

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Skala Sebelum Uji Coba Konformitas Teman Sebaya dan Minat Karir

**a) Pengantar**

Responden yang terhormat,

Perkenalkan Saya Afaf Akiko Nabilah dari Universitas PGRI Adi Buana Surabaya ingin melakukan penelitian tentang Konformitas Teman Sebaya dan Minat Karir. Untuk tercapainya sasaran penelitian ini, kami membutuhkan ketersediaan anda untuk memberikan informasi sesuai dengan yang anda rasakan atau anda alami. Jawaban yang anda berikan akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Terimakasih atas waktu dan kerja samanya, partisipasi anda sangat kami hargai.

Hormat Saya,  
Peneliti

**b) Petunjuk Pengisian**

Keterangan Jawaban:

Sangat setuju (SS)

Setuju (S)

Tidak setuju (TS)

Sangat tidak setuju (STS)

**Skala Konformitas Teman Sebaya**

No	pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Terkadang saya melakukan apa yang dilakukan oleh teman-teman saya meskipun terpaksa				
2	Meskipun tingkah laku tertentu bertentangan dengan apa yang saya percayai, tapi seringkali saya merasa tidak enak menolak apabila disuruh teman				
3	Saya melakukan hal-hal yang disukai teman saya				
4	Terkadang saya mengikuti apa yang teman saya lakukan agar disukai oleh mereka				
5	Kadang-kadang saya melakukan sesuatu karena takut dijauhi teman				
6	Saya akan melakukan apapun yang dilakukan teman karena terkadang saya takut tidak ditemani				
7	Meskipun saya merasa tidak nyaman, kadang-kadang saya mengikuti apa yang teman saya mau agar tidak dimusuhi				
8	Saya bergabung dengan teman-teman saya karena mereka sesuai dengan diri saya				

9 Saya meninggalkan teman-teman yang tidak sesuai dengan saya

---

10 Saya tidak berteman dengan teman-teman saya yang tidak sepaham

---

### Skala Minat Karir

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa dengan mudah menyelesaikan masalah				
2	Saya tidak berani mengambil resiko dalam Melakukan pekerjaan				
3	Saya senang bekerja dengan keterampilan dan kekuatan serta bermain logika				
4	Saya tidak suka melakukan kegiatan yang mengandalkan kekuatan fisik				
5	Senang dengan kegiatan yang menggunakan analisa				
6	Tidak senang dengan aktivitas yangberfikir logis				
7	Saya menyukai kegiatan observasi dan logis				
8	Saya tidak mudah menyelesaikan masalah dalam Suatu lingkungan tanpa observasi				

- 9 Saya lebih senang memikirkan imajinasi/ kreasi dengan pola sendiri

---

- 10 Saya senang menggunakan pola yang sudah ada kreasinya

---

- 11 Senang mengerjakan kreativitas dan ekspresi di lingkungan terbuka

---

- 12 Saya merasa sulit mengapresiasi kreatifitas saya

---

- 13 Saya menyukai kegiatan bersosialisasi dan senang Melakukan kegiatan dengan banyak orang

---

- 14 Saya tidak nyaman saat bersosialisasi

---

- 15 Saya dapat bertanggung jawab atas kegiatan dan keputusan yang saya ambil

---

- 16 Saya lebih sering lepas tangan atas kegiatan yang tidak sesuai kehendak saya

---

- 17 Saya senang melakukan kegiatan kemanusiaan

---

- 18 Saya tidak peduli dengan kesusahan orang lain

---

- 19 Saya menyukai aktivitas yang bersifat membangun

---

- 20 Saya hanya ingin menikmati hasilnya saja

- 21 Saya mampu menyesuaikan diri  
pada lingkungan yang baru
- 
- 22 Saya kurang memahami proses/  
tahapan  
Administrasi dan komputer
- 
- 23 Saya senang dengan kegiatan  
yang memiliki  
arahan tugas yang jelas
- 
- 24 Saya suka dengan kegiatan yang  
bebas
-



FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS PGRI ADI  
BUANA SURABAYA

Kampus I : Jl. Ngagel Dadi III-B/37 Telp. (031) 5053127, 5041097 Fax. (031) 5662804 Surabaya 60245  
Kampus II: Jl. Dukuh Menanggal XII Telp. (031) 8281181, 8281182, 8281183 Surabaya 60234.

