
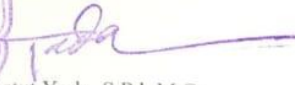



Lampiran 01. Surat Ijin Observasi

	KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS OLAHRAGA DAN KESEHATAN Alamat: Kampus FOK Jinengdalem, Jalan Jinengdalem
Singaraja, 17 Pebruari 2020	
Nomor	: 106/ UN48.12.1/PP/2020
Lampiran	: -
Perihal	: Ijin melakukan observasi
Yth.	: Kepala Club Tunas Harapan di Singaraja
<p>Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat studi di Prodi Pendidikan Keperawatan Olahraga Fakultas Olahraga dan Kesehatan Universitas Pendidikan Ganesha (UNDIKSHA) diwajibkan untuk melakukan observasi awal tentang proses pelatihan atlet di club, sebagai syarat pengajuan judul penelitian (skripsi) di Prodi Pendidikan Keperawatan Olahraga. kami mohon bantuan Bapak agar mengijjinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan observasi di club yang Bapak pimpin.</p>	
Nama	: M. Ryan Padli
Nomor Induk Mahasiswa	: 1616041004
Tahun Akademik	: 2020/2021
Jurusan	: Pendidikan Keperawatan Olahraga
Fakultas	: Olahraga dan Kesehatan UNDIKSHA
<p>Atas perhatian dan bantuan Bapak / Ibu kami ucapkan terima kasih.</p>	
 a.n. Dekan Wakil Dekan I,  Dr. I Ketut Yoda, S.Pd.,M.Or NIP 196805172001121001	

Lampiran 02. Surat keterangan observasi



PENGURUS TUNAS HARAPAN FC
DESA PENGASTULAN –KECAMATAN SERIRIT
KABUPATEN BULELENG-BALI
Alamat Banjar Dinas Kauman Pengastulan-Seririt 81153 Telp /Hp : 081332810745

Nomor :21 / THFC /2020

Lampiran :-

Perihal : Izin Observasi

Menanggapi bahwa benar telah melaksanakan Observasi pada tanggal 20 Februari 2020, oleh karena itu kami dari Pengurus Tunas Harapan FC memberikan kesempatan untuk melaksanakan observasi di Klub sepak bola yang sedang kami kelola, atas nama mahasiswa tersebut namanya dibawah ini :

Nama : M. Riyan Padli

NIM : 1616041004

Jurusan : Pendidikan Olahraga

Fakultas : Olahraga dan kesehatan Undiksha



Demikian surat ini kami buat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Pengastulan, 21 Februari 2020



Adnan Sulisty S.E.

Lampiran 0.3 Surat Ijin Melakukan Penelitian

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS OLAHRAGA DAN KESEHATAN Alamat : Jalan Jinengdalem Singaraja - Bali http://fkk.undiksha.ac.id Telp. (0362) 25571, Fax. (0362) 25571 Kode Pos. 81116
Singaraja, 10 April 2020	
No	: 106/UN48.12/PP/2020
Lampiran	: -
Prihal	: Melakukan Penelitian
Yth.	: Kepala Club Tunas Harapan di Singaraja
<p>Dengan Hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat studi di Prodi Pendidikan Kepelatihan Olahraga Fakultas Olahraga dan Kesehatan (FOK) UNDIKSHA diwajibkan untuk menyusun skripsi, sehubungan dengan prihal tersebut kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar mengijinkan mahasiswa dibawah ini untuk menggunakan peserta didik sebagai subyek penelitian.</p>	
Nama	: M. Ryan Padli
NIM	: 1616041004
Prodi	: Pendidikan Kepelatihan Olahraga
Fakultas	: Olahraga dan Kesehatan
Judul Skripsi	: Hubungan Antara Kecepatan Dan Kelincahan Terhadap Kemampuan Menggiring Bola Pada Pemain Sepakbola Tunas Harapan Tahun 2020
<p>Atas perhatian dan batuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.</p>	
a.n Dekan Wakil Dekan I   Dr. Ketut Yoda, S.Pd.,M.Or NIP 196805172001121001	

Lampiran 04 Surat Ijin Penelitian Club Tunas Harapan



PENGURUS TUNAS HARAPAN FC
DESA PENGASTULAN –KECAMATAN SERIRIT
KABUPATEN BULELENG-BALI
Alamat Banjar Dinas Kauman Pengastulan-Seririt 81153 Telp /Hp : 081332810745

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Adnan Sulisty S.E.
Jabatan : Ketua Harian
Alamat : Banjar Dinas Kauman Pengastulan Kecamatan Seririt Kabupaten Buleleng

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : M. Riyan Padli
NIM : 1616041004
Jurusan : Pendidikan Olahraga
Fakultas : Olahraga dan kesehatan Undiksha

Memang benar mahasiswa diatas telah melaksanakan Observasi dan Pengambilan Data di Klub Tunas Harapan pada tanggal 15 April 2020.



