


LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keputusan Pengangkatan Pembimbing

Diperbaiki Tanggal 17 April 2023

FIP-UPI-F-AKM-08-Rev.00


KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
NOMOR : 482/UN40.FI/DT/2020

TENTANG :
PENGANGKATAN PEMBIMBING PENYUSUNAN SKRIPSI/KARYA ILMIAH*)
DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
DEKAN FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

Memperhatikan : Surat permohonan Ketua Departemen/Program Studi Psikologi FIP UPI Nomor 1093/UN40.I.11/PL/2021 Tanggal 27 September 2021 tentang usul pengangkatan pembimbing dalam rangka penyusunan skripsi/karya ilmiah pada Departemen/Program Studi tersebut.

Mengingat :

1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2014 tentang Statuta UPI;
6. Peraturan Rektor Universitas Pendidikan Indonesia Nomor 014 tahun 2022 tentang Pedoman Penyelenggaraan Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Tahun 2022;

Menimbang : Bahwa untuk pelayanan bimbingan penyusunan skripsi/karya ilmiah dipandang perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan tentang Pengangkatan Pembimbing Penyusunan Skripsi/Karya Ilmiah.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING PENYUSUNAN SKRIPSI KARYA ILMIAH

Pertama : Mengangkat Dosen yang tercantum dibawah ini sebagai pembimbing penyusunan skripsi/karya ilmiah :

- a. Pembimbing I
 - Nama : Sitti Chotidjah, M.A., Psi.
 - NIP : 19771205 200604 2 001
- b. Pembimbing II
 - Nama : Anastasia Wulandari, M.Psi.
 - NIP : 19780208 200604 2 002


Kedua : Mahasiswa terbimbing :

- a. Nama : FIRLI ASRI ILYASIN
- b. NIM : 1808100
- c. Departemen/Prodi : Psikologi

 Jalur penyelesaian studi yang dipilih yaitu skripsi/karya ilmiah dengan judul :

PENGARUH *PSYCHOLOGICAL WELL-BEING* TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG

Ketiga : Kepada para pembimbing skripsi/karya ilmiah diberikan tunjangan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Surat keputusan ini berlaku sampai dengan 6 (enam) bulan dari sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perubahan dan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : BANDUNG
 Pada tanggal : 27 September 2021
 a.n. Dekan,
 Wakil Dekan Bidang Akademik,

NANDANG BUDIMAN

Tembusan :

1. Ketua Departemen Program Studi *Psikologi* FIP UPI.
2. Yang bersangkutan;

Firli Asri Ilyasin, 2023

PENGARUH *PSYCHOLOGICAL WELL-BEING* TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG


Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Lampiran 2 Kartu Bimbingan Skripsi

482

Kartu
Bimbingan
Skripsi

PROGRAM STUDI
P | S | I | K | L | O | G I | Ψ | U | P | I



Nama	Firli Asri Ilyasin	Judul Skripsi :
NIM	1808100	<u>PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING</u>
Pembimbing:		<u>TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI</u>
I. Sitti Chotidjah, M.A., Psi.		<u>PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA</u>
II. Anastasia Wulandari, M.Psi		<u>RANTAU DI KOTA BANDUNG</u>

11/7/2023

No	Tanggal	Keperluan/Pokok Permasalahan	Tanda Tangan
1.	08/04 2022	1. Membahas fenomena penelitian 2. Revisi latar belakang (Bu Yusi)	<i>rs</i>
2.	08/04 2022	1. Membahas fenomena Penelitian 2. Rekomendasi pergantian variabel (Bu Anas)	<i>AI</i>
3.	26/04 2022	1. Membahas pergantian judul 2. Revisi Bab I (Bu Yusi)	<i>rs</i>
4.	24/04 2022	1. Membahas studi Pendahuluan 2. Menentukan subjek penelitian 3. Revisi latar belakang (Bu Anas)	<i>AI</i>
5.	21/05 2022	1. Membahas Judul dan fenomena penelitian 2. Pelaksanaan studi pendahuluan (Bu Yusi)	<i>rs</i>
6.	16/06 2022	1. Pergantian variabel penelitian 2. Revisi Bab 1 (Bu Yusi)	<i>rs</i>
7.	24/06 2022	1. Pergantian variabel penelitian 2. Revisi Bab 1 (Bu Yusi)	<i>rs</i>
8.	28/06 2022	1. Pembahasan latar belakang permasalahan 2. Membahas variabel penelitian (Bu Yusi)	<i>rs</i>
9.	29/06 2022	Membahas fenomena dari ketiga variabel (Bu Anas)	<i>AI</i>
10.	6/07 2022	Membahas subjek penelitian (Bu Anas)	<i>AI</i>
11.	3/08 2022	1. Revisi latar belakang 2. Revisi studi pendahuluan 3. Revisi topik penelitian (Bu Yusi)	<i>rs</i>
12.	09/11 2022	1. Membahas variabel penelitian 2. Membahas fenomena penelitian 3. Memperbaiki kerangka berpikir (Bu Anas)	<i>AI</i>

(Bersambung)

Firli Asri Ilyasin, 2023

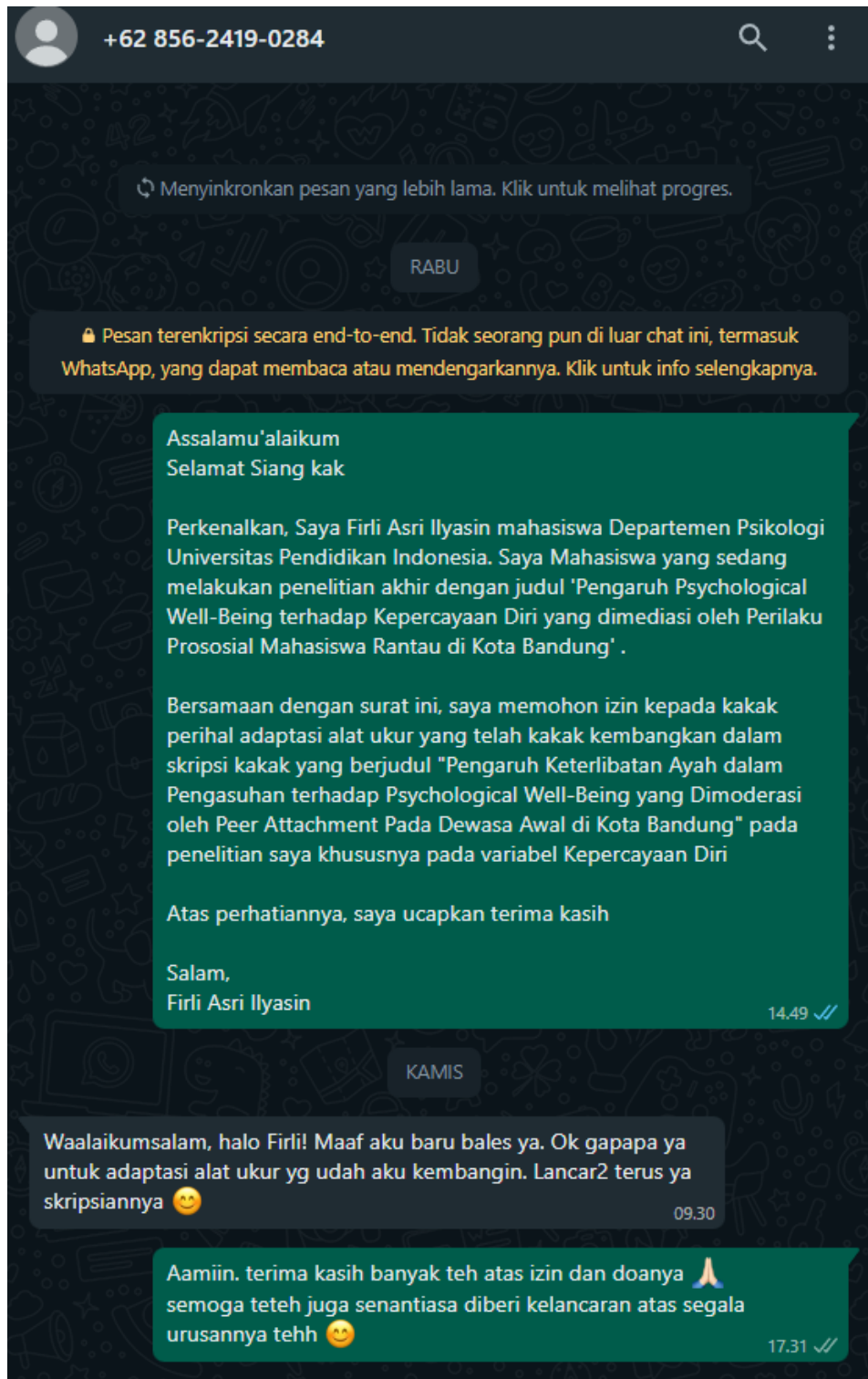
**PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI
PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

No	Tanggal	Keperluan/Pokok Permasalahan	Tanda Tangan
13.	09/12 2022	1. Membahas hasil wawancara studi pendahuluan 2. Revisi manfaat praktis (Bu Anas)	
14	12/12 2022	1. Revisi Bab 1 2. Membahas kerangka berpikir 3. Uji keterbacaan (Bu Yusi)	
15	22/12 2022	1. Revisi Bab 1-3 2. Persetujuan ambil data (Bu Yusi)	
16	4/01 2023	1. Membahas mediasi dalam penelitian 2. Revisi manfaat Praktis (Bu Anas)	
17.	18/01 2023	1. Membahas kuesioner 2. Hasil Uji keterbacaan 3. acc ambil data (Bu Yusi)	
18.	27/02 2023	Revisi Bab 1-4 (Bu Anas)	
19.	14/03 2023	Revisi Bab 4-5 (Bu Anas)	
20	11/03 2023	Revisi Bab 4 (Bu Yusi)	
21	11/05 2023	Revisi Bab 1-5	
22	1/05 2023	Revisi Bab 1-5	
23	15/05 2023	Revisi full draft (Bu Anas)	
24	17/05 2023	Revisi full draft .	
25	17/05 2023	Revisi full draft	

Disetujui Untuk Maju Sidang			
Tgl	Pembimbing I	Tgl	Pembimbing II
17/5	 Sitti Chotidjah	17/5	 Anastasia Wulandari

Lampiran 3 Permohonan Izin Menggunakan Alat Ukur Psychological Well-Being



Firlu Asri Ilyasin, 2023

PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Lampiran 4 Permohonan Izin Menggunakan Alat Ukur Perilaku Prososial

5/10/23, 4:34 PM UPI Mail - Permohonan Izin Adaptasi Alat Ukur


Universitas Pendidikan Indonesia
FIRLI ASRI <firlu@upi.edu>

Permohonan Izin Adaptasi Alat Ukur
3 messages

FIRLI ASRI <firlu@upi.edu> Fri, Feb 3, 2023 at 5:00 PM
To: "zaharahafina@gmail.com" <zaharahafina@gmail.com>

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Perkenalkan, Saya Firlu Asri Ilyasin mahasiswa Departemen Psikologi Universitas Pendidikan Indonesia. Saya Mahasiswa yang sedang melakukan penelitian akhir dengan judul 'Pengaruh Psychological Well-Being terhadap Kepercayaan Diri yang dimediasi oleh Perilaku Prososial Mahasiswa Rantau di Kota Bandung'.

Bersamaan dengan surat ini, saya memohon izin kepada teteh perihal adaptasi alat ukur yang telah teteh kembangkan dalam skripsi teteh yang berjudul "Pengaruh Rasa Syukur dan Perilaku Prososial terhadap Kecemasan Kematian Lansia di Kota Bandung" pada penelitian saya khususnya pada variabel Perilaku Prososial

Atas perhatian teteh, saya ucapkan terima kasih

Salam,
Firlu Asri Ilyasin

Afina Zahrah <zaharahafina@gmail.com> Mon, Feb 6, 2023 at 8:33 PM
To: FIRLI ASRI <firlu@upi.edu>

Walaikumsalam. Mohon maaf baru merespon. Terima kasih sudah menghubungi saya, silakan gunakan alat ukur tersebut sesuai keperluan penelitian. untuk *blueprint*, sudah tertera di skripsi saya ya.. Semoga lancar penelitiannya!

