

# LAMPIRAN

Lampiran 1  
Persetujuan Etik / Ethical Approval



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)

Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



**PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL**

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0639 /2022

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Pengetahuan dan Tingkat Konsumsi FE, Asam Folat, Vitamin C Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Made Sasmira Trisnasari

**LAIK ETIK.** Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 18 Agustus 2022

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)  
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0639 /2022

**SARAN REVIEWER**

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Made Sasmira Trisnasari	Pengetahuan dan Tingkat Konsumsi FE, Asam Folat, Vitamin C Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng	-	Penelitian dapat dilanjutkan dengan memperhatikan kondisi responden

Denpasar, 18 Agustus 2022



Ketua,

Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 2  
Surat Ijin Rekomendasi Melaksanakan Penelitian



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR**  
Alamat : Jalan Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar  
Telp : (0361) 710447, Faksimile : (0361) 710448  
Laman (Website) : <https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/>  
Email : [info@poltekkes-denpasar.ac.id](mailto:info@poltekkes-denpasar.ac.id)



22 Juli 2022

No : PP.02.01/031/.0863/2022  
Lamp : 1 (satu) gabung  
Hal. : Mohon Ijin Rekomendasi Melaksanakan Penelitian

Kepada Yth.  
Kepala Dinas Penanaman Modal dan  
Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Buleleng  
di-  
Jalan Raya Ngurah Rai No. 72, Banjar Jawa  
Kecamatan Buleleng  
Kabupaten Buleleng

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Gizi dan Dietetika Program Sarjana Terapan Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Denpasar, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa atas nama

Nama/NIM : Ni Made Sasmira Trisnasari/P07131219031  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jl. Bhayangkara No 26  
Judul Penelitian : Pengetahuan dan Tingkat Konsumsi FE, Asam Folat, Vitamin C, Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng  
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng  
Waktu Penelitian : Juli – Desember 2022

Demikian disampaikan atas ijin dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

a.n Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar  
Ketua Jurusan  
  
Dr. Ni Komang Wiardani, SST.,M.Kes  
NIP. 196703161990032002



## Lampiran 3 Surat Rekomendasi Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN  
TERPADU SATU PINTU**

Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor : 503/587/REK/DPMPTSP/2022  
Lamp :  
Perihal : **Rekomendasi**

Kepada :  
Yth. Kepala Puskesmas Sawan I  
Kabupaten Buleleng

di  
**Tempat**

- I. Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
  2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah
  3. Surat dari Mahasiswa Nomor PP.02.01/031/0863/2022 Tanggal 22 JULI 2022 Perihal Mohon Ijin Rekomendasi Melaksanakan Penelitian
- II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Ni Made Sasmira Trisnasari  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jalan Bhayangkara No 26, Kel. Kaliuntu, Kec. Buleleng, Kab. Buleleng  
Bidang / Judul : Pengetahuan dan Tingkat Konsumsi Fe, Asam Folat, Vitamin C, Protein dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan I Kabupaten Buleleng
- Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lokasi : Puskesmas Sawan I Kabupaten Buleleng  
Lamanya : 6 Bulan (01 Juli 2022 – 31 Desember 2022)
- III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :
1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
  2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
  3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
  4. Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
  5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.
- Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA  
PADA TANGGAL : 15 AGUSTUS 2022



Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
3. Camat Setempat
4. Yang Bersangkutan
5. Arsip



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

Lampiran 4  
**Surat Izin Tempat Penelitian**



**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG  
DINAS KESEHATAN  
PUSKESMAS SAWAN I**

Jln. Raya Sangsit – Singaraja Kode Pos : 81171 Telp. (0362) 24960  
Email : puskesmassawan1@gmail.com



Nomor : 870/618/Kepeg/VIII/2022.  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Tempat Penelitian

