

## DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Skor Skala Likert.....	26
Tabel 3. 2 Blue Print Sebaran Aitem Skala Penerimaan Diri.....	27
Tabel 3. 3 Hasil Uji Validitas Skala Penerimaan Diri.....	28
Tabel 3. 4 Penyebaran Aitem Skala Penerimaan Diri Setelah Validasi .....	29
Tabel 3. 5 Hasil Uji Reliabilitas Skala Penerimaan Diri .....	30
Tabel 3. 6 Blue Print Sebaran Aitem Skala Kebersyukuran.....	31
Tabel 3. 7 Hasil Uji Validitas Skala Kebersyukuran.....	32
Tabel 3. 8 Rangkuman Penyebaran Aitem Skala Kebersyukuran.....	33
Tabel 3. 9 Hasil Uji Reliabilitas Skala Kebersyukuran .....	34
Tabel 3. 10 Hasil Uji Normalitas.....	34
Tabel 3. 11 Hasil Uji Linieritas .....	35
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden yang di Ambil .....	37
Tabel 4. 2 Analisis Deskriptif.....	38
Tabel 4. 3 Norma Kategorisasi .....	38
Tabel 4. 4 Hasil Skor Kategorisasi Skala Penerimaan Diri.....	39
Tabel 4. 5 Hasil Skor Kategorisasi Skala Kebersyukuran.....	39
Tabel 4. 6 Hasil Uji Korelasi Spearman Rho .....	40

## Daftar Gambar

Gambar 1. <i>Kerangka Berfikir</i> .....	23
--	----

## Daftar Lampiran

Lampiran 1. Skala Penelitian .....	49
Lampiran 2. Skala Penelitian 1 (Penerimaan Diri) .....	49
Lampiran 3. Skala Penelitian 2 (Kebersyukuran) .....	53
Lampiran 4. Tabulasi Data Skala (Penerimaan Diri) .....	55
Lampiran 5. Tabulasi Data Skala (Kebersyukuran) .....	56
Lampiran 6. Hasil Uji Validitas dan Realibilitas Skala Penerimaan Diri .....	57
Lampiran 7. Hasil Uji Validitas dan Realibilitas Skala Kebersyukuran .....	65
Lampiran 8. Hasil Uji Normalitas .....	70
Lampiran 9. Hasil Uji Linieritas .....	71
Lampiran 10. Data Deskriptif .....	71
Lampiran 11. Output Hasil Analisis Spearman Rho .....	72
Lampiran 12. Surat Ijin Penelitian .....	73
Lampiran 13. Hasil Turnitin .....	74

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Skala Penelitian

Assalamu'alaikum Wr Wb,  
Shalom, Omswastiastu, Namobuddhaya, Salam Kebajikan, Rahayu, Salam Sejahtera bagi teman-teman sekalian.

Perkenalkan saya Risma Puspita Sari mahasiswi akhir Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya melakukan penelitian pada mahasiswa pekerja untuk memenuhi tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan. Dengan ini, saya memohon kesediaan Anda untuk mengisi kuisioner secara sungguh-sungguh dan sesuai dengan kondisi sebenarnya. Seluruh jawaban ini adalah benar selama sesuai dengan keberadaan diri Anda yang sesungguhnya. Identitas dan informasi yang Anda berikan hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian dan akan dijamin kerahasiaannya.

**Saya membutuhkan responden dengan kriteria, sebagai berikut:**

- 1. Mahasiswa Aktif Untag Surabaya yang sedang menempuh S1**
- 2. Mahasiswa Pekerja**
- 3. Telah berpengalaman bekerja selama 1 tahun atau minimal berpengalaman bekerja selama 1 tahun (baik *freelance* maupun tetap)**

Jika Anda memiliki pertanyaan terkait penelitian ini, Anda dapat menghubungi saya melalui email [rismapps19@gmail.com](mailto:rismapps19@gmail.com). Atas kesediaan waktunya, saya ucapkan banyak terima kasih.