Adnan Sulisty S.E.

Lampran 05. Data Tes Kecepatan Lari

No.	Nama	Kecepatan			Hasil Terbaik
		1	2	3	
1	Alan	3.88	4.09	3.97	3.88
2	Merdy	4.53	4.53	4.59	4.53
3	Aidil Ismail	4.53	4.25	4.59	4.25
4	M. Al-Yasin	4.34	4.65	5.25	4.34
5	Zakaria arifin	5.09	4.91	5.56	4.91
6	Wiladi	4.66	4.28	5.07	4.28
7	Fakhrul Rozi	4.44	4.56	5.03	4.44
8	Solihin	4.47	4.44	5.34	4.44
9	Indra	4.84	4.53	5.28	4.53
10	Ricky R.	4.18	4.31	5.00	4.18
11	Hidayat	4.54	4.85	5.25	4.54
12	Ainur R.	4.34	4.22	4.84	4.22
13	Khoirul Huda	4.66	4.72	4.66	4.66
14	Aldi Alfatih	4.66	4.43	4.37	4.37
15	Iqbal Maulana	4.75	4.63	5.31	4.63
16	Adriansyah Putra	5.00	4.63	5.31	4.63
17	Gian	4.84	4.72	5.35	4.72
18	Rangga Firdaus	4.82	4.90	4.50	4.50
19	Aldi Ferdiansyah	4.50	4.50	4.22	4.22
20	M. Syafri	5.00	4.53	4.28	4.28

Lampiran 06. Data Tes Kelincahan

No.	Nama	Kelincahan		Hasil Terbaik
		1	2	
1	Alan	16.43	16.81	16.43
2	Merdy	17.53	18.25	17.53
3	Aidil Ismail	18.04	20.19	18.04
4	M. Al-Yasin	18.03	20.03	18.03
5	Zakaria arifin	19.25	20.28	19.25
6	Wiladi	17.63	17.94	17.63
7	Fakhrul Rozi	18.30	18.97	18.30
8	Solihin	18.25	18.03	18.03
9	Indra	18.60	17.38	17.38
10	Ricky R.	16.81	16.75	16.75
11	Hidayat	17.09	17.65	17.09
12	Ainur R.	20.50	18.16	18.16
13	Khoirul Huda	17.09	18.03	17.09
14	Aldi Alfatih	17.90	19.35	17.90
15	Iqbal Maulana	17.75	17.50	17.50
16	Adriansyah Putra	18.56	17.72	17.72
17	Gian	19.87	18.50	18.50
18	Rangga Firdaus	18.18	18.16	18.16
19	Aldi Ferdiansyah	16.87	16.34	16.34
20	M. Syafri	17.28	18.06	17.28

Lampiran 07. Data Tes Menggiring Bola

No.	Nama	Tes Dribbling		Hasil Terbaik
		1	2	
1	Alan	20.28	19.18	19.18
2	Merdy	21.56	20.78	20.78
3	Aidil Ismail	20.78	19.96	19.96
4	M. Al-Yasin	22.66	21.50	21.50
5	Zakaria arifin	24.69	23.38	23.38
6	Wiladi	20.78	18.47	18.47
7	Fakhrul Rozi	22.41	21.69	21.69
8	Solihin	20.28	19.06	19.06
9	Indra	21.56	20.28	20.28
10	Ricky R.	19.22	18.82	18.82
11	Hidayat	22.38	20.13	20.13
12	Ainur R.	21.94	20.78	20.78
13	Khoirul Huda	19.87	20.19	19.87
14	Aldi Alfatih	22.41	21.56	21.56
15	Iqbal Maulana	23.01	22.38	22.38
16	Adriansyah Putra	21.50	19.13	19.13
17	Gian	22.38	21.94	21.94
18	Rangga Firdaus	21.50	19.97	19.97
19	Aldi Ferdiansyah	21.69	20.78	20.78
20	M. Syafri	21.50	20.28	20.28

Lampiran 08. Uji Normalitas

Case Processing Summary

	Cases		Missing		Total	
	Valid					
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecepatan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%
Kelincahan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%
Menggiring Bola	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kecepatan	.094	20	.200*	.979	20	.916
Kelincahan	.101	20	.200*	.977	20	.882
Menggiring Bola	.117	20	.200*	.969	20	.738

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 09. Uji Linearitas

Uji Linearitas Variabel Kecepatan (X_1) Terhadap Kemampuan Menggiring Bola(Y)

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Menggiring Bola * Kecepatan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%



ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Menggiring Bola * Kecepatan	Between Groups	(Combined)	21.014	14	1.501	.715	.716
		Linearity	8.719	1	8.719	4.151	.097
		Deviation from Linearity	12.294	13	.946	.450	.886
		Within Groups	10.503	5	2.101		
Total			31.516	19			

Uji Linearitas Variabel Kelincahan (X2) Terhadap Kemampuan Menggiring Bola (Y)

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Menggiring Bola * Kelincahan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%

ANOVA Table

			Sum of		Mean		
			Squares	df	Square	F	Sig.
Menggiring Bola * Kelincahan	Between	(Combined)	28.178	16	1.761	1.582	.395
		Linearity	9.283	1	9.283	8.342	.063
		Deviation from	18.894	15	1.260	1.132	.528
		Linearity					
	Within	Groups	3.339	3	1.113		
Total			31.516	19			

Lampiran 10. Uji Hipotesis

Uji Korelasi

Correlations

		Kecepatan	Kelincahan	Menggiring Bola
Kecepatan	Pearson Correlation	1	.579 ^{**}	.526 [*]
	Sig. (2-tailed)		.008	.017
	N	20	20	20
Kelincahan	Pearson Correlation	.579 ^{**}	1	.543 [*]
	Sig. (2-tailed)	.008		.013
	N	20	20	20
Menggiring Bola	Pearson Correlation	.526 [*]	.543 [*]	1
	Sig. (2-tailed)	.017	.013	
	N	20	20	20

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Regresi**Uji Regresi Variabel Kecepatan (X₁) Terhadap (Y)****Variables Entered/Removed^a**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kecepatan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Menggiring Bola

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change
						F Change	df1	df2	
1	.526 ^a	.277	.236	1.12539	.277	6.885	1	18	.017

a. Predictors: (Constant), Kecepatan

Uji Regresi Variabel (X₂) Terhadap (Y)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kelincahan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Menggiring Bola

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change
						F Change	df1	df2	
1	.543 ^a	.295	.255	1.11138	.295	7.516	1	18	.013

a. Predictors: (Constant), Kelincahan

Uji Regresi Variabel (X_1), (X_2) Terhadap (Y)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kelincahan, Kecepatan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Menggiring Bola

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change
						F Change	df1	df2	
1	.602 ^a	.362	.287	1.08747	.362	4.825	2	17	.022

a. Predictors: (Constant), Kelincahan, Kecepatan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11.412	2	5.706	4.825	.022 ^b
	Residual	20.104	17	1.183		
	Total	31.516	19			