Best Regards,
Afina Zahrah

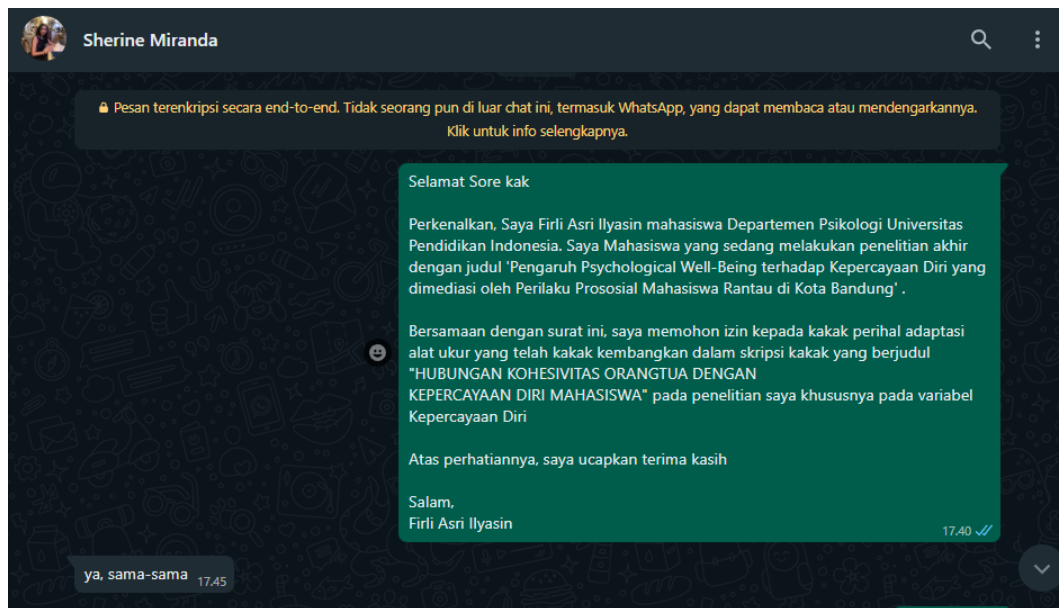
[Quoted text hidden]

Firlu Asri Ilyasin, 2023

PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Lampiran 5 Permohonan Izin Menggunakan Alat Ukur Kepercayaan Diri



Lampiran 6 Kisi-Kisi Instrumen Psychological Well-Being

INSTRUMEN *PSYCHOLOGICAL WELL-BEING*

Ryff Psychological Well-Being – Ryff (2007) diadaptasi oleh Finka Nur Indira (2021)

Dimensi	No Item	Pertanyaan	Item F/U
Penerimaan Diri	1	Saya menyukai sebagian besar dari aspek kepribadian saya.	F
	2	Ketika saya melihat perjalanan hidup saya, saya senang dengan hal-hal yang telah terjadi sejauh ini.	F
	5	Dalam banyak hal saya merasa kecewa mengenai pencapaian dalam hidup saya.	UF
Pengembangan Diri	11	Bagi saya, hidup adalah proses untuk terus belajar, berubah, dan berkembang.	F
	12	Saya pikir sangatlah penting untuk mempunyai pengalaman baru yang menantang cara saya berpikir tentang diri saya dan dunia.	F
	14	Saya sudah lama menyerah untuk melakukan kemajuan atau perubahan besar dalam hidup saya.	UF
Tujuan dalam Hidup	3	Beberapa orang menjalani hidup tanpa tujuan, tapi saya tidak seperti mereka.	F
	7	Saya menjalani hidup hari demi hari dan tidak terlalu memikirkan tentang masa depan	UF
	10	Terkadang saya merasa jika saya telah melakukan semua yang harus dilakukan dalam hidup.	UF
Penguasaan Lingkungan	8	Secara umum, saya merasa bertanggung jawab terhadap situasi dalam hidup saya.	F
	9	Saya pandai mengelola tanggung jawab dalam kehidupan sehari-hari.	F

	4	Tuntutan kehidupan sehari-hari seringkali membuat saya terpuruk.	UF
Autonomy	17	Saya yakin dengan pendapat saya, meskipun berbeda dengan pendapat kebanyakan orang	F
	18	Saya menilai diri saya dari apa yang saya pikir penting, bukan dari nilai-nilai yang orang lain pikir penting.	F
	15	Saya cenderung dipengaruhi oleh orang-orang dengan pendapat yang kuat.	UF
Hubungan Positif dengan yang Lain	13	Orang-orang akan menggambarkan saya sebagai pribadi yang memberi, bersedia membagi waktu saya dengan orang lain.	F
	6	Mempertahankan suatu hubungan dekat adalah hal yang sulit dan membuat saya frustrasi	UF
	16	Saya tidak mempunyai banyak pengalaman dalam menjalin hubungan yang hangat dan saling percaya dengan orang lain.	UF

Lampiran 7 Kisi-Kisi Instrumen Perilaku Prososial

INSTRUMEN PERILAKU PROSOSIAL

PROSOCIALNESS SCALE - Caprara dkk. (2005) diadaptasi oleh Zahirah (2019)

Dimensi	No Item	Pertanyaan	Item F/U
<i>Helping</i>	1	Saya senang membantu orang lain dalam kegiatan yang mereka lakukan	F
	7	Saya melakukan apa yang saya bisa untuk membantu orang lain keluar dari masalahnya	F
	3	Saya senang membantu orang lain	F
	4	Saya bersedia mengikuti kegiatan sukarela (<i>volunteer</i>) untuk membantu orang yang sedang memerlukan bantuan	F
<i>Sharing</i>	2	Saya membagikan hal-hal yang saya miliki dengan teman atau kerabat saya	F
	9	Saya bersedia mencurahkan kemampuan saya untuk membantu orang lain	F
	11	Saya dapat dengan mudah meminjamkan uang atau hal lainnya	F
<i>Taking care of others' needs</i>	10	Saya menghibur orang yang bersedih	F
	6	Saya segera membantu orang yang kesusahan dan memerlukan bantuan	F
	13	Saya mendekati diri untuk merawat mereka yang membutuhkan bantuan	F

	14	Saya akan meluangkan waktu untuk menemani teman yang kesepian	F
<i>Empathizing with their feeling</i>	8	Saya sangat merasakan apa yang orang lain rasakan	F
	5	Saya berempati pada orang yang kesusahan memerlukan bantuan	F
	12	Saya dapat dengan mudah menempatkan diri pada posisi mereka yang merasa tidak nyaman	F
	15	Saya dapat segera merasakan ketidaknyamanan teman saya walau teman saya tidak langsung mengomunikasikannya pada saya	F

Lampiran 8 Kisi-Kisi Instrumen Kepercayaan Diri

INSTRUMEN KEPERCAYAAN DIRI LAUSTER

diadaptasi oleh Sherine (2022)

Dimensi	No Item	Pertanyaan	Item F/U
Percaya pada kemampuan diri sendiri	7	Saya memiliki keyakinan dapat memecahkan masalah dengan baik	F
	12	Saya bisa menyelesaikan persoalan dengan baik	F
	4	Saya merasa kesulitan dalam menyelesaikan masalah yang terjadi	UF
	16	Saya kesulitan untuk mengatur pengeluaran pribadi dengan baik	UF
Bertindak mandiri dalam mengambil keputusan	8	Saya berani mengambil keputusan sesuai aturan yang berlaku	F
	15	Saya dapat memilih keputusan secara rasional	F
	3	Saya lebih suka mendengarkan saran orang lain daripada diri sendiri	UF
	14	Saya sering merasa bingung bila memutuskan sesuatu sendiri	UF
Optimis	1	Saya adalah mahasiswa yang memiliki kepandaian	F
	10	Saya merasa mampu menyelesaikan tugas dengan baik	F
	6	Saya merasa kebingungan ketika mendapat masalah	UF
	13	Saya sering merasa gagal dalam banyak hal	UF

Berani mengungkapkan pendapat	2	Saya berani mengungkapkan pendapat ketika sedang berdiskusi di kelas	F
	9	Keingintahuan saya yang besar membuat saya berani bertanya didepan umum	F
	5	Saya malu untuk berbicara di depan banyak orang	UF
	11	Saya lebih memilih diam daripada banyak berbicara ketika berdiskusi	UF

Lampiran 9 Lembar Kuesioner

INFORMED CONSENT

Berkaitan dengan etika penelitian, pengisian kuesioner hanya dilakukan apabila Anda bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Bacalah pernyataan-pernyataan berikut dan beri tanda centang apabila Anda telah **memahami** pernyataan-pernyataan dalam *informed consent* berikut dan **bersedia** menjadi responden.

Pernyataan Peneliti:

1. Kuesioner ini terdiri dari lembar identitas dan tiga buah kuesioner alat ukur.
2. Data dan identitas responden bersifat **RAHASIA** dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian.
3. Hasil pengolahan data hanya diketahui oleh peneliti, dosen pembimbing, dan pihak yang bersangkutan.

Pernyataan Responden:

1. Saya bersedia menjadi responden dalam penelitian dengan jujur, lengkap, dan sukarela tanpa paksaan dari pihak manapun.
2. Saya bersedia memberikan informasi saya sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Saya mengizinkan data yang saya berikan untuk digunakan sesuai dengan kepentingan penelitian.
4. Saya bertanggung jawab untuk mengikuti proses pengisian kuesioner hingga selesai, namun bila terdapat kejadian tak terduga yang mengharuskan saya untuk mengakhiri proses ini, saya berhak untuk mengundurkan diri.

Berdasarkan *informed consent* di atas, apakah Anda memahami pernyataan-pernyataan tersebut?

Ya, saya paham.

Apakah Anda bersedia menjadi responden dalam penelitian ini?

Ya, saya paham.

IDENTITAS RESPONDEN

Apabila Anda telah mencapai halaman ini, berarti Anda telah menyetujui pernyataan *informed consent* yang telah diberikan sebelumnya. Silakan

melanjutkan dengan mengisi identitas diri Anda sesuai dengan keadaan Anda. Sekali lagi, Anda tidak perlu khawatir karena kerahasiaan identitas Anda terjamin.

Inisial :

Usia :

Jenis Kelamin : L/P

Perguruan Tinggi : Perguruan Tinggi Negeri/Perguruan Tinggi Swasta

BAGIAN I

Bacalah instruksi yang tertera lalu pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan diri Anda.

Di dalam kuesioner ini terdapat 16 pernyataan yang mungkin Anda pernah alami/rasakan. Terdapat 4 (empat) alternatif jawaban yang memiliki keterangan sebagai berikut:

- 1 = Sangat Tidak Sesuai
- 2 = Tidak Sesuai
- 3 = Sesuai
- 4 = Sangat Sesuai

Tidak ada jawaban benar ataupun salah, maka pilihlah angka yang paling sesuai menggambarkan keadaan Anda sesungguhnya.

No	Pernyataan	Sangat Tidak Sesuai	Tidak Sesuai	Sesuai	Sangat Sesuai
1	Saya adalah mahasiswa yang memiliki kepandaian				
2	Saya berani mengungkapkan pendapat ketika sedang berdiskusi di kelas				
3	Saya lebih suka mendengarkan saran orang lain daripada diri sendiri				
4	Saya merasa kesulitan dalam menyelesaikan masalah yang terjadi				
5	Saya malu untuk berbicara di depan banyak orang				

6	Saya merasa kebingungan ketika mendapat masalah				
7	Saya memiliki keyakinan dapat memecahkan masalah dengan baik				
8	Saya berani mengambil keputusan sesuai aturan yang berlaku				
9	Keingintahuan saya yang besar membuat saya berani bertanya didepan umum				
10	Saya merasa mampu menyelesaikan tugas dengan baik				
11	Saya lebih memilih diam daripada banyak berbicara ketika berdiskusi				
12	Saya bisa menyelesaikan persoalan dengan baik				
13	Saya sering merasa gagal dalam banyak hal				
14	Saya sering merasa bingung bila memutuskan sesuatu sendiri				
15	Saya dapat memilih keputusan secara rasional				
16	Saya kesulitan untuk mengatur pengeluaran pribadi dengan baik				

BAGIAN 2

Bacalah instruksi yang tertera lalu pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan diri Anda.

Di dalam kuesioner ini terdapat 16 pernyataan yang mungkin Anda pernah alami/rasakan. Terdapat 4 (empat) alternatif jawaban yang memiliki keterangan sebagai berikut:

- 1 = Sangat Tidak Sesuai
- 2 = Tidak Sesuai
- 3 = Sesuai
- 4 = Sangat Sesuai

Tidak ada jawaban benar ataupun salah, maka pilihlah angka yang paling sesuai menggambarkan keadaan Anda sesungguhnya.

No	Pernyataan	Sangat Tidak Sesuai	Tidak Sesuai	Sesuai	Sangat Sesuai
1	Saya menyukai sebagian besar dari aspek kepribadian saya				
2	Ketika saya melihat perjalanan hidup saya, saya senang dengan hal-hal yang telah terjadi sejauh ini				
3	Beberapa orang menjalani hidup tanpa tujuan, tapi saya tidak seperti mereka.				
4	Tuntutan kehidupan sehari-hari seringkali membuat saya terpuruk.				
5	Dalam banyak hal saya merasa kecewa mengenai pencapaian dalam hidup saya.				
6	Mempertahankan suatu hubungan dekat adalah hal yang sulit dan membuat saya frustrasi				
7	Saya menjalani hidup hari demi hari dan tidak terlalu memikirkan tentang masa depan				
8	Secara umum, saya merasa bertanggung jawab terhadap situasi dalam hidup saya.				
9	Saya pandai mengelola tanggung jawab dalam kehidupan sehari-hari.				
10	Terkadang saya merasa jika saya telah melakukan semua yang harus dilakukan dalam hidup				
11	Bagi saya, hidup adalah proses untuk terus belajar, berubah, dan berkembang.				
12	Saya pikir sangatlah penting untuk mempunyai pengalaman baru yang menantang cara saya berpikir tentang diri saya dan dunia.				
13	Orang-orang akan menggambarkan saya sebagai pribadi yang memberi, bersedia membagi waktu saya dengan orang lain.				