Hormat Saya,  
Risma Puspita Sari

Wassalamu'alaikum Wr Wb.

### Lampiran 2. Skala Penelitian 1 (Penerimaan Diri)

NO	PERNYATAAN	SS	S	RG	TS	STS
1	Saya yakin akan sukses dengan kemampuan yang saya miliki saat ini					
2	Saya menyangkal suatu perilaku yang telah saya lakukan					
3	Saya yakin bisa menyelesaikan kuliah selama 4 tahun					
4	Saya yakin berbeda, saya lebih istimewa dari mahasiswa yang tidak bekerja					

5	Saya yakin bisa diterima di lingkungan sosial saya					
6	Saya lebih fokus melihat kekurangan daripada kelebihan yang saya punya					
7	Saya tetap percaya diri dalam keterbatasan yang saya miliki					
8	Saya mengeluh dengan kekurangan yang saya miliki					
9	Saya menyelesaikan tugas kuliah dan kerja tidak dekat <i>deadline</i>					
10	Saya ingin putus kuliah demi bekerja saja					
11	Saya mahasiswa pekerja sama halnya dengan mahasiswa yang tidak bekerja					
12	Saya malu mengajak orang lain mengobrol terlebih dahulu					
13	Walaupun saya menyadari keterbatasan, namun saya tidak menyerah untuk berusaha lebih					
14	Saya kesulitan beradaptasi di lingkungan kuliah saya saat ini					
15	Saya siap menanggung resiko peran ganda sebagai mahasiswa & pekerja					
16	Saya meninggalkan permasalahan yang dirasa sulit terselesaikan					
17	Terdapat kelebihan dan kekurangan menjadi mahasiswa pekerja					
18	Saya berbohong demi menutupi kekurangan saya					
19	Saya hidup dengan standar saya sendiri bukan standar dari orang lain/masyarakat					
20	Saya tidak seberuntung orang lain di kehidupan ini					
21	Saya nyaman berteman dengan teman kuliah dan kerja					
22	saya tidak ingin teman kuliah & kerja tahu kelebihan yang saya punya					
23	Saya bisa menjadi diri sendiri di lingkungan saya sebagai mahasiswa pekerja					
24	Saya tidak punya kelebihan untuk dibanggakan					

25	Saya akan berkata jujur dengan segala konsekuensinya					
26	Saya mudah terpengaruh untuk meniru teman kerja saya					
27	Saya sadar semua orang mempunyai kelebihan dan kekurangan					
28	Saya berusaha untuk menghindari berinteraksi dengan teman kuliah					
29	Saya tetap percaya diri dalam keterbatasan yang saya miliki					
30	Saya malu untuk bertanya pada dosen saat di kelas					
31	Saya percaya dapat menyelesaikan permasalahan yang ada					
32	Saya meminta bantuan teman lain untuk menyelesaikan tugas saya					
33	Saya pasif memberi pendapat ketika rapat kerja					
34	Saya terus berusaha mengembangkan kemampuan yang saya punya					
35	Saya malu dengan keadaan sebagai mahasiswa sambil bekerja					
36	Saya bisa berhasil sama seperti orang lain					
37	Saya banyak bergantung pada keputusan orang lain					
38	Saya bisa membagi waktu untuk bekerja dan kuliah					
39	Saya menghindari menyapa orang lain					
40	Saya menjadi mahasiswa pekerja sama halnya dengan orang lain yang memiliki suatu keinginan					
41	Saya merasa sedih karena kekurangan yang saya miliki bisa menimbulkan kerugian bagi diri sendiri/orang lain					
42	Saya dikenal ramah dilingkungan kerja dan kuliah saya					
43	Saya merasa rendah diri sebagai mahasiswa pekerja					
44	Saya belajar konsisten untuk datang di awal jam kelas					

