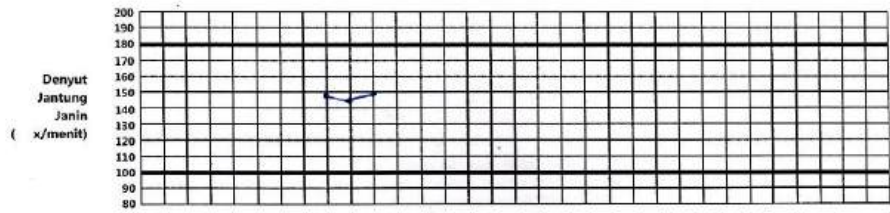


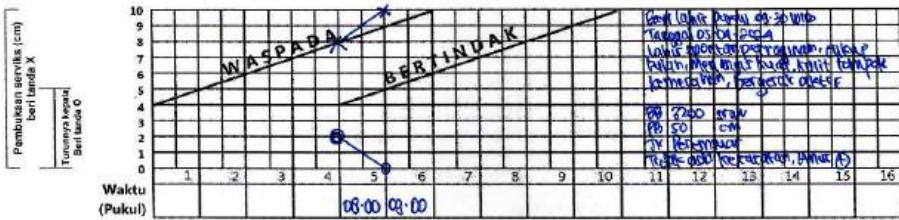
LAMPIRAN

PARTOGRAF

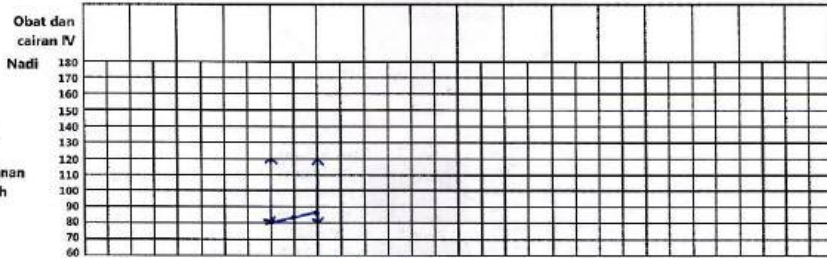
No. Register 110 Nama Ibu/Bapak: Ny. E. T. E Umur: 33th/90th G.1 P.L. A.2 Hamil 39 minggu
 RS/Puskesmas/RB Masuk Tanggal: 05-04-2024 Pukul: 09:00 WIB
 Ketuban Pecah sejak pukul 08:00 WIB Mules sejak pukul 20:30 WIB Alamat: Sukajadi



air ketuban penyusupan 0 0



Oksitosin U/ tetes/menit



Temperatur °C 36.5

Urine { Protein
 Aseton
 Volume

Makan terakhir: Pukul 06:30 WIB Jenis: Makanan Paku Porsi: 1/4 piring
 Minum terakhir: Pukul 09:00 WIB Jenis: Air Mineral Porsi: 1/2 gelas
 Penolong: Anelia Putri

Lembar partograf bagian belakang

CATATAN PERSALINAN

Tanggal : 05-09-2024 Penolong Persalinan : Bidan
 Tempat persalinan : [] rumah ibu [] Puskesmas [] Klinik Swasta [] Lainnya : TPMB
 Alamat tempat persalinan : COTOPAS 50

KALA I

[] Partograf melewati garis waspada
 [] Lain-lain, Sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilaksanakan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya? :

KALA II

Lama Kala II : 30 menit Episiotomi : tidak [] ya, Indikasi :
 Pendamping pada saat persalinan : suami [] keluarga [] teman [] dukun [] tidak ada
 Gawat Janin : [] miringkan ibu ke sisi kiri [] minta ibu menarik napas [] episiotomi
 Distosia Bahu : [] Manuver Mc Robert Ibu meranggang [] Lainnya
 Penatalaksanaan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya? :

