LAMPIRAN-LAMPIRAN



Zulfan Ahsan Zaini

Fresh Graduate of Nursing University

PERSONAL

Name	Zulfan Ahsan Zaini
D. O. B	02/Juli/2002
Nationality	Indonesia
Language	English, Indonesia

CONTACT

Mobile	085795065243
Mail	zulfan7istimewa@gmail.com
Address	Kp. Tanjung wates RT 02 RW 21 Desa Biru Kec. Majalaya

Expertise

- Nursing Skill
- Teamwork
- Communication Skills
- Computer Skills
- Stress Manajement

ABOUT ME

Saya seorang fresh graduate yang memiliki kemampuan dalam memberikan asuhan keperawatan dan memiliki minat dalam bidang kesehatan.

WORK EXPERIENCE

RSUD Majalaya 2023-2023

Perawatan IGD Memberikan asuhan keperawatan pada pasien

RSJ Cisarua 2023-2023

Perawatan Ruangan Memberikan asuhan keperawatan pada pasien

Puskesmas Cibiru 2022-2022

Perawat Komunitas

Melakukan promosi kesehatan dan asuhan keperawatan pada keluarga dan komunitas

RSU dr. Slamet Garut 2022-2022

RSUD Majalaya

Perawat Ruangan

Memberikan asuhan keperawatan pada pasien

2022-2022

Perawat Ruangan

Memberikan asuhan keperawatan pada pasien

RSUD Oto Iskandar Dinata 2022-2022

Perawat Ruangan

Memberikan asuhan keperawatan pada pasien

EDUCATION







Universitas Bhakti KencanaBandung

D3 Keperawatan, 2020 - 2023

Karya tulis ilmiah saya berjudul asuhan keperawatan pada pasien tuberkulosis paru dengan bersihan jalan nafas

Nama Mahasiswa

:Zulfan Ahsan Zaini

NIM

:201FK01043

Nama Pembimbing

:Anggi Jaminyanti

Judul KTI

; Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis Paru

Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak EfektifDi Ruang Zamrud

RSUD dr.Slamet Garut

No	Tanggal Rekomendasi Pembimbing		Paraf
	15-02-2023	Memperbaiki penulisan kata pada latar belakang	Hts
	20-02-2023	- Memperbaiki penulisan BAB	The
		- Menambahkan sumber	
		Memperbaiki penulisan yang salah	
	2.	- Menambahkan hasil	
		peneriksaan penunjang	
		- Menambahkan riwayat kesehatan	
		- Menambahkan pemeriksaan	
		fisik	
		Menambahkan konsep nutrisi pada pasien tb	
		- Membuat BAB 3	
		- Membuat riview jurnal	
	22-02-2023	- Memperbaiki penulisan sumber	Hic
		Menambahkan tindakan pada latar belakang.	
	2	- Menambahkan manfaat penelitian	
		- Menambahkan pengetian TB	
		paru	
		- Menambahkan diagnosa	
		keperawatan	
		 Menambahkan intervensi 	

24-02-2023	Memperbaiki cover Memperbaiki penulisan WHO menjadi miring Menambahkan peran perawat Menambahkan intervensi	T.
	Met beri Jarak setiap poin baru Menambahkan penjelasan etika penelitian	
27-02-2023	Memperbaiki etiologi analisa data Mengubah diagnosa sesuai SDKI	M
28-02-2023	Memperbaiki kriteria jasil Memperbaiki pelaksanaan Memperbaiki cover	W
03-03-2023	Memperbaiki penulisan gelar pada kata pengantar Menambahkan tindakan pada perencanaan Menambahkan jam pada pelaksanaan	H