14	Saya sudah lama menyerah untuk melakukan kemajuan atau perubahan besar dalam hidup saya.				
15	Saya cenderung dipengaruhi oleh orang-orang dengan pendapat yang kuat.				
16	Saya tidak mempunyai banyak pengalaman dalam menjalin hubungan yang hangat dan saling percaya dengan orang lain.				
17	Saya yakin dengan pendapat saya, meskipun berbeda dengan pendapat kebanyakan orang				
18	Saya menilai diri saya dari apa yang saya pikir penting, bukan dari nilai-nilai yang orang lain pikir penting.				

BAGIAN 3

Bacalah instruksi yang tertera lalu pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan diri Anda.

Di dalam kuesioner ini terdapat 16 pernyataan yang mungkin Anda pernah alami/rasakan. Terdapat 4 (empat) alternatif jawaban yang memiliki keterangan sebagai berikut:

- 1 = Sangat Tidak Sesuai
- 2 = Tidak Sesuai
- 3 = Sesuai
- 4 = Sangat Sesuai

Tidak ada jawaban benar ataupun salah, maka pilihlah angka yang paling sesuai menggambarkan keadaan Anda sesungguhnya.

No	Pernyataan	Sangat Tidak Sesuai	Tidak Sesuai	Sesuai	Sangat Sesuai
1	Saya senang membantu teman atau kerabat saya dalam kegiatan yang mereka lakukan				
2	Saya membagikan hal-hal yang saya miliki dengan teman atau kerabat saya				
3	Saya senang membantu orang lain				

Firli Asri Ilyasin, 2023

PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

4	Saya bersedia mengikuti kegiatan sukarela (<i>volunteer</i>) untuk membantu orang yang sedang memerlukan bantuan				
5	Saya berempati pada orang yang kesusahan memerlukan bantuan				
6	Saya segera membantu orang yang kesusahan dan memerlukan bantuan				
7	Saya melakukan apa yang saya bisa untuk membantu orang lain keluar dari masalahnya				
8	Saya sangat merasakan apa yang orang lain rasakan				
9	Saya bersedia mencurahkan kemampuan saya untuk membantu orang lain				
10	Saya menghibur orang yang bersedih				
11	Saya dapat dengan mudah meminjamkan uang atau hal lainnya				
12	Saya dapat dengan mudah menempatkan diri pada posisi mereka yang merasa tidak nyaman				
13	Saya mendekati diri untuk merawat mereka yang membutuhkan bantuan				
14	Saya akan meluangkan waktu untuk menemani teman yang kesepian				
15	Saya dapat segera merasakan ketidaknyamanan teman saya walau teman saya tidak langsung mengomunikasikannya pada saya				

Lampiran 10 Data Demografis Responden

No	Inisial	Usia	Jenis Kelamin	Perguruan Tinggi
1	SDR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
2	APE	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
3	ADN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
4	MSS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
5	PJP	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
6	DVI	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
7	NHY	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
8	NDU	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
9	TRO	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
10	WMR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
11	UME	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
12	WWT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

13	ANJ	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
14	STP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
15	MYO	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
16	RAL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
17	TYA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
18	CUL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
19	DTA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
20	DAG	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
21	NZL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
22	NCA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
23	Ash	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
24	Bgs	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
25	Fay	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

26	Nia	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
27	Dng	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
28	Mci	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
29	Sar	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
30	Han	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
31	Naz	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
32	Aos	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
33	Bel	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
34	CIT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
35	Ara	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
36	IDA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
37	DEV	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
38	EDI	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
39	Fir	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta

40	KSY	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
41	Ian	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
42	Rai	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
43	rna	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
44	NGL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
45	Tan	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
46	YLP	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
47	Fau	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
48	Bil	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
49	Fer	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
50	SDO	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
51	FIT	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
52	Mia	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
53	AIA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

54	LWP	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
55	QKP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
56	MSE	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
57	APY	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
58	YUN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
59	KPL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
60	TBR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
61	INF	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
62	JMR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
63	YPA	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
64	PDD	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
65	Gita	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
66	Yul	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
67	AdT	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

68	INL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
69	IYI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
70	WNP	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
71	JKP	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
72	GhJ	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
73	FsK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
74	Csh	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
75	Dfs	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
76	Tio	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
77	BJM	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
78	Uti	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
79	Sya	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
80	ZHJ	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
81	Waw	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

82	BKW	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
83	Kin	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
84	Fai	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
85	AJA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
86	Nuy	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
87	Lum	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
88	TPA	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
89	MaP	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
90	MNP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
91	Ren	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
92	nad	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
93	MWR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
94	dinda	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
95	PLO	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

96	SGP	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
97	ASJ	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
98	MFL	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
99	DJA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
100	ABS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
101	AJL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
102	TIU	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
103	MIY	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
104	AMS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
105	MDK	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
106	SYL	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
107	DJN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
108	SJY	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
109	mha	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

110	KDN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
111	HYR	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
112	VZR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
113	AJS	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
114	DNA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
115	NWT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
116	DGH	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
117	NDE	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
118	NSB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
119	MAE	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
120	PPP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
121	SDB	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
122	VWT	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
123	NEK	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

124	IDH	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
125	EJD	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
126	NNT	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
127	ndI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
128	ayu	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
129	Sys	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
130	Din	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
131	Leo	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
132	Rir	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
133	PuU	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
134	Nai	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
135	LuL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
136	Yay	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
137	Are	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta

138	Ton	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
139	Ari	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
140	Ani	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
141	Ira	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
142	Mon	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
143	IIN	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
144	KAI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
145	UNI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
146	UMA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
147	CNO	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
148	CTP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
149	APR	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
150	BSM	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
151	BEJ	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

152	HSK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
153	SRL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
154	DMR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
155	SJR	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
156	ARP	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
157	GMK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
158	HST	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
159	IBE	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
160	SMY	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
161	ZAL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
162	RMA	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
163	VSJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
164	and	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
165	NIN	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

166	WRK	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
167	EKL	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
168	IWN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
169	ASR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
170	TNA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
171	SSD	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
172	NPD	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
173	YWP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
174	DAP	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
175	ACY	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
176	AYN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
177	ADI	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
178	Ekw	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
179	Ard	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

180	ANS	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
181	PRD	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
182	ALS	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
183	OCT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
184	MAR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
185	ITN	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
186	IMA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
187	Wln	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
188	FND	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
189	RNK	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
190	SPL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
191	ARY	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
192	IJY	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
193	AIU	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

194	AKA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
195	LKA	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
196	PTR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
197	UTR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
198	ANA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
199	SLS	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
200	MZ	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
201	AFG	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
202	NHA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
203	KSP	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
204	LAK	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
205	BGA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
206	LQY	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
207	BTN	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

208	ind	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
209	OWP	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
210	GKS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
211	YNI	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
212	LKM	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
213	STI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
214	agN	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
215	JDJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
216	FUS	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
217	SAY	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
218	MAL	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
219	AML	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
220	vin	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
221	ALE	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

222	KML	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
223	SRI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
224	DLI	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
225	PRM	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
226	TKA	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
227	UYR	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
228	RTA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
229	GJL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
230	RRP	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
231	DLA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
232	MNM	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
233	VNI	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
234	San	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
235	HRA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

236	RSA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
237	ALV	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
238	ANK	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
239	NR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
240	NJH	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
241	Haeni	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
242	Rai Rahmah	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
243	Nda	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
244	NVI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
245	AYS	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
246	ZVSKA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
247	ABL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
248	RHMH	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

249	ZZ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
250	ESH	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
251	Agatha	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
252	QSA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
253	WSG	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
254	EAJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
255	RIL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
256	YAL	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
257	IAL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
258	OAB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
259	PLA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
260	GAF	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
261	SJK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
262	DJM	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

263	FJK	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
264	GHV	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
265	GNK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
266	JKB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
267	KCV	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
268	KBN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
269	LHG	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
270	WOU	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
271	ZAV	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
272	SPT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
273	ZAW	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
274	DGJ	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
275	CAD	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
276	AMR	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

277	PMT	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
278	VBA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
279	CSP	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
280	WTU	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
281	BAG	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
282	YPL	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
283	NJK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
284	UKJ	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
285	FRL	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
286	MWA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
287	MJD	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
288	GGH	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
289	MTB	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
290	MVU	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

291	BLJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
292	MVA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
293	WDF	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
294	EJG	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
295	RHF	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
296	RJK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
297	TSK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
298	YGD	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
299	UNB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
300	IKA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
301	OJA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
302	PJH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
303	POI	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
304	SHJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

305	DBV	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
306	DHB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
307	FHJ	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
308	NAH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
309	JVB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
310	KNB	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
311	LDS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
312	ZBC	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
313	CKG	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
314	MAM	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
315	GDN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
316	chj	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
317	KAL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
318	NAT	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

319	AFI	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
320	DIF	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
321	ZAR	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
322	SFU	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
323	NKK	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
324	AFF	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
325	MFO	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
326	rpm	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
327	Jpm	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
328	AUY	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
329	BHJ	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
330	CAK	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
331	DAY	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
332	HIC	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

333	Zsr	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
334	Bdf	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
335	DAI	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
336	EVD	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
337	IDE	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
338	IRF	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
339	FIY	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
340	INA	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
341	IAR	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
342	ewq	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
343	Aty	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
344	JHw	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
345	HHH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
346	AHG	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

347	ZNL	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
348	CAN	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
349	HAS	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
350	GSB	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
351	nag	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
352	MAH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
353	aNM	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
354	FAT	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
355	vhs	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
356	FHG	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
357	AGT	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
358	Rio	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
359	DJS	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
360	ARK	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta

361	LAI	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
362	RRR	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
363	IYU	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
364	KAO	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
365	FSA	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
366	May	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
367	RYT	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
368	Fui	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
369	Gty	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
370	Div	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
371	FTI	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
372	SDT	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
373	MAA	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Swasta
374	GAU	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri

375	Vaa	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
376	Rop	Remaja Akhir	Laki-laki	Perguruan Tinggi Negeri
377	Aiy	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
378	ala	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
379	BAH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
380	ZHh	Dewasa Awal	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
381	kgg	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
382	LAT	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
383	JKL	Dewasa Awal	Laki-laki	Perguruan Tinggi Swasta
384	AFH	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri
385	GAN	Remaja Akhir	Perempuan	Perguruan Tinggi Negeri

Lampiran 11 Skor Psychological Well-Being

No	Inisial	Skor	Skor Z	Skor T	Katagorisasi
1	SDR	63	0,545052	55,45052	Tinggi
2	APE	59	0,130339	51,30339	Tinggi
3	ADN	60	0,234017	52,34017	Tinggi
4	MSS	63	0,545052	55,45052	Tinggi
5	PJP	60	0,234017	52,34017	Tinggi
6	DVI	22	-3,70576	12,94237	Rendah
7	NHY	61	0,337695	53,37695	Tinggi
8	NDU	60	0,234017	52,34017	Tinggi
9	TRO	58	0,02666	50,2666	Tinggi
10	WMR	60	0,234017	52,34017	Tinggi
11	UME	62	0,441374	54,41374	Tinggi
12	WWT	60	0,234017	52,34017	Tinggi
13	ANJ	60	0,234017	52,34017	Tinggi
14	STP	62	0,441374	54,41374	Tinggi
15	MYO	62	0,441374	54,41374	Tinggi
16	RAL	65	0,752409	57,52409	Tinggi
17	TYA	65	0,752409	57,52409	Tinggi
18	CUL	26	-3,29105	17,08951	Rendah
19	DTA	25	-3,39473	16,05272	Rendah
20	DAG	26	-3,29105	17,08951	Rendah
21	NZL	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
22	NCA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
23	Ash	64	0,648731	56,48731	Tinggi
24	Bgs	63	0,545052	55,45052	Tinggi
25	Fay	64	0,648731	56,48731	Tinggi

26	Nia	65	0,752409	57,52409	Tinggi
27	Dng	60	0,234017	52,34017	Tinggi
28	Mci	63	0,545052	55,45052	Tinggi
29	Sar	64	0,648731	56,48731	Tinggi
30	Han	62	0,441374	54,41374	Tinggi
31	Naz	63	0,545052	55,45052	Tinggi
32	Aos	65	0,752409	57,52409	Tinggi
33	Bel	61	0,337695	53,37695	Tinggi
34	CIT	63	0,545052	55,45052	Tinggi
35	Ara	64	0,648731	56,48731	Tinggi
36	IDA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
37	DEV	62	0,441374	54,41374	Tinggi
38	EDI	63	0,545052	55,45052	Tinggi
39	Fir	65	0,752409	57,52409	Tinggi
40	KSY	64	0,648731	56,48731	Tinggi
41	Ian	63	0,545052	55,45052	Tinggi
42	Rai	59	0,130339	51,30339	Tinggi
43	rna	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
44	NGL	62	0,441374	54,41374	Tinggi
45	Tan	58	0,02666	50,2666	Tinggi
46	YLP	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
47	Fau	58	0,02666	50,2666	Tinggi
48	Bil	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
49	Fer	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
50	SDO	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
51	FIT	60	0,234017	52,34017	Tinggi
52	Mia	56	-0,1807	48,19303	Tinggi