<http://fip.unpgriadi.ac.id>

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Afaf Akiko Nabilah  
NIM : 205000014  
Prodi : Bimbingan dan Konseling  
Judul Skripsi : Hubungan Konformitas Teman Sebaya Terhadap Minat Karir Siswa SMA Negeri 4 Sidarjo

NO	Tanggal	Materi Bimbingan	Pembimbing
1	06 April 2023	Penetapan judul skripsi	
2	04 Mei 2023	Menyusun Bab 1, 2, 3	
3	11 Mei 2023	Pengajuan Bab 1, 2, 3	
4	25 Mei 2023	Revisi I Bab 1, 2, 3	
5	30 Mei 2023	Menyusun Instrumen	
6	05 Juni 2023	Pengesahan Bab 1, 2, 3	
7	21 Juli 2023	Revisi II Bab 1, 2, 3	
8	16 Oktober 2023	Revisi Instrumen	
9	09 Januari 2024	Pengajuan Bab 4 dan 5	
10	10 Januari 2024	Revisi I Bab 4 dan 5	
11	24 Januari 2024	Revisi II Bab 4 dan 5	
12	12 Februari 2024	Pengesahan Skripsi	













Selesai bimbingan skripsi, 8 Maret 2024

Pembimbing

Dr. Cindy Asli Pravesti, M.Pd.

### FORMAT REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Afif Akiko Nabihah  
 NIM : 205000014  
 Program Studi : Bimbingan dan Konseling  
 Tanggal Ujian Skripsi : 26 Februari 2024  
 Judul Skripsi : Hubungan Konformitas Teman Sebaya Terhadap Minat Karir Siswa SMA Negeri 4 Sidoarjo  
 Penguji I : Dr. Cindy Asli Pravesti, M.Pd.  
 Penguji II : Aniek Wirastania, S.Pd., M.Pd.  
 Penguji III : Maghfiroatul Lathifah, S.Pd., M.Pd.

No	Materi Revisi	Penguji I	Penguji II	Penguji III
1	Penulisan tata kalimat			
2	Bab 2 (Kerangka Konseptual)			
3	Penulisan Peneliti Terdahulu			
4	Lampiran dan Tabel			

Batas waktu revisi skripsi: 2 (dua) minggu terhitung dari waktu ujian skripsi.

Dosen Penguji I,



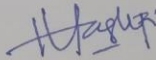
Dr. Cindy Asli Pravesti, M.Pd.  
 NIDN. 0706058802

Dosen Penguji II,



Aniek Wirastania, S.Pd., M.Pd.  
 NIDN. 0702118301

Dosen Penguji III,



Maghfiroatul Lathifah, S.Pd., M.Pd.  
 NIDN. 0727128905

## Lampiran 2 Uji Validitas dan Reliabilitas Konformitas Teman Sebaya

Anti-image Matrices

		VARO 0001	VARO 0002	VARO 0003	VARO 0004	VARO 0005	VARO 0006	VARO 0007	VARO 0008	VARO 0009	VARO 0010
Anti- image Correl ation	VARO 0001	.899 <sup>a</sup>	-.090	-.010	-.132	.073	-.068	-.098	.016	.043	-.048
	VARO 0002	-.090	.862 <sup>a</sup>	-.056	-.085	.029	-.022	-.115	.058	.089	.045
	VARO 0003	-.010	-.056	.688 <sup>a</sup>	-.308	.036	.050	-.059	.155	.125	.041
	VARO 0004	-.132	-.085	-.308	.763 <sup>a</sup>	.237	-.179	.080	-.116	-.018	-.137
	VARO 0005	.073	.029	.036	.237	.804 <sup>a</sup>	.364	.270	-.092	.095	.008
	VARO 0006	-.068	-.022	.050	-.179	.364	.774 <sup>a</sup>	-.375	-.019	.135	-.055
	VARO 0007	-.098	-.115	-.059	.080	.270	-.375	.782 <sup>a</sup>	-.031	-.096	.091
	VARO 0008	.016	.058	.155	-.116	-.092	-.019	-.031	.579 <sup>a</sup>	.223	.119
	VARO 0009	.043	.089	.125	-.018	.095	.135	-.096	.223	.533 <sup>a</sup>	-.390
	VARO 0010	-.048	.045	.041	-.137	.008	-.055	.091	.119	-.390	.583 <sup>a</sup>