Nama Mahasiswa

:Zulfan Ahsan Zaini

NIM

:201FK01043

Nama Pembimbing : Ade Tika Herawati, S.Kep.,Ners.,M.Kep

Judul KTI

: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis Paru

Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak EfektifDi Ruang Zamrud

RSUD dr.Slamet Garut

No	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf
	13-02-2023	Membuat latar belakang Mengecek jurnal yang dipakai	(Mpt
	22-02-2023	Memperbaiki kesalahan penulisan pada BAB 1 Membuat BAB 2 dan BAB 3	ser.
	27-02-2023	 Menambahkan intervensi padalatar belakang Memperbaiki evaluasi sesuai SLKI Memasukan data yang didapatkan dari hasil wawancara Menambahkan hasil pemeriksaan fisik Menambahkan perkusi pada pemeriksaan fisik 	ASET NOUT.
	02-03-2023	Menambahkan pemeriksaan fisik pada analisa data Memilih observasi yang akan digunakan	Mels Are .T

Nama Mahasiswa

: Zulfan Ahsan Zaini

NIM

: 201FK01043

Nama Pembimbing

: Anggi Jamiyanti

Judul KTI

: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis

Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif DI Ruang

Zamrud RSU dr. Slamet Garut

NO	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf
1	29 Mei 2023	-Perbaiki penulisan di BAB 4 -Perbaiki bagian hasil penelitian -Buat tabel untuk hasil penelitian	YK
2	31 Juni 2023	-Perbaiki tabel hasil penelitian BAB 4 -Hapus jurnal selain batuk efektif dan nebu di review artikel -Mulai membuat bagian pembahasan	Vin
3	6 Juni 2023	-Rapihkan tabel sesuai panduan -Tabel tidak boleh melebihi margin -Perbaiki bagian pembahasan	Mis
4	7 Juni 2023	-Buat BAB 5 -Masukan data data yang belum masuk -Perbaiki lagi bagian pembahasan	Va.
5	9 Juni 2023	-Perbaiki abstrak -Buat abstrak dalam bahasa inggris -Bimbingan Revisi SUP -Ganti titik jadi strip di bagian perencanaan dan intervensi -Etika penelitian ganti katanya jadi kata kerja -Rapihkan tabel yang belum rapih -Masukan jurnal pada tindakan yang digunakan -Perbaiki bagian implementasi -Perbaiki nagian evaluasi -Perbaiki saran untuk perawat -Perbaiki evaluasi bab 5	Va
6	12 Juni 2023	-Perbaiki abstrak -Tujuan sesuai SLKI -Evaluasi mengikuti tujuan sesuai SLKI	Vr.

Nama Mahasiswa : Zulfan Ahsan Zaini

NIM : 201FK01043

Nama Pembimbing : Ade Tika Herawati, S. Kep., Ners., M. Kep

Judul KTI : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis

Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif DI Ruang

Zamrud RSU dr. Slamet Garut

NO	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf
1	3 Juni 2023	-Bimbingan perbaikan SUP	UNF
2	4 Juni 2023	-Masukan data ke bagian hasil -Cek lagi data-data pasien -Lanjutkan pembuatan pembahasan	(Met
3	8 Juni 2023	-Membuat abstrak -Perbaikan bagian keluhan utama pasien -Masukan data ke BAB 4 bagian diagnosa, dan intervensi	Wh
4	12 Juni 2023	-Perbaiki BAB 5 -Perbaiki abstrak -Perbaikan dapus	(M

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (Informed Consent)

Kepada Yth, Bapak/Ibu responden Di RSUD dr.Slamet Garut

Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa Program Studi Diploma III Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, saya akan melakukan Studi Kasus dengan judul Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Di Ruang Zamrud RSU dr. Slamet Garut Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Di Ruang Zamrud RSU dr. Slamet Garut. untuk keperluan tersebut saya memohon kesediaan bapak/ibu untuk menjadi responden dalam proses penelitian studi kasus ini, oleh karena itu bapak/ibu akan memberikan data dengan kejujuran dan apa adanya.Daninfromasi bapak/ibu akan di jamin kerahasiaannya. Demikian lembar persetujuan ini saya buat. Atas bantuan dan partisipasi bapak/ibu

saya menyampaikan terima kasih.

Bandung, 17 Januari 2023 Peneliti

Kasus No

: 1.....

Nama Pasien

· Th Rahmat

Nama Mahasiswa

: Zulfah Ahsan zaihi...

