

LAMPIRAN A
ALAT UKUR PENELITIAN

KUESIONER

Pendahuluan :

Tujuan kajian ini adalah untuk meninjau pandangan Bapak/ Ibu terhadap Kepuasan Kerja Guru di sekolah tempat Bapak/Ibu bekerja. Kajian ini bukan bertujuan untuk ‘menguji’ atau ‘menilai’ Bapak/ Ibu terhadap Kepuasan Kerja yang dikemukakan dalam kuesioner ini. Tidak ada jawaban ‘benar’ atau ‘salah’ bagi setiap kenyataan yang diberikan. Identitas pribadi Bapak/Ibu akan dirahasiakan.

Kerjasama Bapak/Ibu amat diperlukan untuk menjawab soal penelitian dengan sebenar-benarnya dan sejujur-jujurnya sesuai apa yang Bapak/ Ibu ‘alami’ dan ‘rasakan’ di tempat kerja. Bapak/ Ibu diminta untuk memberi respon kepada ke semua item dalam bagian-bagian tersebut. Kerjasama Bapak/ Ibu amat dihargai dan diucapkan terima kasih.

Peneliti,

Novanolo Mendrofa

DATA SUBYEK

Petunjuk : Silahkan memberi tanda (√) pada kotak-kotak yang tersedia

1. Jenis Kelamin

Laki-laki

Perempuan

2. Usia

: _____ Tahun

3. Pendidikan Tertinggi

Diploma II (D2)

Diploma III (D3)

Sarjana (S1)

Magister (S2)

4. Status Kepegawaian

PNS

PTT

Honorar

5. Masa Kerja

: _____ Tahun

6. Penghasilan per bulan

: < Rp. 1.000.000,-

Rp. 1.000.000,- s.d Rp. 2.000.000,-

Rp. 2.000.000,- s.d Rp. 3.000.000,-

Rp. 3.000.000,- s.d Rp. 4.000.000,-

Rp. 4.000.000,- s.d Rp. 5.000.000,-

>Rp. 5.000.000,-

7. Status Pernikahan :
- Menikah
- Belum Menikah

KUESIONER :

Berikut disajikan pernyataan-pernyataan atau statement tentang Kepuasan Kerja. Pilihlah pernyataan yang sesuai dengan keadaan diri anda. Pilihan tersebut adalah: STS = Sangat Tidak Sesuai, TS =Tidak Sesuai, S = Sesuai, dan SS = Sangat Sesuai.

PETUNJUK : Silahkan memberikan tanda (√) pada kotak-kotak yang tersedia

	STS	TS	S	SS
1. Orang tua murid mengkritik negatif saya soal hasil belajar anaknya				
2. Kepala sekolah sering datang dan ngobrol dengan guru				
3. Saya belum mendapatkan kenaikan pangkat/ jabatan				
4. Saat saya berhalangan hadir, rekan guru tidak menggantikan posisi saya di kelas				
5. Saya kurang jelas memahami TUPOKSI guru				
6. Mengajar adalah hal yang tidak menyenangkan				
7. Kepala sekolah menggurui saya jika melakukan supervisi				
8. Saya merasa puas dengan status kepegawaian saya saat ini				
9. Gaji yang saya terima setiap bulan relatif kurang memenuhi kebutuhan				
10. Saya merasa nyaman dan tenang dengan jaminan kerja saya				
11. Saya tidak merasa tenang dan nyaman dengan jaminan kerja saya				