53	AIA	59	0,130339	51,30339	Tinggi
54	LWP	64	0,648731	56,48731	Tinggi
55	QKP	72	1,478158	64,78158	Tinggi
56	MSE	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
57	APY	61	0,337695	53,37695	Tinggi
58	YUN	61	0,337695	53,37695	Tinggi
59	KPL	59	0,130339	51,30339	Tinggi
60	TBR	48	-1,01012	39,89876	Sedang
61	INF	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
62	JMR	60	0,234017	52,34017	Tinggi
63	YPA	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
64	PDD	58	0,02666	50,2666	Tinggi
65	Gita	59	0,130339	51,30339	Tinggi
66	Yul	52	-0,59541	44,0459	Sedang
67	AdT	63	0,545052	55,45052	Tinggi
68	INL	58	0,02666	50,2666	Tinggi
69	IYI	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
70	WNP	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
71	JKP	59	0,130339	51,30339	Tinggi
72	GhJ	60	0,234017	52,34017	Tinggi
73	FsK	58	0,02666	50,2666	Tinggi
74	Csh	59	0,130339	51,30339	Tinggi
75	Dfs	60	0,234017	52,34017	Tinggi
76	Tio	63	0,545052	55,45052	Tinggi
77	BJM	65	0,752409	57,52409	Tinggi
78	Uti	60	0,234017	52,34017	Tinggi
79	Sya	60	0,234017	52,34017	Tinggi

80	ZHJ	61	0,337695	53,37695	Tinggi
81	Waw	59	0,130339	51,30339	Tinggi
82	BKW	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
83	Kin	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
84	Fai	59	0,130339	51,30339	Tinggi
85	AJA	67	0,959766	59,59766	Tinggi
86	Nuy	63	0,545052	55,45052	Tinggi
87	Lum	62	0,441374	54,41374	Tinggi
88	TPA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
89	MaP	62	0,441374	54,41374	Tinggi
90	MNP	62	0,441374	54,41374	Tinggi
91	Ren	65	0,752409	57,52409	Tinggi
92	nad	61	0,337695	53,37695	Tinggi
93	MWR	59	0,130339	51,30339	Tinggi
94	dinda	64	0,648731	56,48731	Tinggi
95	PLO	42	-1,63219	33,67806	Sedang
96	SGP	59	0,130339	51,30339	Tinggi
97	ASJ	26	-3,29105	17,08951	Rendah
98	MFL	46	-1,21748	37,82519	Sedang
99	DJA	60	0,234017	52,34017	Tinggi
100	ABS	59	0,130339	51,30339	Tinggi
101	AJL	60	0,234017	52,34017	Tinggi
102	TIU	60	0,234017	52,34017	Tinggi
103	MIY	59	0,130339	51,30339	Tinggi
104	AMS	59	0,130339	51,30339	Tinggi
105	MDK	59	0,130339	51,30339	Tinggi
106	SYL	62	0,441374	54,41374	Tinggi

107	DJN	59	0,130339	51,30339	Tinggi
108	SJY	62	0,441374	54,41374	Tinggi
109	mha	58	0,02666	50,2666	Tinggi
110	KDN	58	0,02666	50,2666	Tinggi
111	HYR	59	0,130339	51,30339	Tinggi
112	VZR	60	0,234017	52,34017	Tinggi
113	AJS	58	0,02666	50,2666	Tinggi
114	DNA	59	0,130339	51,30339	Tinggi
115	NWT	60	0,234017	52,34017	Tinggi
116	DGH	58	0,02666	50,2666	Tinggi
117	NDE	60	0,234017	52,34017	Tinggi
118	NSB	59	0,130339	51,30339	Tinggi
119	MAE	60	0,234017	52,34017	Tinggi
120	PPP	59	0,130339	51,30339	Tinggi
121	SDB	60	0,234017	52,34017	Tinggi
122	VWT	60	0,234017	52,34017	Tinggi
123	NEK	53	-0,49173	45,08268	Sedang
124	IDH	61	0,337695	53,37695	Tinggi
125	EJD	59	0,130339	51,30339	Tinggi
126	NNT	60	0,234017	52,34017	Tinggi
127	ndI	59	0,130339	51,30339	Tinggi
128	ayu	60	0,234017	52,34017	Tinggi
129	Sys	59	0,130339	51,30339	Tinggi
130	Din	61	0,337695	53,37695	Tinggi
131	Leo	42	-1,63219	33,67806	Sedang
132	Rir	46	-1,21748	37,82519	Sedang
133	PuU	62	0,441374	54,41374	Tinggi

134	Nai	62	0,441374	54,41374	Tinggi
135	LuL	61	0,337695	53,37695	Tinggi
136	Yay	63	0,545052	55,45052	Tinggi
137	Are	62	0,441374	54,41374	Tinggi
138	Ton	61	0,337695	53,37695	Tinggi
139	Ari	62	0,441374	54,41374	Tinggi
140	Ani	61	0,337695	53,37695	Tinggi
141	Ira	61	0,337695	53,37695	Tinggi
142	Mon	62	0,441374	54,41374	Tinggi
143	IIN	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
144	KAI	58	0,02666	50,2666	Tinggi
145	UNI	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
146	UMA	58	0,02666	50,2666	Tinggi
147	CNO	59	0,130339	51,30339	Tinggi
148	CTP	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
149	APR	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
150	BSM	60	0,234017	52,34017	Tinggi
151	BEJ	58	0,02666	50,2666	Tinggi
152	HSK	60	0,234017	52,34017	Tinggi
153	SRL	58	0,02666	50,2666	Tinggi
154	DMR	60	0,234017	52,34017	Tinggi
155	SJR	58	0,02666	50,2666	Tinggi
156	ARP	59	0,130339	51,30339	Tinggi
157	GMK	59	0,130339	51,30339	Tinggi
158	HST	58	0,02666	50,2666	Tinggi
159	IBE	61	0,337695	53,37695	Tinggi
160	SMY	59	0,130339	51,30339	Tinggi

161	ZAL	58	0,02666	50,2666	Tinggi
162	RMA	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
163	VSJ	59	0,130339	51,30339	Tinggi
164	and	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
165	NIN	58	0,02666	50,2666	Tinggi
166	WRK	58	0,02666	50,2666	Tinggi
167	EKL	58	0,02666	50,2666	Tinggi
168	IWN	50	-0,80277	41,97233	Sedang
169	ASR	44	-1,42484	35,75162	Sedang
170	TNA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
171	SSD	63	0,545052	55,45052	Tinggi
172	NPD	69	1,167123	61,67123	Tinggi
173	YWP	69	1,167123	61,67123	Tinggi
174	DAP	63	0,545052	55,45052	Tinggi
175	ACY	63	0,545052	55,45052	Tinggi
176	AYN	64	0,648731	56,48731	Tinggi
177	ADI	64	0,648731	56,48731	Tinggi
178	Ekw	65	0,752409	57,52409	Tinggi
179	Ard	69	1,167123	61,67123	Tinggi
180	ANS	63	0,545052	55,45052	Tinggi
181	PRD	31	-2,77266	22,27343	Rendah
182	ALS	65	0,752409	57,52409	Tinggi
183	OCT	59	0,130339	51,30339	Tinggi
184	MAR	64	0,648731	56,48731	Tinggi
185	ITN	43	-1,52852	34,71484	Sedang
186	IMA	61	0,337695	53,37695	Tinggi
187	Wln	69	1,167123	61,67123	Tinggi

188	FND	67	0,959766	59,59766	Tinggi
189	RNK	67	0,959766	59,59766	Tinggi
190	SPL	64	0,648731	56,48731	Tinggi
191	ARY	67	0,959766	59,59766	Tinggi
192	IJY	67	0,959766	59,59766	Tinggi
193	AIU	67	0,959766	59,59766	Tinggi
194	AKA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
195	LKA	67	0,959766	59,59766	Tinggi
196	PTR	69	1,167123	61,67123	Tinggi
197	UTR	67	0,959766	59,59766	Tinggi
198	ANA	65	0,752409	57,52409	Tinggi
199	SLS	68	1,063444	60,63444	Tinggi
200	MZ	68	1,063444	60,63444	Tinggi
201	AFG	64	0,648731	56,48731	Tinggi
202	NHA	64	0,648731	56,48731	Tinggi
203	KSP	63	0,545052	55,45052	Tinggi
204	LAK	64	0,648731	56,48731	Tinggi
205	BGA	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
206	LQY	66	0,856087	58,56087	Tinggi
207	BTN	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
208	ind	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
209	OWP	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
210	GKS	65	0,752409	57,52409	Tinggi
211	YNI	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
212	LKM	62	0,441374	54,41374	Tinggi
213	STI	43	-1,52852	34,71484	Sedang
214	agN	54	-0,38805	46,11947	Tinggi

215	JDJ	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
216	FUS	65	0,752409	57,52409	Tinggi
217	SAY	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
218	MAL	66	0,856087	58,56087	Tinggi
219	AML	42	-1,63219	33,67806	Sedang
220	vin	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
221	ALE	58	0,02666	50,2666	Tinggi
222	KML	64	0,648731	56,48731	Tinggi
223	SRI	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
224	DLI	66	0,856087	58,56087	Tinggi
225	PRM	37	-2,15059	28,49413	Sedang
226	TKA	66	0,856087	58,56087	Tinggi
227	UYR	65	0,752409	57,52409	Tinggi
228	RTA	66	0,856087	58,56087	Tinggi
229	GJL	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
230	RRP	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
231	DLA	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
232	MNM	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
233	VNI	58	0,02666	50,2666	Tinggi
234	San	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
235	HRA	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
236	RSA	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
237	ALV	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
238	ANK	65	0,752409	57,52409	Tinggi
239	NR	65	0,752409	57,52409	Tinggi
240	NJH	64	0,648731	56,48731	Tinggi
241	Haeni	63	0,545052	55,45052	Tinggi

242	Rai Rahmah	65	0,752409	57,52409	Tinggi
243	Nda	65	0,752409	57,52409	Tinggi
244	NVI	66	0,856087	58,56087	Tinggi
245	AYS	68	1,063444	60,63444	Tinggi
246	ZVSKA	68	1,063444	60,63444	Tinggi
247	ABL	68	1,063444	60,63444	Tinggi
248	RHMH	67	0,959766	59,59766	Tinggi
249	ZZ	69	1,167123	61,67123	Tinggi
250	ESH	71	1,37448	63,7448	Tinggi
251	Agatha	69	1,167123	61,67123	Tinggi
252	QSA	68	1,063444	60,63444	Tinggi
253	WSG	69	1,167123	61,67123	Tinggi
254	EAJ	70	1,270801	62,70801	Tinggi
255	RIL	69	1,167123	61,67123	Tinggi
256	YAL	67	0,959766	59,59766	Tinggi
257	IAL	60	0,234017	52,34017	Tinggi
258	OAB	62	0,441374	54,41374	Tinggi
259	PLA	59	0,130339	51,30339	Tinggi
260	GAF	61	0,337695	53,37695	Tinggi
261	SJK	63	0,545052	55,45052	Tinggi
262	DJM	60	0,234017	52,34017	Tinggi
263	FJK	63	0,545052	55,45052	Tinggi
264	GHV	64	0,648731	56,48731	Tinggi
265	GNK	61	0,337695	53,37695	Tinggi
266	JKB	62	0,441374	54,41374	Tinggi
267	KCV	63	0,545052	55,45052	Tinggi

268	KBN	63	0,545052	55,45052	Tinggi
269	LHG	63	0,545052	55,45052	Tinggi
270	WOU	63	0,545052	55,45052	Tinggi
271	ZAV	62	0,441374	54,41374	Tinggi
272	SPT	64	0,648731	56,48731	Tinggi
273	ZAW	65	0,752409	57,52409	Tinggi
274	DGJ	65	0,752409	57,52409	Tinggi
275	CAD	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
276	AMR	63	0,545052	55,45052	Tinggi
277	PMT	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
278	VBA	62	0,441374	54,41374	Tinggi
279	CSP	58	0,02666	50,2666	Tinggi
280	WTU	62	0,441374	54,41374	Tinggi
281	BAG	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
282	YPL	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
283	NJK	62	0,441374	54,41374	Tinggi
284	UKJ	57	-0,07702	49,22982	Tinggi
285	FRL	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
286	MWA	61	0,337695	53,37695	Tinggi
287	MJD	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
288	GGH	63	0,545052	55,45052	Tinggi
289	MTB	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
290	MVU	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
291	BLJ	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
292	MVA	62	0,441374	54,41374	Tinggi
293	WDF	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
294	EJG	54	-0,38805	46,11947	Tinggi