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
ı	17-01-101}	10: 20	melakukah penzuajiah	the	ZEW
۲		12:58	memonitor 489 daan Palien	8	
}		15:13	Mensajarkan jennik batuk efekti F hi pasien belum bisa batuk efekti F		ZKN
4	5	13334	memberium termpi oussisen ist spo: 55% KK: Ls/menit		ZEnv
5		14:1-	ከቁተር የመመ ከመር ነ ተ፡ ከመረብ ት እደ አል ነ አል አነና 1/2 የወተና፣ ተመንማ ትን ማስተ ላ አል አስታሪ ነ ተመ መረብ አ ተመን የተመነ ነው		ZEW
b		15.00	unia botasi Pambatian Susu dinoni Produch		ZEW
			1-1- 11477 1101414		124

Kasus No

: !.....

Nama Pasien

: Th. kahma!

Nama Mahasiswa

: Zulfan Ahiah Zaih.

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawa
1	10-01	ofin	memberiuan susu tinoni protein	par .	ZEUr
1		08:10	melanchan teran	1	ZEnr ZEnr
3		06:35	madanough tannu batu a clusi f		7Em
4		0 €:40	Hiposith masih hesolitan melaucuan barcu efettif memberiuan derap,		ZEnr
			045704h 156 11: 045704h 156 590, 20% 88: 20x/mehit		
ጘ		12.20	memonitor as Pas maranan N. maran 3x1 hari habis 11x Petsi		YEAV.
٨		17:00	mennidenti fi Hasi adanta hyeri saat berzera y		Visiy
)		13:10	mensagajuan Rom		Viny
8		P. S. V. T.	melanotan paton		TENY TENY TENY
,		16:03	malau-Han tarali manulizev		YEN

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
١	19-01	08:00	melausuan terapi	An	Thuy Thuy
	2027		nebuli zev	Den	Thy
L		08:13	meianonan paton	0,	
			e f 24+1 F		
			N Pagien masin uesultan		
			melauouan bathu		
			C = C 4 11 F		7-
3		08:35	memberiuan terapi		ZENY
			048,584		
			H. 045/70 h 12 L		
			100:06		
			rr i anx/mehil		20
9		07:20	malauran Rom		ZENV
.		12:20			24m
5		12,50	mananah ascrah		
			hi mauan 3x1 hazi		
			LIL POTSI , dan		
			habis 25-50		
			Protes h		TEN
.		14:15	melauryan batru		M
4			e = 24 41 E		
			Hi Pasian bisa nalaurum bother at eatif		
7			memberi444 terap	1	ZENV
			nanovzav		

Kasus No

: 1.....

Nama Pasien

: In thhat

Nama Mahasiswa

ZAFAN Ahian Zachi....

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
e	19-01	16:34	melaucuan batru CEQUII F Li, Helwar da hau ulhisi berwarna hijjac	Jan .	35,0
١	70 -01	01:20	memberiuan terapi nebuj zer		VEAV VEAV
r		of:lo	meighoran batok efektif si, helogy dangk bermann Potin		7E, r
3		08:13	memberi jeran ousiala Hi, ousisen bl 190: 08% Trillaris		745.11
'n		०१२०६	meiauruan Ron		YN VLA
4		1); 90	memohitor asolah mauanah hi mauan serhapi mahit 112 Porsi dan Esoso Protern		The
6		17:08	melauryan barru eteuyi t hi, newar daha u berwarna potrh		ZEN

Kasus No

:....

Nama Pasien

. In. Rahmai

Nama Mahasiswa

: ZUFan Ahian Zain

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
7	10 -01	16: 90	men beriugh teragi neb-11 zev	Jan	TENY
		21			

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (Informed Consent)

Kepada Yth, Bapak/Ibu responden Di RSUD dr.Slamet Garut

saya menyampaikan terima kasih.

Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa Program Studi Diploma III Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, saya akan melakukan Studi Kasus dengan judul Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Di Ruang Zamrud RSU dr. Slamet Garut Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Di Ruang Zamrud RSU dr. Slamet Garut. untuk keperluan tersebut saya memohon kesediaan bapak/ibu untuk menjadi responden dalam proses penelitian studi kasus ini, oleh karena itu bapak/ibu akan memberikan data dengan kejujuran dan apa adanya.Daninfromasi bapak/ibu akan di jamin kerahasiaannya.

