

Lampiran 1

Blangko Instrumen Faktor keberhasilan Menyerang terjadinya Gol

NO	Faktor terjadinya Gol	Berhasil	Gagal	Jumlah	
				Berhasil	Gagal
1	memberikan tekanan kepada lawan	II	IIII	2	5
2	memberikan bantuan ke teman pemain	II	III	2	3
3	Serangan balik	IIII	IIII I	4	6
4	Satu lawan satu dengan kipper	III	III	3	3
5	Setplay	IIII	III	5	3
6	Kombinasi antara pemain 1 dengan yang lainnya	II	IIII	2	5
7	Power play	IIII	II	4	2
8	Support terhadap teman yang menguasai bola	IIII	III	4	3
9	Set piece	IIII	II	4	2
10	Komunikasi	II	IIII	2	4

Hasil dan Analisis Seluruh Pertandingan *Final Four* Kejuaraan Indonesia Futsal League Musim 2013

Perhitungan prosentase faktor penyebab keberhasilan menyerang yang terjadinya gol

No	Faktor Keberhasilan	Frekuensi	%
1	Memberikan tekanan kepada lawan	2	6,25 %
2	Memberikan bantuan ke teman pemain	2	6,25 %
3	Serangan balik	4	12,5 %
4	Satu lawan satu dengan kiper	3	9,75 %
5	<i>Setplay</i>	5	15,25 %
6	Kombinasi antara pemain 1 dengan yang lainnya	2	6,25 %
7	<i>Power play</i>	4	12,5 %
8	<i>Support</i> terhadap teman yang menguasai bola	4	12,5 %
9	<i>Set piece</i>	4	12,5 %
10	Komunikasi	2	6,25 %
	Jumlah	32	100%

1. Faktor memberikan tekanan kepada lawan

$$f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$$

2. Faktor memberikan bantuan ke teman pemain

$$f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$$

3. Faktor serangan balik

$$f_{rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

4. Satu lawan satu dengan kiper

$$f_{rel} = \frac{3}{32} \times 100\% = 9,75\%$$

5. Faktor *setplay*

$$f_{rel} = \frac{5}{32} \times 100\% = 15,25\%$$

6. Faktor kombinasi antara pemain yang 1 dengan lainnya

$$f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$$

7. *Power play*

$$f_{rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

8. *Support* terhadap teman yang menguasai bola

$$f_{rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

9. *Set piece*

$$f_{rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

10. Komunikasi

$$f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$$

Lampiran 2

Blangko Instrumen Waktu Terjadinya Gol

NO	Waktu (Menit)	Turus	Jumlah Gol
1	1" - 5"	I	6
2	6" - 10"		2
3	11"- 15"		2
4	16"-20"		2
3	21"- 25"		5
6	26" - 30"		3
7	31" - 35"		4
8	36" - 40"		8

Perhitungan dan analisa prosentase daerah terjadinya gol kemasukan

NO	Waktu	frekuensi	%
1	1" - 5"	6	18,75%
2	6" - 10"	2	6,25%
3	11"- 15"	2	6,25%
4	16"-20"	2	6,25%
5	21"- 25"	5	15,25%
6	26" - 30"	3	9,75%
7	31" - 35"	4	12,5%
8	36" - 40"	8	25%
		32	100,00%

1. Waktu antara menit 1 – 5

$$f_{rel} = \frac{6}{32} \times 100\% = 18,75\%$$

2. Waktu antara menit 6 – 10
 $f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$
3. Waktu antara menit 11 – 15
 $f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$
4. Waktu antara menit 16 – 20
 $f_{rel} = \frac{2}{32} \times 100\% = 6,25\%$
5. Waktu antara menit 21 – 25
 $f_{rel} = \frac{5}{32} \times 100\% = 15,25\%$
6. Waktu antara menit 26 – 30
 $f_{rel} = \frac{3}{32} \times 100\% = 9,75\%$
7. Waktu antara menit 31 – 35
 $f_{rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$
8. Waktu antara menit 36 – 40
 $f_{rel} = \frac{8}{32} \times 100\% = 25\%$

Lampiran 3

Blangko Instrumen Daerah Terjadinya Keberhasilan Menyerang Terjadinya Gol

NO	Daerah Terjadinya Gol	Berhasil	Gagal	Jumlah	
				Berhasil	Gagal
1	<i>inside penalty area</i>			9	5
2	<i>between penalty mark and 2nd penalty area</i>			7	6
3	<i>between 2nd penalty mark and halfway line</i>			4	6
4	<i>between penalty mark and goal line but outside penalty area</i>			5	8
5	<i>from own half</i>			4	8
6	<i>2nd penalty mark</i>			3	7

Perhitungan dan analisa prosentase waktu terjadinya gol kemasukan

NO	Daerah	f	%
1	<i>inside penalty area</i>	9	28,125%
2	<i>between penalty mark and 2nd penalty area</i>	7	21,875%
3	<i>between 2nd penalty mark and halfway line</i>	4	12,5%
4	<i>between penalty mark and goal line but outside penalty area</i>	5	15,625%
5	<i>from own half</i>	4	12,5%
6	<i>2nd penalty mark</i>	3	9,375%
	Jumlah	32	100%

1. *inside penalty area*

$$f_{rel} = \frac{9}{32} \times 100\% = 28,125\%$$

2. *between penalty mark and 2nd penalty area*

$$f \text{ rel} = \frac{7}{32} \times 100\% = 21,875\%$$

3. *between 2nd penalty mark and halfway line*

$$f \text{ rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

4. *between penalty mark and goal line but outside penalty area*

$$f \text{ rel} = \frac{5}{32} \times 100\% = 15,625\%$$

5. *from own half*

$$f \text{ rel} = \frac{4}{32} \times 100\% = 12,5\%$$

6. *2nd penalty mark*

$$f \text{ rel} = \frac{3}{32} \times 100\% = 9,375\%$$

Lampiran 4

Dokumentasi Penelitian



Pengambilan video dilakukan di atas podium VIP

Sumber: Peneliti

Foto – foto tim *final four* Indonesia Futsal League 2013



Elektrik Cosmo PLN

Sumber: Peneliti



Tifosi Bhaskara Surabaya

Sumber: Peneliti



FKB Raissa

Sumber: Peneliti



MFA Pingky Boy Makassar

Sumber: Peneliti