

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Lembar persetujuan

***INFORMED CONSENT* PENELITIAN**  
**DI RUMAH SAKIT ISLAM GIGI DAN MULUT SULTAN AGUNG**  
**SEMARANG**

**NAMA PENELITI** : Gieta Hariyani Widyawati  
**NAMA PEMBERI INFORMASI** : Gieta Hariyani Widyawati  
**NAMA RESPONDEN** :  
**ALAMAT** :  
**JUDUL PENELITIAN** : “HUBUNGAN IMPAKSI MOLAR TIGA PADA RADIOGRAF PANORAMIK DENGAN *INTELLIGENCE QUOTIENT* DAN POLA SIDIK JARI (DERMATOGLIFI)”

<b>JENIS INFORMASI</b>	<b>ISI INFORMASI</b>	<b>TANDA (V)</b>
TUJUAN	Untuk mengetahui hubungan relasi antara impaksi molar tiga pada radiografi panoramik dengan Sidik jari (dermatoglifi) dan IQ.	
TINDAKAN YANG DILAKUKAN	Melakukan foto radiografi spanoramik, melakukan perekaman sidik jari pada kesepuluh jari tangan, dan meminta hasil skor IQ di bagian psikologi fkg unissula.	
TATA CARA PENELITIAN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Meminta izin ke bagian manajemen untuk dapat melakukan penelitian radiologi di RSIGM Sultan Agung.</li><li>• Pemilihan sampel sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi.</li><li>• Pemberian penjelasan kepada responden mengenai prosedur penelitian.</li><li>• Meminta persetujuan pada</li></ul>	

	<p>responden serta pengisian dan penandatanganan <i>informed consent</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meminta izin ke bagian psikolog FKG Unissula untuk memperoleh hasil test IQ</li> <li>• Melakukan pendaftaran dibagian administrasi</li> <li>• Melakukan oral screning pada responden</li> <li>• Subjek penelitian melakukan foto radiografi panoramik</li> <li>• Peneliti melakukan scan pola sidik jari pada subjek penelitian dengan menggunakan alat perekam sidik jari URU 4500 <i>face code fingerprint reader</i> yang telah tersambung pada laptop <i>hp</i>.</li> <li>• Scan pola sidik jari dilakukan pada sepuluh jari tangan.</li> <li>• Peneliti melakukan penomeran pada gambar hasil scan pola sidik jari untuk menghindari kekeliruan pada saat analisis data.</li> <li>• Peneliti menyimpan hasil scan pola sidik jari dengan format jpg yang telah diberi penomeran.</li> <li>• Peneliti kemudian mengambil dan menyimpan hasil foto radiografi panoramik dari responden.</li> <li>• Peneliti meminta data hasil test IQ subjek penelitian pada bagian psikolog fkg unisulla.</li> <li>• Melakukan interpretasi hasil pola sidik jari yang telah didapatkan dengan menggunakan analisis dua pengamat.</li> </ul>	
RESIKO DAN ALTERNATIF	Tidak ada	
Responden berhak menolak atau mengundurkan diri sewaktu-waktu dan penolakan atau pengunduran diri tidak akan menutup akses responden terhadap pelayanan kesehatan di RSIGM Sultan Agung Semarang		
Bila terjadi Kejadian yang Tidak Diharapkan, maka Responden berhak untuk menerima kompensasi berupa pengobatan		
Dengan ini menyatakan bahwa saya telah menerangkan hal-hal		



**Lampiran 2.** Lembar informasi**LEMBAR INFORMASI**

Saya yang bernama **Gieta Hariyani Widyawati**, mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung Semarang akan melakukan penelitian dengan judul **“Hubungan antara impaksi gigi molar tiga pada radiografi panoramik dengan *Intelligence Quotient* (IQ) dan pola sidik jari (dermatoglifi)”**.

Saya memohon kesediaan Saudara/i untuk dapat berpartisipasi dalam penelitian ini.

**A. Kesukarelaan berpartisipasi dalam penelitian**

Saudara/i bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Saudara/i juga bebas berubah pikiran/mengundurkan diri setiap saat tanpa dikenai sanksi apapun. Bila tidak bersedia berpartisipasi maka hal tersebut tidak akan mempengaruhi hubungan dengan peneliti.