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)



Rotated Component Matrix<sup>a</sup>

	Component			
	1	2	3	
VAR00006	.850			VALID
VAR00005	-.810	-.139	-.163	VALID
VAR00007	.806			VALID
VAR00004	.519	.111	.494	TIDAK VALID
VAR00001	.503		.207	TIDAK VALID
VAR00009		.797	-.218	VALID
VAR00010		.763		VALID
VAR00008		-.626	-.310	VALID
VAR00003			.857	VALID
VAR00002	.290	-.142	.436	TIDAK VALID

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.

a. Rotation converged in 5 iterations.

## Uji Reliabilitas Konformitas Teman Sebaya

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.227	10

### Klasifikasi (Reliabilitas)

0,00-0,20 = Sangat Tidak Reliabel

0,21-0,40 = Tidak Reliabel

0,41-0,60 = Cukup Reliabel

0,61-0,80 = Reliabel Tinggi

0,81-1,00 = Reliabel Sangat Tinggi

### Tidak Reliabel

**Keterangan:** Perhitungan reliabilitas hanya menggunakan item yang valid

### Lampiran 3 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Minat Karir

		Anti-image Matrices																							
Anti-image Correlation	VAR00001	.698	-.038	-.117	.052	-.109	.035	-.128	-.220	.115	.096	.023	-.149	.079	-.122	-.253	.148	-.094	-.037	.075	.024	-.053	-.019	.016	-.089
	VAR00002	-.038	.683	-.076	-.298	-.121	-.155	-.039	-.048	.041	-.041	.181	.069	.088	-.160	-.090	-.225	-.005	.048	-.020	-.020	-.079	.016	-.035	.088
	VAR00003	-.117	-.076	.720	-.026	-.157	-.104	-.086	.083	-.089	.149	.065	-.072	-.153	.114	-.008	.040	.101	-.140	-.022	.106	-.047	-.113	-.032	-.058
	VAR00004	.052	-.298	-.026	.519	.035	.043	-.045	-.059	.014	-.066	-.100	-.061	-.091	.002	.004	.055	-.097	-.040	.076	.077	.054	.010	.065	-.091
	VAR00005	-.109	-.121	-.157	.035	.737	-.117	-.153	.028	-.225	-.086	.048	-.005	.038	.053	.033	-.019	.049	.044	-.210	-.027	-.058	-.044	.046	.049
	VAR00006	.035	-.155	-.104	.043	-.117	.745	-.208	-.113	.092	-.116	.047	-.082	.053	-.027	-.035	.020	-.059	-.063	.067	-.071	-.024	-.055	.038	.062
	VAR00007	-.128	-.039	-.086	-.045	-.153	-.208	.762	.099	-.143	.007	-.060	-.065	.058	-.004	.136	.022	.020	-.043	-.204	-.031	.002	-.131	-.108	-.054
	VAR00008	-.220	-.048	.083	-.059	.028	-.113	.099	.541	-.013	.048	-.013	-.077	-.090	-.017	.084	.006	.028	.024	-.185	.117	.054	-.084	.208	-.018