12. Ruang kelas saya panas atau kotor				
13. Siswa-siswi dapat mengerti apa yang saya ajarkan				
14. Saya pernah naik jabatan				
15. Saya tidak diberi peran dalam kepanitiaan ulangan				
16. TUPOKSI guru sudah jelas				
17. Metode dan cara kerja yang baru dalam mengajar tidak membuat saya mengajar lebih baik				
18. Besarnya tunjangan sesuai dengan tanggung jawab saya				
19. Ruangan kantor guru terasa sesak				
20. Pada saat rapat, opini saya tidak dipertimbangkan				
21. Saya merasa iri dengan teman kerja saya yang memiliki status kepegawaian yang berbeda dengan saya				
22. Mengajar merupakan pekerjaan yang menarik				
23. Teman-teman guru mengkritik soal metode saya mengajar				
24. Saya dipercaya atasan untuk melakukan suatu tugas				
25. Status kepegawaian saya saat ini sesuai dengan tingkat pendidikan saya				
26. Status kepegawaian saya sebagai guru meningkat dibandingkan sebelumnya				
27. Ruangan kelas tempat saya mengajar cukup nyaman				
28. Pola kerja saya terkesan monoton dan tidak berkembang				
29. Teman guru bersedia menggantikan posisi saya di kelas saat saya tidak hadir				
30. Saya tidak bangga berprofesi sebagai guru				
31. Saya ikut andil dalam kepanitiaan ulangan				
32. Jabatan organisasi sekolah sesuai dengan kompetensi masing-masing guru				

33. Penghasilan yang saya dapatkan adalah sesuai dengan yang saya kerjakan				
34. Saya menggunakan alat peraga dalam kegiatan mengajar				
35. Saya tidak mendapatkan hadiah dari orang tua murid pada saat pembagian rapor				
36. Kepala sekolah mempromosikan saya untuk naik jabatan				
37. Guru-guru tidak memiliki solidaritas yang tinggi				
38. Saya mengikuti diklat untuk pengembangan diri				
39. Saya tidak pernah mengikuti diklat/ pelatihan				
40. Orang tua murid memuji saya atas prestasi anak didik saya				
41. Besarnya tunjangan tidak sesuai dengan tanggung jawab saya				
42. Saya tidak pernah mewakili sekolah dalam seminar pendidikan				
43. Guru-guru memiliki solidaritas yang tinggi				
44. Menurut saya, status kepegawaian itu kurang penting				
45. Karena hasil kerja saya, saya tidak akan dimutasikan				
46. Pekerjaan sebagai guru berdasarkan panggilan hati saya				
47. Kemungkinan besar, saya akan dimutasikan				
48. Saya kurang mempersiapkan bahan ajar saya sewaktu mengajar				

LAMPIRAN B
RELIABILITAN DAN VALIDITAS

Reliability

(uji coba 1x)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_01	223.4667	428.120	.056	.917
ITEM_02	223.4667	427.430	.134	.917
ITEM_03	223.4333	424.323	.158	.917
ITEM_04	223.1333	421.775	.347	.916
ITEM_05	223.8333	416.144	.702	.914
ITEM_06	224.1000	405.266	.639	.913
ITEM_07	224.2333	415.357	.318	.916
ITEM_08	223.6667	418.575	.413	.915
ITEM_09	223.5333	433.223	-.138	.919
ITEM_10	223.3333	414.506	.516	.914
ITEM_11	222.9667	420.999	.390	.915
ITEM_12	224.1667	421.868	.347	.916
ITEM_13	224.0333	402.378	.503	.914
ITEM_14	223.7333	409.857	.444	.915
ITEM_15	223.7000	408.700	.418	.915
ITEM_16	223.8000	421.890	.177	.917
ITEM_17	223.8333	422.764	.289	.916
ITEM_18	223.4333	425.220	.139	.917
ITEM_19	222.9000	432.783	-.156	.918
ITEM_20	223.3667	415.895	.411	.915
ITEM_21	223.8000	426.441	.146	.917
ITEM_22	223.8000	418.993	.426	.915
ITEM_23	223.1000	419.472	.457	.915
ITEM_24	224.2667	422.961	.172	.917
ITEM_25	224.4667	412.533	.465	.915
ITEM_26	223.4667	421.223	.342	.916
ITEM_27	223.1667	408.075	.623	.913
ITEM_28	223.5667	420.116	.410	.915
ITEM_29	223.9667	413.757	.596	.914
ITEM_30	223.4333	420.668	.398	.915
ITEM_31	223.5333	423.775	.224	.916
ITEM_32	223.4333	415.702	.512	.915
ITEM_33	224.4667	422.464	.164	.917
ITEM_34	223.9667	402.447	.459	.915
ITEM_35	222.9667	410.654	.615	.914

