

## LAMPIRAN A

### FORMULIR PERSETUJUAN PENELITIAN

(Informed Consent)

Saya yang bernama Adventina Situngkir/00000021383/ adalah mahasiswi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pelita Harapan. Penelitian ini dilakukan sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan penelitian Tesis saya pada program Studi Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pelita Harapan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui **“Pengaruh Mentoring terhadap Penyesuaian Diri dan Motivasi Belajar Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Pelita Harapan”**.

Untuk keperluan tersebut saya mohon kesediaan Anda untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini. Selanjutnya saya mohon kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner dengan jujur dan apa adanya. Jika Anda bersedia, silahkan menandatangani persetujuan ini sebagai bukti kesukarelaan Anda. Identitas pribadi sebagai partisipan akan dirahasiakan dan semua informasi yang diberikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Anda berhak untuk ikut atau tidak ikut berpartisipasi tanpa ada sanksi dan konsekuensi buruk dikemudian hari. Jika ada hal yang kurang dipahami Anda dapat bertanya langsung kepada peneliti. Atas perhatian dan kesediaannya menjadi partisipan dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Karawaci, Juni 2019

Peneliti,

**Adventina Situngkir**  
**adventinas@gmail.com**  
**adventina.situngkir@uph.edu**

Partisipan,

(            )

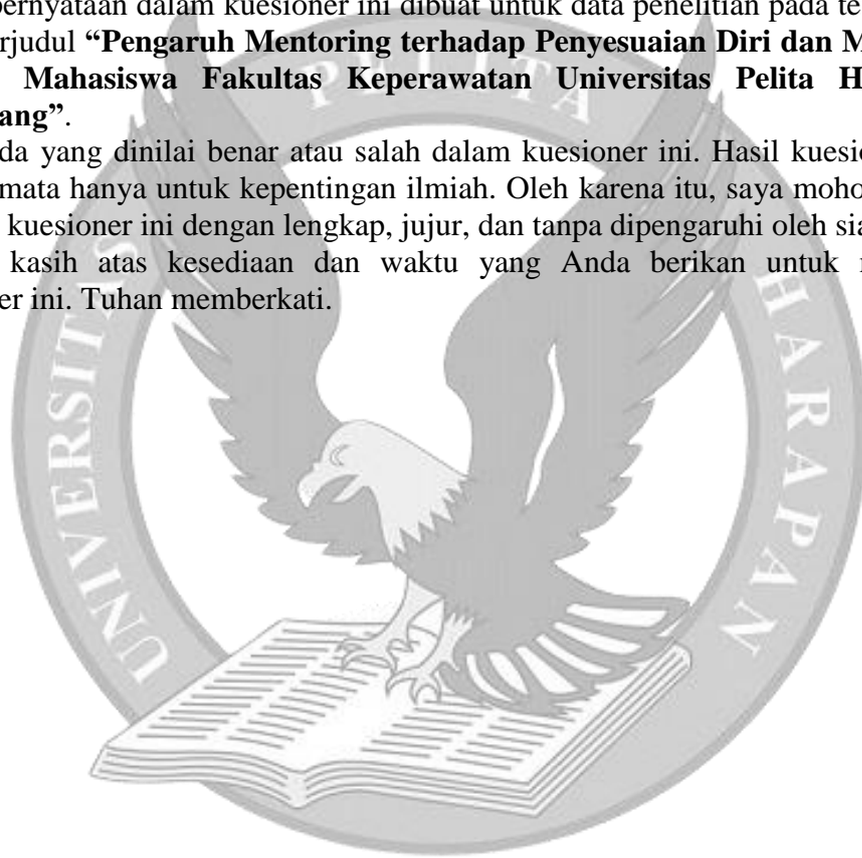
## LAMPIRAN A

### KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terkasih,

Saya, **Adventina Situngkir**, mahasiswa Program studi Teknologi pendidikan Universitas Pelita Harapan, memohon bantuan Anda untuk mengisi kuesioner ini. Setiap pernyataan dalam kuesioner ini dibuat untuk data penelitian pada tesis saya yang berjudul **“Pengaruh Mentoring terhadap Penyesuaian Diri dan Motivasi Belajar Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Pelita Harapan Tangerang”**.