	VAR00009	.115	.041	-.089	.014	-.225	.092	-.143	-.013	.679	-.128	-.110	-.012	-.074	.062	-.074	.125	-.032	.021	.053	-.015	.038	.043	-.140	.078
	VAR00010	.096	-.041	.149	-.066	-.086	-.116	.007	.048	-.128	.722	.055	-.018	.009	-.023	-.018	.041	.061	.045	-.009	-.057	.037	-.001	.104	-.071
	VAR00011	.023	.181	.065	-.100	.048	.047	-.060	-.013	-.110	.055	.825	-.035	-.220	-.073	-.031	-.054	-.111	-.035	-.077	.003	-.045	.085	-.056	.124
	VAR00012	-.149	.069	-.072	-.061	-.005	-.082	-.065	-.077	-.012	-.018	-.035	.780	-.028	-.091	-.039	-.012	.058	.036	.087	-.144	-.048	-.013	.019	.080
	VAR00013	.079	.088	-.153	-.091	.038	.053	.058	-.090	-.074	.009	-.220	-.028	.755	-.439	.077	-.067	-.044	.054	-.082	-.142	-.207	-.010	-.029	-.100
	VAR00014	-.122	-.160	.114	.002	.053	-.027	-.004	-.017	.062	-.023	-.073	-.091	-.439	.785	-.046	-.025	.065	-.054	-.140	.032	-.202	-.021	-.002	-.089
	VAR00015	-.253	-.090	-.008	.004	.033	-.035	.136	.084	-.074	-.018	-.031	-.039	.077	-.046	.789	-.096	-.255	-.037	.060	-.192	-.106	-.023	-.137	.066
	VAR00016	.148	-.225	.040	.055	-.019	.020	.022	.006	.125	.041	-.054	-.012	-.067	-.025	-.096	.644	.127	-.169	-.124	-.090	.044	-.150	-.048	-.033
	VAR00017	-.094	-.005	.101	-.097	.049	-.059	.020	.028	-.032	.061	-.111	.058	-.044	.065	-.255	.127	.798	-.109	-.272	-.071	-.165	.024	-.120	.174
	VAR00018	-.037	.048	-.140	-.040	.044	-.063	-.043	.024	.021	.045	-.035	.036	.054	-.054	-.037	-.169	-.109	.769	-.107	-.276	.114	.087	-.125	.115
	VAR00019	.075	-.020	-.022	.076	-.210	.067	-.204	-.185	.053	-.009	-.077	.087	-.082	-.140	.060	-.124	-.272	-.107	.759	.009	-.015	.115	-.020	-.102
	VAR00020	.024	-.020	.106	.077	-.027	-.071	-.031	.117	-.015	-.057	.003	-.144	-.142	.032	-.192	-.090	-.071	-.276	.009	.739	.020	.025	.037	-.147
	VAR00021	-.053	-.079	-.047	.054	-.058	-.024	.002	.054	.038	.037	-.045	-.048	-.207	-.202	-.106	.044	-.165	.114	-.015	.020	.854	-.108	-.067	.141
	VAR00022	-.019	.016	-.113	.010	-.044	-.055	-.131	-.084	.043	-.001	.085	-.013	-.010	-.021	-.023	-.150	.024	.087	.115	.025	-.108	.659	.034	.028
	VAR00023	.016	-.035	-.032	.065	.046	.038	-.108	.208	-.160	.104	-.056	.019	-.029	-.002	-.137	-.048	-.120	-.125	-.020	.037	-.067	.034	.816	-.109
	VAR00024	-.089	.088	-.058	-.091	.049	.062	-.054	-.018	.078	-.071	.124	.080	-.100	-.089	.066	-.033	.174	.115	-.102	-.147	.141	.028	-.109	.439