Kasus No

: }.....

Nama Pasien

: Th. 13997

Nama Mahasiswa

: Zulfan Anlan Zaihi.....

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
١	20-91 20-91	17:30	memoritor pasien hi: ferdensay ron (hi 100: 87%	Vom-	ZEnr
٢	4	19:16	mainth bate 4 & FR4 11 F H: Passen below hila melanous bassh & FR411 F		TENY
3		19: qı	mem berinan terahi onsida Mionsida be rringan be		VI-NV
,	11-01 hoh3	08:10	meia uokan batuk e feuti t hi: Pagren bisa meiannan batuk e feuti f keivar da ha u bermarha Puti h		EN
٢		08:15	men posisi uan posis; sami foular		TEyr
4		13:00	menonjatuan mohivisas, es hj	l	Um

No	Tanggal	Jam	Implementasi	Paraf Pasien	Paraf Perawat
1	22-01	o1:)+o	malauryan bascu efeusif hi. Helrar sahau barnarna Prsih	V2-	ZIN
۲		17,50	memohi+ov Pola mauah Himauah Selhari Mahis II+ Porsi	8	ZEn
ን		10:00	malauchan mobilisas,		Unr
ι		15:00	memonitor betat badas		The
1	1077	07:10	memonitor asipah mahanan Hi pasieh mahan selihan Nabis 1/2 parsi		Tim
L		07:10	maguryan bayru Brayy F Hi hallar Jangu bayrayng Prith		Tim
3.		07 40	menoator posisi semi Pomiev		TEW YEW
4		141:00	malauruan mohilisas;	1	44

REVIEW ARTIKEL

No	Penulis dan Tahun	Metode Penelitian	Sampel	Hasil	Kesimpulan
No 1	Penulis dan Tahun Sasono Mardiono, 2013	Metode Penelitian Quasi Experiment sebagai eksperimen semu, dengan pendekatan One group Pretest- Postest design.	Sample sebanyak 32 Responden.	Hasil Hasil analisis menunjukkan bahwa rata- rata frekuensi pernapasan sebelum melakukan batuk efektif adalah 23,37 kali per menit dengan standar deviasi 6,45 sedangkan rata-rata frekuensi pernapasan sesudah melakukan batuk efektif adalah 19,81 kali per menit dengan standar deviasi 4,17. Terlihat nilai mean perbedaan antara sebelum dan sesudah batuk efektif adalah 3,00. Hasil uji statistik didapatkan p value = 0,000 < α (0,05), berarti ada perbedaan yang signifikan antara frekuensi pernafasan sebelum melakukan batuk efektif dan sesudah melakukan batuk efektif.	Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada 32 responden, maka dapat disimpulkan sebagai berikut: 1. Dari hasil penelitian yang didapatkan dari 32 responden rata-rata frekuensi pernafasan sebelum melakukan batuk efektif yaitu 23,37 kali per menit dengan standar deviasi 6,45, nilai minimum 8 dan maksimum 31, pasien TB paru sebelum melakukan latihan batuk efektif sebagian besar frekuensi pernafasannya cepat. 2. Dari hasil penelitian yang didapatkan dari 32 responden rata-rata frekuensi pernafasan sesudah melakukan batuk efektif yaitu 19,81 kali per menit dengan standar deviasi 4,17, nilai minimum 10 dan maksimum 25, pasien TB paru setelah melakukan latihan batuk efektif sebagian besar frekuensi pernafasannya normal. 3. Ada perbedaaan yang signifikan antara frekuensi pernafasan sebelum dan sesudah tindakan latihan batuk
2	Triani Banna, Inggerid A.	penelitian kuantitatif dengan	Sampel sebanyak 39	Berdasarkan data dapat dilihat bahwa responden	efektif (p value = 0,000). Mengajarkan teknik batuk efektif kepada pasien
	Manoppo, Dirgantari Pademme, 2021.	rancangan penelitian eksperimental dengan one group pre-test-post-test.	orang.	paling banyak adalah dewasa muda (79.5%), dan berjenis kelamin lakilaki (56.6%). Dapat dilihat juga bahwa terjadi peningkatan persentase responden yang dapat melakukan batuk efektif setelah diajarkan langkah batuk efektif yang benar sebanyak 43.6%.	tuberkulosis paru dewasa dapat meningkatkan pengeluaran secret pada pasien, sehingga pasien dapat bernafas dengan efektif dan mengurangi kelelahan pada pasien. Perawat dapat mengajarkan teknik ini secara mandiri, namun harus tetap mengevaluasi kemampuan dan ketepatan