295	RHF	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
296	RJK	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
297	TSK	61	0,337695	53,37695	Tinggi
298	YGD	63	0,545052	55,45052	Tinggi
299	UNB	65	0,752409	57,52409	Tinggi
300	IKA	62	0,441374	54,41374	Tinggi
301	OJA	65	0,752409	57,52409	Tinggi
302	PJH	62	0,441374	54,41374	Tinggi
303	POI	60	0,234017	52,34017	Tinggi
304	SHJ	64	0,648731	56,48731	Tinggi
305	DBV	62	0,441374	54,41374	Tinggi
306	DHB	62	0,441374	54,41374	Tinggi
307	FHJ	61	0,337695	53,37695	Tinggi
308	NAH	60	0,234017	52,34017	Tinggi
309	JVB	63	0,545052	55,45052	Tinggi
310	KNB	62	0,441374	54,41374	Tinggi
311	LDS	63	0,545052	55,45052	Tinggi
312	ZBC	62	0,441374	54,41374	Tinggi
313	CKG	61	0,337695	53,37695	Tinggi
314	MAM	65	0,752409	57,52409	Tinggi
315	GDN	62	0,441374	54,41374	Tinggi
316	chj	61	0,337695	53,37695	Tinggi
317	KAL	61	0,337695	53,37695	Tinggi
318	NAT	62	0,441374	54,41374	Tinggi
319	AFI	61	0,337695	53,37695	Tinggi
320	DIF	63	0,545052	55,45052	Tinggi
321	ZAR	31	-2,77266	22,27343	Rendah

322	SFU	48	-1,01012	39,89876	Sedang
323	NKK	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
324	AFF	26	-3,29105	17,08951	Rendah
325	MFO	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
326	rpm	29	-2,98001	20,19986	Rendah
327	Jpm	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
328	AUY	23	-3,60208	13,97916	Rendah
329	BHJ	51	-0,69909	43,00911	Sedang
330	CAK	60	0,234017	52,34017	Tinggi
331	DAY	51	-0,69909	43,00911	Sedang
332	HIC	32	-2,66898	23,31021	Rendah
333	Zsr	66	0,856087	58,56087	Tinggi
334	Bdf	31	-2,77266	22,27343	Rendah
335	DAI	65	0,752409	57,52409	Tinggi
336	EVD	33	-2,5653	24,347	Rendah
337	IDE	68	1,063444	60,63444	Tinggi
338	IRF	62	0,441374	54,41374	Tinggi
339	FIY	63	0,545052	55,45052	Tinggi
340	INA	65	0,752409	57,52409	Tinggi
341	IAR	64	0,648731	56,48731	Tinggi
342	ewq	63	0,545052	55,45052	Tinggi
343	Aty	59	0,130339	51,30339	Tinggi
344	JHw	55	-0,28438	47,15625	Tinggi
345	HHH	32	-2,66898	23,31021	Rendah
346	AHG	46	-1,21748	37,82519	Sedang
347	ZNL	50	-0,80277	41,97233	Sedang
348	CAN	31	-2,77266	22,27343	Rendah

349	HAS	31	-2,77266	22,27343	Rendah
350	GSB	64	0,648731	56,48731	Tinggi
351	nag	64	0,648731	56,48731	Tinggi
352	MAH	63	0,545052	55,45052	Tinggi
353	aNM	64	0,648731	56,48731	Tinggi
354	FAT	31	-2,77266	22,27343	Rendah
355	vhs	33	-2,5653	24,347	Rendah
356	FHG	48	-1,01012	39,89876	Sedang
357	AGT	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
358	Rio	31	-2,77266	22,27343	Rendah
359	DJS	30	-2,87634	21,23665	Rendah
360	ARK	49	-0,90645	40,93554	Sedang
361	LAI	47	-1,1138	38,86198	Sedang
362	RRR	56	-0,1807	48,19303	Tinggi
363	IYU	62	0,441374	54,41374	Tinggi
364	KAO	67	0,959766	59,59766	Tinggi
365	FSA	46	-1,21748	37,82519	Sedang
366	May	46	-1,21748	37,82519	Sedang
367	RYT	22	-3,70576	12,94237	Rendah
368	Fui	63	0,545052	55,45052	Tinggi
369	Gty	52	-0,59541	44,0459	Sedang
370	Div	24	-3,49841	15,01594	Rendah
371	FTI	26	-3,29105	17,08951	Rendah
372	SDT	53	-0,49173	45,08268	Sedang
373	MAA	48	-1,01012	39,89876	Sedang
374	GAU	63	0,545052	55,45052	Tinggi
375	Vaa	24	-3,49841	15,01594	Rendah

376	Rop	53	-0,49173	45,08268	Sedang
377	Aiy	53	-0,49173	45,08268	Sedang
378	ala	28	-3,08369	19,16308	Rendah
379	BAH	43	-1,52852	34,71484	Sedang
380	ZHh	65	0,752409	57,52409	Tinggi
381	kgg	60	0,234017	52,34017	Tinggi
382	LAT	36	-2,25426	27,45735	Sedang
383	JKL	58	0,02666	50,2666	Tinggi
384	AFH	54	-0,38805	46,11947	Tinggi
385	GAN	33	-2,5653	24,347	Rendah

Lampiran 12 Skor Perilaku Prososial

No	Inisial	Skor	Skor Z	Skor T	Katagorisasi
1	SDR	42	-0,75376	42,46244	Sedang
2	APE	42	-0,75376	42,46244	Sedang
3	ADN	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
4	MSS	43	-0,65008	43,49923	Sedang
5	PJP	43	-0,65008	43,49923	Sedang
6	DVI	20	-3,03468	19,65319	Rendah
7	NHY	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
8	NDU	42	-0,75376	42,46244	Sedang
9	TRO	42	-0,75376	42,46244	Sedang
10	WMR	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
11	UME	43	-0,65008	43,49923	Sedang
12	WWT	43	-0,65008	43,49923	Sedang
13	ANJ	43	-0,65008	43,49923	Sedang
14	STP	43	-0,65008	43,49923	Sedang
15	MYO	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
16	RAL	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
17	TYA	43	-0,65008	43,49923	Sedang
18	CUL	29	-2,10157	28,98425	Rendah
19	DTA	22	-2,82732	21,72676	Rendah
20	DAG	29	-2,10157	28,98425	Rendah
21	NZL	52	0,283029	52,83029	Tinggi
22	NCA	55	0,594064	55,94064	Tinggi
23	Ash	52	0,283029	52,83029	Tinggi
24	Bgs	52	0,283029	52,83029	Tinggi
25	Fay	53	0,386707	53,86707	Tinggi

26	Nia	52	0,283029	52,83029	Tinggi
27	Dng	51	0,17935	51,7935	Tinggi
28	Mci	52	0,283029	52,83029	Tinggi
29	Sar	53	0,386707	53,86707	Tinggi
30	Han	52	0,283029	52,83029	Tinggi
31	Naz	52	0,283029	52,83029	Tinggi
32	Aos	54	0,490385	54,90385	Tinggi
33	Bel	52	0,283029	52,83029	Tinggi
34	CIT	53	0,386707	53,86707	Tinggi
35	Ara	52	0,283029	52,83029	Tinggi
36	IDA	52	0,283029	52,83029	Tinggi
37	DEV	52	0,283029	52,83029	Tinggi
38	EDI	51	0,17935	51,7935	Tinggi
39	Fir	53	0,386707	53,86707	Tinggi
40	KSY	51	0,17935	51,7935	Tinggi
41	Ian	53	0,386707	53,86707	Tinggi
42	Rai	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
43	rna	53	0,386707	53,86707	Tinggi
44	NGL	53	0,386707	53,86707	Tinggi
45	Tan	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
46	YLP	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
47	Fau	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
48	Bil	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
49	Fer	53	0,386707	53,86707	Tinggi
50	SDO	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
51	FIT	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
52	Mia	49	-0,02801	49,71993	Tinggi

53	AIA	51	0,17935	51,7935	Tinggi
54	LWP	52	0,283029	52,83029	Tinggi
55	QKP	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
56	MSE	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
57	APY	51	0,17935	51,7935	Tinggi
58	YUN	51	0,17935	51,7935	Tinggi
59	KPL	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
60	TBR	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
61	INF	50	0,075672	50,75672	Tinggi
62	JMR	50	0,075672	50,75672	Tinggi
63	YPA	50	0,075672	50,75672	Tinggi
64	PDD	50	0,075672	50,75672	Tinggi
65	Gita	50	0,075672	50,75672	Tinggi
66	Yul	40	-0,96111	40,38888	Sedang
67	AdT	53	0,386707	53,86707	Tinggi
68	INL	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
69	IYI	51	0,17935	51,7935	Tinggi
70	WNP	50	0,075672	50,75672	Tinggi
71	JKP	50	0,075672	50,75672	Tinggi
72	GhJ	51	0,17935	51,7935	Tinggi
73	FsK	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
74	Csh	51	0,17935	51,7935	Tinggi
75	Dfs	58	0,905099	59,05099	Tinggi
76	Tio	60	1,112456	61,12456	Tinggi
77	BJM	57	0,801421	58,01421	Tinggi
78	Uti	57	0,801421	58,01421	Tinggi
79	Sya	53	0,386707	53,86707	Tinggi

80	ZHJ	52	0,283029	52,83029	Tinggi
81	Waw	55	0,594064	55,94064	Tinggi
82	BKW	53	0,386707	53,86707	Tinggi
83	Kin	53	0,386707	53,86707	Tinggi
84	Fai	52	0,283029	52,83029	Tinggi
85	AJA	55	0,594064	55,94064	Tinggi
86	Nuy	53	0,386707	53,86707	Tinggi
87	Lum	52	0,283029	52,83029	Tinggi
88	TPA	54	0,490385	54,90385	Tinggi
89	MaP	52	0,283029	52,83029	Tinggi
90	MNP	52	0,283029	52,83029	Tinggi
91	Ren	52	0,283029	52,83029	Tinggi
92	nad	52	0,283029	52,83029	Tinggi
93	MWR	50	0,075672	50,75672	Tinggi
94	dinda	55	0,594064	55,94064	Tinggi
95	PLO	39	-1,06479	39,35209	Sedang
96	SGP	52	0,283029	52,83029	Tinggi
97	ASJ	23	-2,72365	22,76355	Rendah
98	MFL	42	-0,75376	42,46244	Sedang
99	DJA	51	0,17935	51,7935	Tinggi
100	ABS	51	0,17935	51,7935	Tinggi
101	AJL	51	0,17935	51,7935	Tinggi
102	TIU	50	0,075672	50,75672	Tinggi
103	MIY	52	0,283029	52,83029	Tinggi
104	AMS	50	0,075672	50,75672	Tinggi
105	MDK	50	0,075672	50,75672	Tinggi
106	SYL	49	-0,02801	49,71993	Tinggi

107	DJN	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
108	SJY	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
109	mha	50	0,075672	50,75672	Tinggi
110	KDN	50	0,075672	50,75672	Tinggi
111	HYR	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
112	VZR	50	0,075672	50,75672	Tinggi
113	AJS	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
114	DNA	50	0,075672	50,75672	Tinggi
115	NWT	50	0,075672	50,75672	Tinggi
116	DGH	51	0,17935	51,7935	Tinggi
117	NDE	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
118	NSB	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
119	MAE	50	0,075672	50,75672	Tinggi
120	PPP	51	0,17935	51,7935	Tinggi
121	SDB	53	0,386707	53,86707	Tinggi
122	VWT	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
123	NEK	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
124	IDH	51	0,17935	51,7935	Tinggi
125	EJD	52	0,283029	52,83029	Tinggi
126	NNT	51	0,17935	51,7935	Tinggi
127	ndI	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
128	ayu	51	0,17935	51,7935	Tinggi
129	Sys	53	0,386707	53,86707	Tinggi
130	Din	51	0,17935	51,7935	Tinggi
131	Leo	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
132	Rir	37	-1,27215	37,27852	Sedang
133	PuU	53	0,386707	53,86707	Tinggi

134	Nai	53	0,386707	53,86707	Tinggi
135	LuL	52	0,283029	52,83029	Tinggi
136	Yay	53	0,386707	53,86707	Tinggi
137	Are	52	0,283029	52,83029	Tinggi
138	Ton	53	0,386707	53,86707	Tinggi
139	Ari	52	0,283029	52,83029	Tinggi
140	Ani	52	0,283029	52,83029	Tinggi
141	Ira	55	0,594064	55,94064	Tinggi
142	Mon	53	0,386707	53,86707	Tinggi
143	IIN	52	0,283029	52,83029	Tinggi
144	KAI	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
145	UNI	50	0,075672	50,75672	Tinggi
146	UMA	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
147	CNO	50	0,075672	50,75672	Tinggi
148	CTP	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
149	APR	50	0,075672	50,75672	Tinggi
150	BSM	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
151	BEJ	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
152	HSK	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
153	SRL	50	0,075672	50,75672	Tinggi
154	DMR	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
155	SJR	50	0,075672	50,75672	Tinggi
156	ARP	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
157	GMK	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
158	HST	52	0,283029	52,83029	Tinggi
159	IBE	51	0,17935	51,7935	Tinggi
160	SMY	49	-0,02801	49,71993	Tinggi

