

DAFTAR PUSTAKA

- Buhler Patricia, 2006. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Edisi pertama, Penerbit PRENADA MEDIA
- Davis, R. K. (2005), *Peningkatan produktivitas kerja*, Prentice Hall. London
- Fariz Akhmadi. 2010. "*Pengaruh Kepuasan Kerja terhadap Loyalitas kerja karyawan Pada PT. Surya Sumber Daya Energi Surabaya*". Skripsi S-1 Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro.
- Ghozali, Imam. 2005. *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program SPSS*. Semarang: BP Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kreitner dan Kinicki. (2006). *Perilaku Organisasi*. Jakarta. Salemba empat.
- Kusumo, Ali. 2006 *jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*. Vol.11. No. 1 Kalimantan: Universitas Darwan Ali Sampit.
- Laksana. Fajar. 2008, *Manajemen Pemasaran*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Luthans, Fred, 2008, *Perilaku Organisasi*, Mc Graw-Hill International Editions, Singapore.
- Malayu Hasibuan. S. P. 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia Dasar dan Kunci Keberhasilan*. Edisi Revisi Jakarta: Bumi Aksara.
- Novianda.2009. *Pengaruh Kepuasan Kerja terhadap loyalitas karyawan pada PT. Pabelan Sukoharjo* : Manajemen (SNA) VI. Surabaya.
- Pambudi, N. A. 2009. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta.
- Rivai, Veithzal, 2006. *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan: dari Teori Ke Praktik*, Edisi Pertama, Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Robbins, Stephen P., 2006. *Perilaku Organisasi*. Indeks, Jakarta.
- Siagian, S.P. *Manajemen Sumber Daya Manusia*, 2005, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Siswanto, 2013. *Membangun Citra Perusahaan*, PT Damar Mulia Pustaka, Jakarta.
- Sudimin, T, 2006. *Dilema Loyalitas dan Tanggung Jawab Publik*. Jurnal Manajemen dan Usahawan, vol. 12 no. 11. hlm. 3-8.

- Suwatno. (2008). *Asas-Asas Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bandung: Suci Press.
- Sugiyono (2010). *Statistik Untuk Penelitian dan Aplikasinya dengan SPSS 21.00 for Windows*, Alfabeta, Bandung
- Umar, Husein. 2008 . *Riset Pemasaran dan Perilaku Konsumen*. Jakarta : Gramedia : Pustaka Utama
- Utomo, Budi, 2010. *Pengaruh Loyalitas Terhadap Kinerja Karyawan* (CV Berkat Cipta Karyawan Nusantara Surabaya) .



No Resp	Kepuasan Kerja (X)					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	3	4	3	4	4	18
2	4	3	4	4	3	18
3	3	4	3	2	4	16
4	4	4	3	4	3	18
5	3	3	4	4	4	18
6	4	4	3	4	3	18
7	4	3	4	3	4	18
8	4	3	4	3	4	18
9	3	4	4	4	3	18
10	4	4	4	4	3	19
11	4	4	4	3	4	19
12	3	4	4	4	4	19
13	3	4	4	4	4	19
14	4	4	4	3	4	19
15	4	4	4	3	4	19
16	4	4	3	4	4	19
17	3	4	5	4	4	20
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	4	20
20	4	3	5	4	4	20
21	3	4	4	5	4	20
22	4	4	4	5	4	21
23	4	4	4	4	4	20
24	4	5	3	4	4	20
25	4	4	5	4	4	21
26	5	4	4	3	4	20
27	4	4	3	4	5	20
28	4	4	3	4	5	20
29	4	3	4	4	5	20
30	5	4	3	4	4	20
31	4	4	4	2	4	18
32	4	4	4	4	4	20
33	4	3	4	4	5	20
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	4	4	20
37	5	4	4	4	4	21
38	4	4	5	4	4	21
39	4	4	4	4	5	21
40	4	4	4	4	5	21

41	5	4	4	4	5	22
42	4	4	4	4	5	21
43	4	5	4	5	4	22
44	5	4	4	4	4	21
45	4	5	2	4	4	19
46	5	4	4	4	2	19
47	4	5	4	4	4	21
48	2	4	4	4	5	19
49	4	4	4	4	5	21
50	4	4	4	4	5	21
51	5	4	4	5	4	22
52	4	5	4	5	4	22
53	5	5	3	5	4	22
54	5	4	3	5	5	22
55	5	3	4	3	5	20
56	4	5	5	3	5	22
57	4	5	4	4	5	22
58	4	5	4	4	5	22
59	5	5	3	4	5	22
60	5	5	5	4	4	23
61	5	5	4	5	4	23
62	4	5	5	5	5	24
63	5	4	5	4	4	22
64	4	5	5	5	4	23
65	3	5	5	5	5	23
66	5	5	5	4	4	23
67	5	5	5	5	4	24
68	4	5	5	5	5	24
69	5	5	4	5	5	24
70	4	5	5	5	5	24
71	5	4	5	5	5	24
72	5	5	4	4	5	23
73	5	5	4	5	5	24
74	5	5	4	5	4	23
75	5	4	5	5	5	24
76	5	5	5	4	5	24
77	4	4	5	5	5	23
78	5	4	5	5	4	23
79	5	3	5	4	5	22
80	4	5	5	4	5	23
81	5	5	5	4	5	24
82	5	5	5	3	5	23
83	5	5	5	4	5	24