45	Saya lalai dalam menyelesaikan tugas yang diberi					
46	Saya mampu mengungkapkan perasaan dan keinginan pada teman kerja & teman kuliah saya					
47	Saya tidak bersemangat kuliah karena tidak yakin bisa lulus tepat waktu					
48	Saya mudah mengekspresikan diri di lingkungan saya					
49	Merasa bosan dan kelelahan menjalani hidup pasti dialami manusia lainnya					
50	Saya suka berpendapat pada kelompok sosial					
51	Saya pura-pura tidak tahu tanggung jawab saya					
52	Saya seorang yang berprinsip, tahu arah jalan yang akan saya ambil					
53	Saya marah pada diri sendiri karena memiliki banyak keterbatasan					
54	Saya bertanggung jawab terhadap beban tugas sebagai seorang mahasiswa dan seorang pekerja					
55	Saya terus mengasah kreatifitas untuk menunjang prestasi sebagai mahasiswa pekerja					
56	Saya suka menutupi perasaan dan keinginan saya pada orang lain					

### Lampiran 3. Skala Penelitian 2 (Kebersyukuran)

NO	PERNYATAAN	SS	S	RG	TS	STS
1	Saya bersyukur karena mampu untuk bekerja & berkuliah					
2	Saya kesal sebagai mahasiswa karena jam tidur yang berantakan					
3	Saya merasa bersyukur karena adanya dukungan dari keluarga, teman dan lingkungan sekitar					
4	Teman-teman saya tidak mendukung saya berkuliah sambil bekerja					
5	Saya belum mensyukuri nikmatnya sebagai mahasiswa dan pekerja					
6	Saya mensyukuri hal-hal sederhana disekitar saya					
7	Saya mengeluh dengan peran sebagai mahasiswa pekerja					
8	Saya sangat bersyukur memiliki orang-orang yang mendukung saya					
9	Saya banyak bersyukur dengan keadaan saya saat ini sebagai mahasiswa pekerja					
10	Saya marah dengan peran sebagai mahasiswa pekerja					
11	Saya bersyukur punya pekerjaan untuk bayar kuliah					
12	Orang sekitar saya hanya memanfaatkan saya					
13	Saya kesulitan bersyukur dengan keadaan peran ganda ini					
14	Dapat bangun pagi dengan sehat membuat saya sangat bersyukur					
15	Saya kesal karena tidak terlahir di keluarga kaya raya					
16	Saya mudah menyebutkan nama-nama yang membuat saya berterima kasih pada hidup ini					
17	Saya bersyukur masih mampu membagi waktu untuk kuliah dan kerja					
18	Saya benci dengan banyaknya tugas sebagai mahasiswa pekerja					
19	Saya bersyukur dengan hal baik dan buruk yang menimpa saya					
20	Orang tua saya kurang berkontribusi dalam karir saya					



21	Saya belum bisa menerima kehidupan saya saat ini					
22	Saya bersyukur atas makanan yang saya makan hari ini					
23	Saya merasa Tuhan tidak adil untuk hidup saya					
24	Orang disekitar saya mendukung saya menjadi mahasiswa sambil bekerja					
25	Saya berterima kasih akan kenikmatan hidup saya saat ini					
26	Saya belum bisa menerima peran sebagai mahasiswa pekerja					
27	Saya berterima kasih pada Tuhan atas pendidikan & pekerjaan yang saya peroleh					
28	Walau orang tua memberikan rekomendasi kerja namun mendukung saya					
29	Saya belum menyadari hal-hal baik yang telah saya dapat					
30	Saya bersyukur berkesempatan dapat menggapai cita-cita saya					
31	Saya kesal ketika lembur kerja yang keesokan harinya harus ujian kuliah					
32	Saya mengingat orang yang telah berperan besar dalam hidup saya					
33	Saya tidak membutuhkan orang lain untuk berproses menggapai keberhasilan					
34	Saya bersyukur ketika mengetahui proses perjuangan orang lain					
35	Saya marah karena hanya mampu berkuliah di universitas swasta dan bekerja dengan gaji sedikit					
36	Saya kesal dengan sulitnya membagi waktu belajar dan bekerja					
37	Saya mudah mengucapkan terima kasih atas kebaikan yang didapat					
38	Saya frustrasi karena tidak seberuntung orang lain					
39	Saya merasa bersyukur setiap pagi bisa menghirup udara segar					
40	Saya berterima kasih memiliki teman baik di kuliah dan di tempat saya bekerja					







