

DAFTAR PUSTAKA

1. Bagian Data & Informasi KUKP-RI MDGs.2007. Kantor Utusan Khusus Presiden RI untuk MDGs. Indikator MDGs. [Online].; [cited 2013 March 4. Available from: <http://mdgsindonesia.org/official/>
2. Jacob TZ. 1997. Endokrinologi reproduksi pada wanita. In Wiknjosastro H, Saifuddin AB, Sumapraja S. Ilmu Kandungan. ed 2 Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo; p. 44-102
3. Hanafiah MJ. 1997. Haid dan siklusnya. In Wiknjosastro H, Saifuddin AB, Sumapraja S. Ilmu Kandungan. ed 2 Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo, p. 103-124
4. Vegas A, Juraini N, Rodiah, Rahayu N, Fajarini D, Annisa, *et al.* 2004. Pengetahuan, sikap, dan perilaku mahasiswi tentang dismenorea dan faktor-faktor yang berhubungan pada mahasiswi tingkat satu dan dua universitas “X” di Jakarta [laporan penelitian]. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
5. Warner P, Hilary ODC, Lumsden MA, Campbell-Brown M, Douglas A, Murray G. 2001. Referral for menstrual problems: cross sectional survey of symptoms, reasons for referral, and management. *Br Med J.*323:24-8.
6. Wiknyosastro, H. 2005. *Ilmu Kandungan Edisi ke Dua*. Jakarta : Yayasan Bina Pustalia Prawirohardjo.
7. Shadine Mahammad. 2009. *Penyakit Wanita pencegahan, deteksi dini dan pengobatan*. Jakarta : KEENBOOKS.
8. Speroff L, Glass RH, Kase NG. 1996. Clinical gynecologic endocrinology and fertility.6th ed.Baltimore:Williams & Wilkins, p.107-238
9. Cunningham FG, Mac Donald PC,Gant NF et al. 1997. Williams obstetrics. 20th ed. Connecticut: Prentice Hall International, p.69-93
10. Yen SSC. 1991. The human menstrual cycle: neuroendocrine regulation. In. *Reproductive endocrinology*. 3rd ed.Philadelphia: W.B. Saunders Company, p.273-286
11. Wiknjosastro H. 1984. Fisiologi haid. In Prawirohardjo S, Wiknjosastro H, Sumapraja S, Saifuddin AB. Ilmu kebidanan.ed. 2. Jakarta; Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo, p.37-43
12. Manuaba, Chandranita, IA. 2009. Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita ed.2. Jakarta. EGC.
13. Medlineplus. 2009. Vaginal discharge. [Online]; [cited 2013 March 4. Available from: <http://nlm.nih.gov/medlineplus/article/003518.htm>

14. Wiraguna A, 2010. editor. Manajemen Terkini Keputihan (Fluor albus) dan discar uretra. *Annual Scientific Meeting*; Yogyakarta. Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada.
15. Medscape General medicine. 2009. Practice Guide to Diagnosing and Treating Vaginitis. [Online].; [cited 2013 March 2. Available from: <http://medscape.com>
16. Sadiman A, Rahardjo R. 2009. Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya Jakarta: Raja Grafindo Persada.
17. Arsyad A. 2002. Media Pembelajaran Jakarta: Raja Grafindo Persada.
18. Sudjana N, Rivai A. 2009. Media Pengajaran Bandung: Sinar Baru.
19. Neuendorf KA. 2002. The Content Analysis Guidebook London: Sage Publication.
20. Schacter DL, Gilbert DT, Wegner DM. 2012. Psychology. 2nd ed.: Worth Publishers.
21. Overbaugh R. 2004. An Overview of Jerome Brunner His Theory of Constructivism.
22. Flight Instructor Training. 2012. Principles And Methods Of Instruction Sample Course Notes and Knowledge Assessment Tool.
23. The Open University. Module: 6. Principles of Learning. [Online]. [cited 2013 March 4. Available from: <http://labspace.open.ac.uk/mod/oucontent/view.php?id=452838&printable=1>.
24. Notoatmodjo, s. 2003. Pendidikan dan perilaku kesehatan. Jakarta : PT Rineka Cipta.
25. Dale, Edgar. 1969. Audio-Visual Methods in Teaching, 3rd ed., Holt, Rinehart & Winston, New York. p.108
26. Federer W. 1991. Statistics and society: data collection and interpretation. 2nd ed. New York: Marcel Dekker.
27. Madjid WA, Harun H, Rahim MR. 2006. Pengaruh media pendidikan terhadap pengetahuan menstruasi dan keputihan pada siswi-siswi SMP kelas 2 Pesantren Ummul Mukminin Makassar tahun 2006. Skripsi. Makassar: Universitas Hasanuddin, Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Kedokteran Keluarga.
28. Fadel C. Multimodal learning through media: what the research says. Cisco Systems, Inc; 2008.