No Resp	Loyalitas Karyawan (Y)				Jumlah
	1	2	3	4	
1	3	4	4	4	15
2	3	4	4	3	14
3	4	3	4	4	15
4	4	3	4	4	15
5	4	4	3	4	15
6	4	4	3	4	15
7	4	4	4	3	15
8	4	4	4	3	15
9	4	4	5	4	17
10	4	4	4	4	16
11	3	4	4	4	15
12	4	4	4	4	16
13	4	4	4	4	16
14	5	4	3	4	16
15	4	5	4	3	16
16	4	4	4	4	16
17	4	4	4	4	16
18	4	4	4	4	16
19	4	4	4	4	16
20	4	3	5	4	16
21	5	4	4	3	16
22	4	5	4	3	16
23	4	4	4	4	16
24	5	4	4	4	17
25	5	3	4	5	17
26	5	4	4	4	17
27	4	4	4	4	16
28	4	5	3	4	16
29	3	4	4	5	16
30	4	5	4	4	17
31	4	4	4	5	17
32	4	5	4	5	18
33	4	4	4	4	16
34	5	4	4	5	18
35	4	4	5	4	17
36	5	4	3	4	16
37	5	4	5	4	18
38	5	5	5	3	18
39	5	3	4	5	17
40	5	5	4	4	18

41	4	5	5	4	18
42	4	4	5	4	17
43	5	5	4	5	19
44	5	4	5	5	19
45	5	5	5	4	19
46	5	5	5	4	19
47	5	5	4	4	18
48	5	5	4	4	18
49	4	5	4	5	18
50	4	4	5	5	18
51	4	4	5	5	18
52	4	4	5	5	18
53	5	4	4	5	18
54	5	3	5	5	18
55	5	4	4	5	18
56	4	4	5	5	18
57	5	4	4	5	18
58	5	4	4	5	18
59	5	4	5	3	17
60	5	5	5	5	20
61	5	5	5	5	20
62	5	5	5	5	20
63	5	5	5	5	20
64	5	4	5	5	19
65	5	5	5	5	20
66	5	5	5	5	20
67	5	5	5	5	20
68	5	5	5	4	19
69	5	5	5	4	19
70	5	5	5	4	19
71	5	5	5	4	19
72	4	5	5	4	18
73	5	5	5	4	19
74	5	5	5	4	19
75	5	4	3	5	17
76	5	5	5	5	20
77	5	5	4	5	19
78	4	5	5	5	19
79	5	5	5	4	19
80	5	5	4	5	19
81	5	5	5	5	20
82	5	4	5	5	19
83	5	5	5	5	20

Teknik Analisis Data

1. Uji Kualitas Data

a. Validitas

Uji validitas Kepuasan Kerja (X)

		Correlations					
		Kepuasan Kerja 1	Kepuasan Kerja 2	Kepuasan Kerja 3	Kepuasan Kerja 4	Kepuasan Kerja 5	Total Kepuasan Kerja
Kepuasan Kerja 1	Pearson	1	.018	.269	-.160	.326	.533**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)		.920	.118	.358	.056	.001
	N	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 2	Pearson	.018	1	.166	.334*	.119	.627**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.920		.339	.050	.496	.000
	N	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 3	Pearson	.269	.166	1	.062	.057	.569**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.118	.339		.725	.743	.000
	N	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 4	Pearson	-.160	.334*	.062	1	-.095	.450**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.358	.050	.725		.585	.007
	N	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 5	Pearson	.326	.119	.057	-.095	1	.500**
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.056	.496	.743	.585		.002
	N	35	35	35	35	35	35
Total Kepuasan Kerja	Pearson	.533**	.627**	.569**	.450**	.500**	1
	Correlation						
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.007	.002	
	N	35	35	35	35	35	35

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

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

Uji Validitas Loyalitas Karyawan (Y)