PD10	207,82	438,909	,407	,903
PD11	208,70	457,407	-,054	,909
PD12	208,65	430,004	,546	,902
PD13	207,52	444,413	,433	,904
PD14	208,40	431,919	,531	,902
PD15	207,67	445,577	,391	,904
PD16	208,69	432,603	,476	,903
PD17	207,62	448,769	,298	,905
PD18	208,62	430,769	,531	,902
PD19	207,58	443,390	,353	,904
PD20	208,64	429,297	,481	,902
PD21	207,71	445,578	,399	,904
PD22	209,02	441,790	,275	,905
PD23	207,72	445,010	,346	,904
PD24	208,46	432,589	,512	,902
PD25	207,87	446,725	,290	,905
PD26	208,40	427,919	,631	,901
PD27	207,35	446,633	,371	,904
PD28	208,30	436,278	,418	,903
PD29	207,78	448,703	,223	,905
PD30	208,68	428,058	,601	,901
PD31	207,72	444,542	,389	,904
PD32	208,86	441,844	,272	,905
PD33	208,63	432,122	,552	,902
PD34	207,54	446,976	,312	,904
PD35	207,90	434,829	,459	,903
PD36	207,41	446,743	,358	,904
PD37	208,44	431,571	,528	,902
PD38	207,83	450,593	,163	,906
PD39	208,40	433,387	,481	,903
PD40	207,76	443,603	,369	,904
PD41	209,17	431,141	,467	,903
PD42	208,06	448,351	,216	,905
PD43	208,62	434,785	,365	,904

PD44	207,97	449,805	,187	,905
PD45	208,58	430,164	,564	,902
PD46	208,25	449,527	,151	,906
PD47	208,02	427,322	,582	,901
PD48	208,19	450,527	,118	,906
PD49	209,84	438,781	,311	,905
PD50	208,11	446,455	,285	,905
PD51	207,94	431,351	,581	,902
PD52	207,80	445,323	,371	,904
PD53	208,73	427,764	,529	,902
PD54	207,62	445,930	,388	,904
PD55	207,76	447,781	,259	,905
PD56	209,47	433,638	,448	,903

(Putaran 2)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,918	39

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PD2	143,51	331,462	,418	,916
PD5	142,14	340,269	,292	,917
PD6	143,74	333,224	,300	,918
PD7	142,26	340,099	,251	,918
PD8	143,26	324,998	,541	,915
PD10	142,27	330,167	,483	,915

PD12	143,10	323,320	,590	,914
PD13	141,98	339,185	,362	,917
PD14	142,86	324,850	,580	,914
PD15	142,13	340,225	,319	,917
PD16	143,14	325,205	,528	,915
PD18	143,08	324,735	,555	,914
PD19	142,04	337,603	,322	,917
PD20	143,10	323,023	,511	,915
PD21	142,17	340,544	,311	,917
PD23	142,18	339,614	,289	,917
PD24	142,91	326,387	,535	,915
PD26	142,86	321,415	,681	,913
PD27	141,81	340,769	,313	,917
PD28	142,76	329,329	,448	,916
PD30	143,14	322,651	,619	,914
PD31	142,18	339,259	,325	,917
PD33	143,09	326,694	,557	,914
PD34	142,00	341,565	,240	,918
PD35	142,36	325,523	,558	,914
PD36	141,86	340,731	,307	,917
PD37	142,90	324,336	,583	,914
PD39	142,86	327,334	,496	,915
PD40	142,22	338,574	,308	,917
PD41	143,62	324,478	,502	,915
PD43	143,08	325,752	,438	,916
PD45	143,04	324,668	,577	,914
PD47	142,47	320,493	,638	,913
PD49	144,30	332,710	,307	,918
PD51	142,39	324,208	,639	,913
PD52	142,26	340,047	,302	,917
PD53	143,18	320,603	,586	,914
PD54	142,08	340,365	,322	,917
PD56	143,93	329,003	,427	,916