Lampiran 1. Lembar Pengesahan Proposal Penelitian

LEMBAR PENGESAHAN

Proposal Penelitian dengan judul : **“Pengaruh Media Pembelajaran terhadap Tingkat Pengetahuan Menstruasi dan Keputihan Siswi Kelas X SMAN 3 Palopo Tahun Ajaran 2012/2013”**

Oleh : Andi Wija Indrawan Pangerang

Stambuk : C 111 08 129

Telah disahkan untuk dilakukan penelitian pada

Tanggal : 18 – 23 Maret 2013

Tempat : SMAN 3 Palopo, Sulawesi Selatan

Makassar, 15 Maret 2013

Mengetahui,
Pembimbing,



(dr. H. M. Ikhsan Madjid, MS.PKK)

Lampiran 2. Lembar Pengesahan Pembacaan Hasil Penelitian

LEMBAR PENGESAHAN

Hasil Penelitian dengan judul : **“Pengaruh Media Pembelajaran terhadap Tingkat Pengetahuan Menstruasi dan Keputihan Siswi Kelas X SMAN 3 Palopo Tahun Ajaran 2012/2013”**

Oleh : Andi Wija Indrawan Pangerang

Stambuk : C 111 08 129

Telah diperiksa dan disetujui untuk dibacakan pada Seminar hasil Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin, pada:

Hari/Tanggal : Selasa, 16 April 2013

Pukul : 10.00 WITA

Tempat : Ruang Seminar PB.622 IKM & IKK FK UNHAS

Makassar, 16 April 2013

Menyetujui,

Pembimbing,



(dr. H. M. Ikhsan Madjid, MS.PKK)

Lampiran 3. Lembar Pengesahan Seminar Hasil Penelitian

LEMBAR PENGESAHAN

Hasil Penelitian dengan judul : **“Pengaruh Media Pembelajaran terhadap Tingkat Pengetahuan Menstruasi dan Keputihan Siswi Kelas X SMAN 3 Palopo Tahun Ajaran 2012/2013”**

Oleh : Andi Wija Indrawan Pangerang

Stambuk : C 111 08 129

Telah dibacakan dan pada Seminar hasil Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin, pada:

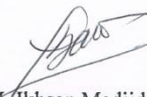
Hari/Tanggal : Selasa, 16 April 2013

Pukul : 10.00 WITA

Tempat : Ruang Seminar PB.622 IKM & IKK FK UNHAS

Makassar, 16 April 2013

Menyetujui,
Pembimbing,



(dr. H. M. Ikhsan Madjid, MS.PKK)

Lampiran 4

Jadwal Kegiatan Penelitian “ Pengaruh Media Pembelajaran Terhadap Tingkat Pengetahuan Menstruasi dan Keputihan Siswi Kelas X SMAN 3 Palopo Tahun Ajaran 2012/2013”

N O	KEGIATA N	BULAN (2013)											
		FEBRUARI				MARET				APRIL			
		Min ggu 1	Min ggu 2	Min ggu 3	Min ggu 4	Min ggu 1	Min ggu 2	Min ggu 3	Min ggu 4	Min ggu 1	Min ggu 2	Min ggu 3	Min ggu 4
1	Mencari Judul Penelitian												
2	Melapor ke Dokter Pembimbing												
3	Konsultasi Judul Penelitian												
4	Penyusunan Proposal Penelitian												
5	Seminar Proposal Penelitian												
6	Pengambilan Data												
7	Pengolahan Data												
8	Penganalisa an Data												
9	Penyusunan Hasil Penelitian												
10	Seminar Hasil Penelitian												

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN MENSTRUASI DAN KEPUTIHAN SISWI KELAS X SMA NEGERI 3 PALOPO TAHUN 2013

Petunjuk pengisian:

KODE

: PRE-TEST

1. Petunjuk : kuisisioner ini diisi oleh siswi SMA Negeri 3 Palopo, Sulawesi Selatan
2. Tulislah jawaban saudara pada tempat yang telah disediakan
3. Pilihlah jawaban saudara dengan memberi tanda checklist (√) pada pilihan yang tersedia sesuai dengan pendapat atau keadaan saudara.

