	Rabu, 30 Maret 2022	- Konsul judul dan fenomena - Membuat bab 1	
2.	Rabu, 06 April 2022	- Acc judul - Buat judul seperti piramida terbalik - Cari sumber terbaru - Cari data tentang bronkopneumonia - Grand teori harus jelas sumber pustakanya - Fenomena harus lebih menggambarkan permasalahan di RS, justifikasi RS, penyakit terbanyak, diagnosa prioritas, intervensi yang sudah dilakukan di RS. - Tentukan apakah menggunakan kontrol atau intervensi saja.	
3.	Selasa, 12 April 2022	- Grand teori harus diperjelas - Penatalaksanaan bronkopneumonia	
4.	Kamis, 21 April 2022	- Justifikasi RS - Lanjut bab 2, 3 dan 4	

5.	Senin, 16 Mei 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Tahun di judul dihapus - Perbaiki penulisan - Jelaskan intervensi yang diberikan - Revisi metode dan rancangan - Tambahkan hasil penelitian di kajian Pustaka 	
6.	Selasa, 24 Mei 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Latar belakang paragrafkan - Perbaiki Teknik pengumpulan data - Perbaiki rancangan - Acc sidang proposal 	
7.	Jum'at, 29 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Penjelasan membuat hasil, pembahasan, kesimpulan dan abstrak. - Tambahkan karakteristik dalam pembahasan - Sesuaikan dengan panduan 	
8.	Senin, 01 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan teori yang mendukung dalam pembahasan - Tambahkan discuss di abstrak - Buat paragraf 	
9.	Senin, 08 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Acc sidang akhir - Ganti PPT - Draft lengkap 	

KARTU BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : RESTU NUR FITRIANI
 NIM : AK118142
 Judul Skripsi : Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Kayu Putih Dan Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Anak Bronkopneumonia Di Ruang Anak RSUD Al-Ihsan Bandung
 Pembimbing I : Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners, M.Kep
 Pembimbing II : Novitasati T.S., S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari, Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	Kamis, 24 Maret 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Perhatikan SPOK - Jelaskan novelty/keterbaruan penelitian ini dari penelitian sebelumnya 	
2.	Selasa, 19 April 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Penjelasan pada latar belakang harus fokus pada permasalahan - Lakukan parafrase - Istilah harus ditulis italic - Perbaiki tujuan - Lanjut buat bab 2 	
3.	Senin, 23 Mei 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Sesuaikan SPOK - Berikan penjelasan mengenai respirasi, wheezing, ronchi dalam aspek bersihan jalan napas - Perbaiki penulisan sumber - Berikan tambahan untuk posisi anak ketika diberikan terapi inhalasi minyak kayu putih - Seperti apa perlakuan pemberian fisioterapi dada - Perbaiki definisi operasional - Jumlah anak BP dalam 3 bulan terakhir - Cantumkan rumus 	

4.	Selasa, 31 Mei 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Bab I perbaiki penulisan - Bab II OK - Bab III cek rumus untuk menentukan sampel, perbaiki DO - Bab IV Cantumkan rumus - Lembar Observasi OK 	
5.	Rabu, 1 Juni 2022	<ul style="list-style-type: none"> - ACC sidang proposal 	
6.	Jum'at, 29 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Buat pembahasan sesuai hasil penelitian → analisis "why" hasil penelitiannya menunjukkan seperti hasil... (cek teori yang mendukung – mekanismenya) hasil penelitian yang relevan. Bersihan jalan napas tidak efektif → bersih - Buat bab simpulan dan saran 	
7.	Kamis, 04 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan penjelasan pada pembahasan sesuai dengan hasil bimbingan - Perbaiki simpulan - Perbaiki saran - Buat abstrak 	
8.	Jum'at, 05 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Abstrak sesuai dengan IMRAD - Lengkapi draft 	
9.	Sabtu, 06 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> - ACC sidang akhir skripsi 	

Lampiran 13 : Daftar Riwayat Hidup

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Restu Nur Fitriani
 NPM : AK118142
 Tempat/Tanggal Lahir : Bandung, 30 Mei 2000
 No Handphone : 085877746211
 E-mail : restunurfitriani8@gmail.com
 Alamat : Komp. Giri Ciheulang Blok B No. 40
 RT.03 RW.15 Desa. Ciheulang Kec.
 Ciparay Kab. Bandung 40381

Pendidikan

1. SDN Ciheulang 1 : Tahun 2006 – 2012
 2. SMPN 1 Ciparay : Tahun 2012 – 2015
 3. SMA Karya Pembangunan : Tahun 2015 – 2018
 Baleendah
 4. Universitas Bhakti Kencana : Tahun 2018 – sekarang
 Bandung