KALA III

Lama Kala III : 8 menit Jumlah Perdarahan : ± 80 ml
 a. Pemberian Oksitosin 10 U IM < 2 menit? ya [] tidak, alasan :
 Pemberian Oksitosin ulang (2x)? [] ya [] tidak, alasan :
 b. Pemegangan tali pusat terkendali? ya [] tidak, alasan :
 c. Masase fundus uteri? ya [] tidak, alasan :
 Laserasi perineum derajat : Tindakan : [] mengeluarkan secara manual [] menjujuk
 [] tindakan lain :
 Atonia uteri : [] Kompresi bimanual interna [] Metil Ergometrin 0,2 mg IM [] Oksitosin drip
 Lain-lain, sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilakukan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya? :

BAYI BARU LAHIR

Berat Badan : 3200 gram Panjang : 50 cm Jenis Kelamin : Perempuan Nilai APGAR : 9, 10
 Pemberian ASI < 1 jam [] ya [] tidak, alasan :
 Bayi baru lahir pucat/biru/lemas : [] mengeringkan [] menghangatkan [] bebaskan jalan napas
 [] stimulasi rangsang aktif [] Lain-lain, sebutkan :
 [] Cacat bawaan, sebutkan :
 [] Lain-lain, sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilaksanakan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya? :

PEMANTAUAN PERSALINAN KALA IV

Jam ke	Pukul	Tekanan Darah	Nadi	Suhu	Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Perdarahan
1	09:58 WIB	110/80 mmHg	81 x/m	36,7°C	2 jari & perut	Kuat	Kering	± 60 ml
	09:52 WIB	110/80 mmHg	82 x/m		2 jari & perut	Kuat	Kering	± 70 ml
	10:08 WIB	110/80 mmHg	80 x/m		2 jari & perut	Kuat	Kering	± 60 ml
2	10:23 WIB	110/80 mmHg	81 x/m		2 jari & perut	Kuat	Kering	± 50 ml
	10:53 WIB	110/80 mmHg	83 x/m	36,6°C	2 jari & perut	Kuat	Kering	± 30 ml
	11:23 WIB	110/80 mmHg	81 x/m		2 jari & perut	Kuat	Kering	± 20 ml

Masalah Kala IV :
 Penatalaksanaan yang dilaksanakan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya? :

KIE

No	Tanggal	Materi	Pelaksana	Keterangan
		• Semua nifas • Breast care		
1	06-09-2024	• ASI	Amelia Putri	06:50 - 07:00 WIB
2	06-09-2024	• Perawatan Tali Pusat • KL	Amelia Putri	07:00 - 07:10 WIB
		• Gizi		
3	08-09-2024	• Imunisasi	Amelia Putri	08:00 - 09:10 WIB

LEMBAR OBSERVASI KALA I

Tanggal/Waktu		05 April 2024										
JAM		04. 00	04. 30	05. 00	05. 30	06. 00	06. 30	07. 00	07. 30	08. 00	08. 30	09.00
1. DJJ		152x/m	151x/m	148x/m	149x/m	147x/m	151x/m	150x/m	150x/m	149x/m	148x/m	149x/m
2. Air ketuban penyusupan		utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	utuh	Jernih pecah spontan
3. Pembukaan serviks		4 cm	-	-	-	-	-	-	-	8 cm	-	10 cm
4. Penurunan		H-II	-	-	-	-	-	-	-	H-III	-	H-IV
5. Kontraksi uterus (HIS)	F	3x	3x	3x	3x	4x	4x	4x	4x	4x		5x
	D	35 dtk	36 dtk	37 dtk	38 dtk	38 dtk	39 dtk	40 dtk	40 dtk	43 dtk	45 dtk	45 dtk
6. Nadi		82 x/m	84x/m	85x/m	83x/m	86x/m	85x/m	85x/m	83x/m	80x/m	82x/m	83x/m
7. Tekanan darah		120/70 mmHg	-	-	-	-	-	-	-	120/70 mmHg	-	120/80 mmHg
8. Suhu		36,7 C	-	-	-	-	-	-	-	36.7 C	-	36.8 C
9. Intake		-	Makan biskuit gamdum 3 keping	-	minum ½ cangkir air mineral	-	Makan nasi ¼ piring dan minum 1 cangkir	-	-	minum ½ cangkir	-	-
10. Output		-	BAK 1x	-	-	-	-	BAK 1x	-	-	BAK 1x	-