Kepada  
Yth : Direktur Politeknik  
Kesehatan Denpasar  
di-  
Tempat

Dengan Hormat,

Berdasarkan Surat dari Dinas Kesehatan No.870/6795/VIII/2022 Tanggal 24 Agustus 2022 tentang Ijin Melaksanakan Penelitian, untuk itu kami memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama :

1. Nama/NIM : Ni Made Sasmira Trisnari  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jalan Bhayangkara No 26  
Judul Penelitian : Pengetahuan Dan Tingkat Konsumsi Fe, Asam Folat, Vitamin C, Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan I Kabupaten Buleleng  
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Sawan I Kabupaten Buleleng  
Waktu Penelitian : Juli - Desember 2022

Demikian kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 5

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN  
(INFORMED CONSET)  
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Ibu, Kami meminta kesediaannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Pengetahuan dan tingkat konsumsi fe, asam folat, vitamin C, protein dengan kejadian anemia di wilayah kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng
Peneliti Utama	Ni Made Sasmira Trisnasari
Institusi	Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Denpasar
Lokasi Penelitian	Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng
Sumber pendanaan	Swadana Mahasiswa

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan tingkat konsumsi fe, asam folat, vitamin C, protein dengan kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng. Jumlah peserta sebanyak 53 orang dengan syaratnya yaitu :

1) Kriteria Inklusi

- d. Ibu hamil yang memeriksakan kehamilannya di UPTD Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng.
- e. Hadir pada saat dilakukan penelitian.



- f. Bersedia menjadi sampel, mengisi pertanyaan pengetahuan gizi, diwawancara mengenai tingkat konsumsi fe, asam folat, vitamin C, protein dan dicek kadar hemoglobin.

Kepesertaan dalam penelitian ini secara tidak langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian, serta dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang hubungan pengetahuan dan pola makan dengan kejadian pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa snack dan masker sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Ibu pada penelitian ini bersifat sukarela. Ibu dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Ibu untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses / kelanjutan pengobatan yang akan diberikan.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Ibu diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai \*Peserta Penelitian, setelah Ibu benar-benar memahami tentang penelitian ini. Ibu akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Ibu untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Ibu.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Ni Made Sasmira Trisnasari **dengan no HP 082145850056**

Tanda tangan Ibu dibawah ini menunjukkan bahwa Ibu telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta\*penelitian.**

Tanggal : \_\_\_\_\_



Peneliti,

Peserta/Subyek Penelitian,

***Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Consent ini hanya bila***

Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta

Komisi Etik secara spesifik mengharuskan tanda tangan saksi pada penelitian ini (misalnya untuk penelitian resiko tinggi dan prosedur penelitian invasive)

Catatan:

Saksi harus merupakan keluarga peserta penelitian, tidak boleh anggota tim penelitian.

**Saksi:**

Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjas telah dijelaskan dengan dimengerti oleh peserta penelitian dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

\_\_\_\_\_  
Nama dan Tanda tangan Saksi

Tanggal :

*(Jika tidak diperlukan tanda tangan saksi, bagian tanda tangan saksi ini dibiarkan kosong)*

Lampiran 6

**Kuesioner Penelitian**

**C. Kuesioner Identitas Responden**

Tabel 20. Kuesioner Identitas Responden

1	Kode Sampel	:	<input type="text"/>
2	Nama Sampel	:	
3	Tanggal Lahir/ Umur	:	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> Tahun
4	Umur Kehamilan	:	<input type="text"/> minggu
5	Kehamilan ke-	:	
6	Berat Badan	:	<input type="text"/> Kg
7	Tinggi Badan	:	<input type="text"/> Cm
8	Pendidikan	:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SD/MI</li> <li>2. SMP/SLTP/MTs</li> <li>3. SMA/SMK/SLTA/MA</li> <li>4. DI</li> <li>5. DII</li> <li>6. DIII <input type="checkbox"/></li> <li>7. DIV/S1</li> <li>8. S2</li> </ol>
9	Pekerjaan	:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. IRT</li> <li>2. Karyawan Swasta</li> <li>3. Wiraswasta <input type="checkbox"/></li> <li>4. PNS/TNI/POLRI</li> <li>5. Lainnya</li> </ol>