A. Data Umum

Nama : Nomor Induk Siswa :

Kelas : Tempat/Tanggal Lahir :

B. Pengetahuan Tentang Menstruasi dan Keputihan

Petunjuk: pilih jawaban saudara dengan memberi tanda √ pada kolom Benar jika Benar , Salah jika salah , dan Tidak tahu jika anda tidak mengetahui pernyataan di bawah ini sesuai dengan pengetahuan anda:

No	Pertanyaan	Benar	Salah	Tidak Tahu
1	Setiap wanita pasti mengalami menstruasi			
2	Menstruasi terjadi bila sel telur yang dihasilkan indung telur dibuahi oleh sperma.			
3	Menstruasi yang pertama kali dialami oleh anak perempuan disebut <i>menarche</i>			
4	Rentang waktu rata-rata antara menstruasi saat ini dengan menstruasi yang akan datang berkisar kurang lebih 28 hari			
5	Lamanya pengeluaran darah selama menstruasi normalnya berlangsung 10-21 hari			
6	Siklus menstruasi hanya dipengaruhi oleh hormon estrogen yang merupakan hormon seks			
7	Sebelum masa menstruasi terjadi pengeluaran lendir yang biasa disebut dengan keputihan adalah normal			
8	Personal hygiene saat menstruasi merupakan tindakan memelihara kebersihan dan kesehatan secara menyeluruh pada saat menstruasi			
9	Rasa nyeri di perut saat menstruasi dapat diatasi dengan cara mengompres perut dengan air hangat			
10	Pada saat menstruasi dianjurkan untuk memakan makanan yang banyak mengandung zat besi seperti hati ayam/hati sapi.			
11	Di vagina, normalnya terdapat mikroorganismenya contohnya bakteri.			
12	Memakai celana dalam yang tidak menyerap keringat dapat menyebabkan keputihan			
13	Keputihan yang normal berwarna putih susu, kuning atau kehijauan.			
14	Keputihan hanya disebabkan oleh infeksi bakteri, virus, parasit dan jamur.			
15	Penggunaan pembersih alat kelamin perempuan dapat memicu terjadinya keputihan			
16	Cara membersihkan/membasuh alat kelamin wanita yang benar adalah dari belakang ke depan.			

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN MENSTRUASI DAN KEPUTIHAN SISWI KELAS X SMA NEGERI 3 PALOPO TAHUN 2013

Petunjuk pengisian:
: POST-TEST

KODE

- Petunjuk : kuisisioner ini diisi oleh siswi SMA Negeri 3 Palopo, Sulawesi Selatan
- Tulislah jawaban saudara pada tempat yang telah disediakan
- Pilihlah jawaban saudara dengan memberi tanda checklist (√) pada pilihan yang tersedia sesuai dengan pendapat atau keadaan saudara.

C. Data Umum

Nama : _____ Nomor Induk Siswa : _____
Kelas : _____ Tempat/Tanggal Lahir : _____

D. Pengetahuan Tentang Menstruasi dan Keputihan

Petunjuk: pilih jawaban saudara dengan memberi tanda √ pada kolom B jika Benar dan S jika salah pada pernyataan di bawah ini sesuai dengan pendapat anda:

No	Pertanyaan	Benar	Salah	Tidak Tahu
1	Setiap wanita pasti mengalami menstruasi			
2	Di vagina, normalnya terdapat mikroorganismenya contohnya bakteri.			
3	Keputihan yang normal berwarna putih susu, kuning atau kehijauan.			
4	Keputihan hanya disebabkan oleh infeksi bakteri, virus, parasit dan jamur.			
5	Memakai celana dalam yang tidak menyerap keringat dapat menyebabkan keputihan			
6	Penggunaan pembersih alat kelamin perempuan dapat memicu terjadinya keputihan			
7	Cara membersihkan/membasuh alat kelamin wanita yang benar adalah dari belakang ke depan.			
8	Menstruasi terjadi bila sel telur yang dihasilkan indung telur dibuahi oleh sperma.			
9	Rasa nyeri di perut saat menstruasi dapat diatasi dengan cara mengompres perut dengan air hangat			
10	Pada saat menstruasi dianjurkan untuk memakan makanan yang banyak mengandung zat besi seperti hati ayam/hati sapi.			
11	Sebelum masa menstruasi terjadi pengeluaran lendir yang biasa disebut dengan keputihan adalah normal			
12	Lamanya pengeluaran darah selama menstruasi normalnya berlangsung 10-21 hari			
13	Menstruasi yang pertama kali dialami oleh anak perempuan disebut <i>menarche</i>			
14	Rentang waktu rata-rata antara menstruasi saat ini dengan menstruasi yang akan datang berkisar kurang lebih 28 hari			
15	Siklus menstruasi hanya dipengaruhi oleh hormon estrogen yang merupakan hormon seks			
16	Personal hygiene saat menstruasi merupakan tindakan memelihara kebersihan dan kesehatan secara menyeluruh pada saat menstruasi			

KUNCI JAWABAN PRE TEST

1. S
2. S
3. B
4. B
5. S
6. S
7. B
8. B
9. B
10. B
11. B
12. B
13. S
14. S
15. B
16. S

KUNCI JAWABAN POST TEST

1. S
2. B
3. S
4. S
5. B
6. B
7. S
8. S
9. B
10. B
11. B
12. S
13. B
14. B
15. S
16. B

Tabel Master Nilai Pre Test dan Post Test
Kelompok Perlakuan Ceramah

NO	KODE	TEMPAT LAHIR	TANGGAL LHR	umur	kelas	benarpre	salahpre	tidaktahupre	benarpost	salahpost	tidaktahupost	Gain
1	105001	Palopo	07/02/1997	15	Xe	7	1	8	14	1	1	7
2	105002	Songkoro	02/03/1997	16	Xe	6	4	6	10	5	1	4
3	105003	Palopo	05/06/1998	14	Xe	7	3	6	14	1	1	7
4	105004	Palopo	05/07/1998	14	Xe	6	3	7	13	3	0	7
5	105005	Palopo	11/09/1997	15	Xe	8	1	7	16	0	0	8
6	105006	Palopo	04/11/1997	15	Xe	6	3	7	14	2	0	8
7	105007	Palopo	07/27/1997	15	Xe	7	4	5	14	2	0	7
8	105008	Jambi	12/20/1997	15	Xe	6	3	7	14	2	0	8
9	105009	Mario	06/26/1997	15	Xe	4	1	11	11	2	3	7
10	109001	Palopo	06/25/1997	15	Xi	7	4	5	14	2	0	7
11	109002	Palopo	06/11/1997	15	Xi	7	2	7	14	2	0	7
12	109003	Palopo	09/27/1996	16	Xi	4	3	9	11	4	1	7
13	109004	Palopo	07/24/1997	15	Xi	6	3	7	12	4	0	6
14	109005	Makassar	04/01/1997	15	Xi	9	3	4	14	2	0	5
15	109006	Sinjai	11/30/1997	15	Xi	5	2	9	13	3	0	8
16	109007	Palopo	01/25/1998	15	Xi	4	5	7	11	5	0	7
17	109008	Palopo	10/27/1997	15	Xi	6	3	7	11	5	0	5
18	109009	Palopo	04/06/1998	14	Xi	9	1	8	10	5	1	1
19	109010	Palopo	09/30/1997	15	Xi	7	4	5	12	4	0	5
20	109011	Karangkaran	11/12/1996	16	Xi	10	3	3	14	2	0	4
21	109012	Palopo	02/25/1997	16	Xi	7	1	8	13	3	0	6

22	109 013	Bua	08/04 /1997	15	Xi	9	4	3	13	3	0	4
23	109 014	Palop o	01/22 /1998	15	Xi	5	3	8	13	2	1	8
24	109 015	Parek ayu	10/07 /1997	15	Xi	10	3	3	14	2	0	4
25	109 016	Palop o	05/12 /1997	15	Xi	6	5	5	14	2	0	8
26	109 017	Saluja mbu	07/04 /1997	15	Xi	8	2	6	15	1	0	7
27	109 018	Palop o	06/20 /1998	14	Xi	8	2	6	13	2	1	5