ITEM_36	224.0000	413.103	.493	.914
ITEM_37	224.1000	441.679	-.309	.922
ITEM_38	223.7000	413.183	.437	.915
ITEM_39	223.9667	408.309	.584	.914
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_40	224.1333	414.878	.606	.914
ITEM_41	223.4667	429.154	-.021	.919
ITEM_42	223.5667	428.599	.008	.918
ITEM_43	224.0000	419.655	.397	.915
ITEM_44	224.0333	424.861	.153	.917
ITEM_45	223.7000	412.700	.539	.914
ITEM_46	223.6000	419.559	.311	.916
ITEM_47	223.2000	420.993	.262	.916
ITEM_48	224.3333	423.678	.155	.917
ITEM_49	223.8667	418.602	.212	.917
ITEM_50	223.1000	425.955	.083	.917
ITEM_51	223.2000	415.890	.437	.915
ITEM_52	223.5333	413.568	.611	.914
ITEM_53	223.8333	422.213	.230	.916
ITEM_54	223.1000	423.472	.188	.917
ITEM_55	223.5000	419.362	.331	.916
ITEM_56	224.3000	412.217	.486	.914
ITEM_57	224.5333	425.085	.097	.918
ITEM_58	223.7000	420.562	.356	.916
ITEM_59	223.5000	422.948	.280	.916
ITEM_60	223.6667	428.851	.022	.917
ITEM_61	223.6000	413.834	.600	.914
ITEM_62	223.6333	418.171	.407	.915
ITEM_63	223.8667	419.154	.362	.915
ITEM_64	223.4333	409.840	.746	.913
ITEM_65	223.6333	425.620	.155	.917
ITEM_66	223.5667	413.220	.596	.914
ITEM_67	223.1000	407.266	.727	.913
ITEM_68	223.8667	413.568	.814	.914
ITEM_69	223.7333	425.651	.219	.916
ITEM_70	223.8333	415.247	.479	.915
ITEM_71	223.5000	409.086	.552	.914
ITEM_72	223.4000	412.386	.685	.914
ITEM_73	223.5000	414.121	.428	.915
ITEM_74	223.4333	415.151	.490	.915
ITEM_75	223.5333	409.361	.665	.913

ITEM_76	223.9333	418.754	.266	.916
ITEM_77	223.1667	419.799	.449	.915
ITEM_78	223.7333	435.857	-.261	.919

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.917	78

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
226.5667	429.220	20.71761	78

Reliability (uji coba 2x)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_04	139.9667	328.861	.330	.940
ITEM_05	140.6667	323.402	.713	.939
ITEM_06	140.9333	314.616	.618	.938
ITEM_07	141.0667	324.823	.260	.941
ITEM_08	140.5000	326.466	.379	.940
ITEM_10	140.1667	321.799	.529	.939
ITEM_11	139.8000	328.372	.361	.940
ITEM_12	141.0000	329.103	.320	.940
ITEM_13	140.8667	314.809	.422	.941
ITEM_14	140.5667	318.599	.426	.940
ITEM_15	140.5333	319.292	.358	.941
ITEM_20	140.2000	324.097	.382	.940
ITEM_22	140.6333	325.689	.445	.939
ITEM_23	139.9333	327.926	.379	.940
ITEM_25	141.3000	321.597	.424	.940
ITEM_26	140.3000	328.700	.309	.940
ITEM_27	140.0000	315.310	.663	.938
ITEM_28	140.4000	326.524	.440	.940
ITEM_29	140.8000	321.131	.612	.939
ITEM_30	140.2667	326.685	.447	.940
ITEM_32	140.2667	322.478	.543	.939
ITEM_34	140.8000	310.372	.481	.940
ITEM_35	139.8000	318.993	.604	.938
ITEM_36	140.8333	320.213	.518	.939
ITEM_38	140.5333	318.809	.508	.939
ITEM_39	140.8000	316.510	.588	.938
ITEM_40	140.9667	321.757	.641	.938
ITEM_43	140.8333	327.385	.362	.940
ITEM_45	140.5333	320.326	.546	.939
ITEM_46	140.4333	326.047	.331	.940
ITEM_51	140.0333	324.447	.393	.940
ITEM_52	140.3667	320.654	.641	.938
ITEM_55	140.3333	326.161	.341	.940
ITEM_56	141.1333	319.982	.489	.939
ITEM_58	140.5333	327.292	.364	.940