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Kuswati
Umur : 34 tahun
Alamat : Sidokerto
Pekerjaan : IRT

Bersama ini menyatakan kesediaannya untuk dilakukan Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif Mengurangi Ketidaknyamanan Nyeri Persalinan terhadap Ny. K. Persetujuan ini saya berikan setelah mendapatkan penjelasan dari pelaksana asuhan :

Nama : Amelia Putri
NIM : 2115471032
Status : Mahasiswa Semester VI Prodi DIII Kebidanan Metro

Sebagaimana berikut ini :

1. Masalah pada ibu bersalin dengan nyeri persalinan. Namun demikian sebagaimana dijelaskan terlebih dahulu, setiap tindakan mempunyai risiko, baik yang telah terduga maupun yang tidak terduga sebelumnya.
2. Telah pula menjelaskan bahwa ibu akan berusaha sebaik mungkin untuk melakukars tindakan tersebut dan menghindari kemungkinan resiko, agar diperoleh hasil asuhan kebidanan yang optimal.
3. Semua penjelasan tersebut diatas sudah saya maklumi dan dijelaskan dengan kalimat yang jelas dan saya mengerti sehingga saya maklumi arti tindakan atau asuhan kebidanan yang saya alami.

Dengan demikian terjadi kesepahaman diantara saya dengan pelaksana asuhan tentang upaya serta tujuan tindakan untuk mencegah timbul masalah hukum dikemudian hari. Demikian surat persetujuan ini saya buat tanpa paksaan dari pihak manapun agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pelaksana

Amelia Putri
NIM. 2115471032

Trimurjo, April 2024
Yang memberi persetujuan



Kuswati

Bidan Praktik Mandiri/Bidan Penanggung Jawab



Fitrivan, S.ST

SURAT PERSETUJUAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Kuswati

Umir : 33 tahun

Alamat : Sidokerto

Kasus yang diangkat : Ibu Bersalin Dengan Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif

Dengan ini bersedia untuk dijadikan sebagai responden laporan tugas akhir yang dilakukan oleh :

Nama : Amelia Putri

NIM : 2115471032

Tingkat Kelas : Tingkat 3 Reguler 1

Tempat Praktik : TPMB Fitriyana, S.ST

Judul Kasus LTA : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif
Mengurangi Ketidaknyamanan Nyeri Persalinan Di TPMB
Fitriyana Trimurjo

Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan.

