

## LAMPIRAN

### 1. Surat Izin Penelitian

*Lampiran 1 Surat Izin Penelitian*

	<b>UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA</b> <b>FAKULTAS PSIKOLOGI</b>	Terakreditasi A Terakreditasi B 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>
19 September 2023		
Nomor	: 1664/K/F.Psi/DX/2023	
Lampiran	: -	
Perihal	<b><u>Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi</u></b>	
Yth	Direktur Plato Foundation Jl. Cipta Menanggal V No. 16 Surabaya	

Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya menyampaikan, Terkait tugas akhir Skripsi mahasiswa strata satu (S-I) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenankan mengadakan penelitian / pengambilan data pada Plato Foundation yang Bapak/Ibu pimpin, Adapun informasi pendukung berkaitan dengan kegiatan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:

Nama	: Verra Aprilia Agustin
NPM	: 1512000063
Alamat	: Dsn Pranggang Timur RT/RW 01/02 Ds Pranggang Kec Plosoklaten Kab Kediri
Judul Penelitian	: Hubungan Self Forgiveness dan Meaning in Life dengan Psychological Well Being pada Pecandu Narkoba
Subjek Penelitian	: Pecandu Narkoba

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



Tembusan  
1. Arsip

## 2. Surat Keterangan dari Mitra

### Lampiran 2 Surat Keterangan Mitra



Surabaya, 8 Januari 2024

No : 02.002/SLS-PEN/PF/I/2024  
 Lamp : ---  
 Hal : Surat Keterangan Selesai Penelitian

---

Kepada Yth.  
 Dekan Fakultas Psikologi  
 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
 Di  
 - Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat dari Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Nomor 1664/K/F.Psi/IX/2023 tanggal 19 September 2023 tentang Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi, dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini telah menyelesaikan kegiatan penelitian di PLATO Foundation pada tanggal 21 November 2023:

No	Nama	NPM
1	Verra Aprilia Agustin	1512000063

Demikian surat keterangan ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapan terima kasih.



### 3. Skala Penelitian

Assalamualaikum Wr. Wb, Shallom, Om Swastiastu, Namo Budaya, dan Salam Kebajikan. Perkenalkan saya Verra Aprilia Agustin, selaku mahasiswa yang sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir meminta bantuan kepada saudara sekalian untuk mengisi jawaban dengan sejujur-jujurnya dan sebenar-benarnya agar data yang di dapat ini sesuai. Tidak ada jawaban yang benar atau salah, isilah dengan kondisi anda saat ini. Semua informasi yang diberikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan pribadi. Adapun kriteria dalam penelitian ini yaitu, laki-laki, berusia 18-55 tahun, minimal 1 tahun menggunakan narkoba, dosis yang digunakan melebihi 2-3 dosis yang dianjurkan dalam kesehatan, sedang berada di tempat rehabilitasi.

#### Identitas

**Nama :**

**Usia :**

**Berilah tanda ( ✓ ) untuk jawaban pilihan anda!**

#### 1. SKALA 1

*Lampiran 3 Skala Penelitian 1*

NO.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Kebanyakan orang melihat saya sebagai orang yang penuh cinta kepada keluarga sebelum menggunakan narkoba				
2.	Setelah saya selesai mengikuti rehabilitasi, saya berkeinginan untuk memulai hidup saya yang lebih baik				
3.	Saya memperoleh banyak hal dari persahabatan saya sebelum menggunakan narkoba				
4.	Saya kecewa dengan cara saya menjalani hidup dengan menggunakan narkoba				
5.	Saya menyukai kepribadian saya sebelum menggunakan narkoba				
6.	Saya senang membuat rencana untuk masa depan saya setelah saya selesai menjalani proses rehabilitasi				
7.	Sulit bagi saya untuk menyuarakan pendapat saya tentang bahaya narkoba				
8.	Mempertahankan pertemanan dengan teman saya terasa sulit saat kita terjerat kasus narkoba				
9.	Tujuan hidup saya saat ini adalah segera pulih dan cepat menyelesaikan masa rehabilitasi				

10.	Saya menerima kehidupan masa lalu saya saat menggunakan narkoba			
11.	Saya senang menghabiskan waktu dengan keluarga sebelum saya tertangkap			
12.	Saya selalu mengulang kesalahan yang sama saat proses rehabilitasi berlangsung			
13.	ketika mengikuti kegiatan rehabilitasi, saya frustasi saat merencanakan kegiatan sehari-hari yang tidak sesuai dengan keinginan saya			
14.	Saya tahu harus melakukan apa agar saya bisa segera menyelesaikan proses rehabilitasi saya			
15.	Saya bangga atas diri saya karena mampu mengikuti proses rehabilitasi			
16.	Saya yakin akan pendapat saya tentang bahaya narkoba			
17.	Penting bagi saya untuk menjadi pendengar yang baik saat teman dekat saya bercerita tentang bahaya narkoba			
18.	Tuntutan hidup saya sering membuat saya patah semangat sehingga berani mencoba narkoba			
19.	Saya berfokus pada proses rehabilitasi ini, karena setelah saya bebas saya akan mendapat banyak masalah			
20.	Saya senang atas segala hal yang telah terjadi saat mengikuti kegiatan rehabilitasi			
21.	Saya kesulitan untuk bersikap terbuka kepada keluarga saat saya sudah menggunakan narkoba			
22.	Saya dan teman saya memiliki simpati yang kuat atas masalah narkoba yang sedang kita alami			
23.	Saya khawatir mengenai cara orang lain menilai pilihan saya saat memutuskan untuk melakukan rehabilitasi setelah tertangkap			
24.	Saya khawatir mengenai bagaimana orang berpikir mengenai diri saya setelah saya tertangkap			
25.	Saya tidak takut menyuarakan pendapat saya saat sedang diskusi di tempat rehabilitasi			
26.	Saya pandai dalam mengatur waktu sehingga saya dapat meluangkan waktu untuk menyadari alasan saya menggunakan narkoba			
27.	Bagi saya, puas dengan diri sendiri lebih penting daripada memperoleh persetujuan orang lain tentang keputusan saya melakukan rehabilitasi			
28.	Saya tidak memiliki gambaran pasti tentang apa yang akan saya lakukan setelah keluar dari tempat rehabilitasi			
29.	Saya mudah beradaptasi di tempat rehabilitasi			
30.	Ada banyak hal dimasa lalu yang ingin saya ubah sebelum saya memutuskan menggunakan narkoba			
31.	Saya sulit beradaptasi dengan orang yang berada dalam tempat rehabilitasi			