		Correlations				
		Loyalitas Karyawan 1	Loyalitas Karyawan 2	Loyalitas Karyawan 3	Loyalitas Karyawan 4	Total Loyalitas Karyawan
Loyalitas Karyawan 1	Pearson Correlation	1	.066	.021	.229	.689**
	Sig. (2-tailed)		.705	.903	.186	.000
	N	35	35	35	35	35
Loyalitas Karyawan 2	Pearson Correlation	.066	1	-.045	.072	.407*
	Sig. (2-tailed)	.705		.796	.681	.015
	N	35	35	35	35	35
Loyalitas Karyawan 3	Pearson Correlation	.021	-.045	1	.162	.472**
	Sig. (2-tailed)	.903	.796		.353	.004
	N	35	35	35	35	35
Loyalitas Karyawan 4	Pearson Correlation	.229	.072	.162	1	.648**
	Sig. (2-tailed)	.186	.681	.353		.000
	N	35	35	35	35	35
Total Loyalitas Karyawan	Pearson Correlation	.689**	.407*	.472**	.648**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.015	.004	.000	
	N	35	35	35	35	35

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

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

b. Reliabilitas

Uji Reliabilitas Kepuasan Kerja (X)

Scale : All Variables

Kepuasan Kerja (X)

Case Processing Summary

		N	%
Valid		35	100.0
Cases Excluded ^a		0	.0
Total		35	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.378	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Kepuasan Kerja 1	15.89	2.869	.179	.335
Kepuasan Kerja 2	16.11	2.575	.293	.235
Kepuasan Kerja 3	16.03	2.793	.248	.280
Kepuasan Kerja 4	16.20	3.106	.065	.428
Kepuasan Kerja 5	16.00	3.000	.174	.338

Uji Reliabilitas Loyalitas Karyawan (Y)

Scale : All Variables

Loyalitas Karyawan (Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	35	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.517	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Loyalitas Karyawan 1	12.66	2.467	.124	.645
Loyalitas Karyawan 2	12.49	2.492	.339	.423
Loyalitas Karyawan 3	12.40	2.424	.385	.387
Loyalitas Karyawan 4	12.43	2.134	.456	.308

2. Uji Hipotesis

a. Uji T

b. Uji R²

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Kerja ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.816 ^a	.666	.662	.927	1.249

a. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja

b. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	139.070	1	139.070	161.838	.000 ^b
	Residual	69.605	81	.859		
	Total	208.675	82			

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

b. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3.686	1.093		3.372	.001
Kepuasan Kerja	.660	.052	.816	12.722	.000

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	14.25	19.54	17.53	1.302	83
Std. Predicted Value	-2.517	1.540	.000	1.000	83
Standard Error of Predicted Value	.102	.277	.140	.035	83
Adjusted Predicted Value	14.18	19.64	17.53	1.305	83
Residual	-2.535	2.767	.000	.921	83
Std. Residual	-2.735	2.985	.000	.994	83
Stud. Residual	-2.793	3.021	.000	1.007	83
Deleted Residual	-2.643	2.835	.000	.945	83
Stud. Deleted Residual	-2.919	3.188	.004	1.027	83
Mahal. Distance	.000	6.336	.988	1.054	83
Cook's Distance	.000	.167	.013	.026	83
Centered Leverage Value	.000	.077	.012	.013	83

a. Dependent Variable: Loyalitas Karyawan

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH KEPUASAN KERJA TERHADAP
LOYALITAS KARYAWAN PADA
PT. SOCI MAS MEDAN

Yth. Bapak/Ibu

di Tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi untuk menyelesaikan program studi Sarjana (S1) Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area, saya mengharapkan kesediaan dan partisipasi bapak/ibu untuk kuisisioner ini sesuai dengan keadaan sebenarnya di PT. Soci Mas Medan dan sejujurnya tanpa paksaan dari pihak manapun. Kerahasiaan identitas bapak ibu akan dijaga sesuai dengan kode etik penelitian.

Atas perhatian dan kerjasama bapak/ibu dalam pengisian kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Penulis

Riski Wulandari

A. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Bacalah pertanyaan dengan teliti
2. Jawablah pertanyaan dengan benar dan jujur
3. Berilah tanda checklist (\checkmark) pada jawaban yang anda anggap benar
4. Selamat menjawab dan terima kasih

B. Identitas Pribadi Responden

Nama :
Jenis kelamin : Laki-laki/ Perempuan
Usia :tahun
Tingkat Pendidikan Terakhir :

C. Keterangan Pilihan Dan Kriteria Jawaban

SS : Sangat Setuju : diberi skor 5
S : Setuju : diberi skor 4
KS : Kurang Setuju : diberi skor 3
TS : Tidak Setuju : diberi skor 2
STS : Sangat Tidak Setuju : diberi skor 1