161	ZAL	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
162	RMA	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
163	VSJ	52	0,283029	52,83029	Tinggi
164	and	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
165	NIN	50	0,075672	50,75672	Tinggi
166	WRK	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
167	EKL	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
168	IWN	37	-1,27215	37,27852	Sedang
169	ASR	37	-1,27215	37,27852	Sedang
170	TNA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
171	SSD	53	0,386707	53,86707	Tinggi
172	NPD	54	0,490385	54,90385	Tinggi
173	YWP	55	0,594064	55,94064	Tinggi
174	DAP	53	0,386707	53,86707	Tinggi
175	ACY	53	0,386707	53,86707	Tinggi
176	AYN	53	0,386707	53,86707	Tinggi
177	ADI	52	0,283029	52,83029	Tinggi
178	Ekw	52	0,283029	52,83029	Tinggi
179	Ard	56	0,697742	56,97742	Tinggi
180	ANS	56	0,697742	56,97742	Tinggi
181	PRD	24	-2,61997	23,80033	Rendah
182	ALS	54	0,490385	54,90385	Tinggi
183	OCT	53	0,386707	53,86707	Tinggi
184	MAR	55	0,594064	55,94064	Tinggi
185	ITN	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
186	IMA	52	0,283029	52,83029	Tinggi
187	Wln	55	0,594064	55,94064	Tinggi

188	FND	56	0,697742	56,97742	Tinggi
189	RNK	53	0,386707	53,86707	Tinggi
190	SPL	56	0,697742	56,97742	Tinggi
191	ARY	55	0,594064	55,94064	Tinggi
192	IJY	55	0,594064	55,94064	Tinggi
193	AIU	54	0,490385	54,90385	Tinggi
194	AKA	54	0,490385	54,90385	Tinggi
195	LKA	56	0,697742	56,97742	Tinggi
196	PTR	54	0,490385	54,90385	Tinggi
197	UTR	55	0,594064	55,94064	Tinggi
198	ANA	55	0,594064	55,94064	Tinggi
199	SLS	54	0,490385	54,90385	Tinggi
200	MZ	56	0,697742	56,97742	Tinggi
201	AFG	55	0,594064	55,94064	Tinggi
202	NHA	55	0,594064	55,94064	Tinggi
203	KSP	56	0,697742	56,97742	Tinggi
204	LAK	57	0,801421	58,01421	Tinggi
205	BGA	51	0,17935	51,7935	Tinggi
206	LQY	57	0,801421	58,01421	Tinggi
207	BTN	51	0,17935	51,7935	Tinggi
208	ind	53	0,386707	53,86707	Tinggi
209	OWP	51	0,17935	51,7935	Tinggi
210	GKS	56	0,697742	56,97742	Tinggi
211	YNI	50	0,075672	50,75672	Tinggi
212	LKM	58	0,905099	59,05099	Tinggi
213	STI	38	-1,16847	38,31531	Sedang
214	agN	48	-0,13169	48,68315	Tinggi

215	JDJ	51	0,17935	51,7935	Tinggi
216	FUS	54	0,490385	54,90385	Tinggi
217	SAY	50	0,075672	50,75672	Tinggi
218	MAL	55	0,594064	55,94064	Tinggi
219	AML	38	-1,16847	38,31531	Sedang
220	vin	50	0,075672	50,75672	Tinggi
221	ALE	47	-0,23536	47,64637	Tinggi
222	KML	55	0,594064	55,94064	Tinggi
223	SRI	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
224	DLI	55	0,594064	55,94064	Tinggi
225	PRM	43	-0,65008	43,49923	Sedang
226	TKA	57	0,801421	58,01421	Tinggi
227	UYR	54	0,490385	54,90385	Tinggi
228	RTA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
229	GJL	52	0,283029	52,83029	Tinggi
230	RRP	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
231	DLA	51	0,17935	51,7935	Tinggi
232	MNM	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
233	VNI	51	0,17935	51,7935	Tinggi
234	San	50	0,075672	50,75672	Tinggi
235	HRA	47	-0,23536	47,64637	Tinggi
236	RSA	50	0,075672	50,75672	Tinggi
237	ALV	50	0,075672	50,75672	Tinggi
238	ANK	53	0,386707	53,86707	Tinggi
239	NR	56	0,697742	56,97742	Tinggi
240	NJH	55	0,594064	55,94064	Tinggi
241	Haeni	57	0,801421	58,01421	Tinggi

242	Rai Rahmah	56	0,697742	56,97742	Tinggi
243	Nda	56	0,697742	56,97742	Tinggi
244	NVI	56	0,697742	56,97742	Tinggi
245	AYS	55	0,594064	55,94064	Tinggi
246	ZVSKA	56	0,697742	56,97742	Tinggi
247	ABL	56	0,697742	56,97742	Tinggi
248	RHMH	56	0,697742	56,97742	Tinggi
249	ZZ	56	0,697742	56,97742	Tinggi
250	ESH	55	0,594064	55,94064	Tinggi
251	Agatha	56	0,697742	56,97742	Tinggi
252	QSA	56	0,697742	56,97742	Tinggi
253	WSG	56	0,697742	56,97742	Tinggi
254	EAJ	56	0,697742	56,97742	Tinggi
255	RIL	57	0,801421	58,01421	Tinggi
256	YAL	56	0,697742	56,97742	Tinggi
257	IAL	51	0,17935	51,7935	Tinggi
258	OAB	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
259	PLA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
260	GAF	56	0,697742	56,97742	Tinggi
261	SJK	54	0,490385	54,90385	Tinggi
262	DJM	53	0,386707	53,86707	Tinggi
263	FJK	53	0,386707	53,86707	Tinggi
264	GHV	57	0,801421	58,01421	Tinggi
265	GNK	51	0,17935	51,7935	Tinggi
266	JKB	54	0,490385	54,90385	Tinggi
267	KCV	54	0,490385	54,90385	Tinggi

268	KBN	56	0,697742	56,97742	Tinggi
269	LHG	54	0,490385	54,90385	Tinggi
270	WOU	50	0,075672	50,75672	Tinggi
271	ZAV	51	0,17935	51,7935	Tinggi
272	SPT	54	0,490385	54,90385	Tinggi
273	ZAW	53	0,386707	53,86707	Tinggi
274	DGJ	50	0,075672	50,75672	Tinggi
275	CAD	50	0,075672	50,75672	Tinggi
276	AMR	57	0,801421	58,01421	Tinggi
277	PMT	52	0,283029	52,83029	Tinggi
278	VBA	54	0,490385	54,90385	Tinggi
279	CSP	53	0,386707	53,86707	Tinggi
280	WTU	52	0,283029	52,83029	Tinggi
281	BAG	52	0,283029	52,83029	Tinggi
282	YPL	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
283	NJK	52	0,283029	52,83029	Tinggi
284	UKJ	50	0,075672	50,75672	Tinggi
285	FRL	51	0,17935	51,7935	Tinggi
286	MWA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
287	MJD	50	0,075672	50,75672	Tinggi
288	GGH	53	0,386707	53,86707	Tinggi
289	MTB	52	0,283029	52,83029	Tinggi
290	MVU	50	0,075672	50,75672	Tinggi
291	BLJ	53	0,386707	53,86707	Tinggi
292	MVA	54	0,490385	54,90385	Tinggi
293	WDF	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
294	EJG	51	0,17935	51,7935	Tinggi

295	RHF	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
296	RJK	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
297	TSK	53	0,386707	53,86707	Tinggi
298	YGD	52	0,283029	52,83029	Tinggi
299	UNB	54	0,490385	54,90385	Tinggi
300	IKA	52	0,283029	52,83029	Tinggi
301	OJA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
302	PJH	53	0,386707	53,86707	Tinggi
303	POI	54	0,490385	54,90385	Tinggi
304	SHJ	53	0,386707	53,86707	Tinggi
305	DBV	54	0,490385	54,90385	Tinggi
306	DHB	52	0,283029	52,83029	Tinggi
307	FHJ	53	0,386707	53,86707	Tinggi
308	NAH	55	0,594064	55,94064	Tinggi
309	JVB	53	0,386707	53,86707	Tinggi
310	KNB	55	0,594064	55,94064	Tinggi
311	LDS	52	0,283029	52,83029	Tinggi
312	ZBC	54	0,490385	54,90385	Tinggi
313	CKG	53	0,386707	53,86707	Tinggi
314	MAM	54	0,490385	54,90385	Tinggi
315	GDN	54	0,490385	54,90385	Tinggi
316	chj	54	0,490385	54,90385	Tinggi
317	KAL	53	0,386707	53,86707	Tinggi
318	NAT	55	0,594064	55,94064	Tinggi
319	AFI	52	0,283029	52,83029	Tinggi
320	DIF	52	0,283029	52,83029	Tinggi
321	ZAR	24	-2,61997	23,80033	Rendah

322	SFU	47	-0,23536	47,64637	Tinggi
323	NKK	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
324	AFF	29	-2,10157	28,98425	Rendah
325	MFO	52	0,283029	52,83029	Tinggi
326	rpm	37	-1,27215	37,27852	Sedang
327	Jpm	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
328	AUY	17	-3,34572	16,54284	Rendah
329	BHJ	47	-0,23536	47,64637	Tinggi
330	CAK	53	0,386707	53,86707	Tinggi
331	DAY	51	0,17935	51,7935	Tinggi
332	HIC	28	-2,20525	27,94747	Rendah
333	Zsr	54	0,490385	54,90385	Tinggi
334	Bdf	24	-2,61997	23,80033	Rendah
335	DAI	56	0,697742	56,97742	Tinggi
336	EVD	27	-2,30893	26,91068	Rendah
337	IDE	57	0,801421	58,01421	Tinggi
338	IRF	52	0,283029	52,83029	Tinggi
339	FIY	51	0,17935	51,7935	Tinggi
340	INA	53	0,386707	53,86707	Tinggi
341	IAR	51	0,17935	51,7935	Tinggi
342	ewq	53	0,386707	53,86707	Tinggi
343	Aty	49	-0,02801	49,71993	Tinggi
344	JHw	53	0,386707	53,86707	Tinggi
345	HHH	27	-2,30893	26,91068	Rendah
346	AHG	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
347	ZNL	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
348	CAN	24	-2,61997	23,80033	Rendah

349	HAS	25	-2,51629	24,83711	Rendah
350	GSB	55	0,594064	55,94064	Tinggi
351	nag	52	0,283029	52,83029	Tinggi
352	MAH	52	0,283029	52,83029	Tinggi
353	aNM	53	0,386707	53,86707	Tinggi
354	FAT	26	-2,41261	25,8739	Rendah
355	vhs	26	-2,41261	25,8739	Rendah
356	FHG	56	0,697742	56,97742	Tinggi
357	AGT	52	0,283029	52,83029	Tinggi
358	Rio	25	-2,51629	24,83711	Rendah
359	DJS	24	-2,61997	23,80033	Rendah
360	ARK	44	-0,5464	44,53601	Sedang
361	LAI	47	-0,23536	47,64637	Tinggi
362	RRR	59	1,008778	60,08778	Tinggi
363	IYU	56	0,697742	56,97742	Tinggi
364	KAO	56	0,697742	56,97742	Tinggi
365	FSA	42	-0,75376	42,46244	Sedang
366	May	32	-1,79054	32,0946	Sedang
367	RYT	20	-3,03468	19,65319	Rendah
368	Fui	42	-0,75376	42,46244	Sedang
369	Gty	40	-0,96111	40,38888	Sedang
370	Div	24	-2,61997	23,80033	Rendah
371	FTI	23	-2,72365	22,76355	Rendah
372	SDT	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
373	MAA	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
374	GAU	41	-0,85743	41,42566	Sedang
375	Vaa	24	-2,61997	23,80033	Rendah

376	Rop	44	-0,5464	44,53601	Sedang
377	Aiy	57	0,801421	58,01421	Tinggi
378	ala	21	-2,931	20,68998	Rendah
379	BAH	46	-0,33904	46,60958	Tinggi
380	ZHh	59	1,008778	60,08778	Tinggi
381	kgg	45	-0,44272	45,5728	Tinggi
382	LAT	27	-2,30893	26,91068	Rendah
383	JKL	48	-0,13169	48,68315	Tinggi
384	AFH	52	0,283029	52,83029	Tinggi
385	GAN	26	-2,41261	25,8739	Rendah

Lampiran 13 Skor Kepercayaan Diri

No	Inisial	Skor	Skor Z	Skor T	Katagorisasi
1	SDR	55	0,524001	55,24001	Tinggi
2	APE	53	0,268472	52,68472	Tinggi
3	ADN	57	0,779531	57,79531	Tinggi
4	MSS	54	0,396237	53,96237	Tinggi
5	PJP	55	0,524001	55,24001	Tinggi
6	DVI	22	-3,69223	13,07766	Rendah
7	NHY	54	0,396237	53,96237	Tinggi
8	NDU	54	0,396237	53,96237	Tinggi
9	TRO	56	0,651766	56,51766	Tinggi
10	WMR	55	0,524001	55,24001	Tinggi
11	UME	56	0,651766	56,51766	Tinggi
12	WWT	54	0,396237	53,96237	Tinggi
13	ANJ	57	0,779531	57,79531	Tinggi
14	STP	55	0,524001	55,24001	Tinggi
15	MYO	53	0,268472	52,68472	Tinggi
16	RAL	55	0,524001	55,24001	Tinggi
17	TYA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
18	CUL	24	-3,4367	15,63295	Rendah
19	DTA	20	-3,94776	10,52237	Rendah
20	DAG	24	-3,4367	15,63295	Rendah
21	NZL	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
22	NCA	58	0,907295	59,07295	Tinggi
23	Ash	57	0,779531	57,79531	Tinggi
24	Bgs	55	0,524001	55,24001	Tinggi
25	Fay	58	0,907295	59,07295	Tinggi

