

# LAMPIRAN

Lampiran 1: Surat Permohonan Ijin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN  
Alamat : Jl. Kolombo No.1 Yogyakarta, Telp.(0274) 513092 psw 255

Nomor : 1009/UN.34.16/PP/2012 16 Mei 2012  
Lamp. : 1 Eksp  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Yth. : Gubernur Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta  
cq. Kepala Biro Administrasi Pembangunan  
Setda. Provinsi DIY

Dengan hormat, disampaikan bahwa untuk keperluan pengambilan data dalam rangka penulisan tugas akhir skripsi, kami mohon berkenan Bapak/Ibu/Saudara untuk memberikan ijin Penelitian bagi mahasiswa Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta :

Nama : Rizal Yunianto  
NIM : 08601244210  
Program Studi : POR/PJKR

Penelitian akan dilaksanakan pada :

Waktu : Mei s/d Juni 2012  
Tempat/Obyek : SMA N 2 Wates  
Judul Skripsi : Efektivitas *Jump Shoot* Posisi 0° Dari Posisi Kanan dan Posisi Kiri Ring Basket Pada Jarak 4,572 Meter Pada Siswa Putra Anggota Ekstrakurikuler SMA N 2 Wates.

Demikian surat ijin penelitian ini dibuat agar yang berkepentingan maklum, serta dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

  
Drs. Agus Sudarko, M.S.  
NIP. 08060824198601100

Tembusan :  
1. Kepala Sekolah SMA N 2 Wates  
2. KAJUR POR  
3. Pembimbing TAS  
4. Mahasiswa ybs.

## Lampiran 2: Surat Permohonan Ijin Penelitian



### PEMERINTAH PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA SEKRETARIAT DAERAH

Kompleks Kepatihan, Danurejan, Telepon (0274) 562811 - 562814 (Hunting)  
YOGYAKARTA 55213

#### SURAT KETERANGAN / IJIN

070/5001/V/5/2012

Membaca Surat : Dekan Fak. Ilmu Keolahragaan UNY Nomor : 1009/UN.34.16/PP/2012  
Tanggal : 16 Mei 2012 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Mengingat : 1. Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 2006, tentang Perizinan bagi Perguruan Tinggi Asing, Lembaga Penelitian dan Pengembangan Asing, Badan Usaha Asing dan Orang Asing dalam melakukan Kegiatan Penelitian dan Pengembangan di Indonesia;  
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2007, tentang Pedoman penyelenggaraan Penelitian dan Pengembangan di Lingkungan Departemen Dalam Negeri dan Pemerintah Daerah;  
3. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 37 Tahun 2008, tentang Rincian Tugas dan Fungsi Satuan Organisasi di Lingkungan Sekretariat Daerah dan Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah.  
4. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perizinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pendataan, Pengembangan, Pengkajian, dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta.

DIIJINKAN untuk melakukan kegiatan survei/penelitian/pendataan/pengembangan/pengkajian/studi lapangan kepada:

Nama : RIZAL YUNianto NIP/NIM : 08601244210  
Alamat : Jl. Kolombo No. 1 Yogyakarta  
Judul : EFEKTIVITAS JUMP SHOOT POSISI O DARI POSISI KANAN DAN POSISI KIRI RING BASKET PADA JARAK 4,572 METER PADA SISWA PUTRA ANGGOTA EKSTRAKURIKULER SMA N 2 WATES  
Lokasi : SMA N 2 Kec. WATES, Kota/Kab. KULON PROGO  
Waktu : 22 Mei 2012 s/d 22 Agustus 2012