(Putaran 3)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,917	35

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PD2	126,18	303,985	,433	,916
PD6	126,41	305,727	,311	,918
PD8	125,92	298,623	,533	,914
PD10	124,94	302,689	,501	,915
PD12	125,77	295,938	,611	,913
PD13	124,64	313,152	,305	,917
PD14	125,52	297,574	,598	,913
PD15	124,79	314,021	,268	,917
PD16	125,81	298,350	,532	,914
PD18	125,74	297,611	,568	,914
PD19	124,70	311,226	,292	,917
PD20	125,76	296,216	,515	,915
PD21	124,83	314,028	,273	,917
PD24	125,58	299,117	,550	,914
PD26	125,52	294,461	,693	,912
PD27	124,47	314,187	,277	,917
PD28	125,42	302,327	,451	,915
PD30	125,80	295,694	,630	,913
PD31	124,84	313,039	,281	,917
PD33	125,75	299,333	,575	,914
PD35	125,02	297,991	,581	,914



PD36	124,53	314,171	,270	,917
PD37	125,56	297,023	,601	,913
PD39	125,52	300,010	,511	,915
PD40	124,88	312,397	,268	,917
PD41	126,29	297,465	,510	,915
PD43	125,74	298,386	,453	,916
PD45	125,70	297,646	,587	,914
PD47	125,14	293,747	,644	,913
PD49	126,96	305,361	,315	,918
PD51	125,06	297,182	,650	,913
PD52	124,92	313,639	,263	,917
PD53	125,85	293,775	,594	,913
PD54	124,74	313,821	,286	,917
PD56	126,59	301,695	,438	,916

(Putaran 4)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,920	27

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PD2	91,26	257,309	,457	,918
PD6	91,50	258,946	,329	,920
PD8	91,01	253,282	,528	,917
PD10	90,02	256,604	,511	,917
PD12	90,86	249,979	,632	,915

PD13	89,73	268,893	,189	,921
PD14	90,61	251,773	,610	,915
PD16	90,90	252,739	,536	,916
PD18	90,83	251,593	,586	,916
PD20	90,85	250,323	,530	,917
PD24	90,66	252,838	,574	,916
PD26	90,61	249,369	,692	,914
PD27	89,56	269,152	,190	,920
PD28	90,51	256,542	,451	,918
PD30	90,89	250,310	,634	,915
PD33	90,84	253,410	,588	,916
PD35	90,11	252,149	,594	,916
PD37	90,65	251,117	,618	,915
PD39	90,61	254,224	,517	,917
PD41	91,38	251,527	,524	,917
PD43	90,83	251,722	,482	,918
PD45	90,79	251,908	,598	,915
PD47	90,22	248,562	,647	,915
PD49	92,05	259,062	,321	,920
PD51	90,14	252,027	,644	,915
PD53	90,94	247,738	,619	,915
PD56	91,68	255,655	,446	,918