32.	Saya kesepian saat tidak mempunyai teman berbicara tentang keseharian saya sebelum menggunakan narkoba			
33.	Saya dapat mengendalikan situasi dimanapun, terutama saat pertama kali tiba di tempat rehabilitasi			
34.	Saya yakin bahwa potensi saya tidak dapat membantu saya dalam proses rehabilitasi			
35.	Saya percaya diri saat konselor memilih saya sebagai koordinasi teman-teman rehabilitasi			
36.	Saya merasa bahwa saya bisa mengkoordinasi team di tempat rahab			
37.	Saya tidak memiliki potensi dalam diri yang harus saya kembangkan di tempat rehabilitasi			
38.	Saya bukanlah orang yang mudah menyerah pada tekanan sosial yang menyebut saya penjahat karena menggunakan narkoba			
39.	Bagi saya, pengalaman hidup yang kelam adalah proses untuk membuat pribadi yang lebih baik			
40.	Setelah saya tertangkap, saya tidak berusaha untuk melakukan perbaikan dalam hidup saya			
41.	Selama dalam proses rehabilitasi, saya banyak belajar tentang meningkatkan potensi yang saya miliki			
42.	Saya tidak perlu mewujudkan semua keinginan saya untuk kembali menggunakan narkoba			
43.	Saya terpengaruh terhadap pendapat orang lain tentang keburukan saya saat tertangkap menggunakan narkoba			

## 2. SKALA 2

Lampiran 4 Skala Penelitian 2

NO.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya berusaha untuk memaafkan orang yang merendahkan saya ketika saya tertangkap				
2.	Saya sudah memaafkan orang yang mengajak saya menggunakan narkoba				
3.	Saya ingin orang yang belum tertangkap akan segera tertangkap				
4.	Saya memaafkan perbuatan saya saat menggunakan narkoba				
5.	Sebisa mungkin saya menghindari dibesuk oleh orang lain kecuali kelurga saya				
6.	Saya berusaha memperbaiki pandangan orang lain terhadap saya setelah saya menggunakan narkoba dan tertangkap				

7.	Saya menyadari bahwa menggunakan narkoba membuat hidup saya berantakan			
8.	Saya berusaha melakukan perbuatan baik kepada sesama pengguna di rehabilitasi			
9.	Saya menjalin hubungan baik dengan sesama pengguna di tempat rehabilitasi			
10.	Bagi saya, berbagi pengalaman tentang penggunaan narkoba tidak terlalu penting bagi saya			
11.	Saya ingin masa rehabilitasi orang lain lebih lama daripada saya			
12.	Saya belajar dari kesalahan saat ditangkap, yaitu hal tersebut berpengaruh pada hidup saya dan orang terdekat saya			
13.	Saya berharap bahwa orang yang mengajak saya menggunakan narkoba lebih sengsara hidupnya dipenjara			
14.	Saya belajar dari masa lalu, bahwa memilah lingkungan yang baik untuk berteman sangat penting			
15.	Saya mematuhi segala peraturan di tempat rehabilitasi			
16.	Setelah saya mengikuti sesi rehabilitasi, saya sadar bahwa perbuatan saya mengecewakan semua orang terdekat saya			
17.	Saya mengabaikan teman saya di tempat rehabilitasi ketika mereka meminta bantuan			
18.	Setelah saya tertangkap, saya mencoba untuk menjaga jarak dengan orang lain			
19.	Saya berusaha untuk terus mengikuti sesi rehabilitasi dengan sungguh-sungguh			
20.	Saat teman di tempat rehabilitasi membuat saya kesal, saya tidak akan membalaunya			
21.	Saya kurang nyaman dengan lingkungan di tempat rehabilitasi			
22.	Saya memutuskan hubungan dengan orang yang mengenalkan saya tentang narkoba			
23.	Sebisa mungkin saya menunjukkan sikap kurang nyaman saya dengan teman lain di tempat rehabilitasi			
24.	Saat sesi konseling saya akan bersikap kooperatif			
25.	Saat menginti sesi rehabilitasi, saya menghindari pertanyaan dari orang lain			
26.	Saya berusaha mengingatkan teman-teman saya di tempat rehabilitasi untuk rajin beribadah dan berdoa			
27.	Saya ingin mengembalikan kepercayaan orang lain di lingkungan saya setelah masa rehabilitasi saya selesai			
28.	Rasa percaya saya kepada teman baru di tempat rehabilitasi sangat sedikit			
29.	Menurut saya, berdamai dengan orang yang mengajak saya menggunakan narkoba adalah hal yang tidak perlu			

30.	Saat sesi konseling saya kurang nyaman dengan situasi yang terjadi			
31.	Saya sulit mempercayai perkataan orang lain setelah saya tertangkap			
32.	Saya ingin orang lain merasakan kesepian seperti saya saat tidak dibesuk oleh keluarga nya			
33.	Saya percaya bahwa setelah menyelesaikan masa rehabilitasi, saya dapat menata masa depan saya kembali			
34.	Saya menunjukkan perasaan benci saya terhadap teman di rehabilitasi ketika membuat masalah pada saya			

### 3. SKALA 3

Lampiran 5 Skala Penelitian 3

NO.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Setelah masa rehabilitasi saya selesai, saya ingin menjadi pribadi yang lebih baik lagi				
2.	Setelah saya tertangkap, saya baru menyadari bahwa menggunakan narkoba bukan jalan pintas dalam hidup				
3.	Saya berusaha menghindari lingkungan yang buruk ketika masa rehabilitasi saya selesai				
4.	Saya menerima resiko atas perbuatan yang saya lakukan yaitu menggunakan narkoba				
5.	Saya mencoba beradaptasi dengan lingkungan di rehabilitasi yang berbeda dengan lingkungan saya sebelumnya				
6.	Dengan pengalaman saya sebelum tertangkap, saya ingin lebih mengembangkannya agar dapat mempunyai usaha sendiri				
7.	Saya berusaha memkanai diri saya dengan sungguh-sungguh menyelesaikan masa rehabilitasi				
8.	Saya memutuskan untuk belajar tentang arti memaknai hidup setelah mengikuti kegiatan rehabilitasi				
9.	Masa lalu saya yang menggunakan narkoba tidak akan saya lupakan				
10.	Saya memaknai diri saya dengan cara tidak membuat kesalahan yang sama dengan kembali menggunakan narkoba				
11.	Menurut saya, memaknai hidup setelah tertangkap sangat tidak penting bagi saya				
12.	Saya tetap berhubungan dengan dengan teman-teman saya yang kurang baik setelah keluar dari rehabilitasi				