#### Dengan Ketentuan

1. Menyerahkan surat keterangan/ijin survei/penelitian/pendataan/pengembangan/pengkajian/studi lapangan \*) dari Pemerintah Provinsi DIY kepada Bupati/Walikota melalui institusi yang berwenang mengeluarkan ijin dimaksud;
2. Menyerahkan soft copy hasil penelitiannya baik kepada Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta melalui Biro Administrasi Pembangunan Setda Provinsi DIY dalam compact disk (CD) maupun mengunggah (upload) melalui website [adbang.jogjapro.go.id](http://adbang.jogjapro.go.id) dan menunjukkan cetakan asli yang sudah disahkan dan dibubuhi cap institusi;
3. Ijin ini hanya dipergunakan untuk keperluan ilmiah, dan pemegang ijin wajib mentaati ketentuan yang berlaku di lokasi kegiatan;
4. Ijin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat ini kembali sebelum berakhir waktunya setelah mengajukan perpanjangan melalui website [adbang.jogjapro.go.id](http://adbang.jogjapro.go.id);
5. Ijin yang diberikan dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila pemegang ijin ini tidak memenuhi ketentuan yang berlaku.

Dikeluarkan di Yogyakarta

Pada tanggal 22 Mei 2012

A.n Sekretaris Daerah

Asisten Perekonomian dan Pembangunan

Ub.

Kepala Biro Administrasi Pembangunan



Moko Wuryantoro, M.Si

NIP. 19580108 198603 1 011

#### Tembusan :

1. Yth. Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta (sebagai laporan);
2. Bupati Kulon Progo Cq Bappeda
3. Ka. Dinas Pendidikan Pemuda & OR Prov. DIY
4. Dekan Fak. Ilmu Keolahragaan UNY
5. Yang Bersangkutan



Lampiran 3: Surat Permohonan Ijin Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN KULON PROGO**  
**KANTOR PELAYANAN TERPADU**  
Alamat : Jl. KHA Dahlan, Wates, Kulon Progo Telp.(0274) 774402 Kode Pos 55611

**SURAT KETERANGAN / IZIN**

Nomor : 070.2 /00425/V/2012

- Memperhatikan : Surat dari Sekretariat Daerah Provinsi DIY Nomor: 070/5001/V/5/2012 TANGGAL : 22 MEI 2012  
PERIHAL : IZIN PENELITIAN
- Mengingat : 1. Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 61 Tahun 1983 tentang Pedoman Penyelenggaraan Pelaksanaan Penelitian dan Pengembangan di Lingkungan Departemen Dalam Negeri;  
2. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perizinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pengembangan, Pengkajian dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta;  
3. Peraturan Daerah Kabupaten Kulon Progo Nomor : 15 Tahun 2007 tentang perubahan atas Peraturan Daerah Kabupaten Kulon Progo Nomor : 12 Tahun 2000 tentang Pembentukan Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah;  
4. Peraturan Bupati Kulon Progo Nomor : 56 Tahun 2007 tentang Pedoman Pelayanan pada Kantor Pelayanan Terpadu Kabupaten Kulon Progo.
- Diizinkan kepada : **RIZAL YUNianto**  
NIM / NIP : **08601244210**  
PT/Instansi : **UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**  
Keperluan : **IZIN PENELITIAN**  
Judul/Tema : **EFEKTIFITAS JUMP SHOOT POSISI O DARI SISI KANAN DAN SISI KIRI RING BASKET PADA JARAK 4,572 METER PADA SISWA PUTRA ANGGOTA EKSTRAKULIKULER BOLA BASKET SMA NEGERI 2 WATES**
- Lokasi : **SMA N 2 WATES**  
Waktu : **22 Mei 2012 s/d 22 Agustus 2012**

Dengan ketentuan :

1. Terlebih dahulu menemui/melaporkan diri kepada Pejabat Pemerintah setempat untuk mendapat petunjuk seperlunya.
2. Wajib menjaga tata tertib dan mentaati ketentuan-ketentuan yang berlaku.
3. Wajib menyerahkan hasil Penelitian/Riset kepada Bupati Kulon Progo c.q. Kepala Kantor Pelayanan Terpadu Kabupaten Kulon Progo.
4. Izin ini tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah dan hanya diperlukan untuk kepentingan ilmiah.
5. Surat izin ini dapat diajukan untuk mendapat perpanjangan bila diperlukan.
6. Surat izin ini dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak dipenuhi ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

Kemudian diharap kepada para Pejabat Pemerintah setempat untuk dapat membantu seperlunya.