ITEM_61	140.4333	320.806	.634	.938
ITEM_62	140.4667	324.602	.440	.939
ITEM_63	140.7000	325.597	.388	.940
ITEM_64	140.2667	317.789	.757	.938
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_66	140.4000	320.455	.620	.938
ITEM_67	139.9333	314.961	.758	.937
ITEM_68	140.7000	321.114	.827	.938
ITEM_70	140.6667	322.920	.473	.939
ITEM_71	140.3333	315.678	.606	.938
ITEM_72	140.2333	320.047	.696	.938
ITEM_73	140.3333	320.437	.473	.939
ITEM_74	140.2667	321.375	.545	.939
ITEM_75	140.3667	316.723	.700	.938
ITEM_77	140.0000	326.483	.467	.939

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.940	49

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
143.4000	335.145	18.30696	49

Reliability
(uji coba 3x)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_04	137.6333	318.999	.309	.941
ITEM_05	138.3333	313.471	.700	.940
ITEM_06	138.6000	305.145	.600	.939
ITEM_08	138.1667	316.282	.378	.941
ITEM_10	137.8333	311.730	.527	.940
ITEM_11	137.4667	317.982	.371	.941
ITEM_12	138.6667	318.851	.322	.941
ITEM_13	138.5333	305.499	.406	.942
ITEM_14	138.2333	309.082	.410	.941
ITEM_15	138.2000	309.338	.355	.942
ITEM_20	137.8667	314.120	.375	.941
ITEM_22	138.3000	315.390	.451	.940
ITEM_23	137.6000	317.903	.368	.941
ITEM_25	138.9667	311.137	.435	.941
ITEM_26	137.9667	318.516	.307	.941
ITEM_27	137.6667	305.057	.672	.939
ITEM_28	138.0667	316.340	.439	.941
ITEM_29	138.4667	311.085	.609	.940
ITEM_30	137.9333	316.478	.448	.941
ITEM_32	137.9333	312.340	.544	.940
ITEM_34	138.4667	300.464	.480	.942
ITEM_35	137.4667	308.809	.609	.939
ITEM_36	138.5000	309.983	.523	.940
ITEM_38	138.2000	308.303	.522	.940
ITEM_39	138.4667	306.878	.575	.940
ITEM_40	138.6333	311.620	.642	.939
ITEM_43	138.5000	317.362	.353	.941
ITEM_45	138.2000	310.303	.544	.940
ITEM_46	138.1000	315.679	.338	.941
ITEM_51	137.7000	314.493	.385	.941
ITEM_52	138.0333	310.378	.649	.939
ITEM_55	138.0000	315.862	.345	.941
ITEM_56	138.8000	310.303	.474	.940
ITEM_58	138.2000	317.062	.365	.941
ITEM_61	138.1000	310.714	.633	.939