10	Alamat	:	
11	Tempat Tinggal	:	
12	Nomor Telp/Hp	:	

#### **D. Kuesioner Pengetahuan Responden**

**Kode Sampel :**

**Nama Sampel:**

**Tanggal :**

PILIHLAH SALAH SATU JAWABAN YANG DIANGGAP PALING BENAR DENGAN MEMBERI TANDA (X) PADA PILIHAN TERSEBUT.

1. Apa yang dimaksud dengan anemia?
  - a. Kurangnya zat besi dalam tubuh
  - b. Kandungan lemak yang berlebih dalam tubuh
  - c. Tingginya kadar gula darah dalam tubuh
  - d. Tingginya tekanan darah pada tubuh
2. Apa penyebab terjadinya anemia pada ibu hamil?
  - a. Kurangnya melakukan olah raga
  - b. Kurangnya mengonsumsi bahan makanan yang mengandung zat besi
  - c. Konsumsi garam berlebih
  - d. Tingginya konsumsi bahan makanan yang mengandung gula
3. Bagaimana gejala dari anemia?
  - a. Sering buang air kecil
  - b. Badan merah dan gatal
  - c. Pusing, lemah dan lesu
  - d. Diare
4. Apa saja contoh bahan makanan yang baik untuk mencegah anemia ?
  - f. Sayuran berdaun hijau, jeroan, daging, ikan, telur.
  - g. Teh, pasta, oat
  - h. Kopi, alcohol
  - i. Bluberry, anggur, gandum

5. Apa dampak atau akibat dari anemia kehamilan pada bayi?
  - a. Persalinan lancar
  - b. Perkembangan janin baik
  - c. Tidak membahayakan janin
  - d. Bayi berat badan lahir rendah
6. Apakah resiko anemia pada kehamilan bagi ibu hamil?
  - a. Nafsu makan meningkat
  - b. Pendarahan pada waktu persalinan
  - c. Sering buang air kecil
  - d. Gatal diseluruh tubuh
7. Bagaimana cara penanggulangan anemia?
  - a. Mengonsumsi tablet tambah darah
  - b. Mengonsumsi makanan tinggi alcohol
  - c. Mengonsumsi fast food
  - d. Mengurangi konsumsi air putih
8. Bagaimana cara mencegah anemia ?
  - a. Mengonsumsi sayuran berdaun hijau, daging, ikan, telur
  - b. Mengonsumsi tablet tambah darah
  - c. Mengonsumsi gandum, oat, pasta, anggur, teh, kopi
  - d. A dan B benar
9. Apa bahan makanan yang tidak dianjurkan untuk penderita anemia ?
  - a. Hati
  - b. Susu
  - c. Teh
  - d. Telur
10. Sayuran yang paling kaya akan zat besi adalah ?
  - a. Daging
  - b. Anggur
  - c. Pasta
  - d. Kopi

11. Pemeriksaan apakah yang harus dilakukan ibu hamil untuk mengetahui anemia atau tidak?
- Cek kadar asam urat
  - Cek Hemoglobin (Hb)
  - Cek urin
  - Cek gula darah
12. Berapa jumlah tablet tambah darah yang diberikan selama kehamilan?
- 70
  - 80
  - 90
  - 60
13. Tablet tambah darah dapat diminum setiap?
- 1 Hari sekali selama kehamilan
  - 2 Hari sekali selama kehamilan
  - 3 Hari sekali selama kehamilan
  - 4 Hari sekali selama kehamilan
14. Berapa kali dalam kehamilan sebaiknya ibu mengecek kadar Hb?
- Tidak sama sekali
  - 1 kali
  - 2 kali
  - 5 kali
15. Berapa kadar Hb ibu hamil yang tergolong anemia?
- <11 gr/Dl
  - 11 gr/Dl
  - 12 gr/Dl
  - 13 gr/Dl