interpretasi 0,427 berarti yaitu ada pengaruh batuk pengaruhnya cukup batuk efektif terhadap pengeluaran efektif terhadap sputum pada pasien TB	3	Linda Widiastuti, Yusnaini Siagian, 2019.	Pra experiment dengan Jenis penelitian one group pre test-post test design.	Sampel sebanyak 24 orang.	sputum dari 24 responden sebelum dilatih batuk efektif pada pasien TB 13 responden (54,2%) tidak dapat mengeluarkan sputum. Setelah dilatih batuk efektif 19 responden (79,2%) dapat mengeluarkan sputum meningkat 8 responden dari hasil sebelumnya. Kemudian dianalisa dengan uji statistik dengan uji chi square diperoleh = 0,021 < 0,05 berarti ada pengaruh batuk efektif terhadap pengeluaran sputum pada pasien TB di Puskesmas Kampung Bugis dan nilai interpretasi 0,427 berarti pengaruhnya cukup batuk	Puskesmas Kampung Bugis sebagian besar tidak dapat mengeluarkan sputum. Pengeluaran sputum sesudah dilatih batuk efektif pada pasien TB di Puskesmas Kampung Bugis hampir seluruhnya dapat mengeluarkan sputum. Analisa data menggunakan uji <i>chi square</i> diperoleh p = 0,021 < 0,05 berarti H0 ditolak dan Ha diterima, yaitu ada pengaruh batuk efektif terhadap pengeluaran
---	---	---	---	---------------------------------	---	---

4	Syutrika A. Sondakh, Franly Onibala, Muhamad Nurmansyah, 2020.	Penelitian ini bersifat kuantitatif, dengan desain penelitian menggunakan quasi eksperimental dengan one group pretest-posttest untuk mengidentifikasi pengaruh pemberian nebulisasi terhadap frekuensi pernapasan pada pasien gangguan saluran pernapasan	16 responden	Pemberian nebulisasi selama 15-20 menit menunjukan hasil nilai frekuensi pernafasan sebelum dan sesudah pemberian nebulisasi pada pasien gangguan saluran pernafasan didapatkan nilai median frekuensi pernafasan sebelum pemberian nebulisasi nilai minimal yaitu 25%, dan nilai maksimal adalah 30%, dsengan nilai median 26,50%. Kemudian sesudah pemberian nebulisasi didapatkan nilai minimal 17% dan maksimal 20%, dengan nilai median 18,00% dan pada nilai P-Value diperoleh hasil yang signifikan 0,000 (p<0,005). Sehingga dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh pemberian nebulisasi terhadap frekuensi pernapasan pada pasien gangguan saluran pernapasan di RSU GMIM Pancaran Kasih Manado.	Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan maka dapat di simpulkan bahwa terdapat pengaruh pemberian nebulisasi terhadap frekuensi pernafasan pada pasien gangguan saluran pernafasan di RSU GMIM Pancaran Kasih Manado dengan hasil yang signifikan 0,000 (p<0,005).
5	Didik Purnomo, Zainal Abidin dan Rio Ardianto, 2017.	metode yang digunakan quasi eksperimen jenis pretest-posttest. Intervensi yang diberikan berupa penggunaan infrared, nebulizer dan terapi latihan.	8 orang sample	terlihat bahwa untuk nilai sig. respiratory rate sebelum dilakukan terapi 0.634, nilai sig. respiratory rate sesudah dilakukan terapi 0.139, nilai sig. Skala Borg sebelum dilakukan terapi 0.522 dan Skala Borg sesudah dilakukan terapi 0.098 dengan batas kritis 0,05 sedangkan pada penelitian ini nilai sig. Untuk uji normalitas > 0,05 maka Ho diterima dan Ha ditolak. Hal ini berarti distribusi data normal.	Penelitian ini dilakukan di RSUD KRMT Wongsonegoro dengan mengambil sampel sebanyak 8 orang partisipan sedangkan metode yang digunakan quasi eksperimen jenis pretest-posttest. Dengan intervensi yang diberikan berupa penggunaan infrared, nebulizer dan terapi latihan. Terbukti efektif dalam memperbaiki respiratory rate dan mengurangi sesak napas pada kasus PPOK et causa asma bronkial.
6	Wahyu Tri Astuti, Emah Marhamah,	menggunakan metode deskriptif dengan	Subjek 1 orang	respon pasien tampak mengeluarkan dahak tetapi sedikit, frekuensi	Keadaan An. A saat pengkajian adalah batuk berdahak, disertai sesak