**B. Prosedur penelitian**

Apabila Anda bersedia berpartisipasi, maka Anda diminta untuk menandatangani lembar persetujuan. Prosedur selanjutnya adalah:

1. Saya akan menjelaskan kepada saudara/i responden tentang bagaimana proses penelitian
2. Saya akan meminta saudara/i untuk melakukan *oral screeening* terlebih dahulu di RSIGM Sultan Agung yang dilakukan oleh dokter gigi.

3. Saya akan meminta saudara/i untuk melakukan radiografi panoramik di RSIGM Sultan Agung dengan dipandu oleh operator bagian radiologi serta dibiayai oleh peneliti.
4. Saya akan meminta saudara/i untuk membersihkan 10 jari tangan dengan cara mencuci tangan menggunakan sabun lalu dikeringkan dengan tisu.
5. Saya akan meminta saudara/i untuk melakukan *scan* 10 sidik jari tangan dengan menggunakan alat perekam sidik jari dengan merk *fingerspot*.
6. Saya akan meminta data radiograf panoramik milik Saudara/i
7. Saya akan meminta data IQ Saudara/i di bagian psikologi FKG Unissula

#### **C. Kewajiban responden penelitian**

Responden penelitian berkewajiban mengikuti petunjuk dan prosedur penelitian seperti yang tertulis diatas. Bila ada hal yang belum jelas, maka dapat menanyakan lebih lanjut kepada peneliti.

#### **D. Risiko**

Tidak terdapat resiko yang berarti pada responden.

#### **E. Manfaat**

Manfaat yang didapatkan yaitu saudara/i dapat mengetahui kondisi anatomi gigi, rahang dan wajah melalui radiograf panoramik.

#### **F. Kerahasiaan**

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas Saudara/i akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa melibatkan identitas saudara/i.

**G. Kompensasi**

Peneliti menyediakan souvenir bagi setiap responden yang mengikuti penelitian.


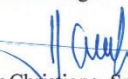


**H. Pembiayaan**

Semua biaya yang timbul terkait dengan penelitian ini akan ditanggung oleh peneliti.

**I. Informasi tambahan**

Responden diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-waktu membutuhkan penjelasan dan informasi lebih lanjut dapat menghubungi Gieta Hariyani Widyawati di no. HP. 08727677173 atau melalui email: [gietahariyaniw@gmail.com](mailto:gietahariyaniw@gmail.com)

### Lampiran 3. Ethical Clearance

 <p><b>KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG</b> Sekretariat: Fakultas Kedokteran Gigi UNISSULA Jl. Raya Kaligawe Km.04 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584, Fax 024-6594366</p>	
<p><b>KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL"</b> No. 128/B.1-KEPK/SA-FKG/X/2019</p>	
<p>Protokol penelitian yang diusulkan oleh :</p>	
<p><i>The research protocol proposed by</i></p>	
Peneliti utama <i>Principal In Investigator</i>	: GIETA HARIYANI WIDYAWATI
Pembimbing <i>Supervisor</i>	: 1. drg. Moh Yusuf, Sp. Rad.O.M 2. drg. Recita Indraswary, M.Sc
Nama Institusi <i>Name of the Institution</i>	: FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNISSULA
Tempat Penelitian <i>Research Place</i>	: 1. RUMAH SAKIT ISLAM GIGI DAN MULUT SULTAN AGUNG
Dengan judul <i>Title</i>	: <b>HUBUNGAN IMPAKSI MOLAR TIGA PADA RADIOGRAF PANORAMIK DENGAN INTELLIGENCE QUOTIENT DAN POLA SIDIK JARI (DERMATOGLIF)</b>
<p>Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu: 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan / Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.</p>	
<p><i>Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards : 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion /</i></p>	
<p><i>Guidelines This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.</i></p>	
<p>Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 1 November 2019 sampai dengan tanggal 1 November 2020.</p>	
<p><i>This declaration of ethics applies during the period November 1, 2019 until November 1, 2020.</i></p>	
Mengetahui, Wakil Dekan I	<p>Semarang, 29 Oktober 2019 Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Gigi UNISSULA</p> 
	