D. Pernyataan

I. Kepuasan Kerja (X)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	Anda merasa puas dengan hasil pekerjaan itu sendiri tentunya sesuai dengan kemampuan anda masing-masing					
2	Mutu dari pengawasan seorang atasan mampu memberikan anda motivasi dan semangat di dalam bekerja dan mengembangkan karir					
3	Gaji yang diberikan oleh perusahaan saat ini dirasa cukup dan mampu memenuhi kebutuhan					
4	Anda bekerja dengan rekan kerja yang saling menghormati dan mampu memberikan rasa aman dan nyaman disaat bekerja					
5	Setiap karyawan diberikan kesempatan yang sama untuk mendapatkan promosi kenaikan jabatan					

II. Loyalitas Karyawan (Y)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	Karyawan dituntut untuk mentaati dan mematuhi peraturan yang ada di perusahaan					
2	Karyawan diberikan tanggung jawab penuh oleh perusahaan untuk menyelesaikan tugas					
3	Anda harus menunjukkan rasa pengabdian kepada perusahaan					
4	Selalu bersikap jujur dalam melaporkan dan melaksanakan pekerjaan yang diaman					

*****TERIMAKASIH ATAS PARTISIPASI SAUDARA*****

Tabel r Product Moment
Pada Sig.0,05 (Two Tail)

1	0.997	41	0.301	81	0.216	121	0.177	161	0.154	201	0.138
2	0.95	42	0.297	82	0.215	122	0.176	162	0.153	202	0.137
3	0.878	43	0.294	83	0.213	123	0.176	163	0.153	203	0.137
4	0.811	44	0.291	84	0.212	124	0.175	164	0.152	204	0.137
5	0.754	45	0.288	85	0.211	125	0.174	165	0.152	205	0.136
6	0.707	46	0.285	86	0.21	126	0.174	166	0.151	206	0.136
7	0.666	47	0.282	87	0.208	127	0.173	167	0.151	207	0.136
8	0.632	48	0.279	88	0.207	128	0.172	168	0.151	208	0.135
9	0.602	49	0.276	89	0.206	129	0.172	169	0.15	209	0.135
10	0.576	50	0.273	90	0.205	130	0.171	170	0.15	210	0.135
11	0.553	51	0.271	91	0.204	131	0.17	171	0.149	211	0.134
12	0.532	52	0.268	92	0.203	132	0.17	172	0.149	212	0.134
13	0.514	53	0.266	93	0.202	133	0.169	173	0.148	213	0.134
14	0.497	54	0.263	94	0.201	134	0.168	174	0.148	214	0.134
15	0.482	55	0.261	95	0.2	135	0.168	175	0.148	215	0.133
16	0.468	56	0.259	96	0.199	136	0.167	176	0.147	216	0.133
17	0.456	57	0.256	97	0.198	137	0.167	177	0.147	217	0.133
18	0.444	58	0.254	98	0.197	138	0.166	178	0.146	218	0.132
19	0.433	59	0.252	99	0.196	139	0.165	179	0.146	219	0.132
20	0.423	60	0.25	100	0.195	140	0.165	180	0.146	220	0.132
21	0.413	61	0.248	101	0.194	141	0.164	181	0.145	221	0.131
22	0.404	62	0.246	102	0.193	142	0.164	182	0.145	222	0.131
23	0.396	63	0.244	103	0.192	143	0.163	183	0.144	223	0.131
24	0.388	64	0.242	104	0.191	144	0.163	184	0.144	224	0.131
25	0.381	65	0.24	105	0.19	145	0.162	185	0.144	225	0.13
26	0.374	66	0.239	106	0.189	146	0.161	186	0.143	226	0.13
27	0.367	67	0.237	107	0.188	147	0.161	187	0.143	227	0.13
28	0.361	68	0.235	108	0.187	148	0.16	188	0.142	228	0.129
29	0.355	69	0.234	109	0.187	149	0.16	189	0.142	229	0.129
30	0.349	70	0.232	110	0.186	150	0.159	190	0.142	230	0.129
31	0.344	71	0.23	111	0.185	151	0.159	191	0.141	231	0.129
32	0.339	72	0.229	112	0.184	152	0.158	192	0.141	232	0.128
33	0.334	73	0.227	113	0.183	153	0.158	193	0.141	233	0.128
34	0.329	74	0.226	114	0.182	154	0.157	194	0.14	234	0.128
35	0.325	75	0.224	115	0.182	155	0.157	195	0.14	235	0.127
36	0.32	76	0.223	116	0.181	156	0.156	196	0.139	236	0.127
37	0.316	77	0.221	117	0.18	157	0.156	197	0.139	237	0.127
38	0.312	78	0.22	118	0.179	158	0.155	198	0.139	238	0.127
39	0.308	79	0.219	119	0.179	159	0.155	199	0.138	239	0.126
40	0.304	80	0.217	120	0.178	160	0.154	200	0.138	240	0.126

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526