Ditetapkan di : **Wates**

Pada Tanggal : **23 Mei 2012**



**KEPALA KANTOR PELAYANAN TERPADU**

**Drs. L. BOWO PRISTIYANTO**

**Pembina Tk.I ; IV/b**  
NIP. 19651029 199203 1 004

Tembusan kepada Yth. :

1. Bupati Kulon Progo (Sebagai Laporan)
2. Kepala Bappeda Kabupaten Kulon Progo
3. Kepala Kantor Kesbanglinmas Kabupaten Kulon Progo
4. Kepala Dinas Pendidikan Kab. Kulon Progo;
5. Kepala SMA N 2 Wates, Kulon Progo;
6. Yang Bersangkutan;
7. Arsip

Lampiran 4: Surat Keterangan Uji Coba Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN  
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAH RAGA  
**SMA NEGERI I TURI**

Alamat : Gununganyar , Donokerto Turi Sleman , Yogyakarta Telp. (0274) 4461539  
E-mail: [smanituri@yahoo.com](mailto:smanituri@yahoo.com)

**SURAT KETERANGAN**

No : 070 / 035 / 2012

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dra. HERMINTARSIH  
NIP : 19640404 198903 2 010  
Pangkat I Gol : Pembina IV/a  
Jabatan : Kepala Sekolah  
Instansi : SMA Negeri 1 Turi  
Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga  
Kabupaten Sleman

Menerangkan :

Menerangkan  
Nama : RIZAL YUNianto  
No. Mhs /NIM /NIP/NIK : 08601244210  
Program / Tingkat : Si  
Instansi / Perguruan Tinggi : UNY  
Alamat Instansi / Perguruan Tinggi : Karangmalang Yogyakarta  
Alamat Rumah : Jln. Gejayan, Jembatan Merah, Cepit, Condongcatur, Sleman, Yogyakarta  
No.HP : 087737093007

Telah mengadakan penelitian di SMA Negeri 1 Turi pada tanggal 30 Mei 2012 dengan judul  
" EFEKTIVITAS JUMP SHOOT POSISI 0° DARI POSISI KANAN DAN POSISI KIRI RING  
BASKET PADA JARAK 4,572 METER PADA SISWA PUTRA ANGGOTA  
EKSTRAKURIKULER SMA NEGERI 2 WATES "

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 5: Surat Keterangan Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA  
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLARAGA  
**SMA NEGERI 2 WATES**  
Jalan. Wakhid Hasyim, Bendungan, Wates (0274) 773055.Kode Pos 55651  
E-mail : smadawates@yahoo.co.id  
KULON PROGO

**SURAT KETERANGAN**

**Nomor : 070/268**

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Negeri 2 Wates Kulon Progo menerangkan bahwa :

N a m a : RIZAL YUNianto  
N I M : 08601244210  
Prodi : PJKR  
Fakultas : FIK  
Perguruan Tinggi : Universitas Negeri Yogyakarta

Benar-benar telah melaksanakan penelitian pada tanggal 5 Juni 2012 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul :

**"Efektivitas Jump Shoot Posisi 0° Dari Sisi Kanan dan Sisi Kiri Ring Basket pada Jarak 4,572 Meter pada Siswa Putra Anggota Ekstrakurikuler Bola Basket SMA Negeri 2 Wates".**

Demikian surat keterangan ini kami berikan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kulon Progo, 26 Juni 2012