Dr. drg. Yayan Siti Roehmah, Sp. BM NIK. 210100058	Dr. Drg. Sandy Christiono, Sp.KGA NIK. 211010012

## Lampiran 4. Surat izin penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50117 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax (024) 6587455  
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

RUMAH SAKIT ISLAM GIGI DAN MULUT SULTAN AGUNG

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

### SURAT KETERANGAN IJIN PENELITIAN

NOMOR : 768/F/RSIGM-SA/XI/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : drg. Kusuma Arbianti,MM  
 NIP/NIK : 211012020  
 Jabatan : Wakil Direktur Pendidikan dan Pelayanan RSIGM-SA

Dengan ini memberikan ijin kepada:

Nama : Gieta Hariyani Wisyawati  
 NIM : 31101600585  
 Pendidikan : Mahasiswa  
 Institusi : FKG UNISSULA

Untuk melakukan penelitian yang dilaksanakan di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Islam Gigi dan Mulut Sultan Agung Semarang dengan judul "Hubungan Impaksi Molar Tiga pada Radiograf Panoramik dengan *Intelligence Quotient* dan Pola Sidik Jari (Dermatoglifi)".

Apabila penelitian telah selesai, harap mengumpulkan laporan penelitian dalam bentuk *hard copy* dan *soft copy* ke Bidang Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (Diklitbangkes) RSIGM Sultan Agung Semarang.

Demikian surat ijin penelitian ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang, 14 November 2019

Wakil Direktur Pendidikan dan Pelayanan  
 RSIGM Sultan Agung

drg. Kusuma Arbianti,MM  
 NIK: 211012020

Tembusan:

1. Kepala Bidang Pendidikan, Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (Diklitbangkes) RSIGM SA
2. Kepala Instalasi Radiologi sebagai pengawas lapangan



## Lampiran 5. Surat pernyataan izin pengambilan data IQ



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
 UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp.(024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455  
 email: [informasi@unissula.ac.id](mailto:informasi@unissula.ac.id) web : [www.unissula.ac.id](http://www.unissula.ac.id)

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

### **PEMBERITAHUAN** **Nomor: 150/D.1/SA-FKG/I/2020**

Dengan ini kami lampirkan hasil pemeriksaan Psikologis yang kami terima dari Badan Konsultasi Psikologi dan Pembangunan Masyarakat (BKP2M) Fakultas Psikologi UNISSULA tentang nilai IQ mahasiswa FKG UNISSULA Angkatan 2017.

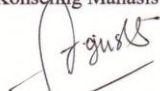
Adapun data ini bersifat **sangat rahasia**, sehingga kami harapkan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Berikut data nilai IQ:


No	Nama	IQ (skala IST)	No	Nama	IQ (skala IST)
1		112	27		96
2		96	28		96
3		90	29		79
4		106	30		90
5		101	31		101
6		90	32		101
7		112	33		106
8		90	34		118
9		106	35		112
10		90	36		96
11		101	37		90
12		106	38		79
13		100	39		101
14		96	40		96
15		112	41		101
16		96	42		90
17		96	43		92
18		96	44		101
19		96	45		95
20		96	46		96
21		112	47		101
22		96	48		96
23		96	49		90
24		106	50		93
25		106	51		106
26		101			

Demikian pemberitahuan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Semarang, 28 Januari 2020  
 Ka.Bag. Konseling Mahasiswa,

  
 Erna Dwi Agustini, S.Psi

**Lampiran 6. Surat pernyataan telah selesai melakukan penelitian**



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50117 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax (024) 6587455  
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

RUMAH SAKIT ISLAM GIGI DAN MULUT SULTAN AGUNG
Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**  
**NOMOR : /D1/RSIGM-SA/1/2020**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : drg. Kusuma Arbianti,MM  
 NIK : 211012020  
 Jabatan : Wakil Direktur Pendidikan dan Pelayanan RSIGM Sultan Agung

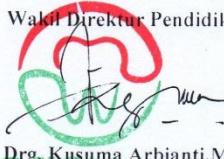
Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Gieta Hariyani Widyawati  
 NIM : 31101600585  
 Institusi : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung

Yang bersangkutan telah melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Impaksi Molar Tiga pada Radiograf Panoramik dengan *Intelligence Quotient* dan Pola Sidik Jari (Dermatogifli)” yang dilaksanakan pada bulan November 2019- Januari 2020 di RSIGM Sultan Agung Semarang.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang, 30 Januari 2020  
 Wakil Direktur Pendidikan dan Pelayanan



**Drg. Kusuma Arbianti,MM**  
 NIK. 211012020  
Rumah Sakit Islam GIGI DAN MULUT Sultan Agung

Tembusan:

1. Manager Diklitbangkes RSIGM SA

## Lampiran 7. Hasil Analisis Data

### A. Uji Korelasi antara impaksi gigi molar tiga dengan pola sidik jari (Dermatoglifi)

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\bismillah ini yang paling fix.sav

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pola.sidik.jari.dermatoglifi * impaksi.gigi.molar.tiga	43	100.0%	0	.0%	43	100.0%

#### pola.sidik.jari.dermatoglifi \* impaksi.gigi.molar.tiga Crosstabulation

Count		impaksi.gigi.molar.tiga		
		impaksi	tidak impaksi	Total
		pola.sidik.jari.dermatoglifi	ulnar loop	31
	plain whorl	4	4	8
	tanted arch	1	0	1
	accidental whorl	1	0	1
Total		37	6	43

#### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.446	.013
N of Valid Cases		43	

```

CROSSTABS
  /TABLES=impaksi.gigi.molar.tiga BY IQ
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CC
  /CELLS=COUNT

  /COUNT ROUND CELL.
  
```

## B. Uji Korelasi antara Impaksi gigi molar tiga dengan *Intelligence Quotient* (IQ)

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\bismillah ini yang paling fix.sav

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
impaksi.gigi.molar.tiga * IQ	43	100.0%	0	.0%	43	100.0%

### impaksi.gigi.molar.tiga \* IQ Crosstabulation

Count		IQ					Total
		rendah sekali	rendah	sedang	cukup	sangat superior	
impaksi.gigi.molar.tiga	impaksi	2	7	11	7	10	37
	tidak impaksi	0	1	3	1	1	6
Total		2	8	14	8	11	43

### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.166	.875
N of Valid Cases		43	

```

CROSSTABS
  /TABLES=IQ BY pola.sidik.jari.dermatoglifi
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CC
  /CELLS=COUNT

  /COUNT ROUND CELL.

```

### C. Uji Korelasi antara Pola sidik Jari (dermatoglifi) dengan *Intelligence Quotient* (IQ)

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\bismillah ini yang paling fix.sav

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
IQ * pola.sidik.jari.dermatoglifi	43	100.0%	0	.0%	43	100.0%

#### IQ \* pola.sidik.jari.dermatoglifi Crosstabulation

Count		pola.sidik.jari.dermatoglifi				Total
		ulnar loop	plain whorl	tanted arch	accidental whorl	
IQ	rendah sekali	2	0	0	0	2
	rendah	6	1	1	0	8
	sedang	11	3	0	0	14
	cukup	7	1	0	0	8
	sangat superior	7	3	0	1	11
Total		33	8	1	1	43

#### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.416	.703
N of Valid Cases		43	

**Lampiran 8.** Data pola sidik jari pada sepuluh jari tangan

UL : Ulnar Loop

PW : Plain Whorl

RL : Radial Loop





















DLW: Double loop whorl































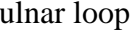
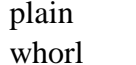
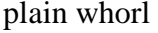
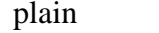

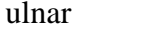

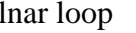


PA : Plain Arch































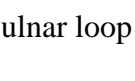

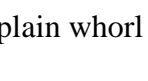
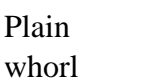
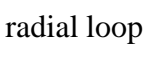
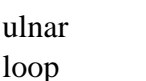
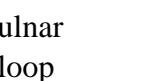
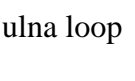


AW : Accidental Whorl

TA : Tanted Arch

CPW: Central Pocket Whorl

NO	Kode	Ibu jari kanan	Telunjuk kanan	Jari tengah kanan	Manis kanan	Kelingking kanan	Ibu jari kiri	Telunjuk kiri	Tengah kiri	Manis kiri	Kelingking kiri	Hasil
1	A	ulnar loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	plain whorl 	ulnarloop 	ulnar loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	radial loop 	UL:8 PW:1 UR : 1
2	B	ulnar loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	plain whorl 	ulnar loop 	plain whorl 	plain whorl 	ulnar loop 	plain whorl 	double loop whorl 	UL : 5 PW: 4 DLW :1