Mengetahui
Pembimbing Lahan



Fitriyana, S.ST

Trimurjo, April 2024
Yang Membuat Pernyataan



Kuswati

**PERSIAPAN PELAKSANAAN
TERAPI BIRTH BALL PADA IBU INPARTU**

Penilaian Awal Nyeri	Rencana Tindakan Menggunakan Birth Ball	Evaluasi
Tekanan darah, Nadi, Pernafasan, Suhu	<p>Tujuan :</p> <p>a. Mengurangi ketidaknyamanan nyeri yang dirasakan ibu dengan mengalihkan perhatian ibu terhadap nyeri yang dirasakan dengan gerakan birth ball yang dilakukan saat proses persalinan kala I fase aktif</p> <p>b. Mempercepat penurunan kepala dengan ibu duduk di atas bola dalam posisi tegak yang memungkinkan bidang panggul lebih luas dan terbuka serta gaya gravitasi bumi akan membantu bagian terendah janin untuk segera turun ke panggul</p>	<p>a. Tekanan darah, Nadi, Pernafasan, Suhu ibu dalam batas normal</p> <p>b. Adanya kontraksi uterus (HIS)</p> <p>c. Karakteristik nyeri yang dirasakan ibu seperti menusuk di bagian punggung bawah dan timbul saat adanya tanda persalinan</p> <p>d. Skala nyeri ibu berkurang</p> <p>e. Tujuan penggunaan terapi birth ball terlaksana</p> <p>f. Dapat menggunakan waktu dengan baik</p>
Kontraksi Uterus (HIS)	Waktu yang digunakan untuk melakukan terapi birth ball selama 30 menit	
Karakteristik Nyeri	<p>Ada 3 set pemberian terapi birth ball selama 30 menit tiap 1 set dengan gerakan :</p> <p>Ibu duduk tegak di atas bola dengan tangan ibu di pinggang atau di lutut, gerakan pinggul ke samping kanan dan ke samping kiri, memutar, dan maju mundur mengikuti aliran gelinding bola dan dilanjut dengan meletakan birth ball di lantai menggunakan pengalas dan untuk selanjutnya ibu memeluk bola dengan posisi kaki ditekuk, suami mendampingi untuk memijat atau melakukan tekanan halus pada punggung bawah dan lakukan selama 5 menit.</p>	
Status Nyeri		

**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PENGGUNAAN BOLA
PERSALINAN (*BIRTH BALL*) PADA PERSALINAN**

Pengertian	Birth ball adalah bola terapi fisik yang membantu ibu inpartu kala I ke posisi yang membantu kemajuan persalinan.
Tujuan	Membuat rasa nyaman dan kemajuan persalinan.
Kebijakan	Ibu bersalin pada kala I fase aktif
Petugas	Bidan
Persiapan alat dan bahan	Birth ball (<i>gym ball</i>) dan lembar observasi
Penilaian Awal Nyeri	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tekanan darah 2. Nadi 3. Pernafasan 4. Suhu 5. Kontraksi uterus (HIS) 6. Karakteristik Nyeri 7. Skala Nyeri
Prosedur pelaksanaan	<p>A. Sikap dan Perilaku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menyambut pasien, memberi salam dan memperkenalkan diri 2. Menawarkan bantuan 3. Menjelaskan maksud dan tujuan 4. Menjelaskan prosedur tindakan 5. Menjaga privasi klien 6. Memposisikan klien 7. Mengawasi kegiatan sesuai prosedur <p>B. Isi/content</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pasien dalam keadaan siap untuk dilakukan <i>birth ball</i> 2. Menyiapkan peralatan 3. Mencuci tangan 4. Menganjurkan ibu untuk duduk diatas birth ball seperti halnya duduk diatas kursi dengan kaki sedikit membuka agar keseimbangan badan diatas bola terjaga. 5. Menganjurkan ibu untuk meletakkan tangan di pinggang atau di lutut, gerakan pinggul ke samping kanan dan ke samping kiri, memutar, dan maju mundur mengikuti aliran gelinding bola. Lakukan secara berulang minimal 2x8 hitungan 6. Meletakkan birth ball di lantai menggunakan pengalas dan untuk selanjutnya ibu memeluk bola dengan posisi kaki ditekuk, suami mendampingi untuk memijat atau melakukan tekanan halus pada punggung bawah. Lakukan Tindakan ini minimal 5 menit

Penilaian Evaluasi	<ol style="list-style-type: none">1. Tekanan Darah ibu dalam batas normal2. Nadi ibu dalam batas normal3. Pernafasan ibu dalam batas normal4. Suhu ibu dalam batas normal5. Adanya kontraksi uterus (HIS)6. Karakteristik nyeri yang dirasakan ibu seperti menusuk di bagian punggung bawah dan timbul saat adanya tanda persalinan7. Skala nyeri ibu berkurang8. Tujuan penggunaan terapi birth ball terlaksana
---------------------------	---

**DAFTAR TILIK PENERAPAN TEKNIK BIRTH BALL
PADA IBU INPARTU**

Nama :

Tanggal :

Alamat :