ITEM_62	138.1333	314.120	.454	.940
ITEM_63	138.3667	315.344	.391	.941
ITEM_64	137.9333	307.513	.767	.939
ITEM_66	138.0667	309.926	.639	.939
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM_67	137.6000	304.593	.773	.938
ITEM_68	138.3667	311.137	.819	.939
ITEM_70	138.3333	312.575	.481	.940
ITEM_71	138.0000	305.517	.611	.939
ITEM_72	137.9000	309.817	.703	.939
ITEM_73	138.0000	309.931	.487	.940
ITEM_74	137.9333	310.961	.557	.940
ITEM_75	138.0333	306.585	.704	.939
ITEM_77	137.6667	316.299	.467	.940

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	30	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	48

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
141.0667	324.823	18.02285	48

**TABEL PENENTUAN JUMLAH SAMPEL ISAAC DAN MICHAEL UNTUK
TINGKAT KESALAHAN 1%, 5%, DAN 10%**

N	s			N	s			N	s		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	280	197	155	138	2800	537	310	247
15	15	14	14	290	202	158	140	3000	543	312	248
20	19	19	19	300	207	161	143	3500	558	317	251
25	24	23	23	320	216	167	147	4000	569	320	254
30	29	28	27	340	225	172	151	4500	578	323	255
35	33	32	31	360	234	177	155	5000	586	326	257
40	38	36	35	380	242	182	158	6000	598	329	259
45	42	40	39	400	250	186	162	7000	606	332	261
50	47	44	42	420	257	191	165	8000	613	334	263
55	51	48	46	440	265	195	168	9000	618	335	263
60	55	51	49	460	272	198	171	10000	622	336	263
65	59	55	53	480	279	202	173	15000	635	340	266
70	63	58	56	500	285	205	176	20000	642	342	267
75	67	62	59	550	301	213	182	30000	649	344	268
80	71	65	62	600	315	221	187	40000	563	345	269
85	75	68	65	650	329	227	191	50000	655	346	269
90	79	72	68	700	341	233	195	75000	658	346	270
95	83	75	71	750	352	238	199	100000	659	347	270
100	81	78	73	800	363	243	202	150000	661	347	270
110	94	84	78	850	373	247	205	200000	661	347	270
120	102	89	83	900	382	251	208	250000	662	348	270
130	109	95	88	950	391	255	211	300000	662	348	270
140	116	100	92	1000	399	258	213	350000	662	348	270
150	122	105	97	1100	414	265	217	400000	662	348	270
160	129	110	101	1200	427	270	221	450000	663	348	270
170	235	114	105	1300	440	275	224	500000	663	348	270
180	142	119	108	1400	450	279	227	550000	663	348	270
190	148	123	112	1500	460	283	229	600000	663	348	270
200	154	127	115	1600	469	286	232	650000	663	348	270
210	160	131	118	1700	477	289	234	700000	663	348	270
220	165	135	122	1800	485	292	235	750000	663	348	270
230	171	139	125	1900	492	294	237	800000	663	348	271
240	176	142	127	2000	498	297	238	850000	663	348	271
250	182	146	130	2200	510	301	241	900000	663	348	271
260	187	149	133	2400	520	304	243	950000	663	348	271
270	192	152	135	2600	529	307	245	1000000	663	348	271
								∞	663	349	272

LAMPIRAN C
ANALISIS DATA UTAMA

Oneway Anova

KepuasanKerja

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
PNS	20	160.35	11.264	2.519	155.08	165.62	129	169
PTT	10	129.70	19.704	6.231	115.60	143.80	106	166
HONORER	11	121.82	7.985	2.408	116.45	127.18	106	130
Total	41	142.54	21.942	3.427	135.61	149.46	106	169

Test of Homogeneity of Variances

KepuasanKerja

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
2.531	2	38	.093

ANOVA

KepuasanKerja

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	12715.909	2	6357.954	36.929	.000
Within Groups	6542.286	38	172.165		
Total	19258.195	40			

Total Skor Responden (n=114)