26	Nia	56	0,651766	56,51766	Tinggi
27	Dng	58	0,907295	59,07295	Tinggi
28	Mci	56	0,651766	56,51766	Tinggi
29	Sar	55	0,524001	55,24001	Tinggi
30	Han	56	0,651766	56,51766	Tinggi
31	Naz	57	0,779531	57,79531	Tinggi
32	Aos	55	0,524001	55,24001	Tinggi
33	Bel	56	0,651766	56,51766	Tinggi
34	CIT	52	0,140707	51,40707	Tinggi
35	Ara	53	0,268472	52,68472	Tinggi
36	IDA	55	0,524001	55,24001	Tinggi
37	DEV	56	0,651766	56,51766	Tinggi
38	EDI	55	0,524001	55,24001	Tinggi
39	Fir	54	0,396237	53,96237	Tinggi
40	KSY	55	0,524001	55,24001	Tinggi
41	Ian	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
42	Rai	46	-0,62588	43,74119	Sedang
43	rna	54	0,396237	53,96237	Tinggi
44	NGL	54	0,396237	53,96237	Tinggi
45	Tan	51	0,012942	50,12942	Tinggi
46	YLP	53	0,268472	52,68472	Tinggi
47	Fau	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
48	Bil	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
49	Fer	51	0,012942	50,12942	Tinggi
50	SDO	52	0,140707	51,40707	Tinggi
51	FIT	51	0,012942	50,12942	Tinggi
52	Mia	53	0,268472	52,68472	Tinggi

53	AIA	51	0,012942	50,12942	Tinggi
54	LWP	52	0,140707	51,40707	Tinggi
55	QKP	56	0,651766	56,51766	Tinggi
56	MSE	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
57	APY	52	0,140707	51,40707	Tinggi
58	YUN	53	0,268472	52,68472	Tinggi
59	KPL	53	0,268472	52,68472	Tinggi
60	TBR	38	-1,648	33,52001	Sedang
61	INF	51	0,012942	50,12942	Tinggi
62	JMR	52	0,140707	51,40707	Tinggi
63	YPA	53	0,268472	52,68472	Tinggi
64	PDD	52	0,140707	51,40707	Tinggi
65	Gita	51	0,012942	50,12942	Tinggi
66	Yul	43	-1,00918	39,90825	Sedang
67	AdT	56	0,651766	56,51766	Tinggi
68	INL	52	0,140707	51,40707	Tinggi
69	IYI	54	0,396237	53,96237	Tinggi
70	WNP	52	0,140707	51,40707	Tinggi
71	JKP	52	0,140707	51,40707	Tinggi
72	GhJ	52	0,140707	51,40707	Tinggi
73	FsK	51	0,012942	50,12942	Tinggi
74	Csh	52	0,140707	51,40707	Tinggi
75	Dfs	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
76	Tio	57	0,779531	57,79531	Tinggi
77	BJM	55	0,524001	55,24001	Tinggi
78	Uti	57	0,779531	57,79531	Tinggi
79	Sya	54	0,396237	53,96237	Tinggi

80	ZHJ	59	1,03506	60,3506	Tinggi
81	Waw	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
82	BKW	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
83	Kin	51	0,012942	50,12942	Tinggi
84	Fai	53	0,268472	52,68472	Tinggi
85	AJA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
86	Nuy	55	0,524001	55,24001	Tinggi
87	Lum	54	0,396237	53,96237	Tinggi
88	TPA	58	0,907295	59,07295	Tinggi
89	MaP	52	0,140707	51,40707	Tinggi
90	MNP	55	0,524001	55,24001	Tinggi
91	Ren	57	0,779531	57,79531	Tinggi
92	nad	52	0,140707	51,40707	Tinggi
93	MWR	51	0,012942	50,12942	Tinggi
94	dinda	55	0,524001	55,24001	Tinggi
95	PLO	36	-1,90353	30,96472	Sedang
96	SGP	51	0,012942	50,12942	Tinggi
97	ASJ	21	-3,82	11,80001	Rendah
98	MFL	42	-1,13694	38,6306	Sedang
99	DJA	52	0,140707	51,40707	Tinggi
100	ABS	52	0,140707	51,40707	Tinggi
101	AJL	51	0,012942	50,12942	Tinggi
102	TIU	52	0,140707	51,40707	Tinggi
103	MIY	53	0,268472	52,68472	Tinggi
104	AMS	53	0,268472	52,68472	Tinggi
105	MDK	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
106	SYL	52	0,140707	51,40707	Tinggi

107	DJN	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
108	SJY	52	0,140707	51,40707	Tinggi
109	mha	51	0,012942	50,12942	Tinggi
110	KDN	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
111	HYR	51	0,012942	50,12942	Tinggi
112	VZR	53	0,268472	52,68472	Tinggi
113	AJS	56	0,651766	56,51766	Tinggi
114	DNA	52	0,140707	51,40707	Tinggi
115	NWT	53	0,268472	52,68472	Tinggi
116	DGH	52	0,140707	51,40707	Tinggi
117	NDE	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
118	NSB	53	0,268472	52,68472	Tinggi
119	MAE	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
120	PPP	54	0,396237	53,96237	Tinggi
121	SDB	54	0,396237	53,96237	Tinggi
122	VWT	51	0,012942	50,12942	Tinggi
123	NEK	45	-0,75365	42,46354	Sedang
124	IDH	52	0,140707	51,40707	Tinggi
125	EJD	52	0,140707	51,40707	Tinggi
126	NNT	53	0,268472	52,68472	Tinggi
127	ndI	52	0,140707	51,40707	Tinggi
128	ayu	53	0,268472	52,68472	Tinggi
129	Sys	53	0,268472	52,68472	Tinggi
130	Din	52	0,140707	51,40707	Tinggi
131	Leo	37	-1,77576	32,24237	Sedang
132	Rir	39	-1,52023	34,79766	Sedang
133	PuU	54	0,396237	53,96237	Tinggi

134	Nai	53	0,268472	52,68472	Tinggi
135	LuL	52	0,140707	51,40707	Tinggi
136	Yay	54	0,396237	53,96237	Tinggi
137	Are	54	0,396237	53,96237	Tinggi
138	Ton	54	0,396237	53,96237	Tinggi
139	Ari	54	0,396237	53,96237	Tinggi
140	Ani	54	0,396237	53,96237	Tinggi
141	Ira	54	0,396237	53,96237	Tinggi
142	Mon	54	0,396237	53,96237	Tinggi
143	IIN	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
144	KAI	51	0,012942	50,12942	Tinggi
145	UNI	51	0,012942	50,12942	Tinggi
146	UMA	52	0,140707	51,40707	Tinggi
147	CNO	51	0,012942	50,12942	Tinggi
148	CTP	51	0,012942	50,12942	Tinggi
149	APR	52	0,140707	51,40707	Tinggi
150	BSM	51	0,012942	50,12942	Tinggi
151	BEJ	52	0,140707	51,40707	Tinggi
152	HSK	51	0,012942	50,12942	Tinggi
153	SRL	51	0,012942	50,12942	Tinggi
154	DMR	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
155	SJR	52	0,140707	51,40707	Tinggi
156	ARP	51	0,012942	50,12942	Tinggi
157	GMK	51	0,012942	50,12942	Tinggi
158	HST	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
159	IBE	51	0,012942	50,12942	Tinggi
160	SMY	54	0,396237	53,96237	Tinggi

161	ZAL	52	0,140707	51,40707	Tinggi
162	RMA	51	0,012942	50,12942	Tinggi
163	VSJ	51	0,012942	50,12942	Tinggi
164	and	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
165	NIN	51	0,012942	50,12942	Tinggi
166	WRK	51	0,012942	50,12942	Tinggi
167	EKL	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
168	IWN	39	-1,52023	34,79766	Sedang
169	ASR	37	-1,77576	32,24237	Sedang
170	TNA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
171	SSD	56	0,651766	56,51766	Tinggi
172	NPD	60	1,162825	61,62825	Tinggi
173	YWP	61	1,290589	62,90589	Tinggi
174	DAP	56	0,651766	56,51766	Tinggi
175	ACY	56	0,651766	56,51766	Tinggi
176	AYN	57	0,779531	57,79531	Tinggi
177	ADI	57	0,779531	57,79531	Tinggi
178	Ekw	54	0,396237	53,96237	Tinggi
179	Ard	57	0,779531	57,79531	Tinggi
180	ANS	63	1,546119	65,46119	Tinggi
181	PRD	28	-2,92565	20,74354	Rendah
182	ALS	59	1,03506	60,3506	Tinggi
183	OCT	57	0,779531	57,79531	Tinggi
184	MAR	58	0,907295	59,07295	Tinggi
185	ITN	41	-1,2647	37,35295	Sedang
186	IMA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
187	Wln	60	1,162825	61,62825	Tinggi

188	FND	59	1,03506	60,3506	Tinggi
189	RNK	62	1,418354	64,18354	Tinggi
190	SPL	60	1,162825	61,62825	Tinggi
191	ARY	61	1,290589	62,90589	Tinggi
192	IJY	59	1,03506	60,3506	Tinggi
193	AIU	64	1,673884	66,73884	Tinggi
194	AKA	59	1,03506	60,3506	Tinggi
195	LKA	58	0,907295	59,07295	Tinggi
196	PTR	58	0,907295	59,07295	Tinggi
197	UTR	60	1,162825	61,62825	Tinggi
198	ANA	58	0,907295	59,07295	Tinggi
199	SLS	58	0,907295	59,07295	Tinggi
200	MZ	61	1,290589	62,90589	Tinggi
201	AFG	59	1,03506	60,3506	Tinggi
202	NHA	61	1,290589	62,90589	Tinggi
203	KSP	58	0,907295	59,07295	Tinggi
204	LAK	57	0,779531	57,79531	Tinggi
205	BGA	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
206	LQY	60	1,162825	61,62825	Tinggi
207	BTN	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
208	ind	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
209	OWP	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
210	GKS	58	0,907295	59,07295	Tinggi
211	YNI	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
212	LKM	57	0,779531	57,79531	Tinggi
213	STI	35	-2,03129	29,68707	Sedang
214	agN	48	-0,37035	46,29648	Tinggi

215	JDJ	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
216	FUS	60	1,162825	61,62825	Tinggi
217	SAY	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
218	MAL	60	1,162825	61,62825	Tinggi
219	AML	39	-1,52023	34,79766	Sedang
220	vin	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
221	ALE	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
222	KML	56	0,651766	56,51766	Tinggi
223	SRI	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
224	DLI	58	0,907295	59,07295	Tinggi
225	PRM	42	-1,13694	38,6306	Sedang
226	TKA	58	0,907295	59,07295	Tinggi
227	UYR	57	0,779531	57,79531	Tinggi
228	RTA	59	1,03506	60,3506	Tinggi
229	GJL	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
230	RRP	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
231	DLA	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
232	MNM	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
233	VNI	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
234	San	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
235	HRA	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
236	RSA	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
237	ALV	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
238	ANK	59	1,03506	60,3506	Tinggi
239	NR	60	1,162825	61,62825	Tinggi
240	NJH	60	1,162825	61,62825	Tinggi
241	Haeni	57	0,779531	57,79531	Tinggi

242	Rai Rahmah	56	0,651766	56,51766	Tinggi
243	Nda	60	1,162825	61,62825	Tinggi
244	NVI	57	0,779531	57,79531	Tinggi
245	AYS	58	0,907295	59,07295	Tinggi
246	ZVSKA	61	1,290589	62,90589	Tinggi
247	ABL	59	1,03506	60,3506	Tinggi
248	RHMH	61	1,290589	62,90589	Tinggi
249	ZZ	61	1,290589	62,90589	Tinggi
250	ESH	62	1,418354	64,18354	Tinggi
251	Agatha	62	1,418354	64,18354	Tinggi
252	QSA	59	1,03506	60,3506	Tinggi
253	WSG	61	1,290589	62,90589	Tinggi
254	EAJ	61	1,290589	62,90589	Tinggi
255	RIL	53	0,268472	52,68472	Tinggi
256	YAL	60	1,162825	61,62825	Tinggi
257	IAL	54	0,396237	53,96237	Tinggi
258	OAB	56	0,651766	56,51766	Tinggi
259	PLA	55	0,524001	55,24001	Tinggi
260	GAF	55	0,524001	55,24001	Tinggi
261	SJK	54	0,396237	53,96237	Tinggi
262	DJM	55	0,524001	55,24001	Tinggi
263	FJK	54	0,396237	53,96237	Tinggi
264	GHV	54	0,396237	53,96237	Tinggi
265	GNK	56	0,651766	56,51766	Tinggi
266	JKB	54	0,396237	53,96237	Tinggi
267	KCV	58	0,907295	59,07295	Tinggi