NO.	TERAPI BIRTH BALL	DILAKUKAN	
		YA	TIDAK
1.	Ibu duduk diatas bola seperti duduk diatas kursi dengan kaki sedikit membuka agar keseimbangan badan diatas bola terjaga		
2.	Tangan ibu di pinggang atau di lutut, gerakan pinggul ke samping kanan dan kekiri mengikuti aliran gelinding bola. Lakukan minimal 2x8 hitungan		
3.	Tangan ibu tetap di pinggang, kemudian lakukan gerakan pinggul kedepan dan kebelakang mengikuti aliran menggelinding bola. Lakukan minimal 2x8 hitungan		
4.	Ibu tetap dalam posisi duduk diatas bola, lakukan gerakan memutar pinggul searah jarum jam dan sebaliknya seperti membentuk lingkaran		
5.	Kemudian lakukan gerakan pinggul seperti maju dan mundur		
6.	Letakkan bola di lantai dengan menggunakan bantal/pengalas yang empuk lakukan posisi berlutut, kemudian posisikan badan ibu bersandar ke depan diatas bola seperti merangkul bola		
7.	Ibu tetap pada posisi merangkul bola, gerakan badan ke samping kanan dan kiri mengikuti aliran menggelinding bola		
8.	Ibu tetap merangkul bola, minta pendamping untuk memijat atau melakukan tekanan halus pada punggung bawah. Lakukan selama 5 menit		

Gambar Petunjuk Tata Cara Penggunaan Terapi Birth Ball Pada Ibu Bersalin



1.

Ibu duduk diatas birth ball seperti halnya duduk diatas kursi dengan kaki sedikit membuka agar keseimbangan badan diatas bola terjaga (Hypnobirthing, 2014).



2.

Letakan tangan ibu di pinggang atau di lutut, gerakan pinggul ke samping kanan dan ke samping kiri, memutar, dan maju mundur mengikuti aliran gelinding bola. Lakukan secara berulang minimal 2x8 hitungan (Hypnobirthing, 2014).

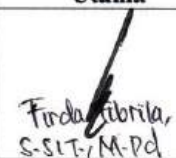
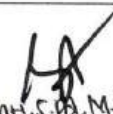




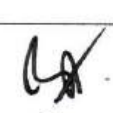
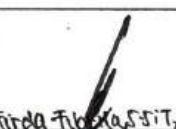


3.

Meletakkan birth ball di lantai menggunakan pengalas dan untuk selanjutnya ibu memeluk bola dengan posisi kaki ditekuk, suami mendampingi untuk memijat atau melakukan tekanan halus pada punggung bawah. Lakukan Tindakan ini minimal 5 menit (Makmun, 2021).

LEMBAR KONSULTASI LTA

Nama : Amelia Putri
 Nim : 2115471032
 Judul : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif
 Mengurangi Ketidaknyamanan Nyeri Persalinan Di
 Tpmf Fitriyana Trimurjo
 Pembimbing Utama : Firda Fibrila, S. SiT., M. Pd
 Pendamping : Yulawati, S.Pd., M.Kes

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Saran/ Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	Jumat, 05 Januari 2024	Pengajuan Judul	Akt judul dan kerjakan BAB I	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd	
2.	Jumat 05 Januari 2024	Pengajuan Judul	Akt Judul dan kerjakan BAB I		 Yulawati, S.Pd., M.Kes
3.	Senin 08 Januari 2024	konsultasi BAB I	Perbaiki latar belakang dan materi	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd	
4.	Senin 19 Februari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki materi BAB I dan BAB II	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd	
5.	Selasa 20 Februari 2024	konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki Materi BAB I dan BAB II, membuat PPT dan resume materi		 Yulawati, S.Pd., M.Kes
6.	Sabtu, 22 Februari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki BAB II	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd	
7.	Senin 26 Februari 2024	konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki resume, perbaiki proposal dan BAB I, II		 Yulawati, S.Pd., M.Kes
8.	Selasa, 29 Februari 2024	konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaiki BAB II bagian SOAP	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd	