Kepala Sekolah




Drs. H. MUDJIJONO, M.M.  
NIP.19550710 197803 1 007





Lampiran 6: Sertifikat Peneraan Meter Baja

 <p>PEMERINTAH PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA DINAS PERINDUSTRIAN, PERDAGANGAN, KOPERASI DAN USAHA KECIL MENENGAH <b>BALAI METROLOGI</b> Jl. Sisingamangaraja No. 21 Yogyakarta Telp. (0274) 375062, 377303 Fax. (0274) 375062</p>	
<p><b>SERTIFIKAT PENERAAN</b> VERIFICATION CERTIFICATE Nomor : 713 / MET / UP - 48 / II / 2012</p>	
<p style="text-align: right;">No. Order : 001785 Diterima tgl : 16 Februari 2012</p>	
<p><b>ALAT</b> Equipment</p> <p>Nama : Meter Baja</p> <p>Kapasitas : 300 cm</p> <p>Tipe/Model</p>	<p>Nomor Seri</p> <p>Merek/Buatan : Essen</p> <p>Lain-lain</p>
<p><b>PEMILIK</b> Owner</p> <p>Nama : Nugroho Dimas Pambudi</p> <p>Alamat : Jl Jembatan Merah Cepit Condongcatur Depok Sleman</p>	
<p><b>METODE, STANDART, TELUSURAN</b> Method, Standard, Traceability</p> <p>Metode : SK Ditjen PDN No 32/ PDN /KEP/3/2010</p> <p>Standard : Komparator 1 m</p> <p>Telusuran : Tertelusur ke satuan SI Direktorat Metrologi Bandung</p>	
<p><b>TANGGAL TERA ULANG</b> Date of Verification : 17 Februari 2012</p> <p><b>LOKASI TERA ULANG</b> Location of Verification : Balai Metrologi Yogyakarta</p> <p><b>KONDISI LINGKUNGAN TERA ULANG</b> Environment condition of Verification : Suhu : 30°C ; Kelembaban : 55%</p> <p><b>HASIL TERA ULANG</b> Result of verification : <b>DISAHKAN UNTUK TERA ULANG TAHUN 2012</b></p> <p><b>DITERA ULANG KEMBALI</b> Reverification : 17 Februari 2013</p>	
<p>Yogyakarta, 17 Februari 2012</p> <p>Kepala BALAI METROLOGI Sedang, SE NIP. 19580174 197903 1 006</p> 	
<p>Halaman 1 dari 1 Halaman</p>	<p>FBM.22-01.T</p>
<p>DILARANG MENGGANDAKAN SEBAGIAN ATAU SELURUHNYA ISI DARI SERTIFIKAT INI TANPA SEIZIN KEPALA BALAI METROLOGI YOGYAKARTA</p>	



**LAMPIRAN SERTIFIKAT PENERAAN**  
*ATTACHMENT OF VERIFICATION CERTIFICATE*

**I. DATA PENERAAN**

*Verification data*

1. Referensi : -

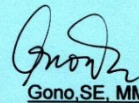
2. Ditera ulang oleh : Ida Suryanti Lestari, SH NIP. 19682505.199102.2.001  
*Verified by*

**II. HASIL**

*Result*

Nominal (cm)	Nilai Sebenarnya (cm)
0 - 100	100,00
0 - 200	200,00
0 - 300	300,00

Kepala Seksi Teknik K metrologian



Gono SE MM  
NIP. 19610807.198202.1.007



## Lampiran 7: Data Uji Coba Instrumen

### 1. *Jump Shoot* Kanan

N	Tes 1	Tes 2
1	1	3
2	3	3
3	3	2
4	2	3
5	1	1
6	4	3
7	1	2
8	2	3
9	4	5
10	3	3
11	2	3
12	1	2
13	6	5
14	3	3
15	3	3
16	3	3
17	2	3
18	5	4
19	2	4
20	3	2

### 2. *Jump Shoot* Kiri

N	Tes 1	Tes 2
1	0	1
2	1	1
3	4	5
4	2	3
5	1	0
6	4	4
7	1	1
8	2	4
9	4	2
10	3	4
11	2	4
12	0	2
13	5	3
14	3	4
15	3	3
16	3	3
17	2	3
18	3	2
19	2	1
20	2	2

Lampiran 8: Validitas dan Reliabilitas Uji Instrumen

**1. Jump Shoot Sisi Kanan**

**Correlations**

**Correlations**

		Tes1	Tes2
Tes1	Pearson Correlation	1.000	.685**
	Sig. (2-tailed)		.001
	N	20.000	20
Tes2	Pearson Correlation	.685**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.001	
	N	20	20.000