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Rotated Component Matrix <sup>a</sup>										
	Component									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
VAR00013	.841	.065	.037	.072	-.136	.046	.059	.005	.057	VALID
VAR00014	.745	.143	.012	.163	-.084	-.026	.170	.145	.152	VALID
VAR00011	.651	.111	.017	-.042	.168	.101	-.273	-.077	-.072	VALID
VAR00021	.611	.035	.094	.240	.335	.102	.231	-.053	.094	VALID
VAR00019	.461	.369	.390	-.273	-.007	.059	-.113	.344	-.008	VALID
VAR00018	.049	.729	.144	-.025	.032	.123	-.068	-.020	.011	VALID
VAR00020	.175	.667	.040	.249	-.104	-.221	-.007	-.190	-.088	VALID
VAR00015	.144	.507	-.073	.392	.354	.175	.056	-.140	.173	VALID
VAR00005	.007	.023	.753	.017	.100	-.045	.079	.055	.044	VALID
VAR00007	.102	.128	.732	.078	-.075	.025	.016	-.030	.029	VALID
VAR00003	.001	-.014	.519	.211	-.146	.382	.222	-.105	.137	VALID
VAR00006	-.082	.180	.464	.237	.189	-.326	.222	.144	.123	VALID
VAR00009	.164	-.091	.451	-.011	.147	.284	-.296	-.368	-.076	VALID
VAR00012	.216	.023	.124	.677	-.033	-.147	.051	-.009	-.041	VALID
VAR00001	.024	.177	.148	.638	.042	.317	.014	.358	.104	VALID
VAR00024	.037	.049	-.023	.033	-.855	-.007	-.031	.041	.055	VALID
VAR00017	.345	.428	.069	.097	.479	.183	-.229	.024	.126	VALID
VAR00010	-.082	-.054	.004	.008	-.082	-.798	-.020	-.022	.105	VALID
VAR00022	.045	-.190	.171	.149	.052	.049	.709	.005	-.038	VALID
VAR00016	.177	.474	-.022	-.315	-.114	-.032	.541	.021	.089	VALID
VAR00008	.122	-.144	.032	.095	-.030	.030	-.003	.805	.052	VALID
VAR00023	.224	.366	.147	-.007	.036	.380	-.057	-.439	.047	TIDAK VALID
VAR00004	.146	-.096	-.001	.029	-.095	-.058	-.171	-.007	.840	VALID
VAR00002	.012	.195	.223	-.006	.132	-.063	.343	.110	.675	VALID

Extraction Method: Principal Component Analysis.  
a. Rotation converged in 9 iterations.

## Uji Reliabilitas Minat Karir

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.732	24

### Klasifikasi (Reliabilitas)

0,00-0,20 = Sangat Tidak Reliabel

0,21-0,40 = Tidak Reliabel

0,41-0,60 = Cukup Reliabel

0,61-0,80 = Reliabel Tinggi

0,81-1,00 = Reliabel Sangat Tinggi

### Reliabilitas tinggi

**Keterangan:** Perhitungan reliabilitas hanya menggunakan item yang valid

#### **Lampiran 4 Skala Konformitas Teman Sebaya dan Minat Karir Sesudah uji coba**

**a) Pengantar**

Responden yang terhormat,

Perkenalkan Saya Afaf Akiko Nabilah dari Universitas PGRI Adi Buana Surabaya ingin melakukan penelitian tentang Konformitas Teman Sebaya dan Minat Karir. Untuk tercapainya sasaran penelitian ini, kami membutuhkan ketersediaan anda untuk memberikan informasi sesuai dengan yang anda rasakan atau anda alami. Jawaban yang anda berikan akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Terimakasih atas waktu dan kerja samanya, partisipasi anda sangat kami hargai.

Hormat Saya,

Peneliti

**b) Petunjuk Pengisian**

Keterangan Jawaban:

Sangat setuju (SS)

Setuju (S)

Tidak setuju (TS)

Sangat tidak setuju (STS)

### Skala Konformitas Teman Sebaya

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya melakukan hal-hal yang disukai teman saya				
2	Kadang-kadang saya melakukan sesuatu karena takut dijauhi teman				
3	Saya akan melakukan apapun yang dilakukan teman karena terkadang saya takut tidak ditemani				
4	Meskipun saya merasa tidak nyaman, kadang-kadang saya mengikuti apa yang teman saya mau agar tidak dimusuhi				
5	Saya bergabung dengan teman-teman saya karena mereka sesuai dengan diri saya				
6	Saya meninggalkan teman-teman yang tidak sesuai dengan saya				
7	Saya tidak berteman dengan teman-teman saya yang tidak sepaham				