Tabel Master Nilai Pre Test dan Post Test
Kelompok Perlakuan Presentasi + LCD

NO	KODE	TEMPAT LAHIR	TANGGAL LHR	umur	kelas	benarpre	salahpre	tidakahupre	benarpost	salahpost	tidakahupost	Gain
1	101001	Palopo	09/01/1997	15	Xa	7	2	7	15	1	0	8
2	101002	Makassar	10/13/1997	15	Xa	9	1	6	15	1	0	6
3	101003	Palopo	08/22/1997	15	Xa	11	4	1	16	0	0	5
4	101004	Palopo	02/15/1997	16	Xa	11	5	0	15	1	0	4
5	101005	Palopo	06/14/1997	15	Xa	8	4	4	16	0	0	8
6	101006	Palopo	07/12/1997	15	Xa	8	2	6	14	2	0	6
7	101007	Palopo	12/12/1997	15	Xa	7	5	4	14	1	1	7
8	101008	Belopa	11/04/1997	15	Xa	11	1	4	15	1	0	4
9	101009	Palopo	07/07/1997	15	Xa	9	2	5	14	2	0	5
10	101010	Palopo	09/13/1997	15	Xa	7	4	5	15	1	0	8
11	101011	Palopo	04/10/1997	15	Xa	5	1	10	15	1	0	10
12	101012	Bajo	06/10/1996	16	Xa	8	3	5	15	1	0	7
13	102001	Palopo	10/14/1997	15	Xb	7	3	6	16	0	0	9
14	102002	Palopo	12/10/1997	15	Xb	8	3	5	16	0	0	8
15	102003	Tabbaja	04/08/1997	15	Xb	9	5	2	14	1	1	5
16	102004	Palopo	01/06/1998	15	Xb	8	3	5	16	0	0	8
17	102005	Palopo	05/30/1997	15	Xb	9	4	3	16	0	0	7
18	102006	Palopo	02/28/1998	15	Xb	7	3	6	14	1	1	7
19	102007	Palopo	08/17/1997	15	Xb	8	2	6	15	1	0	7
20	102008	Palopo	04/26/1997	15	Xb	4	1	11	14	1	1	10
21	102009	Palopo	08/29/1997	15	Xb	8	2	6	15	1	0	7
22	102010	Palopo	09/04/1997	15	Xb	7	3	6	16	0	0	9

23	102 011	Palu	03/07 /1997	16	Xb	6	2	8	15	1	0	9
24	102 012	Palop o	04/07 /1997	15	Xb	5	3	8	14	1	1	9
25	102 013	Palop o	01/02 /1997	16	Xb	5	3	8	13	3	0	8
26	102 014	Karet an	04/18 /1997	15	Xb	6	2	8	14	1	1	8
27	102 015	Palop o	07/09 /1997	15	Xb	6	3	7	16	0	0	10

Distribusi Sampel Berdasarkan Kelas

Statistics

Kelas

N	Valid	54
	Missing	0

Kelas

	Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Xa	12	22.2	22.2	22.2
Xb	15	27.8	27.8	50.0
Valid Xe	9	16.7	16.7	66.7
Xi	18	33.3	33.3	100.0
Total	54	100.0	100.0	

Distribusi Sampel Berdasarkan Kelas

Statistics

Kelas

N	Valid	54
	Missing	0

Kelas

	Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Xa	12	22.2	22.2	22.2
Xb	15	27.8	27.8	50.0
Valid Xe	9	16.7	16.7	66.7
Xi	18	33.3	33.3	100.0
Total	54	100.0	100.0	

Uji Statistik T- Test untuk perlakuan Ceramah

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Jmlbenarpos	13.00	27	1.519	.292
Jmlbenarpre	6.81	27	1.688	.325

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
jmlbenarpost & jmlbenarpre	27	.420	.029

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
jmlbenarpost – jmlbenarpre	6.185	1.733	.333	5.500	6.871	18.547	26	.000

Uji Statistik T- Test untuk perlakuan Presentasi + LCD

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 t jmlbenarpos	14.93	27	.874	.168
jmlbenarpre	7.56	27	1.826	.351

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 jmlbenarpost & jmlbenarpre	27	.340	.083