13.	Saya belajar banyak hal di tempat rehabilitasi sehingga saya ingin mengusahakan yang terbaik untuk hidup saya			
14.	Saat ini saya sangat bersyukur karena hukuman saya di rehabilitasi tidak seberat di penjara			
15.	Saya menyesal menggunakan narkoba, karena efek buruk yang ditimbulkan lebih besar daripada efek senangnya			
16.	Saya mengetahui resiko yang timbul jika menggunakan narkoba, tapi saya tetap menggunakan			
17.	Bertanggung jawab atas kejadian yang menimpa saya saat berani menggunakan narkoba adalah hal yang wajar			
18.	Saya baru menyadari kesalahan saya ketika saya tertangkap menggunakan narkoba			
19.	Saya meyakini bahwa kesalahan saya menggunakan narkoba karena belum mampu memaknai arti hidup saya yang sebenarnya			
20.	Menurut saya, semua usaha yang selama ini saya lakukan di tempat rehabilitasi tidak membawa hasil			
21.	Alasan saya menggunakan narkoba adalah saya putus asa dengan hidup yang saya jalani			
22.	Saya berusaha untuk mengabaikan segala hal yang terjadi dalam hidup saya termasuk saat saya menggunakan narkoba			
23.	Sebelum menggunakan narkoba saya adalah orang yang giat dalam bekerja			
24.	Saya adalah orang yang sangat teliti dalam hal apapun sebelum saya mulai mengkonsumsi narkoba			
25.	Saya bangga terhadap diri saya karena mampu bangkit dari kesalahan saya menggunakan narkoba			
26.	Saya kurang bertanggung jawab pada tugas yang diberikan konselor kepada saya			
27.	Saya mengusahakan yang terbaik agar hidup saya menjadi lebih baik setelah kasus narkoba yang saya alami			
28.	Saya berusaha memberikan yang terbaik kepada teman saya di tempat rehabilitasi			
29.	Saya senang saat orang memuji hasil kreatifitas yang saya tunjukkan ketika sesi rehabilitasi			
30.	Saat menggunakan narkoba, tujuan hidup saya menjadi sangat berantakan			
31.	Saya mempunyai keinginan untuk membuat orang tua saya bahagia kepada saya setelah saya keluar dari tempat rehabilitasi			
32.	Tujuan hidup saya menjadi tidak penting lagi setelah saya tertangkap			
33.	Saya memahami bahwa selama ini hidup saya sangat berantakan ketika saya tertangkap menggunakan narkoba			
34.	Setelah saya menggunakan narkoba, saya mengabaikan pekerjaan saya			

<b>35.</b>	Menurut saya, orang yang berusaha berbuat baik ditempat rehabilitasi adalah orang sedang mencari perhatian				
<b>36.</b>	Saya kurang suka menciptakan suasana hangat di lingkungan rehabilitasi				
<b>37.</b>	Setelah saya keluar dari rehabilitasi, saya menjalani hidup saya seperti sebelumnya tanpa perubahan				





2 0	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	1	
2 1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	4	3	2	3	3	3	4	2	8
2 2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	1	1		
2 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	0		
2 4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	1	2		
2 5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	0		
2 6	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	1			
2 7	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2	4	3	3	3	2	0		
2 8	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	1	1			
2 9	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	1	2	4	2	4	4	0		



## 5. Hasil Reliabilitas *Self Forgiveness*

### a. Putaran 1

Lamiran 7 Hasil Reliabilitas *Self Forgiveness* Putaran 1

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.957	34

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SF1	115.40	181.903	.657	.955
SF2	115.53	181.637	.624	.956
SF3	115.50	179.362	.816	.954
SF4	115.47	181.361	.587	.956
SF5	115.37	182.309	.704	.955
SF6	115.40	183.697	.608	.956
SF7	115.47	180.878	.720	.955
SF8	115.43	183.357	.568	.956
SF9	115.47	184.809	.408	.957
SF10	115.13	189.361	.289	.957
SF11	115.60	181.628	.550	.956
SF12	115.47	183.430	.565	.956
SF13	115.40	181.903	.728	.955
SF14	115.37	183.275	.577	.956
SF15	115.30	183.872	.702	.955
SF16	115.33	183.816	.694	.955
SF17	115.43	181.082	.706	.955
SF18	115.37	183.551	.621	.956
SF19	115.27	181.789	.770	.955
SF20	115.33	183.264	.647	.955
SF21	115.50	180.603	.629	.956
SF22	115.37	182.309	.704	.955

SF23	115.73	182.409	.509	.957
SF24	115.93	179.168	.528	.957
SF25	115.63	178.930	.653	.955
SF26	115.33	183.609	.624	.956
SF27	115.20	188.097	.313	.957
SF28	115.43	181.082	.706	.955
SF29	115.37	183.551	.621	.956
SF30	115.27	181.789	.770	.955
SF31	115.33	183.264	.647	.955
SF32	115.50	180.603	.629	.956
SF33	115.40	182.938	.659	.955
SF34	115.77	179.357	.726	.955

### b. Putaran 2

Lampiran 8 Hasil Uji Reliabilitas Self Forgiveness Putaran 2

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.958	32

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SF1	107.87	172.947	.659	.957
SF2	108.00	172.897	.614	.957
SF3	107.97	170.654	.807	.956
SF4	107.93	172.340	.593	.957
SF5	107.83	173.592	.690	.957

SF6	107.87	174.878	.598	.957
SF7	107.93	172.133	.710	.956
SF8	107.90	174.783	.545	.958
SF9	107.93	176.064	.395	.959
SF11	108.07	172.478	.562	.958
SF12	107.93	174.271	.577	.957
SF13	107.87	172.809	.740	.956
SF14	107.83	173.868	.605	.957
SF15	107.77	174.806	.710	.957
SF16	107.80	174.648	.710	.957
SF17	107.90	172.093	.712	.956
SF18	107.83	174.351	.638	.957
SF19	107.73	172.685	.784	.956
SF20	107.80	174.166	.657	.957
SF21	107.97	171.689	.631	.957
SF22	107.83	173.592	.690	.957
SF23	108.20	173.821	.491	.958
SF24	108.40	170.800	.507	.959
SF25	108.10	170.093	.653	.957
SF26	107.80	174.510	.633	.957
SF28	107.90	172.093	.712	.956
SF29	107.83	174.351	.638	.957
SF30	107.73	172.685	.784	.956

SF31	107.80	174.166	.657	.957
SF32	107.97	171.689	.631	.957
SF33	107.87	174.189	.645	.957
SF34	108.23	170.530	.725	.956

## **6. Hasil Tabulasi Uji Coba Validitas *Meaning in Life***

9	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	2	3	4	4	4	4	1	3	0			
10	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1				
11	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	2	4	3	3	2	3	4	3	4	4	2	1	
12	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5		
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6		
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	0	8
16	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	5
17	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	6			
18	4	4	4	3	4	3	4	4	3	1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	9		

1 9	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2
2 0	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2 1	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4
2 2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
2 3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
2 4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
2 5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2 6	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
2 7	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2
2 8	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	1

Lampiran 9 Hasil Uji Coba Validitas Meaning in Life

## 7. Hasil Reliabilitas *Meaning in Life*

### a. Putaran 1

Lampiran 10 Hasil Uji Reliabilitas *Meaning in Life* Putaran 1

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.947	37

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MIL1	125.23	148.323	.660	.945
MIL2	125.40	145.766	.800	.944
MIL3	125.50	148.190	.521	.946
MIL4	125.30	149.321	.530	.946
MIL5	125.47	147.016	.606	.945
MIL6	125.50	145.914	.782	.944
MIL7	125.53	152.189	.231	.948
MIL8	125.50	150.052	.384	.947
MIL9	125.50	147.293	.666	.945
MIL10	125.50	148.603	.403	.947
MIL11	125.57	144.530	.806	.944
MIL12	125.37	146.033	.691	.945
MIL13	125.40	148.593	.562	.946
MIL14	125.23	148.392	.654	.945
MIL15	125.30	149.597	.506	.946
MIL16	125.47	147.844	.545	.946
MIL17	125.43	148.254	.516	.946
MIL18	125.60	147.766	.568	.946
MIL19	125.53	144.533	.798	.944
MIL20	126.23	156.185	-.053	.952
MIL21	125.47	145.775	.792	.944
MIL22	125.37	147.482	.663	.945
MIL23	125.50	150.052	.384	.947