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Reliability**

**Scale: ALL VARIABLES**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.789	2



**2. Jump Shoot Sisi Kiri**  
**Correlations**

**Correlations**

		Tes 1	Tes 2
Tes 1	Pearson Correlation	1.000	.600**
	Sig. (2-tailed)		.005
	N	20.000	20
Tes 2	Pearson Correlation	.600**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.005	
	N	20	20.000

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Reliability**

Scale: ALL VARIABLES

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.750	2

Lampiran 9: Data Penelitian

Data Penelitian

N	<i>Jump Shoot</i> Kanan (X1)	<i>Jump Shoot</i> Kiri (X2)
1	4	2
2	2	0
3	5	3
4	2	5
5	2	4
6	3	3
7	5	3
8	2	4
9	2	0
10	4	0
11	2	1
12	3	3
13	3	2
14	4	3
15	2	0
16	4	2
17	3	1
18	5	3
19	3	1
20	5	5



Lampiran 10: Deskripsi Data Penelitian

**Frequencies**

**Statistics**

		Kanan	Kiri
N	Valid	20	20
	Missing	0	0
	Mean	3.2500	2.2500
	Median	3.0000	2.5000
	Mode	2.00	3.00
	Std. Deviation	1.16416	1.61815
	Range	3.00	5.00
	Minimum	2.00	.00
	Maximum	5.00	5.00
	Sum	65.00	45.00

**Frequency Table**

**Kanan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	7	35.0	35.0	35.0
	3,00	5	25.0	25.0	60.0
	4,00	4	20.0	20.0	80.0
	5,00	4	20.0	20.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

**Kiri**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	,00	4	20.0	20.0	20.0
	1,00	3	15.0	15.0	35.0
	2,00	3	15.0	15.0	50.0
	3,00	6	30.0	30.0	80.0
	4,00	2	10.0	10.0	90.0
	5,00	2	10.0	10.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Lampiran 11: Deskripsi Data Penelitian

**UJI NORMALITAS**

**NPar Tests**

**Chi-Square Test**

**Frequencies**

**Kanan**

	Observed N	Expected N	Residual
2,00	7	5.0	2.0
3,00	5	5.0	.0
4,00	4	5.0	-1.0
5,00	4	5.0	-1.0
Total	20		

**Kiri**

	Observed N	Expected N	Residual
,00	4	3.3	.7
1,00	3	3.3	-.3
2,00	3	3.3	-.3
3,00	6	3.3	2.7
4,00	2	3.3	-1.3
5,00	2	3.3	-1.3
Total	20		

**Test Statistics**

	Kanan	Kiri
Chi-Square	1.200 <sup>a</sup>	3.400 <sup>b</sup>
Df	3	5
Asymp. Sig.	.753	.639

a. 0 cells (.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 5,0.

b. 6 cells (100,0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 3,3.



Lampiran 12: Deskripsi Data Penelitian

**UJI HOMOGENITAS**

**Explore**

**Sisi**

**Case Processing Summary**

		Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jump Shoot	1,00	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%
	2,00	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%

**Test of Homogeneity of Variance**

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
JumpShoot	Based on Mean	2.444	1	38	.126
	Based on Median	2.587	1	38	.116
	Based on Median and with adjusted df	2.587	1	35.958	.116
	Based on trimmed mean	2.489	1	38	.123

Lampiran 13: Deskripsi Data Penelitian

**UJI t**

**T-Test**

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Kanan	3.2500	20	1.16416	.26031
	Kiri	2.2500	20	1.61815	.36183

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Kanan & Kiri	20	.272	.245

**Paired Samples Test**

		Paired Differences							
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
					Lower	Upper			
Pair 1	Kanan - Kiri	1.00000	1.71679	.38389	.19652	1.80348	2.605	19	.017

Lampiran 14: *Jump Shoot* Posisi 0° sisi kanan ring basket



Lampiran 15: *Jump Shoot* Posisi 0° sisi kiri ring basket