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 jmlbenarpost - jmlbenarpre	7.370	1.735	.334	6.684	8.057	22.069	26	.000

Uji Statistik Independent samples test

Group Statistics

	perlakuan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
gain	ceramah	27	6.19	1.733	.333
	Presentasi	27	7.37	1.735	.334

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
gain	.004	.951	-2.511	52	.015	-1.185	.472	-2.132	-.238
			-2.511	52.000	.015	-1.185	.472	-2.132	-.238

BIODATA PENULIS

NAMA : ANDI WIJA INDRAWAN P

TEMPAT/ TANGGAL LAHIR : PALOPO / 8 DESEMBER 1989

JENIS KELAMIN : LAKI – LAKI

AGAMA : ISLAM

SUKU/BANGSA : BUGIS / INDONESIA

ALAMAT : KOMP. GLADIOL C 2

PENGAYOMAN

MAKASSAR

NAMA AYAH : Drs. H. A.T. UMAR PANGERANG

NAMA IBU : Dra. Hj. ISLAWATY A ICHSAN

RIWAYAT PENDIDIKAN :

- SDN 273 ASSOMPERENG, PADANG SAPPA (1995 - 1998)
- SDN 80 LALEBBATA , PALOPO (1998 - 2001)
- PESANTREN AL-ZAYTUN, INDRAMAYU (2001 – 2005)
- SMAN 1 MAKASSAR (2005 – 2007)
- FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS HASANUDDIN (2007 - 2008)
- FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS HASANUDDIN (2008 – SEKARANG)



PEMERINTAH KOTA PALOPO
DINAS PENDIDIKAN
SMA NEGERI 3 PALOPO

Alamat : Jl. Andi Djemma No. 52 Palopo Telp./Fax (0471)21306 E-Mail : sma3plp@plasa.com Palopo 91912

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 421/0106/SMA.03/III/2013

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Drs. SIRAJUDDIN**
Jabatan : Kepala SMA Negeri 3 Palopo

Menyatakan dengan benar bahwa :

Nama : **ANDI WIJA INDRAWAN**
NIM : C111 08 129
Tempat Tgl Lahir : Palopo, 18 Desember 1989
Fakultas/Jurusan : Kedokteran/Pendidikan Dokter
Jenis Kelamin : Laki-laki
Pekerjaan : Mahasiswa Kepaniteraan Klinik FK UNHAS
Alamat : BTN. Merdeka Blok H/15

Telah mengadakan penelitian pada tanggal 21 Maret 2013, dalam rangka penyusunan *Skripsi*, yang berjudul :

“PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN MENSTRUASI DAN KEPUTIHAN SISWI KELAS X SMA NEGERI 3 PALOPO 2013 ”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Palapo, 21 Maret 2013


Kepala
SMA NEGERI 3
PALOPO
Drs. SIRAJUDDIN
Pangkat : Pembina
NIP 19591112 198503 1 023



UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN

BAGIAN ILMU KESEHATAN MASYARAKAT DAN ILMU KEDOKTERAN KOMUNITAS
Kampus Unhas Tamalanrea Gedung FK Lt.II Telp. 5040011 e-mail ikmikkfkunhas@yahoo.co.id

Nomor : 0343/H4.8.4.5.7/PL.02/2013
Lampiran : -
Hal : Penelitian

Kepada Yang Terhormat,
Kepala Sekolah SMA Negeri 3
Palopo
Di -
Palopo

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami mohon kesediaan Bapak menerima Mahasiswa tingkat VI dari fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin yang tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Andi Wija Indrawan
Stambuk : C111 08 129

Untuk mengadakan penelitian dalam rangka penyelesaian studinya, dan yang bersangkutan diwajibkan menyusun skripsi yang berjudul :

**PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN
MENSTRUASI DAN KEPUTIHAN SISWI KELAS X SMA NEGERI 3 PALOPO 2013.**

memenuhi maksud tersebut diatas, Pimpinan Fakultas telah menyetujui proposal penelitian yang diajukan mahasiswa tersebut.

Demikian pemberitahuan kami, atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Makassar, 15 Maret 2013

Mengetahui :

Dekan FK - UNHAS

Prof.dr. Irawan Yusuf, Ph.D
Nip : 19570211 198601 1 001