MIL24	125.27	147.651	.697	.945
MIL25	125.67	144.368	.532	.946
MIL26	126.07	149.513	.305	.948
MIL27	125.43	147.220	.534	.946
MIL28	125.30	150.493	.428	.947
MIL29	125.50	146.741	.566	.946
MIL30	125.53	144.533	.798	.944
MIL31	125.53	144.189	.681	.945
MIL32	125.67	141.747	.753	.944
MIL33	125.50	147.983	.536	.946
MIL34	125.23	148.323	.660	.945
MIL35	125.40	145.766	.800	.944
MIL36	125.50	148.190	.521	.946
MIL37	125.30	149.321	.530	.946

### b. Putaran 2

Lampiran 11 Hasil Uji Reliabilitas Meaning in Life Putaran 2

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	35

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MIL1	119.07	145.444	.645	.952
MIL2	119.23	142.737	.802	.951
MIL3	119.33	145.057	.528	.952
MIL4	119.13	146.464	.513	.953
MIL5	119.30	144.079	.600	.952

MIL6	119.33	142.920	.781	.951
MIL8	119.33	147.264	.365	.954
MIL9	119.33	144.368	.658	.952
MIL10	119.33	145.885	.383	.954
MIL11	119.40	141.421	.814	.950
MIL12	119.20	142.993	.693	.951
MIL13	119.23	145.771	.544	.952
MIL14	119.07	145.444	.645	.952
MIL15	119.13	146.326	.525	.952
MIL16	119.30	144.907	.538	.952
MIL17	119.27	145.099	.525	.952
MIL18	119.43	144.461	.589	.952
MIL19	119.37	141.413	.807	.950
MIL21	119.30	142.838	.786	.951
MIL22	119.20	144.441	.664	.952
MIL23	119.33	147.264	.365	.954
MIL24	119.10	144.714	.688	.952
MIL25	119.50	141.155	.543	.953
MIL26	119.90	145.955	.334	.955
MIL27	119.27	144.064	.542	.952
MIL28	119.13	147.154	.453	.953
MIL29	119.33	143.471	.583	.952
MIL30	119.37	141.413	.807	.950
MIL31	119.37	141.068	.689	.951
MIL32	119.50	138.466	.772	.951
MIL33	119.33	144.920	.538	.952
MIL34	119.07	145.444	.645	.952
MIL35	119.23	142.737	.802	.951
MIL36	119.33	145.057	.528	.952
MIL37	119.13	146.464	.513	.953

### 8. Hasil Tabulasi Uji Coba Validitas *Psychological Well Being*

R E S P	P W B 1	P W B 2	P W B 3	P W B 4	P W B 5	P W B 6	P W B 7	P W B 8	P W B 9	P W B 0	P W B 1	P W B 2	P W B 3	P W B 4	P W B 5	P W B 6	P W B 7	P W B 8	P W B 9	P W B 0	P W B 1	P W B 2	P W B 3	P W B 4	P W B 5	P W B 6	P W B 7	P W B 8	P W B 9	P W B 0	T O A L	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1 0
2	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	1	3	4	4	4	4	1 5 4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2 3 3	
4	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2 3 3	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1 2 5	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2 2 9	
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7 1	
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	2	2	3	3	3	3	3	1 6 4	

9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	7		
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	1	7	8
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	1	7	5	
12	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	5	7	
13	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	7	7	
14	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	1	5	2	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	1	7	3		
16	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	1	7	2		
17	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	5	7		
18	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	6	8		



Lampiran 12 Tabulasi Uji Coba Validitas Psychological Well Being

## 9. Hasil Reliabilitas Psychological Well Being

### a. Putaran 1

Lampiran 13 Hasil Reliabilitas Psychological Well Being Putaran 1

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.948	43

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PWB 1	139.1000	411.266	.611	.947
PWB 2	139.0000	410.138	.690	.946
PWB 3	138.9667	409.689	.740	.946
PWB 4	139.0333	409.068	.602	.947
PWB 5	138.8333	411.937	.692	.946
PWB 6	138.8667	412.395	.678	.946
PWB 7	138.9333	412.685	.634	.947
PWB 8	138.9000	409.197	.744	.946
PWB 9	139.0000	408.000	.626	.946
PWB 10	138.9667	413.275	.664	.946
PWB 11	139.2667	419.444	.306	.949
PWB 12	138.9333	413.168	.618	.947
PWB 13	138.8667	411.775	.700	.946
PWB 14	139.0000	419.931	.298	.949
PWB 15	138.7667	413.220	.696	.946

PWB 16	138.8000	413.407	.689	.946
PWB 17	138.9000	412.645	.631	.947
PWB 18	138.8333	415.178	.580	.947
PWB 19	139.1333	420.326	.241	.950
PWB 20	138.7667	414.668	.643	.947
PWB 21	139.0333	409.068	.602	.947
PWB 22	138.8333	411.937	.692	.946
PWB 23	139.4000	420.110	.229	.950
PWB 24	139.0333	413.895	.578	.947
PWB 25	139.0333	414.309	.565	.947
PWB 26	138.9333	411.720	.519	.947
PWB 27	138.8667	411.499	.665	.946
PWB 28	139.1333	412.257	.562	.947
PWB 29	138.9000	412.162	.647	.946
PWB 30	139.0333	407.620	.670	.946
PWB 31	139.2000	417.752	.285	.949
PWB 32	138.9000	409.817	.724	.946
PWB 33	139.0333	413.344	.488	.947
PWB 34	139.2000	415.959	.450	.948
PWB 35	139.1000	413.403	.498	.947
PWB 36	138.9333	412.478	.500	.947
PWB 37	139.0333	416.102	.455	.948
PWB 38	139.1333	416.947	.450	.948

PWB 39	138.9333	415.444	.461	.948
PWB 40	139.0333	416.102	.455	.948
PWB 41	139.0667	417.513	.382	.948
PWB 42	139.0667	413.789	.462	.948
PWB 43	138.9000	419.334	.477	.947

### b. Putaran 2

Lampiran 14 Hasil Uji Reliabilitas Psychological Well Being Putaran 2

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.955	38

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PWB 1	123.6000	349.076	.587	.954
PWB 2	123.5000	347.638	.679	.953
PWB 3	123.4667	347.223	.728	.953
PWB 4	123.5333	347.568	.565	.954
PWB 5	123.3333	349.678	.665	.954
PWB 6	123.3667	349.757	.664	.954
PWB 7	123.4333	350.047	.620	.954
PWB 8	123.4000	346.179	.754	.953
PWB 9	123.5000	345.500	.620	.954
PWB 30	123.4667	349.982	.672	.954