(Putaran 5)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,922	25

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PD2	82,09	249,258	,473	,920
PD6	82,32	251,284	,332	,923
PD8	81,83	245,915	,524	,919
PD10	80,85	249,033	,512	,919
PD12	81,68	242,494	,633	,917
PD14	81,43	244,312	,610	,918
PD16	81,72	245,397	,532	,919
PD18	81,66	244,002	,590	,918
PD20	81,67	243,045	,526	,919
PD24	81,49	245,123	,581	,918
PD26	81,43	242,022	,689	,916
PD28	81,34	249,370	,440	,920
PD30	81,71	242,868	,634	,917
PD33	81,66	245,757	,593	,918
PD35	80,94	244,657	,595	,918
PD37	81,47	243,687	,617	,917
PD39	81,43	247,022	,507	,919
PD41	82,20	243,871	,529	,919
PD43	81,66	244,163	,484	,920
PD45	81,62	244,529	,595	,918
PD47	81,05	241,288	,642	,917
PD49	82,87	251,016	,334	,923
PD51	80,97	244,902	,632	,917
PD53	81,76	240,216	,622	,917
PD56	82,50	247,865	,454	,920

## Lampiran 7. Hasil Uji Validitas dan Realibilitas Skala Kebersyukuran

(Putaran 1)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,920	40

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KBY1	153,27	336,925	,307	,920
KBY2	154,75	318,656	,527	,917
KBY3	153,44	332,523	,360	,919
KBY4	153,87	318,903	,607	,916
KBY5	154,26	315,015	,601	,916
KBY6	153,37	332,686	,500	,918
KBY7	154,26	317,147	,606	,916
KBY8	153,37	333,670	,405	,919
KBY9	153,41	333,227	,438	,919
KBY10	154,07	314,922	,660	,916
KBY11	153,46	335,040	,273	,920
KBY12	154,55	318,798	,585	,917
KBY13	154,34	316,660	,608	,916
KBY14	153,41	334,453	,325	,919
KBY15	154,18	315,904	,584	,917
KBY16	153,51	334,203	,309	,920
KBY17	153,45	333,394	,404	,919
KBY18	154,71	322,303	,412	,919
KBY19	153,59	338,437	,162	,921
KBY20	154,30	315,517	,584	,917

KBY21	154,23	314,389	,698	,915
KBY22	153,30	335,649	,341	,919
KBY23	153,81	316,334	,626	,916
KBY24	153,65	332,117	,382	,919
KBY25	153,41	332,534	,471	,918
KBY26	154,10	318,346	,607	,916
KBY27	153,34	331,531	,444	,919
KBY28	155,66	347,050	-,137	,925
KBY29	154,47	319,671	,515	,918
KBY30	153,50	332,381	,413	,919
KBY31	155,06	322,093	,456	,918
KBY32	153,46	337,766	,181	,921
KBY33	154,12	318,865	,577	,917
KBY34	153,59	337,195	,203	,920
KBY35	154,20	316,290	,591	,916
KBY36	154,55	320,314	,501	,918
KBY37	153,35	335,440	,324	,919
KBY38	154,17	315,834	,637	,916
KBY39	153,22	333,143	,450	,919
KBY40	153,32	332,768	,437	,919

(Putaran 2)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,927	35

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted

KBY1	133,78	318,816	,281	,927
KBY2	135,26	299,680	,549	,924
KBY3	133,95	313,965	,363	,926
KBY4	134,38	300,738	,609	,923
KBY5	134,77	296,260	,620	,923
KBY6	133,88	314,865	,466	,926
KBY7	134,78	298,369	,625	,923
KBY8	133,88	315,687	,381	,926
KBY9	133,92	315,494	,401	,926
KBY10	134,58	296,374	,675	,923
KBY12	135,06	299,980	,604	,924
KBY13	134,85	297,953	,626	,923
KBY14	133,92	316,348	,308	,927
KBY15	134,69	297,136	,603	,924
KBY16	134,02	316,604	,273	,927
KBY17	133,96	315,635	,371	,926
KBY18	135,22	303,530	,425	,926
KBY20	134,81	296,479	,610	,923
KBY21	134,74	296,031	,709	,922
KBY22	133,82	317,877	,301	,927
KBY23	134,32	297,897	,637	,923
KBY24	134,16	314,361	,354	,926
KBY25	133,92	314,606	,445	,926
KBY26	134,61	300,095	,612	,923
KBY27	133,85	313,872	,411	,926
KBY29	134,98	301,564	,514	,925
KBY30	134,02	314,516	,387	,926
KBY31	135,58	303,004	,478	,925
KBY33	134,63	300,702	,579	,924
KBY35	134,71	297,481	,611	,923
KBY36	135,06	301,802	,510	,925
KBY37	133,86	317,441	,298	,927
KBY38	134,68	296,848	,663	,923
KBY39	133,74	314,841	,441	,926