PNS		PTT	HONORER
149	152	164	148
149	157	124	154
148	155	128	135
149	159	137	128
154	160	142	143
168	156	157	115
168	154	151	143
168	155	154	127
145	159	144	126
161	129	139	138
137	148	155	111
154	169	144	146
166	151	151	147
147	167	137	135
143	148	151	135
129	141	135	138
148	146	136	143
146	153	141	145
146	148	166	137
169	136	118	134
163	149	119	130
162	137	118	128
158	150	106	131
162	157	147	123
149	145	127	119
160	141	127	106
160	150		127
158	164		149
158	148		
164	134		
N = 60		N = 26	N = 28

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
SkorTotal	114	144.87	14.354	106	169

Total Skor Kepuasan Kerja Guru

No. Subyek Guru	Skor	Status
7	168	PNS
8	168	PNS
9	168	PNS
13	161	PNS
14	164	PTT
17	166	PNS
18	128	HONORER
21	115	HONORER
24	124	PTT
25	128	PTT
26	129	PNS
28	127	HONORER
30	126	HONORER
33	111	HONORER
39	169	PNS
40	163	PNS
41	162	PNS
45	162	PNS
47	160	PNS
51	160	PNS
60	164	PNS
68	159	PNS
69	160	PNS
70	130	HONORER
71	128	HONORER
80	159	PNS
81	123	HONORER
82	119	HONORER
83	106	HONORER
84	129	PNS
86	127	HONORER
88	169	PNS
90	166	PTT
91	167	PNS
96	118	PTT

102	119	PTT
106	118	PTT
108	164	PNS
110	106	PTT
112	127	PTT
113	127	PTT

ANALISIS Z-SCORE

PNS	61	66	-1.18208	-0.28273	0	1
PNS	69	60	-0.41431	-0.77601	1	0
PNS	82	78	0.83331	0.70382	1	0
PNS	80	79	0.64137	0.78603	0	1
PNS	81	79	0.73734	0.78603	0	1
PNS	79	80	0.5454	0.86825	0	1
PNS	81	79	0.73734	0.78603	0	1
PNS	83	79	0.92928	0.78603	1	0
PNS	80	81	0.64137	0.95046	0	1
PNS	84	76	1.02525	0.5394	1	0
PNS	80	81	0.64137	0.95046	0	1
PNS	83	80	0.92928	0.86825	1	0
PNS	85	81	1.12123	0.95046	1	0
PNS	82	85	0.83331	1.27931	0	1
PNS	81	85	0.73734	1.27931	0	1
PNS	79	88	0.5454	1.52595	0	1
PNS	81	86	0.73734	1.36152	0	1
PNS	82	85	0.83331	1.27931	0	1
PNS	88	81	1.40914	0.95046	1	0
PNS	91	79	1.69705	0.78603	1	0
PTT	54	53	-1.85388	-1.3515	0	1
PTT	59	57	-1.37403	-1.02265	0	1
PTT	59	57	-1.37403	-1.02265	0	1
PTT	63	56	-0.99014	-1.10486	1	0
PTT	69	54	-0.41431	-1.26928	1	0
PTT	78	69	0.44943	-0.03609	1	0
PTT	63	64	-0.99014	-0.44716	0	1
PTT	68	60	-0.51029	-0.77601	1	0
PTT	79	85	0.5454	1.27931	0	1
PTT	91	76	1.69705	0.5394	1	0
HONORER	54	53	-1.85388	-1.3515	0	1
HONORER	56	57	-1.66194	-1.02265	0	1
HONORER	60	56	-1.27806	-1.10486	0	1
HONORER	63	56	-0.99014	-1.10486	1	0
HONORER	68	54	-0.51029	-1.26928	1	0
HONORER	69	57	-0.41431	-1.02265	1	0
HONORER	68	56	-0.51029	-1.10486	1	0

HONORER	68	59	-0.51029	-0.85822	1	0
HONORER	68	59	-0.51029	-0.85822	1	0
HONORER	68	60	-0.51029	-0.77601	1	0
HONORER	69	61	-0.41431	-0.6938	1	0