PWB 12	123.4333	350.530	.603	.954
PWB 13	123.3667	349.344	.680	.953
PWB 35	123.2667	350.754	.672	.954
PWB 36	123.3000	350.769	.671	.954
PWB 37	123.4000	349.697	.628	.954
PWB 18	123.3333	353.333	.528	.954
PWB 20	123.2667	352.064	.620	.954
PWB 21	123.5333	347.568	.565	.954
PWB 22	123.3333	349.678	.665	.954
PWB 24	123.5333	351.361	.557	.954
PWB 25	123.5333	352.120	.531	.954
PWB 26	123.4333	349.978	.484	.955
PWB 27	123.3667	349.206	.642	.954
PWB 28	123.6333	350.240	.531	.954
PWB 29	123.4000	350.179	.611	.954
PWB 30	123.5333	344.464	.686	.953
PWB 32	123.4000	347.076	.721	.953
PWB 33	123.5333	348.533	.537	.954
PWB 34	123.7000	350.562	.514	.954
PWB 35	123.6000	348.386	.554	.954
PWB 36	123.4333	347.495	.555	.954
PWB 37	123.5333	350.740	.519	.954
PWB 38	123.6333	351.757	.509	.954

PWB 39	123.4333	350.599	.510	.954
PWB 40	123.5333	350.740	.519	.954
PWB 41	123.5667	352.116	.438	.955
PWB 42	123.5667	349.633	.490	.955
PWB 43	123.4000	355.628	.483	.955

## 10. Tabulasi Data Penelitian

### a. Self Forgiveness

Lampiran 15 Tabulasi Self Forgiveness

No	S F 1	S F 2	S F 3	S F 4	S F 5	S F 6	S F 7	S F 8	S F 9	S F 10	S F 11	S F 12	S F 13	S F 14	S F 15	S F 16	S F 17	S F 18	S F 19	S F 20	S F 21	S F 22	S F 23	S F 24	S F 25	S F 26	S F 27	S F 28	S F 29	S F 30	S F 31	S F 32	t o t a l
1	3	3	2	3	1	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	1	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	9 6
2	3	3	2	1	1	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4 2	
3	4	4	1	3	1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	3	3	4	4 4	1 1 2		
4	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	1	2	1 2	8 4		
5	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	1	2	3	4	2	2	4	2	3	4 5		
6	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	4 5			
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3 3			
8	3	3	3	2	2	2	4	3	3	1	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	2	2 3			
9	3	3	1	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	1	3	3	4	3	2	3	4	3 5			

1 0	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	1 0 6		
1 1	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	2	1	3	3	3	4	3	1 0 4			
1 2	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	2	2	4	3	4	2	3	3	2	3	4	3	9 9		
1 3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	1	1	3	3	4	3	1 0 4	
1 4	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9 8			
1 5	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	1	2	1	2	4	2	8 7		
1 6	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	8 6		
1 7	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	9 1			
1 8																																	1 0 4		
1 9	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	1	3	4	3	4	1	1	3	2	3	4	3	0 0	
2 0	3	3	3	3	1	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	2	1	2	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	9 8
2 1	1	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	2	3	4	3	4	3	9 6		

$\frac{2}{2}$	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	1	2	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{6}{6}$	
$\frac{2}{3}$	3	3	3	3	1	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	2	2	4	1	4	4	2	$\frac{1}{0}$	$\frac{4}{4}$	
$\frac{2}{4}$	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{1}{1}$	
$\frac{2}{5}$	3	2	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{9}{9}$		
$\frac{2}{6}$	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{5}{5}$		
$\frac{2}{7}$	3	3	1	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	1	2	3	3	4	3	1	2	2	3	4	3	$\frac{9}{5}$
$\frac{2}{8}$	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	1	4	4	3	4	2	3	3	2	4	4	$\frac{1}{0}$	$\frac{8}{8}$
$\frac{2}{9}$	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{2}$	
$\frac{3}{0}$	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	1	2	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{5}{5}$	
$\frac{3}{1}$	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	3	2	4	3	$\frac{9}{6}$			
$\frac{3}{2}$	3	4	1	3	4	4	3	4	3	4	3	1	4	3	4	1	4	3	3	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	$\frac{9}{6}$			

3 3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	8 8	
3 4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	3	4	4	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	1 0 4
3 5	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	4	2	4	2	3	4	3	2	4	2	3	4	1 0 4	
3 6	4	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	9 6	
3 7	3	2	3	3	1	2	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	1	3	2	1	2	3	1	3	2	1 7 2	
3 8	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3 8 8		
3 9	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	7 2	
4 0	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3 0 4		
4 1	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	3	2	3	1	2	2	2	1	2	1	3	2	3	1	2	1	3	2	6 4		
4 2	2	4	1	2	4	4	2	4	2	4	2	1	4	2	4	1	4	2	2	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4 4 8		
4 3	2	4	1	2	2	4	2	4	2	2	2	1	4	2	4	1	2	2	2	1	2	1	4	2	4	1	2	1	4 2 7		
4 4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	1	2	4	1	4	2	1	2	4 1 8 8		
4 5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6 4		
4 6	3	2	3	3	4	2	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	4	2	3	4	3	2 4 9 6		

4 7	3	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	8 8
4 8	3	2	1	3	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	2	1	2	3	3	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	6 4	
4 9	4	3	1	4	3	3	4	3	4	3	4	1	3	4	3	1	3	4	4	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	8 8	
5 0	4	4	1	4	2	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	2	4	4	1	2	1	4	2	4	1	2	1	4	2	8 8	
5 1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	8 8		
5 2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	9 6	
5 3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	9 6	
5 4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1 0 4	
5 5	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	8 0	
5 6	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	9 6	
5 7	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	8 0	
5 8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	9 6		
5 9	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	8 8		
6 0	3	4	3	3	1	4	3	4	3	1	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	1	3	4	1	4	3	1	3	4	1	8 8	
6 1	2	4	2	2	1	4	2	4	2	1	2	2	4	2	4	2	1	2	2	2	1	2	4	1	4	2	1	2	4	1	7 2	

6 2	4	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8 8	
6 3	4	2	3	4	3	2	4	2	4	3	4	3	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	9 6	
6 4	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	2	3	3	1	2	1	3	2	3	1	2	1	3	2	7 2
6 5	4	3	1	4	2	3	4	3	4	2	4	1	3	4	3	1	2	4	4	1	2	1	3	2	3	1	2	1	2	1	8 0
6 6	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	1	2	3	1	3	2	1	2	3	1	7 2
6 7	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	9 6
6 8	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	1 1 2	
6 9	3	4	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	2	3	4	2	9 6
7 0	4	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8 8	
7 1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	8 0	
7 2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	1 1 2	
7 3	4	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8 8	
7 4	4	3	2	4	1	3	4	3	4	1	4	2	3	4	3	2	1	4	4	2	1	2	3	1	3	2	1	2	3	1	8 0
7 5	4	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8 8	





1 0 3	4	4	2	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	1	2	4	1	4	2	1	2	1	2	4	1	8 8
1 0 4	4	2	1	4	1	2	4	2	4	1	4	1	2	4	2	1	1	4	4	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	6 4
1 0 5	4	2	3	4	2	2	4	2	4	2	4	3	2	4	2	3	2	4	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	8 8		
1 0 6	2	4	2	2	3	4	2	4	2	3	2	2	4	2	4	2	3	2	2	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	8 8	
1 0 7	4	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	8 8	
1 0 8	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	8 8		
1 0 9	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	4	2	4	3	2	3	2	4	1 0 4	
1 1 0	3	4	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	2	3	4	2	9 6	
1 1 1	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	1 0 4	
1 1 2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2	1	2	3	1	3	2	1	2	3	1	7 2