Tidak ada yang dinilai benar atau salah dalam kuesioner ini. Hasil kuesioner ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah. Oleh karena itu, saya mohon Anda mengisi kuesioner ini dengan lengkap, jujur, dan tanpa dipengaruhi oleh siapapun. Terima kasih atas kesediaan dan waktu yang Anda berikan untuk mengisi kuesioner ini. Tuhan memberkati.



## LAMPIRAN A

### Petunjuk Pengisian Kuesioner

Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan pendapat Anda terkait dengan pekerjaan Anda saat ini, kemudian beri tanda centang (√) pada kotak yang tersedia.

Keterangan:

4 = sangat setuju

3 = setuju

2 = tidak setuju

1 = sangat tidak setuju

### Kuesioner

No.	Pernyataan	1	2	3	4
1	Mentor saya menjadi teladan bagi saya.				
2	Saya dapat membicarakan rahasia saya kepada mentor saya.				
3	Saya merasa kemampuan komunikasi saya lebih berkembang.				
4	Mentoring telah memberi saya wawasan yang baik untuk belajar di tingkat universitas.				
5	Bekerja sama dengan mentor merupakan pengalaman belajar yang positif.				
6	Mentoring memiliki pengaruh positif terhadap cara saya bersosialisasi.				
7	Mentoring telah meningkatkan minat saya pada bidang keperawatan.				
8	Mentor saya memberikan dukungan dan dorongan kepada saya untuk mengembangkan kompetensi saya.				
9	Mentoring telah membuat saya lebih percaya diri untuk berhasil menyelesaikan tahun ajaran perkuliahan.				
10	Mentor saya dapat memposisikan dirinya sebagai konselor di saat saya membutuhkan teman untuk bercerita.				
11	Saya menjalani proses dengan baik untuk menjadi bagian dari lingkungan kampus.				
12	Saya bertemu banyak orang dan saya membuat teman sebanyak yang saya inginkan di kampus.				
13	Saya merasa sangat terlibat dengan kegiatan sosial di kampus.				
14	Saya menikmati tinggal di asrama.				

15	Saya bergaul baik dengan teman sekamar di perguruan tinggi.				
16	Saya puas dengan jumlah dan berbagai program studi yang tersedia di Universitas ini.				
17	Saya puas dengan kualitas program studi yang tersedia di Universitas.				
18	Saya menghadiri kuliah secara teratur.				
19	Saya punya beberapa teman baik atau kenalan di Universitas untuk berbicara tentang masalah yang saya miliki.				
20	Saya merasa nyaman dengan kehidupan sosial saya di kampus.				
21	Saya mengalami kepuasan sambil belajar hal-hal baru.				
22	Saya yakin bahwa pendidikan tinggi akan membantu saya mempersiapkan diri untuk karir yang telah saya pilih.				
23	Saya merasa puas ketika saya menyalurkan ide-ide saya sendiri kepada orang lain.				
24	Saya senang saat menjalani perkuliahan.				
25	Saya senang saat saya memperoleh pencapaian melebihi kemampuan saya.				
26	Saya ingin memiliki kehidupan yang baik di kemudian hari.				
27	Saya senang mempelajari materi kuliah yang menarik.				
28	Saya senang saat saya mampu menyelesaikan materi perkuliahan yang sulit.				
29	Perkuliahan membuat saya untuk terus belajar tentang banyak hal yang menarik minat saya.				
30	Saya ingin menunjukkan diri bahwa saya dapat berhasil dalam perkuliahan saya.				