3	C	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	tanted arch	ulnar loop	ulnar loop	radial loop	UL: 8 TA: 1 RL: 1
												
4	D	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	ulnar	double loop whorl	ulnar	central pockey whorl	tanted arch	UL : 7 DLW : 1 CPW : 1 TA : 1
												
5	E	plain whorl	plain whorl	ulnar loop	accidental whorl	accidental whorl	ulnar loop	ulnar loop	ulnar loop	central pocket whorl	accidental whorl	PA : 2 AW : 3 UL : 4 CPW : 1
												
6	F	ulnar loop	plain whorl	plain whorl	plain whorl	radial loop	ulnar loop	plain whorl	ulnar loop	central pocket	radial loop	UL:3
												

												whorl	PW:4 CPW : 1 RL:2
7	G	ulnar loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	plain whorl 	accidental whorl 	double loop whorl 	plain whorl 	ulnar loop 	plain whorl 	accidental whorl 		DLW : 1 UL: 4 AW: 2 PW: 3
8	H	ulnar loop 	ulna loop 	ulnar loop 	Plain whorl 	ulna loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	central pocket whorl 	plain whorl 	ulnar loop 		UL :7 PW: 2 CPW: 1
9	I	ulnar loop 	ulnar loop 	plain whorl 	Plain whorl 	radial loop 	ulnar loop 	ulnar loop 	ulna loop 	ulnar loop 	ulnar loop 		UL: 7





PW: 2

RL: 1

10 J

ulnar loop

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

ulnar loop

ulnar loop

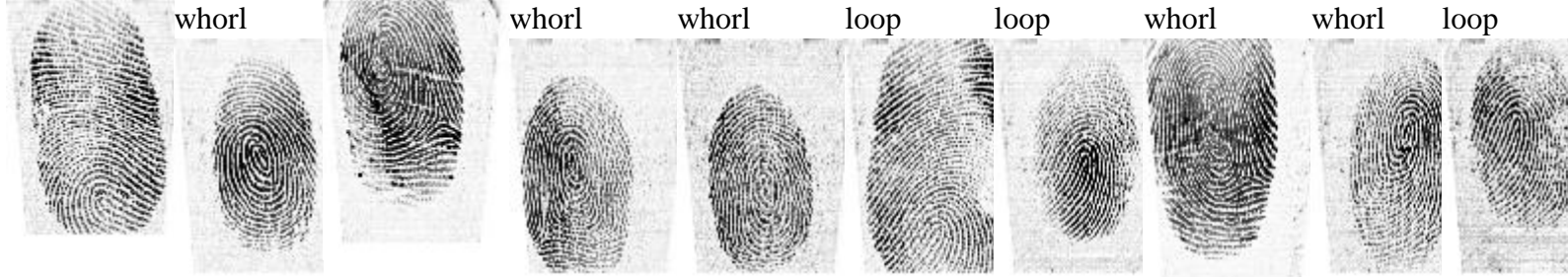
plain whorl

plain whorl

ulnar loop

UL: 4

PW: 6



11 K

plain whorl

ulnar loop

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

plain whorl

PW:9

UL:1



## Lampiran 9. Dokumentasi penelitian



Gambar Alat dan bahan penelitian



Gambar *fingerprint scanner*



Gambar laptop



Gambar radiograf panoramik



Gambar proses pendaftaran



Gambar proses *intraoral screening*



Gambar proses pemakaian apron



Gambar proses radiografi panoramik



Gambar pebersihan tangan dengan *hand sanitizer*



Gambar pembersihan alat *fingerspot* dengan *tissue*



Gambar pengambilan pola sidik jari menggunakan *fingerspot*

## Lampiran 10. Hasil Turnitin

### Gieta Hariyani W "HUBUNGAN IMPAKSI MOLAR TIGA PADA RADIOGRAF PANORAMIK DENGAN INTELLIGENCE QUOTIENT DAN POLA SIDIK JARI (DERMATOGLIFI)"