1	3	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	8	8
1	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	3	4	4	2	3	2	4	3	4	2	3	2	4	3	1	0	4
1	5	2	4	3	2	3	4	2	4	2	3	2	3	4	2	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	9	6		
1	6	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	4	2	9	6		
1	7	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	4	2	9	6		
1	8	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	1	2	0	
1	9	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	2	2	2	2	4	2	9	6		
1	0	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8	0		
1	1	3	3	2	3	1	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	1	2	3	1	3	2	1	2	3	1	7	2	
1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	8	0		

$\begin{array}{ c } \hline 1 \\ \hline 2 \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	1	3	1	3	3	8	0		
$\begin{array}{ c } \hline 1 \\ \hline 2 \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$	3	3	1	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	2	3	3	1	2	1	3	2	3	1	2	1	2	1	3	2	7	2
$\begin{array}{ c } \hline 1 \\ \hline 2 \\ \hline 5 \\ \hline \end{array}$	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	9	6	

**b. *Meaning in Life***

### *Lampiran 16 Tabulasi Meaning in Life*

5	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	1	3	4	3	2	3	4	3	1	0	8	
6	4	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	1	2	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	1	1	3
7	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	9	9		
8	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	2	1	4	3	3	4	1	2	3	9	7
9	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	4	2	3	3	3	3	0	5		
10	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	2	4	4	3	2	1	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	2	1	4	3	3	3	4	4	1	1	2
11	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	1	1	2	3	3	1	2	1	2	2	4	1	4	0	0
12	4	4	4	3	3	4	4	3	4	2	2	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	3	4	3	2	1	4	2	4	3	3	3	1	1	2		
13	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	1	3	3	3	1	1	0	
14	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	1	4	3	3	1	3	3	3	9	7	
15	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	3	9	2	
16	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	4	3	3	2	1	1	2	9	6	

1 7	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	1 0 2		
1 8	4	4	4	4	4	1	4	4	1	2	1	4	4	4	1	2	4	3	2	2	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	1	3	4	4	1 1 0
1 9	4	4	4	3	3	4	3	1	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	1	3	4	4	1 1 7		
2 0	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	2	1	4	4	3	3	2	2	4	3	4	4	3	2	4	2	3	3	3	4	1 1 0	
2 1	4	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	3	1	4	3	3	3	4	1	1 0 1		
2 2	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	4	2	1	1	4	4	3	1	3	1	3	2	2	1	1 9 8
2 3	4	4	4	4	3	1	3	1	4	2	1	4	4	4	1	2	4	4	1	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	2	1	1	1 9 6		
2 4	4	3	4	3	3	4	4	1	3	2	3	4	4	4	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	1	3	3 0 8		
2 5	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	4	1	1	4	4	2	1	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	3	4 1 1 1		
2 6	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3	4	1 0 6		
2 7	4	3	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	1 0 3			

2 8	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	1	4	4	1	1	3	3	3	2	4	4	3	1	4	3	2	2	2	3	4	1 0 2
2 9	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2	1	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	1 0 6		
3 0	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	1	4	3	3	4	3	1 4 4			
3 1	4	3	4	3	3	4	3	2	4	2	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	2	4	3	3	2	4	3	2	3	2	1 0 7			
3 2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2 8 0				
3 3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1 1 5				
3 4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2 9 1				
3 5	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	2	3	2	2	2 0 3			
3 6	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	1 2 5				
3 7	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	1 1 2				
3 8	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	1	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	1	3	1	1	1	1	7 8				



5 1	4	3	4	3	3	4	3	2	4	1	2	3	4	3	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	2	1 0 0
5 2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	9 2		
5 3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	1 2 4		
5 4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	2	3	2	2	2	1 0 2	
5 5	2	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	9 2			
5 6	2	4	2	4	4	2	4	4	2	3	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	1 1 9			
5 7	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	8 1			
5 8	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1 0 3			
5 9	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	1 1 3				
6 0	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	1	1	7 7			
6 1	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	2	2	2	1 0 3			



7 2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	2	4	2	2	2	1 1 3
7 3	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	9 9
7 4	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	3	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	4	3	2	4	2	2	1 0 2
7 5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1 0 4
7 6	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	1 0 3
7 7	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	1 0 2
7 8	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1 5 7
7 9	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1 5 8
8 0	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1 1 6
8 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 0 5	
8 2	4	3	4	3	3	4	3	3	4	1	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3 1 1 3	

8 3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1 2 5
8 4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	1	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	2	3 2 2 2 2 1
8 5	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2 9 0
8 6	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	1 1 1 1 1 7 7	
8 7	4	3	4	3	3	4	3	1	4	1	1	3	4	3	1	1	4	3	1	1	3	4	3	1	4	3	1	4	1	1 1 1 1 1 8 7	
8 8	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2 9 1	
8 9	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	2 0 2 1	
9 0	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	1 1 1 4 1	
9 1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2 2 9 2	
9 2	4	2	4	2	2	4	2	1	4	3	1	2	4	2	1	1	4	2	1	1	2	4	2	1	4	2	4	1	2	1 1 1 1 1 7 8	
9 3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	1	3	1 1 1 1 1 7 9		
9 4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	2 0 2 1	
9 5	4	3	4	3	3	4	3	1	4	3	1	3	4	3	1	1	4	3	1	1	3	4	3	1	4	3	1	4	1	1 1 1 1 1 8 9	

9 6	4	3	4	3	3	4	3	2	4	2	2	3	4	3	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	2	1 0 1
9 7	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	1 2 6	
9 8	4	3	4	3	3	4	3	2	4	2	2	3	4	3	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	4	3	4	2	3	2	4	2	2	2	1 0 1	
9 9	4	3	4	3	3	4	3	1	4	1	1	3	4	3	1	1	4	3	1	1	3	4	3	1	4	3	4	1	3	1	4	1	1	1	8 7	
1 0 0	3	4	3	4	4	3	4	1	3	2	1	4	3	4	1	1	3	4	1	1	4	3	4	1	3	4	1	3	1	4	1	1	1	8 9		
1 0 1	3	4	3	4	4	3	4	1	3	2	1	4	3	4	1	1	3	4	1	1	4	3	4	1	3	4	1	3	1	4	1	1	1	8 9		
1 0 2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	8 1		
1 0 3	2	4	2	4	4	2	4	3	2	2	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	4	2	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	1 0 5			
1 0 4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	9 0			
1 0 5	3	4	3	4	4	3	4	2	3	1	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	4	2	2	2	1 0 1		

1	0	6	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	1	9	9		
1	0	7	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	2	8
1	0	8	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	9	0	
1	0	9	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	0	3	
1	1	0	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	1	9	9		
1	1	1	3	4	3	4	4	3	4	1	3	1	1	4	3	4	1	1	3	4	1	1	4	3	4	1	3	1	1	1	1	8	8			
1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	9	1		
1	1	3	3	4	4	4	3	4	2	3	1	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	2	1	0	1	
1	1	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	0	4	
1	1	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	