9.	Rabu 28 Februari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	ACC BAB I dan II Siap uji proposal		
10.	Rabu 28 Februari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	ACC BAB I dan II Siap uji proposal		
11.	Kamis 29 Februari 2024	Perbaikan hasil uji proposal	ACC Jilid		
12.	Kamis 29 Februari 2024	Perbaikan hasil uji proposal	ACC Jilid		
13.	Kamis 09 Mei 2024	Konsul BAB I-III Dapus	ACC BAB I-II Perbaiki BAB III		
14.	Rabu 15 Mei 2024	Konsul BAB III Dapus	ACC BAB III Buat BAB IV		
15.	Senin 27 Mei 2024	Konsul BAB IV	Perbaikan BAB IV dan Buat BAB V		
16.	Rabu 28 Mei 2024	Konsul BAB IV	ACC BAB IV		
17.	Kamis 30 Mei 2024	Konsul BAB V	ACC BAB V dan magu Seminar hasil		
18.	Rabu, 05 Juni 2024	Konsul BAB IV dan BAB V	ACC BAB IV-V. Magu seminar hasil		

Mengetahui,
Ketua Program Studi Kebidanan Metro



Islamiyati, AK., M.KM
NIP. 197204031993023001

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Program Studi D-III Kebidanan Metro Telah Melakukan Pengecekan Similarity/
Plagiarisme Pada Laporan Tugas Akhir :

Judul : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Bersalin Untuk
Mengurangi Ketidaknyamanan Nyeri Persalinan Di
TPMB Fitriyana Trimurjo
Nama Mahasiswa : Amelia Putri
NIM : 2115471032
Hari, Tanggal : Selasa, 10 September 2024

Pengecekan dilakukan oleh Tim Pengecekan Similarity Prodi Kebidanan Metro
Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang, menggunakan aplikasi Turnitin dengan
hasil sebesar 18% sebagaimana terlampir.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat dipertanggung jawabkan.

Metro, 10 September 2024

Kaprodi DIII Kebidanan Metro



PJ Akademik Kebidanan Metro



Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd
NIP. 197602122005012004



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.




Submission author: Rizka Aprilia
Assignment title: AMELIA PUTRI
Submission title: AMELIA PUTRI
File name: SIAP_TURNITIN_AMELIA_PUTRI_2.pdf
File size: 1.38M
Page count: 49
Word count: 9,862
Character count: 58,341
Submission date: 10-Sep-2024 10:56AM (UTC+0700)
Submission ID: 2449782908



18% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Top Sources

- 19%  Internet sources
- 4%  Publications
- 3%  Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

0 Integrity Flags for Review

No suspicious text manipulations found.

Our systems algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.


A flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

Rizka Aprilia

AMELIA PUTRI

 AMELIA PUTRI

 D3 Prodi Kebidanan Metro

 Politeknik Kesehatan Kemenkes Tarjung Karang

Document Details

Submission ID

trn.aid...1.3003510483

Submission Date

Sep 10, 2024, 10:54 AM GMT+7

Download Date

Sep 10, 2024, 11:03 AM GMT+7

File Name

SIAP_TURNITIM_AMELIA_PUTRI_2.pdf

File Size

1.4 MB

49 Pages

9,862 Words

58,341 Characters

Top Sources

- 19% Internet sources
- 4% Publications
- 3% Submitted works (Student Papers)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Internet	repository.poltekkes-tjk.ac.id	12%
2	Internet	bascommetro.wordpress.com	1%
3	Student papers	Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan	1%
4	Internet	123dok.com	1%
5	Internet	pdfcoffee.com	1%
6	Internet	ruthroberta12.blogspot.com	1%
7	Internet	repository.stikes-bhm.ac.id	1%
8	Student papers	Konsorsium 4 Perguruan Tinggi Swasta	1%
9	Internet	repository.uima.ac.id	1%