Nasihatut Diniyah, 2019.	pendekatan studi kasus, dimana	pernapasan 35 kali/menit, napas	
	metode ini bersifat mengumpulkan data, menganalisis data dan menarik kesimpulan.	normal, oksigen tidal terpasang, batuk berkurang. Hasi evaluasi di dapatkar data ibu An. A mengatakan An. A masih batuk namur berkurang, tidak sesal napas, oksigen dilepas frekuensi pernapasar 26 kali/menit, setelah dilakukan terap inhalasi nebulizerdahak dapar keluar dengar dimuntahkan keluar tetapi sedikit.	hidung,terdapat sekret di kedua hidungnya, frekuensi pernapasan 43 kali/menit. Tindakan yang di lakukan adalah terapi inhalasi nebulizer dengan Nacl 1cc + Ventolin 1cc + Bisolvon 10 tetes selama 20 menit, dengan mengukur frekuensi pernapasan awal sebelum dan sesudah di lakukan tindakan. Prinsip kerja nebulizer adalah proses mengubah obat cair menjadi aerosol kemudian masuk ke saluran respiratori. Aerosol tersebut dihisap klien melaui

	% ARITY INDEX	2% INTERNET SOURCES	1% PUBLICATIONS	2% STUDENT PAPERS
PRIMAR	Y SOURCES			
1	www.op	gc.univ-bpclern	nont.fr	1
2		erian Kesehatar	SDM Kesehatan	<19
3	Submitt Student Pape	ed to Sriwijaya	University	<19
4	reposito	ori.uma.ac.id		<19
5	jurnal.u	nublitar.ac.id		<19
6	reposito	ory.umsu.ac.id		<1
7	Submitt Student Pape		as Sebelas Maret	<1
8	Submitt Student Pape		n Intan Lampung	<19
9	Stituwjo Internet Sour	mbang.ac.id		<19
10	Submitt Student Pape	ed to University	of Oklahoma	<1
11	Submitt Student Pape		as Sumatera Utar	a <1
12	Submitt Part II Student Pape		X Turnitin Consor	tium <1
13	Submitt Student Pape	ed to Monash (College Pty Ltd	<1
14	Submitt Student Pape		as Pendidikan Gar	nesha <1
15	reposito	ory.uinjambi.ac.	id	<1
16	Submitt Student Pape		emy of Korean St	udies <1
17	reposito	ory.uki.ac.id		<1
18	www.sli	deshare.net		<1
19	advison Internet Sour	/bodies.doh.gov	v.uk	<1
20	swfsc-pi	ublications.fishe	eries.noaa.gov	<1
21	Submitt Student Pape	ed to Universita	as Esa Unggul	
				<1
22	ecampu Internet Sour	s.sttind.ac.id		<1
23	reposito	ory.uniba.ac.id		<1
24	www.ka	nsasmedicare.c	com	<1