## LAMPIRAN B

### DATA RESPONDEN

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

37	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
38	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
39	2	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	36
40	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	32
41	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	37
42	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33
43	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	25
44	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	37
45	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	37
46	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	36
47	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31
48	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
49	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
50	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
51	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	34
52	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	32
53	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	35
54	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
56	1	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	34
57	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34
58	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	32
59	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	30
60	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	34
61	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
62	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
63	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	32
64	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
65	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	33
66	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	34
67	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	37
68	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	38
69	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37
70	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
71	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	38
72	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
73	2	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	35
74	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
75	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
76	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	35
77	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	35

78	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	33
79	1	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	38
80	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
81	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	37
82	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
83	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	35
84	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
85	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
86	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38
87	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	34
88	1	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	36
89	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
90	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	37
91	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	33
92	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
93	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
94	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
95	1	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	35
96	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
97	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	36
98	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
99	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
100	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
101	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	34
102	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
103	2	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	34
104	1	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37
105	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
106	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	2	30
107	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33
108	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	34
109	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	33
110	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	34
111	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38
112	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	37
113	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	31
114	2	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	32
115	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	35
116	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
117	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	37
118	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	38

119	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
120	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	37
121	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	34
122	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	33
123	1	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	36
124	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
125	1	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	33
126	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
127	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	34
128	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
129	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	35
130	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
131	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
132	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	31
133	1	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	33
134	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
135	1	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	31
136	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	23
137	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	36
138	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
139	2	2	2	2	1	3	3	1	2	1	3	20
140	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	33
141	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	35
142	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
143	2	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	33
144	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
145	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	23
146	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
147	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29
148	1	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	37
149	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
150	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
151	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	28
152	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
153	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	36
154	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	24
155	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29
156	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	34
157	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	28
158	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	28
159	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	33

160	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	22
161	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
162	2	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	32
163	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	26
164	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
165	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
166	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	28
167	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	38
168	1	3	2	3	3	4	3	3	4	2	3	30
169	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	32
170	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	25
171	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
172	1	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	24
173	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	26
174	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	28
175	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	34
176	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	27
177	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
178	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	26
179	2	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	35
180	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
181	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	29
182	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
183	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	31
184	2	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	32
185	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	26
186	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	27
187	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	28
188	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	34
189	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	23
190	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29
191	1	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	38
192	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
193	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32
194	2	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3	27
195	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	29
196	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
197	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
198	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31
199	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	23
200	1	3	3	2	1	3	2	2	3	2	1	22

201	1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	26
202	1	2	2	4	2	3	3	2	3	2	2	25
203	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	28
204	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	28
205	2	2	2	4	3	3	3	2	4	3	3	29
206	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	28
207	2	4	4	1	3	4	4	3	4	3	4	34

**LAMPIRAN C**

**HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN AKTUAL**

**1. Hasil Uji Regresi Mentoring terhadap Penyesuaian Diri**

**Correlations**

		Penyesuaian Diri	Mentoring
Pearson Correlation	Penyesuaian Diri	1.000	.842
	Mentoring	.842	1.000
Sig. (1-tailed)	Penyesuaian Diri	.	.000
	Mentoring	.000	.
N	Penyesuaian Diri	207	207
	Mentoring	207	207

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Mentoring <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Penyesuaian Diri

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.842 <sup>a</sup>	.708	.707	2.62300

a. Predictors: (Constant), Mentoring

b. Dependent Variable: Penyesuaian Diri

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3426.568	1	3426.568	498.038	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1410.427	205	6.880		
	Total	4836.995	206			

a. Dependent Variable: Penyesuaian Diri

b. Predictors: (Constant), Mentoring

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1 (Constant)	3.888	1.273		3.054	.003	1.378	6.398
Mentoring	.842	.038	.842	22.317	.000	.768	.917