**Skala Minat Karir**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa dengan mudah menyelesaikan masalah				
2	Saya tidak berani mengambil resiko dalam Melakukan pekerjaan				
3	Saya senang bekerja dengan keterampilan dan kekuatan serta bermain logika				
4	Saya tidak suka melakukan kegiatan yang mengandalkan kekuatan fisik				
5	Senang dengan kegiatan yang menggunakan analisa				
6	Tidak senang dengan aktivitas yangberfikir logis				
7	Saya menyukai kegiatan observasi dan logis				
8	Saya tidak mudah menyelesaikan masalah dalam Suatu lingkungan tanpa observasi				
9	Saya lebih senang memikirkan imajinasi/ kreasi dengan pola sendiri				
10	Saya senang menggunakan pola yang sudah ada kreasinya				
11	Senang mengerjakan kreativitas				



dan ekspresi di lingkungan  
terbuka

---

12 Saya merasa sulit mengapresiasi  
kreatifitas saya

---

13 Saya menyukai kegiatan  
bersosialisasi dan senang  
Melakukan kegiatan dengan  
banyak orang

---

14 Saya tidak nyaman saat  
bersosialisasi

---

15 Saya dapat bertanggung jawab  
atas kegiatan dan  
keputusan yang saya ambil

---

16 Saya lebih sering lepas tangan  
atas kegiatan yang tidak sesuai  
kehendak saya

---

17 Saya senang melakukan kegiatan  
kemanusiaan

---

18 Saya tidak peduli dengan  
kesusahan orang lain

---

19 Saya menyukai aktivitas yang  
bersifat membangun

---

20 Saya hanya ingin menikmati  
hasilnya saja

---

21 Saya mampu menyesuaikan diri  
pada lingkungan yang baru

---

22 Saya kurang memahami proses/  
tahapan  
Administrasi dan komputer

---

23 Saya suka dengan kegiatan yang  
bebas

---

### Lampiran 5 Analisis Deskriptif

		Kelas			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	X-A	40	8.3	8.3	8.3
	X-B	40	8.3	8.3	16.7
	X-C	40	8.3	8.3	25.0
	X-D	40	8.3	8.3	33.3
	X-E	40	8.3	8.3	41.7
	X-F	40	8.3	8.3	50.0
	X-G	40	8.3	8.3	58.3
	X-H	40	8.3	8.3	66.7
	X-I	40	8.3	8.3	75.0
	X-J	40	8.3	8.3	83.3
	X-K	40	8.3	8.3	91.7
	X-L	40	8.3	8.3	100.0
	Total		480	100.0	100.0

### Kategori Konformitas Teman Sebaya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Rendah	66	13.8	13.8	13.8
	Sedang	313	65.2	65.2	79.0
	Tinggi	101	21.0	21.0	100.0
	Total	480	100.0	100.0	

**Kategori Minat Karir**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	31	6.5	6.5	6.5
	Sedang	448	93.3	93.3	99.8
	Tinggi	1	.2	.2	100.0
	Total	480	100.0	100.0	