**C. Kuesioner Tingkat Konsumsi**

Tabel 21.  
Formulir Food Recall 24 Jam

**Kode Sampel :.....**

**Hari Ke : I / II**

**Nama Sampel:.....**

Waktu Makan	Hari/Tanggal:.....							Keterangan
	Hidangan/Masakan			Bahan Makanan				
	Nama	URT	Estimasi Gram	Nama	URT	Estimasi Gram	Berat bersih (gram)	

**Pewawancara :.....**

**Tanggal :.....**

Tabel 22.  
Rekapan Hasil Food Recall 2x24 Jam Konsumsi Pangan

**Kode Sampel :.....**

**Nama Sampel:.....**

**Tanggal :.....**

No	Nama Bahan Makanan	Berat bersih (gram)		Total berat bersih	Berat bersih rata-rata sehari
		Hari 1	Hari 2		



--	--	--	--	--	--

Tabel 23.  
Analisa Asupan Fe, Asam Folat, Vitamin C, Protein

**Kode Sampel :.....**

**Nama Sampel:.....**

**Tanggal :.....**

No	Nama bahan makanan	Berat (gram)	Zat besi (mg)	Asam folat (mcg)	Vitamin C (mg)	Protein (gram)
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
JUMLAH.....						
KECUKUPAN INDIVIDU						
%TINGKAT KONSUMSI						

Lampiran 7

**Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian**



Proses pengambilan darah untuk pengecekan kadar Hb



Proses pengambilan darah untuk pengecekan kadar Hb



Pembacaan kadar Hb menggunakan alat Easy Touch GCHb



Pemberian snack kepada ibu hamil



Proses wawancara dengan ibu hamil



Proses wawancara dengan ibu hamil

Lampiran 8 Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi *Repository*

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ni Made Sasmira Trisnasari  
NIM : P07131219031  
Program Studi : Sarjana Terapan Gizi dan Dietetika  
Jurusan : Gizi  
Tahun Akademik : 2022/2023  
Alamat : Jalan Bhayangkara No. 26  
Nomor HP / Email : 082145850056 / nimadesasmira@gmail.com

Dengan ini menyerahkan karya tulis ilmiah berupa skripsi dengan judul :

“Pengetahuan dan Tingkat konsumsi Fe, Asam Folat, Vitamin C, Protein dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1 Kabupaten Buleleng”

1. Dan menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialih mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan publikasinya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan bersungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 5 April 2023  
Yang membuat pernyataan  
  
NI Made Sasmira Trisnasari  
P07131219031



Lampiran 9  
Hasil Turnitin (Similarity Index)

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN TINGKAT KONSUMSI FE,  
ASAM FOLAT, VITAMIN C, PROTEIN DENGAN KEJADIAN ANEMIA  
PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SAWAN 1  
KABUPATEN BULELENG

ORIGINALITY REPORT

<b>28%</b> SIMILARITY INDEX	<b>21%</b> INTERNET SOURCES	<b>11%</b> PUBLICATIONS	<b>14%</b> STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<b>10%</b>
<b>2</b>	<a href="http://pogi.or.id">pogi.or.id</a> Internet Source	<b>5%</b>
<b>3</b>	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<b>3%</b>
<b>4</b>	<a href="http://repository.poltekkes-kdi.ac.id">repository.poltekkes-kdi.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>5</b>	<a href="http://eprints.poltekkesjogja.ac.id">eprints.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>6</b>	<a href="http://www.jurnal.uui.ac.id">www.jurnal.uui.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<a href="http://eprints.ums.ac.id">eprints.ums.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<a href="http://jurnal.ugm.ac.id">jurnal.ugm.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>