a. Dependent Variable: Penyesuaian Diri

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	20.7362	37.5842	32.0048	4.07846	207
Std. Predicted Value	-2.763	1.368	.000	1.000	207
Standard Error of Predicted Value	.183	.537	.249	.067	207
Adjusted Predicted Value	20.7684	37.6771	32.0052	4.07630	207
Residual	-6.58421	7.31260	.00000	2.61663	207
Std. Residual	-2.510	2.788	.000	.998	207
Stud. Residual	-2.528	2.795	.000	1.003	207
Deleted Residual	-6.67713	7.34831	-.00035	2.64296	207
Stud. Deleted Residual	-2.562	2.843	.000	1.008	207
Mahal. Distance	.006	7.634	.995	1.238	207
Cook's Distance	.000	.047	.005	.008	207
Centered Leverage Value	.000	.037	.005	.006	207

a. Dependent Variable: Penyesuaian Diri

## 2. Hasil Uji Regresi Mentoring terhadap Motivasi Belajar

### Correlations

		Motivasi Belajar	Mentoring
Pearson Correlation	Motivasi Belajar	1.000	.659
	Mentoring	.659	1.000
Sig. (1-tailed)	Motivasi Belajar	.	.000
	Mentoring	.000	.
N	Motivasi Belajar	207	207
	Mentoring	207	207

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Mentoring <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

b. All requested variables entered.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.659 <sup>a</sup>	.434	.431	2.74782

a. Predictors: (Constant), Mentoring

b. Dependent Variable: Motivasi Belajar

### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1187.451	1	1187.451	157.268	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1547.854	205	7.551		
	Total	2735.304	206			

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

b. Predictors: (Constant), Mentoring

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1 (Constant)	16.724	1.334		12.540	.000	14.094	19.353
Mentoring	.496	.040	.659	12.541	.000	.418	.574

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	26.6418	36.5598	33.2754	2.40090	207
Std. Predicted Value	-2.763	1.368	.000	1.000	207
Standard Error of Predicted Value	.192	.562	.261	.071	207
Adjusted Predicted Value	26.4949	36.6242	33.2722	2.40475	207
Residual	-8.12947	7.39102	.00000	2.74114	207
Std. Residual	-2.959	2.690	.000	.998	207
Stud. Residual	-2.999	2.704	.001	1.003	207
Deleted Residual	-8.35618	7.47185	.00313	2.77065	207
Stud. Deleted Residual	-3.060	2.747	.001	1.007	207
Mahal. Distance	.006	7.634	.995	1.238	207
Cook's Distance	.000	.125	.005	.011	207
Centered Leverage Value	.000	.037	.005	.006	207

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

### 3. Hasil Uji Regresi Penyesuaian Diri terhadap Motivasi Belajar

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Penyesuaian Diri <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.742 <sup>a</sup>	.550	.548	2.45020

a. Predictors: (Constant), Penyesuaian Diri

b. Dependent Variable: Motivasi Belajar

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1504.595	1	1504.595	250.621	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1230.709	205	6.003		
	Total	2735.304	206			

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

b. Predictors: (Constant), Penyesuaian Diri

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	15.425	1.140		13.527	.000	13.177	17.674
	Penyesuaian Diri	.558	.035	.742	15.831	.000	.488	.627

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	NO	Std. Residual	Motivasi Belajar	Predicted Value	Residual
168	168.00	3.067	38.00	30.4840	7.51597
209	209.00	3.523	38.00	29.3686	8.63142

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	26.5799	37.7345	33.2754	2.70257	207
Std. Predicted Value	-2.477	1.650	.000	1.000	207
Standard Error of Predicted Value	.170	.456	.230	.070	207
Adjusted Predicted Value	26.3497	37.7847	33.2707	2.70688	207
Residual	-6.57994	8.63142	.00000	2.44424	207
Std. Residual	-2.685	3.523	.000	.998	207
Stud. Residual	-2.733	3.549	.001	1.003	207
Deleted Residual	-6.81594	8.76265	.00466	2.47343	207
Stud. Deleted Residual	-2.778	3.655	.002	1.010	207
Mahal. Distance	.000	6.138	.995	1.375	207
Cook's Distance	.000	.134	.006	.016	207
Centered Leverage Value	.000	.030	.005	.007	207

a. Dependent Variable: Motivasi Belajar