KBY40	133,83	314,576	,423	,926
-------	--------	---------	------	------

(Putaran 3)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,927	32

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KBY2	121,86	280,721	,565	,924
KBY3	120,54	295,798	,341	,927
KBY4	120,98	282,427	,608	,924
KBY5	121,36	277,684	,629	,923
KBY6	120,47	296,703	,434	,926
KBY7	121,37	279,363	,645	,923
KBY8	120,47	297,429	,355	,926
KBY9	120,51	297,494	,363	,926
KBY10	121,18	277,662	,689	,922
KBY12	121,66	281,066	,621	,923
KBY13	121,44	279,055	,643	,923
KBY14	120,51	298,252	,277	,927
KBY15	121,28	278,445	,615	,923
KBY17	120,55	297,669	,332	,927
KBY18	121,82	284,280	,445	,926
KBY20	121,40	277,806	,621	,923
KBY21	121,34	277,483	,719	,922
KBY22	120,41	299,711	,266	,927
KBY23	120,91	279,145	,650	,923

KBY24	120,75	296,559	,317	,927
KBY25	120,51	296,413	,417	,926
KBY26	121,20	281,548	,619	,923
KBY27	120,44	295,829	,381	,926
KBY29	121,58	282,746	,526	,925
KBY30	120,61	296,482	,356	,926
KBY31	122,17	284,157	,490	,925
KBY33	121,22	282,127	,586	,924
KBY35	121,30	278,875	,621	,923
KBY36	121,66	283,018	,521	,925
KBY38	121,27	277,990	,681	,922
KBY39	120,33	296,545	,418	,926
KBY40	120,42	296,391	,397	,926

(Putaran 4)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,927	30

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KBY2	112,87	268,951	,569	,924
KBY3	111,56	284,119	,332	,927
KBY4	111,99	270,605	,614	,924
KBY5	112,38	265,769	,639	,923
KBY6	111,49	285,268	,407	,927
KBY7	112,38	267,448	,655	,923
KBY8	111,49	285,994	,330	,927



KBY9	111,53	286,074	,336	,927
KBY10	112,19	265,705	,701	,922
KBY12	112,67	269,206	,628	,924
KBY13	112,46	267,250	,649	,923
KBY15	112,30	266,629	,621	,924
KBY17	111,57	286,280	,305	,927
KBY18	112,83	272,157	,455	,926
KBY20	112,42	266,245	,621	,924
KBY21	112,35	265,617	,729	,922
KBY23	111,93	267,422	,655	,923
KBY24	111,77	285,051	,300	,927
KBY25	111,53	284,816	,400	,927
KBY26	112,22	269,622	,627	,924
KBY27	111,46	284,524	,354	,927
KBY29	112,59	270,647	,538	,925
KBY30	111,62	285,043	,334	,927
KBY31	113,18	272,297	,494	,926
KBY33	112,24	270,345	,590	,924
KBY35	112,32	267,316	,620	,924
KBY36	112,67	270,851	,534	,925
KBY38	112,29	265,884	,697	,922
KBY39	111,34	285,115	,392	,927
KBY40	111,44	284,797	,380	,927