1	2	4	2	4	4	2	4	1	2	2	1	4	2	4	1	1	2	4	1	1	4	2	4	1	2	4	2	1	4	1	2	1	1	1	1	7	9		
1	1	3	4	3	4	4	3	4	2	3	1	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	2	3	2	2	2	2	1	0	1
1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	5			
1	1	4	3	4	3	3	4	3	1	4	1	1	3	4	3	1	1	4	3	1	1	3	4	3	1	4	3	1	4	1	1	1	1	8	7				
1	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	4				
1	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	8	1				
1	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	5					
1	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	0	3			
1	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	2	2	2	1	0	2			
1	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	2	2	2	1	1	2				

**c. Psychological Well Being**

Lampiran 17 Tabulasi Data Psychological Well Being

No	P W B 1	P W B 2	P W B 3	P W B 4	P W B 5	P W B 6	P W B 7	P W B 8	P W B 9	P W B 10	P W B 11	P W B 12	P W B 13	P W B 14	P W B 15	P W B 16	P W B 17	P W B 18	P W B 19	P W B 20	P W B 21	P W B 22	P W B 23	P W B 24	P W B 25	P W B 26	P W B 27	P W B 28	P W B 29	P W B 30	P W B 31	P W B 32	P W B 33	P W B 34	P W B 35	P W B 36	P W B 37	P W B 38	T O A L	
1	4	4	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	2	1	1	6
2	4	4	3	1	4	4	2	2	4	3	4	1	4	4	3	3	4	1	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	1	4
3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	2	3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	2	3	1	2	2	
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	2	2	4	3	2	3	4	2	4	2	4	3	3	1	3	3	2	4	4	2	1	1	4	
5	3	3	2	1	4	4	4	2	4	2	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	3	2	1	3	3	1	4	2	3	4	3	3	1	4	3	3	1	2	0	8
6	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	3	2	4	4	4	2	3	1	3	3	2	3	3	4	1	3	2	3	3	3	4	4	3	4	1	3	1	1	3	
7	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	1	1	2		

8	2	3	2	1	3	3	3	4	3	1	3	2	2	3	1	3	3	4	4	2	2	4	3	3	2	3	1	3	2	3	3	3	1	3	3	1	0	1		
9	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	1	3	1	4		
10	3	4	2	1	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	2	4	2	3	2	4	2	2	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	9			
11	4	4	4	1	4	4	3	1	4	3	2	2	4	3	4	1	3	2	4	2	4	4	3	2	4	2	4	4	4	3	2	4	3	4	1	2	1	5		
12	3	4	4	1	4	4	2	2	2	3	4	2	4	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	1	1	0		
13	4	4	4	1	4	4	3	1	4	2	1	3	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	2	1	4	1	3	4	3	3	4	4	3	4	1	1	1	0		
14	4	3	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	2	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	2	1			
15	3	4	4	3	3	4	3	1	3	2	3	1	4	3	4	2	3	2	4	2	3	4	2	2	4	2	3	1	3	3	3	4	2	3	3	3	0	8		
16	4	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	4	4	3	1	1	3	1	2	2	3	4	4	1	4	4	3	4	2	3	1	6
17	4	4	3	1	3	4	4	1	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	0			

1 8	4	4	3	1	4	4	2	2	4	2	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	4	1	3	1 1 2
1 9	4	4	3	1	3	4	1	2	4	2	2	1	4	4	4	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	2	2	1 1 0		
2 0	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	3	1	2	1 1 0			
2 1	4	4	4	2	3	4	1	2	4	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	4	2	4	1 1 4			
2 2	2	4	2	3	3	4	2	2	4	3	4	2	4	3	4	1	3	2	3	2	4	4	3	2	4	1	3	3	4	4	1	4	3	4	1	2	1 1 1	
2 3	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	4	1	4	1	2	4	3	4	2	3	4	3	4	2	2	1 1 7
2 4	4	3	3	2	4	4	2	3	3	2	4	2	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	2	3	3	2	4	4	3	4	2	2	1 1 0		
2 5	4	4	3	4	4	4	3	1	4	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	2	4	3	4	4	1	3	4	2	4	3	4	4	4	1	4	1	3	2 2 0
2 6	3	4	3	1	4	4	4	3	4	2	3	2	4	4	4	3	4	2	3	3	3	1	4	3	3	2	2	3	4	4	4	3	1	2	1 1 5			
2 7	4	3	4	1	4	4	2	1	4	4	4	4	3	3	4	1	4	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	1	3	1 1 1			

$\frac{2}{8}$	2	4	3	4	4	3	1	1	4	3	4	1	4	3	3	1	2	2	3	1	2	2	4	4	4	1	1	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	$\frac{1}{0}$	$\frac{3}{3}$
$\frac{2}{9}$	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	1	3	$\frac{1}{1}$	$\frac{4}{4}$		
$\frac{3}{0}$	3	4	3	1	3	4	2	2	4	3	2	2	4	3	4	1	3	2	3	2	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	1	2	$\frac{0}{8}$				
$\frac{3}{1}$	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	1	2	3	3	2	4	2	4	1	4	3	3	1	3	3	4	4	4	1	4	4	2	4	2	$\frac{0}{9}$					
$\frac{3}{2}$	4	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$								
$\frac{3}{3}$	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$									
$\frac{3}{4}$	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{7}{7}$							
$\frac{3}{5}$	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	$\frac{9}{8}$										
$\frac{3}{6}$	4	3	4	1	4	3	1	1	4	3	1	1	4	3	4	1	3	1	4	1	4	3	3	1	4	1	1	3	1	4	3	1	4	1	1	$\frac{9}{4}$					
$\frac{3}{7}$	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	$\frac{1}{0}$	$\frac{7}{7}$							
$\frac{3}{8}$	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$									

3 9	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	3	1 1 9
4 0	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1 1 0		
4 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1 1 4		
4 2	3	3	3	1	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	1	3	2	1	3	2	3	3	1	3	3	2	1 8 9		
4 3	4	3	4	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	4	2	3	2	4	1	4	3	3	1	4	2	1	3	2	4	3	1	4	3	2	1 0 1	
4 4	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	1	3	4	4	1	3	3	1	4	3	3	4	1	3	3	1 0 6		
4 5	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3 1 7		
4 6	4	4	4	2	4	4	1	2	4	4	1	2	4	4	4	1	4	1	4	2	4	4	4	2	4	1	2	4	1	4	4	2	4	1 2 1 3			
4 7	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2 2 0			
4 8	4	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	3	2	4	4	2	4	2	4	3 2 7			

4 9	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	2	2	1	0	8	
5 0	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	9	8
5 1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	9	6		
5 2	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	8	2		
5 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	4
5 4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	2	3	1	1	9		
5 5	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1	1	0		
5 6	4	4	4	3	4	4	1	3	4	4	1	3	4	4	4	1	4	1	4	3	4	4	4	3	4	1	3	4	1	4	4	3	4	1	3	1	2	2		
5 7	4	4	4	1	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	1	4	1	4	4	1	4	1	1	1	0	4		
5 8	4	4	4	1	4	4	2	1	4	4	2	1	4	4	4	2	4	2	4	1	4	4	4	1	4	2	1	4	2	4	4	1	4	4	1	2	1	1		
5 9	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	2	4	