a. Dependent Variable: Menggiring Bola

b. Predictors: (Constant), Kelincahan, Kecepatan

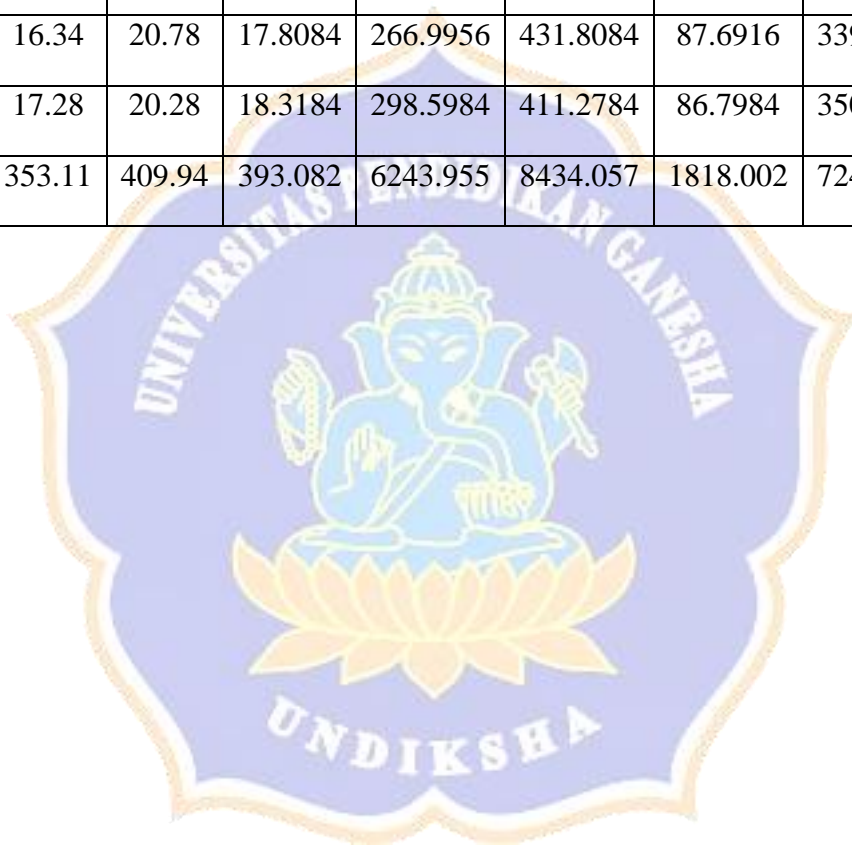
Lampiran 11. Tabel Interpretasi Nilai r

Interval Koefisien	Tingkat Hubungan
0,00-0,199	Sangat Rendah
0,20-0,399	Rendah
0,40-0,599	Cukup Kuat
0,60-0,799	Kuat
0,80-1,00	Sangat Kuat

Data Variabel X_1 , X_2 dan Y

No	X_1	X_2	Y	X_1^2	X_2^2	Y^2	X_1Y	X_2Y	X_1X_2
1	3.88	16.43	19.18	15.0544	269.9449	367.8724	74.4184	315.1274	63.7484
2	4.53	17.53	20.78	20.5209	307.3009	431.8084	94.1334	364.2734	79.4109
3	4.25	18.04	19.96	18.0625	325.4416	398.4016	84.83	360.0784	76.67
4	4.34	18.03	21.5	18.8356	325.0809	462.25	93.31	387.645	78.2502
5	4.91	19.25	23.38	24.1081	370.5625	546.6244	114.7958	450.065	94.5175
6	4.28	17.63	18.47	18.3184	310.8169	341.1409	79.0516	325.6261	75.4564
7	4.44	18.3	21.69	19.7136	334.89	470.4561	96.3036	396.927	81.252
8	4.44	18.03	19.06	19.7136	325.0809	363.2836	84.6264	343.6518	80.0532
9	4.53	17.38	20.28	20.5209	302.0644	411.2784	91.8684	352.4664	78.7314
10	4.18	16.75	18.82	17.4724	280.5625	354.1924	78.6676	315.235	70.015
11	4.54	17.09	20.13	20.6116	292.0681	405.2169	91.3902	344.0217	77.5886
12	4.22	18.16	20.78	17.8084	329.7856	431.8084	87.6916	377.3648	76.6352

13	4.66	17.09	19.87	21.7156	292.0681	394.8169	92.5942	339.5783	79.6394
14	4.37	17.9	21.56	19.0969	320.41	464.8336	94.2172	385.924	78.223
15	4.63	17.5	22.38	21.4369	306.25	500.8644	103.6194	391.65	81.025
16	4.63	17.72	19.13	21.4369	313.9984	365.9569	88.5719	338.9836	82.0436
17	4.72	18.5	21.94	22.2784	342.25	481.3636	103.5568	405.89	87.32
18	4.5	18.16	19.97	20.25	329.7856	398.8009	89.865	362.6552	81.72
19	4.22	16.34	20.78	17.8084	266.9956	431.8084	87.6916	339.5452	68.9548
20	4.28	17.28	20.28	18.3184	298.5984	411.2784	86.7984	350.4384	73.9584
Jumlah	88.55	353.11	409.94	393.082	6243.955	8434.057	1818.002	7247.147	1565.213



Lampiran 12. Foto Dokumentasi
Dokumentasi Tes Kecepatan



Dokumentasi Tes Kelincahan



Dokumentasi Tes Menggiring Bola



RIWAYAT HIDUP



M. Ryan Padli lahir di Seririt pada tanggal 21 Maret 1997. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Amak Syahroni dan Ibu Rosidah. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Kini penulis beralamat di Jalan Sudirman Gang Arjuna No. 1 Seririt, Kecamatan Seririt, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di MII Maya Seririt dan lulus pada tahun 2010. Kemudian penulis melanjutkan di MTs Negeri Patas dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari MA Negeri Patas dan melanjutkan ke S1 Prodi Pendidikan Kepelatihan Olahraga di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2020 penulis telah menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Hubungan Antara Kecepatan dan Kelincahan Terhadap Kemampuan Menggiring Bola Pada Pemain Sepakbola Tunas Harapan Tahun 2020”. Selanjutnya, mulai tahun 2020 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa S1 Program Studi Pendidikan Pendidikan Kepelatihan Olahraga di Universitas Pendidikan Ganesha.

PERNYATAAN

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi berjudul “Hubungan Antara Kecepatan dan Kelincahan Terhadap Kemampuan Menggiring Bola Pada Pemain Sepakbola Tunas Harapan Tahun 2020”. Beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri dan saya tidak menjiplak ataupun mengutip dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko atau sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.



Singaraja, 09 Juni 2020

Yang membuat pernyataan,



M. Ryan Padli

NIM. 1616041004