**Lampiran 6 Uji Normalitas, Uji Heteroskedastisitas, Uji Multikolinieritas**

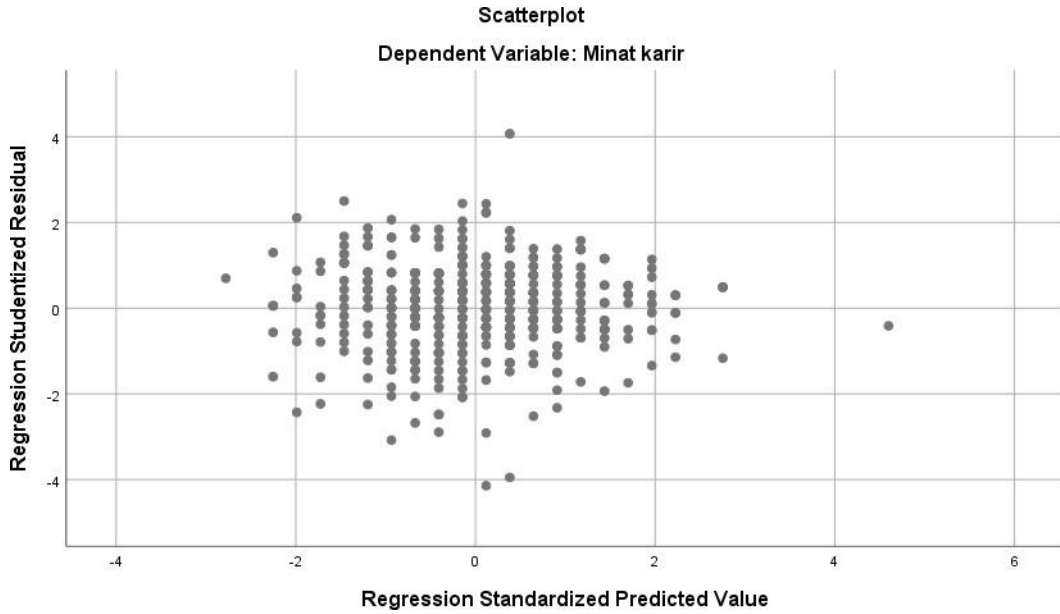
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
<b>N</b>		480
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.12368347
Most Extreme Differences	Absolute	.035
	Positive	.035
	Negative	-.029
Test Statistic		.035
Asymp. Sig. (2-tailed)		.190 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.



Model	Coefficients <sup>a</sup>						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	53.966	.262		206.230	.000		
Konformitas teman sebaya	-.047	.015	-.147	-3.241	.001	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Minat karir

## Lampiran 7 Analisis Regresi Sederhana dan Koefisien Determinasi

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1.(Constant)	53.966	.262		206.230	.000
Konformitas teman sebaya	-.047	.015	-.147	-3.241	.001

a. Dependent Variable: Y

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.147 <sup>a</sup>	.021	.019	1.217

a. Predictors: (Constant), Konformitas teman sebaya

## Lampiran 8 Uji F dan Uji T

### UJI F

		ANOVA <sup>a</sup>				
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	15.562	1	15.562	10.501	.001 <sup>b</sup>
	Residual	708.335	478	1.482		
	Total	723.897	479			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), Konformitas teman sebaya



## UJI T

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	53.966	.262		206.230	.000
	Konformitas teman sebaya	-.047	.015	-.147	-3.241	.001

a. Dependent Variable: Y

## Lampiran 9 Surat Izin Penelitian



### FAKULTAS PEDAGOGI DAN PSIKOLOGI UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Kampus I : Jl. Ngagel Dadi III-B/37 Telp. (031) 5053127, 5041097 Fax. (031) 5662804 Surabaya 60245  
Kampus II : Jl. Dukuh Menanggal XII Telp. (031) 8281181, 8281182, 8281183 Surabaya 60234.

Nomor : 046/Ak.2/FPP/X/2023

Lampiran : -

Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth. Bapak/Ibu Kepala/Ketua  
SMAN 4 SIDOARJO

Jl. Raya Suko, Suko, Kec. Sidoarjo, Kabupaten Sidoarjo di Sidoarjo

Dengan hormat,

Sesuai dengan kurikulum Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, untuk penyelesaian akhir masa studi, mahasiswa diwajibkan menulis skripsi. Berkaitan dengan ini, mohon dengan hormat Bapak/Ibu Kepala/Ketua SMAN 4 SIDOARJO berkenan memberikan izin penelitian kepada mahasiswa:

Nama : AFAF AKIKO NABILAH

NIM : 205000014

Program Studi : Bimbingan dan Konseling

Fakultas : Pedagogi dan Psikologi

Judul Penelitian : Hubungan Konformitas Teman Sebaya

Terhadap Minat Karir Siswa SMA Negeri 4 Sidoarjo

Demikian permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terima kasih.