6 0	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	2	1	0	8
6 1	4	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	3	2	4	3	4	4	2	4	3	2	1	2	7
6 2	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	3	1	3	4	4	1	3	3	1	4	3	3	4	1	3	4	1	3	3	1	1	0	6
6 3	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	2	4	2	2	1	2	4	4	1	2	2	1	4	2	2	4	1	2	2	1	8	7	
6 4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	0	7
6 5	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	2	1	0	8
6 6	4	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	2	1	1	7	
6 7	4	3	4	1	4	3	3	1	4	3	3	1	4	3	4	3	3	3	4	1	4	3	3	1	4	3	3	4	3	1	4	3	1	4	3	1	0	8
6 8	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	3	1	1	9
6 9	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	1	2	3	1	3	3	2	3	3	2	3	1	2	9
7 0	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	1	3	1	3	3	1	3	1	1	3	3	1	3	3	1	3	1	1	8	2	

7 1	3	3	3	1	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3	2	3	3	2	3	1	3	3	1	3	2	1	3	3	1	3	3	1	3	2	1	8 9	
7 2	4	3	4	2	4	3	1	2	4	3	1	2	4	3	4	1	3	1	4	2	4	3	3	2	4	1	2	3	1	4	3	2	4	1	2	1 0 3	
7 3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	2	1 1 5	
7 4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	2	1 1 5	
7 5	4	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	4	3	2	4	4	4	2	4	3	2	1 2 7		
7 6	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	2	3	2	2	1 0 8		
7 7	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	1 2 4		
7 8	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	2	1 2 0		
7 9	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	2	1 1 5	
8 0	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1 0 7

8 1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1 0 7
8 2	3	4	3	3	3	4	1	3	3	4	1	3	3	4	3	1	4	1	3	3	4	4	3	3	1	3	4	1	3	3	1 1 0
8 3	3	4	3	3	2	4	1	3	3	4	1	3	3	4	3	1	4	1	3	3	4	4	3	3	1	3	4	3	3	1 0 9	
8 4	4	3	4	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	4	1	3	3	4	1	3	3	1	4	3	3	4	1	3	1 1 2	
8 5	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2	1	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	1 2 8 1	
8 6	4	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	2	4	2	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	2 3 0 9	
8 7	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2 3 9 7		
8 8	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2 3 8 9		
8 9	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3 0 5		
9 0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3 1 4		
9 1	4	4	4	1	4	4	2	1	4	4	2	1	4	4	4	2	4	2	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	2 1 1 1		

9 2	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1 1 0	
9 3	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1 1 0	
9 4	4	3	4	3	4	3	1	3	4	3	1	3	4	3	4	1	3	1	4	3	4	3	3	3	4	1	3	3	1	4	3	3	4	1	3	1 1 2	
9 5	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1 0 7
9 6	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	1 1 7	
9 7	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	1 1 7	
9 8	3	4	3	3	3	4	1	3	3	4	1	3	3	4	3	1	4	1	3	3	3	4	4	3	3	1	3	4	1	3	4	3	3	1	3	1 1 0	
9 9	4	3	4	2	4	3	1	2	4	3	1	2	4	3	4	1	3	1	4	2	4	3	3	2	4	1	2	3	1	4	3	2	4	1	2	1 0 3	
1 0 0	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1 0 0
1 0 1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	9 8		

1	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	1	2	0		
1	0	4	4	4	1	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	1	4	3	1	1	8
1	0	3	4	3	1	3	4	2	1	3	4	2	1	3	4	3	2	4	2	3	1	3	4	4	1	3	2	1	4	1	3	2	1	9	9
1	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	2	3	4	1	3	2	1	3	3	1	4
1	0	4	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	1	1	7
1	0	3	3	3	1	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	1	3	2	3	3	1	3	3	2	1	8	9
1	0	4	3	4	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	4	2	3	2	4	1	4	3	3	1	4	2	1	3	2	4	3	1	0	1
1	0	4	3	4	1	4	3	1	1	4	3	1	1	4	3	4	1	3	1	4	1	4	3	3	1	4	1	3	1	4	1	1	9	4	
1	1	4	2	4	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	4	1	2	1	4	2	4	2	2	2	4	1	2	2	4	1	2	9	3	
1	1	4	2	4	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	4	1	2	1	4	2	4	2	2	2	4	1	2	2	4	1	2	9	3	

1	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	3	2	3	1	2	9	1			
1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	9	8			
1	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	3	2	3	1	2	9	1			
1	4	3	4	2	4	3	1	2	4	3	1	2	4	3	4	1	3	1	4	2	4	3	3	2	4	1	2	3	1	4	3	2	4	1	2	1	0	3	
1	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	1	1	7
1	4	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	4	3	4	4	2	4	4	2	4	3	2	2	2	7		
1	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	4	2	3	4	2	3	2	2	1	0	8			
1	3	4	3	1	3	4	1	1	3	4	1	1	3	4	3	1	4	1	3	1	3	4	4	1	3	1	1	4	1	3	4	1	3	1	1	9	2		
1	3	4	3	3	3	4	1	3	3	4	1	3	3	4	3	1	4	1	3	3	4	4	3	3	1	3	4	1	3	3	1	3	1	1	1	0			
1	2	4	4	4	1	4	4	2	1	4	4	2	1	4	4	4	2	4	2	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4	1	4	4	2	1	1	1			

1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	9			
2	4	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	6		
2	1	2	3	4	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	3	2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	1	
3	1	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	1	3	3	2	3	1	2	0	
4	1	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	1	3	3	2	3	1	2	9	
5	1	2	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	2	3	2	2	1
5	2	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	2	3	2	2	0	
5	3	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	2	3	2	2	8		

## 11. Hasil Uji Normalitas

Lampiran 18 Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	SF	MIL	PWB
N	125	125	125
Normal Parameters <sup>a,b</sup>			
Mean	123.0320	128.2800	134.1280
Std. Deviation	8.37136	8.48870	8.02212
Most Extreme Differences			
Absolute	.070	.067	.073
Positive	.070	.060	.073
Negative	-.044	-.067	-.045
Test Statistic	.070	.067	.073
Asymp. Sig. (2-tailed)	.200 <sup>c,d</sup>	.200 <sup>c,d</sup>	.169 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## 12. Hasil Uji Linearitas

Lampiran 19 Hasil Uji Linearitas

### ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB * SF	Between Groups	(Combined)	3387.342	33	102.647	.699	.877
		Linearity	2.902	1	2.902	.020	.889
		Deviation from Linearity	3384.439	32	105.764	.720	.853
	Within Groups		13371.858	91	146.943		
Total			16759.200	124			

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB * MIL	Between Groups	(Combined)	7673.556	45	170.523	1.483	.063
		Linearity	50.443	1	50.443	.439	.510
		Deviation from Linearity	7623.113	44	173.253	1.506	.057
	Within Groups		9085.644	79	115.008		
	Total		16759.200	124			

**13. Uji Analisis Data***Lampiran 20 Hasil Uji Analisis Data***Correlations**

		SF	MIL	PWB
SF	Pearson Correlation	1	.827**	.911**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	125	125	125
MIL	Pearson Correlation	.827**	1	.955**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	125	125	125
PWB	Pearson Correlation	.911**	.955**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	125	125	125

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

#### 14. Hasil Turnitin