#### ORIGINALITY REPORT

**15%**

SIMILARITY INDEX

**7%**

INTERNET SOURCES

**2%**

PUBLICATIONS

**14%**

STUDENT PAPERS

#### PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Indonesia Student Paper	4%
2	www.scribd.com Internet Source	1%
3	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
4	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	1%
5	Submitted to Padjadjaran University Student Paper	1%
6	Submitted to iGroup Student Paper	1%
7	Submitted to Sultan Agung Islamic University Student Paper	1%
8	es.scribd.com Internet Source	<1%

*Handwritten signature and text:*  
Dr. Achmad S. S. S.

9	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1%
10	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1%
11	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	<1%
12	<a href="http://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	<1%
13	<a href="http://de.scribd.com">de.scribd.com</a> Internet Source	<1%
14	<a href="http://smpiasshofa.sch.id">smpiasshofa.sch.id</a> Internet Source	<1%
15	<a href="http://fr.scribd.com">fr.scribd.com</a> Internet Source	<1%
16	<a href="http://sinta.unud.ac.id">sinta.unud.ac.id</a> Internet Source	<1%
17	<a href="http://repository.wima.ac.id">repository.wima.ac.id</a> Internet Source	<1%
18	<a href="http://repository.upi.edu">repository.upi.edu</a> Internet Source	<1%
19	<a href="http://e-journal.jurwidyakop3.com">e-journal.jurwidyakop3.com</a> Internet Source	<1%

20	<a href="http://tuv1234.wordpress.com">tuv1234.wordpress.com</a> Internet Source	<1%
21	<a href="http://adoc.tips">adoc.tips</a> Internet Source	<1%
22	<a href="http://akmalhafid.blogspot.com">akmalhafid.blogspot.com</a> Internet Source	<1%
23	<a href="http://scholar.unand.ac.id">scholar.unand.ac.id</a> Internet Source	<1%
24	<a href="http://skripsi.fk.unsyiah.ac.id">skripsi.fk.unsyiah.ac.id</a> Internet Source	<1%
25	Lusiani Septika Sari. "Analisis Biaya Akibat Sakit serta Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Penyakit Jantung", Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia, 2017 Publication	<1%
26	<a href="http://jurnal.borneo.ac.id">jurnal.borneo.ac.id</a> Internet Source	<1%
27	<a href="http://eprints.unsri.ac.id">eprints.unsri.ac.id</a> Internet Source	<1%
28	Submitted to Universitas Jenderal Soedirman Student Paper	<1%
29	<a href="http://repository.usu.ac.id">repository.usu.ac.id</a> Internet Source	<1%
	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a>	



30	Internet Source	<1%
31	<a href="http://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<1%
32	<a href="http://digilib.unila.ac.id">digilib.unila.ac.id</a> Internet Source	<1%
33	Karlina Purbasari. "VARIASI POLA SIDIK JARI MAHASISWA BERBAGAI SUKU BANGSA DI KOTA MADIUN", Florea : Jurnal Biologi dan Pembelajarannya, 2017 Publication	<1%
34	Submitted to Binus University International Student Paper	<1%
35	<a href="http://repositori.usu.ac.id">repositori.usu.ac.id</a> Internet Source	<1%
36	<a href="http://pt.scribd.com">pt.scribd.com</a> Internet Source	<1%
37	Hanulan Ulan Septiani, Artha Budi, Karbito Karbito. "Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif Oleh Ibu Menyusui yang Bekerja Sebagai Tenaga Kesehatan", Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan, 2017 Publication	<1%
38	<a href="http://rahmanmohammad05.wordpress.com">rahmanmohammad05.wordpress.com</a>	

	Internet Source	<1%
39	<a href="http://jurnal.unimed.ac.id">jurnal.unimed.ac.id</a> Internet Source	<1%
40	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	<1%
41	Submitted to Universitas Airlangga Student Paper	<1%
42	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1%
43	Submitted to Universitas Ibn Khaldun Student Paper	<1%
44	Submitted to Medizinischen Universität Wien Student Paper	<1%
45	Submitted to Universitas Jember Student Paper	<1%
46	Submitted to Universitas Pendidikan Indonesia Student Paper	<1%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off