Surabaya, 02 Oktober 2023



Dr. Rentika Hadi., M.Kes.  
NIP. 196702091992031002

Tembusan :

1. Wakil Dekan I
2. Kaprodi

## Lampiran 10 Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR  
DINAS PENDIDIKAN  
**SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 4 SIDOARJO**  
Jl. Raya Suko, Telp. 0318966365, Fax: 0318928255  
Email: smanivsidoarjo@yahoo.com  
SIDOARJO Kode Pos 61224

### SURAT KETERANGAN MELAKSANAKAN PENELITIAN

Nomor : 423 / / s4/101.6.25.4/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama ..Dr. KARYANTO, s.Pd., M.Si.  
19711004 200501 1 003

Pangkat/Gol ..Pembina Tingkat I / IV b

Jabatan ..Kepala SMA Negeri 4 Sidoarjo

Menerangkan dengan sebenarnya:

:Afaf Akiko Nabilah

NIM .. 205000014

Prog. Studi .. S - 1 Bimbingan Konseling

Universitas .. UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA

Bahwa yang bersangkutan telah melakukan penelitian pada tanggal 4 Oktober — 8 Desember 2024 di SMA Negeri 4 Sidoarjo dengan judul "HUBUNGAN KONFORMITAS TEMAN SEBAYA TERHADAP MINAT KARIR SISWA SMA NEGERI 4 SIDOARJO".

Demikian surat keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk digunakan sebagaimana mestinya.  
Sidoarjo, 21 Februari 2024



Dr. KARYANTO, S.Pd., M.Si.  
19711004 200501 1 003

### Lampiran 11 Dokumentasi



## Lampiran 12 Perizinan






**Afaf Akiko Nabilah** 18 Feb  
 kepada ppid ▾
 



Assalamualaikum wr.wb

Perkenalkan nama saya Afaf Akiko Nabilah Program studi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Saya meminta izin untuk menggunakan skripsi dari Indira Sani dengan Nim. 11613203334 yang berjudul "Pengaruh Minat Karir Terhadap Employability Skills Pada Siswa Madrasah Aliyah Darul Hikmah Pekanbaru" sebagai referensi untuk skripsi saya yang berjudul "Hubungan Konformitas Teman Sebaya Terhadap Minat Karir Siswa" Sebelumnya mohon maaf karena saya mengirim pesan ke email ini dikarenakan saya tidak dapat menemukan akun sosial media beliau. Jika diperkenankan untuk saya menjadikan skripsi beliau sebagai referenssi, saya mengucapkan banyak terimakasih 🙏.

Wassalamualaikum wr.wb


**Afaf Akiko Nabilah** 18 Feb  
 kepada humas ▾
 



Assalamualaikum wr.wb





Perkenalkan nama saya Afaf Akiko Nabilah Program studi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Saya meminta izin untuk menggunakan skripsi dari Yuni Nurusyifaun Nada dengan Nim. 1112070000069 yang berjudul "Pengaruh Pola Asuh, Konformitas Teman Sebaya, Jenis Kelamin, dan Usia Terhadap Agresivitas Pada Remaja Pemain Games Berkonten Kekerasan" sebagai referensi untuk skripsi saya yang berjudul "Hubungan Konformitas Teman Sebaya Terhadap Minat Karir Siswa" Sebelumnya mohon maaf karena saya mengirim pesan ke email ini dikarenakan saya tidak dapat menemukan akun sosial media beliau. Jika diperkenankan untuk saya menjadikan skripsi beliau sebagai referensi, saya mengucapkan banyak terimakasih 🙏.

Wassalamualaikum wr.wb

---

4

---


**UIN Syarif Hidayatulla...** 19 Feb  
 kepada saya ▾
 



sama2 mbak afaf

Tampilkan kutipan teks