### Lampiran 8. Hasil Uji Normalitas

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Penerimaan_Diri	,082	125	,040	,977	125	,028

a. Lilliefors Significance Correction

### Lampiran 9. Hasil Uji Linieritas

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Penerimaan_Diri	Between	(Combined)	44299,178	58	763,779	4,114	,000
* Kebersyukuran	Groups	Linearity	29853,210	1	29853,210	160,819	,000
		Deviation from Linearity	14445,968	57	253,438	1,365	,111
	Within Groups		12251,750	66	185,633		
	Total		56550,928	124			

### Lampiran 10. Data Deskriptif

#### Statistics

Penerimaan\_Diri

N	Valid	125
	Missing	0
Mean		212,02
Std. Deviation		21,355

#### Statistics

Kebersyukuran

N	Valid	125
	Missing	0
Mean		157,85
Std. Deviation		18,519




### Lampiran 11. Output Hasil Analisis Spearman Rho

#### Correlations

			Kebersyukuran	Penerimaan_D
			n	iri
Spearman's rho	Kebersyukuran	Correlation Coefficient	1,000	,700**
		Sig. (2-tailed)	.	,000
		N	125	125
		<hr/>		
	Penerimaan_Diri	Correlation Coefficient	,700**	1,000
		Sig. (2-tailed)	,000	.
		N	125	125

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

## Lampiran 12. Surat Ijin Penelitian

	<b>YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA</b> <b>UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA</b> <b>FAKULTAS PSIKOLOGI</b>		
	Program Studi Sarjana Psikologi (S1)		Terakreditasi A
	Program Studi Magister Psikologi (S2)		Terakreditasi B
	Program Studi Psikologi Profesi (S2)		Terakreditasi B
Kampus : Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60118 Telp. (031) 5990029; 5931800 (hunting) Ex 148, 149 Homepage : <a href="http://www.untag-sby.ac.id">www.untag-sby.ac.id</a> : Email : <a href="mailto:psikologi@untag-sby.ac.id">psikologi@untag-sby.ac.id</a>			
15 Desember 2023			
Nomor	:	2389/K.F.Psi/XII/2023	
Lampiran	:	-	
Perihal	:	<b><u>Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi</u></b>	
Yth		Kaprodi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Kaprodi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Kaprodi Fakultas Hukum Kaprodi Fakultas Teknik Kaprodi Fakultas Psikologi Kaprodi Fakultas Ilmu Budaya di lingkungan Untag Surabaya	
<p>Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya menyampaikan, Terkait tugas akhir Skripsi mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenankan mengadakan penelitian / pengambilan data pada Fakultas di lingkungan Untag Surabaya, yang Bapak/Ibu pimpin, Adapun informasi pendukung berkaitan dengan kegiatan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:</p>			
Nama	:	Risma Puspita Sari	
NPM	:	1512000220	
Alamat	:	Kalimas Timur 2	
Judul Penelitian	:	Hubungan Kebersyukuran dengan Penerimaan diri pada Mahasiswa Pekerja	
Subjek Penelitian	:	Mahasiswa Pekerja yang sedang menempuh S1	
<p>Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasama disampaikan terima kasih.</p>			
		 	
		<b>Dr. Rr. Amanda Pasca Rini, M.Si, Psikolog</b> <b>NPP : 20510 02 0552</b>	
<p>Tembusan 1. Arsip</p>			

### Lampiran 13. Hasil Turnitin

#### HUBUNGAN KEBERSYUKURAN DENGAN PENERIMAAN DIRI PADA MAHASISWA PEKERJA

##### ORIGINALITY REPORT

**16%**

SIMILARITY INDEX

**15%**

INTERNET SOURCES

**4%**

PUBLICATIONS

**7%**

STUDENT PAPERS

##### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya</b> Student Paper	<b>2%</b>
<b>2</b>	<b>repository.untag-sby.ac.id</b> Internet Source	<b>2%</b>
<b>3</b>	<b>vdocuments.net</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>digilib.uinsby.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>jurnal.unublitar.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>repository.uin-suska.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>etheses.uin-malang.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>eprints.walisongo.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>dspace.uii.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>