268	KBN	57	0,779531	57,79531	Tinggi
269	LHG	54	0,396237	53,96237	Tinggi
270	WOU	54	0,396237	53,96237	Tinggi
271	ZAV	52	0,140707	51,40707	Tinggi
272	SPT	57	0,779531	57,79531	Tinggi
273	ZAW	51	0,012942	50,12942	Tinggi
274	DGJ	57	0,779531	57,79531	Tinggi
275	CAD	51	0,012942	50,12942	Tinggi
276	AMR	55	0,524001	55,24001	Tinggi
277	PMT	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
278	VBA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
279	CSP	51	0,012942	50,12942	Tinggi
280	WTU	55	0,524001	55,24001	Tinggi
281	BAG	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
282	YPL	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
283	NJK	55	0,524001	55,24001	Tinggi
284	UKJ	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
285	FRL	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
286	MWA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
287	MJD	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
288	GGH	55	0,524001	55,24001	Tinggi
289	MTB	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
290	MVU	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
291	BLJ	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
292	MVA	52	0,140707	51,40707	Tinggi
293	WDF	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
294	EJG	48	-0,37035	46,29648	Tinggi

295	RHF	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
296	RJK	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
297	TSK	52	0,140707	51,40707	Tinggi
298	YGD	57	0,779531	57,79531	Tinggi
299	UNB	52	0,140707	51,40707	Tinggi
300	IKA	57	0,779531	57,79531	Tinggi
301	OJA	56	0,651766	56,51766	Tinggi
302	PJH	55	0,524001	55,24001	Tinggi
303	POI	55	0,524001	55,24001	Tinggi
304	SHJ	56	0,651766	56,51766	Tinggi
305	DBV	57	0,779531	57,79531	Tinggi
306	DHB	55	0,524001	55,24001	Tinggi
307	FHJ	56	0,651766	56,51766	Tinggi
308	NAH	55	0,524001	55,24001	Tinggi
309	JVB	53	0,268472	52,68472	Tinggi
310	KNB	54	0,396237	53,96237	Tinggi
311	LDS	54	0,396237	53,96237	Tinggi
312	ZBC	55	0,524001	55,24001	Tinggi
313	CKG	54	0,396237	53,96237	Tinggi
314	MAM	58	0,907295	59,07295	Tinggi
315	GDN	53	0,268472	52,68472	Tinggi
316	chj	55	0,524001	55,24001	Tinggi
317	KAL	57	0,779531	57,79531	Tinggi
318	NAT	59	1,03506	60,3506	Tinggi
319	AFI	57	0,779531	57,79531	Tinggi
320	DIF	56	0,651766	56,51766	Tinggi
321	ZAR	28	-2,92565	20,74354	Rendah

322	SFU	42	-1,13694	38,6306	Sedang
323	NKK	53	0,268472	52,68472	Tinggi
324	AFF	24	-3,4367	15,63295	Rendah
325	MFO	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
326	rpm	25	-3,30894	16,9106	Rendah
327	Jpm	44	-0,88141	41,18589	Sedang
328	AUY	20	-3,94776	10,52237	Rendah
329	BHJ	41	-1,2647	37,35295	Sedang
330	CAK	52	0,140707	51,40707	Tinggi
331	DAY	43	-1,00918	39,90825	Sedang
332	HIC	24	-3,4367	15,63295	Rendah
333	Zsr	57	0,779531	57,79531	Tinggi
334	Bdf	27	-3,05341	19,4659	Rendah
335	DAI	59	1,03506	60,3506	Tinggi
336	EVD	29	-2,79788	22,02119	Rendah
337	IDE	60	1,162825	61,62825	Tinggi
338	IRF	56	0,651766	56,51766	Tinggi
339	FIY	55	0,524001	55,24001	Tinggi
340	INA	54	0,396237	53,96237	Tinggi
341	IAR	55	0,524001	55,24001	Tinggi
342	ewq	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
343	Aty	46	-0,62588	43,74119	Sedang
344	JHw	54	0,396237	53,96237	Tinggi
345	HHH	28	-2,92565	20,74354	Rendah
346	AHG	40	-1,39247	36,07531	Sedang
347	ZNL	42	-1,13694	38,6306	Sedang
348	CAN	28	-2,92565	20,74354	Rendah

349	HAS	24	-3,4367	15,63295	Rendah
350	GSB	58	0,907295	59,07295	Tinggi
351	nag	57	0,779531	57,79531	Tinggi
352	MAH	55	0,524001	55,24001	Tinggi
353	aNM	58	0,907295	59,07295	Tinggi
354	FAT	23	-3,56447	14,35531	Rendah
355	vhs	27	-3,05341	19,4659	Rendah
356	FHG	40	-1,39247	36,07531	Sedang
357	AGT	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
358	Rio	27	-3,05341	19,4659	Rendah
359	DJS	28	-2,92565	20,74354	Rendah
360	ARK	47	-0,49812	45,01884	Sedang
361	LAI	46	-0,62588	43,74119	Sedang
362	RRR	47	-0,49812	45,01884	Sedang
363	IYU	54	0,396237	53,96237	Tinggi
364	KAO	52	0,140707	51,40707	Tinggi
365	FSA	40	-1,39247	36,07531	Sedang
366	May	33	-2,28682	27,13178	Sedang
367	RYT	22	-3,69223	13,07766	Rendah
368	Fui	56	0,651766	56,51766	Tinggi
369	Gty	43	-1,00918	39,90825	Sedang
370	Div	27	-3,05341	19,4659	Rendah
371	FTI	21	-3,82	11,80001	Rendah
372	SDT	45	-0,75365	42,46354	Sedang
373	MAA	38	-1,648	33,52001	Sedang
374	GAU	54	0,396237	53,96237	Tinggi
375	Vaa	27	-3,05341	19,4659	Rendah

376	Rop	41	-1,2647	37,35295	Sedang
377	Aiy	49	-0,24259	47,57413	Tinggi
378	ala	21	-3,82	11,80001	Rendah
379	BAH	33	-2,28682	27,13178	Sedang
380	ZHh	56	0,651766	56,51766	Tinggi
381	kgg	57	0,779531	57,79531	Tinggi
382	LAT	29	-2,79788	22,02119	Rendah
383	JKL	50	-0,11482	48,85178	Tinggi
384	AFH	48	-0,37035	46,29648	Tinggi
385	GAN	27	-3,05341	19,4659	Rendah

Lampiran 14 Uji Beda Psychological Well-Being

A. Usia

Group Statistics

	Usia	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Psychological Well-Being	Remaja Akhir	214	57.43	10.124	.692
	Dewasa Awal	171	58.14	9.024	.690

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Psychological Well-Being	Equal variances assumed	.447	.504	-.722	383	.470	-.715	.990	-2.662	1.231
	Equal variances not assumed			-.732	378.417	.465	-.715	.977	-2.637	1.207

B. Jenis Kelamin

Group Statistics

	Jenis Kelamin	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Psychological Well-Being	Laki-laki	94	54.95	12.152	1.253
	Perempuan	291	58.65	8.513	.499

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Psychological Well-Being	Equal variances assumed	9.472	.002	-3.273	383	.001	-3.699	1.130	-5.921	-1.477
	Equal variances not assumed			-2.742	123.830	.007	-3.699	1.349	-6.369	-1.029

C. Perguruan Tinggi

Group Statistics

Perguruan Tinggi		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Psychological Well-Being	Perguruan Tinggi Negeri	338	57.91	9.423	.513
	Perguruan Tinggi Swasta	47	56.51	11.149	1.626

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Psychological Well-Being	Equal variances assumed	2.842	.093	.935	383	.351	1.404	1.502	-1.549	4.356
	Equal variances not assumed			.823	55.518	.414	1.404	1.705	-2.013	4.820

Lampiran 15 Uji Beda Perilaku Prososial

A. Usia

Group Statistics

	Usia	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Perilaku Prososial	Remaja Akhir	214	48.80	8.424	.576
	Dewasa Awal	171	49.85	6.989	.534

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means					95% Confidence Interval of the Difference	
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Lower	Upper
Perilaku Prososial	Equal variances assumed	1.591	.208	-1.309	383	.191	-1.050	.802	-2.627	.527
	Equal variances not assumed			-1.337	382.447	.182	-1.050	.786	-2.595	.495

B. Jenis Kelamin

Group Statistics

	Jenis Kelamin	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Perilaku Prososial	Laki-laki	94	47.37	9.430	.973
	Perempuan	291	49.88	7.145	.419

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means					95% Confidence Interval of the Difference	
		F	Sig.	t	df	Sig. (2- tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Lower	Upper
Perilaku Prososial	Equal variances assumed	4.989	.026	-2.727	383	.007	-2.511	.921	-4.321	-.700
	Equal variances not assumed			-2.371	129.269	.019	-2.511	1.059	-4.606	-.416

C. Perguruan Tinggi

Group Statistics

Perguruan Tinggi		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Perilaku Prososial	Perguruan Tinggi Negeri	338	49.40	7.701	.419
	Perguruan Tinggi Swasta	47	48.34	8.711	1.271

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means					95% Confidence Interval of the Difference	
		F	Sig.	t	df	Sig. (2- tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Lower	Upper
Perilaku Prososial	Equal variances assumed	2.111	.147	.869	383	.385	1.059	1.219	-1.337	3.455
	Equal variances not assumed			.792	56.451	.432	1.059	1.338	-1.621	3.739

Lampiran 16 Beda Kepercayaan Diri

A. Usia

Group Statistics

Usia		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kepercayaan Diri	Remaja Akhir	214	50.74	9.144	.625
	Dewasa Awal	171	51.09	8.225	.629

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Kepercayaan Diri	Equal variances assumed	.105	.746	-.391	383	.696	-.351	.897	-2.115	1.414
	Equal variances not assumed			-.395	377.628	.693	-.351	.887	-2.094	1.393

B. Jenis Kelamin

Group Statistics

		Jenis Kelamin	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kepercayaan Diri	Laki-laki		94	48.21	10.255	1.058
	Perempuan		291	51.77	8.018	.470

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Kepercayaan Diri	Equal variances assumed	4.222	.041	-3.477	383	.001	-3.554	1.022	-5.563	-1.544
	Equal variances not assumed			-3.070	131.712	.003	-3.554	1.157	-5.843	-1.264

C. Perguruan Tinggi

Group Statistics

Perguruan Tinggi		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kepercayaan Diri	Perguruan Tinggi Negeri	338	51.02	8.588	.467
	Perguruan Tinggi Swasta	47	50.00	9.807	1.430

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Kepercayaan Diri	Equal variances assumed	2.885	.090	.752	383	.452	1.024	1.361	-1.653	3.700
	Equal variances not assumed			.680	56.246	.499	1.024	1.505	-1.991	4.038

Lampiran 17 Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		385	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	2,34515748	
Most Extreme Differences	Absolute	,058	
	Positive	,052	
	Negative	-,058	
Test Statistic		,058	
Asymp. Sig. (2-tailed)		,003 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	,142 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,133
		Upper Bound	,151

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Lampiran 18 Uji Regresi Psychological Well-Being (X) terhadap Kepercayaan Diri (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,961 ^a	,924	,923	2,417

a. Predictors: (Constant), Psychological Well-Being

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	27083,519	1	27083,519	4635,909	,000 ^b
	Residual	2237,530	383	5,842		
	Total	29321,049	384			

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

b. Predictors: (Constant), Psychological Well-Being

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,621	,749		,830	,407
	Psychological Well-Being	,871	,013	,961	68,088	,000

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

Lampiran 19 Uji Regresi Psychological Well-Being (X) terhadap Perilaku Prososial (Z)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,890 ^a	,792	,791	3,575

a. Predictors: (Constant), Psychological Well-Being

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	18629,830	1	18629,830	1457,931	,000 ^b
	Residual	4894,076	383	12,778		
	Total	23523,906	384			

a. Dependent Variable: Perilaku Prososial

b. Predictors: (Constant), Psychological Well-Being

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,571	1,107		6,838	,000
	Psychological Well-Being	,722	,019	,890	38,183	,000

a. Dependent Variable: Perilaku Prososial

Lampiran 20 Uji Regresi Perilaku Prososial (Z) terhadap Kepercayaan Diri (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,885 ^a	,783	,783	4,071

a. Predictors: (Constant), Perilaku Prososial

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	22972,434	1	22972,434	1385,884	,000 ^b
	Residual	6348,615	383	16,576		
	Total	29321,049	384			

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

b. Predictors: (Constant), Perilaku Prososial

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,210	1,324		1,669	,096
	Perilaku Prososial	,988	,027	,885	37,227	,000

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

Lampiran 21 Pengaruh Psychological Well-Being (X) terhadap Kepercayaan Diri (Y) yang Dimediasi oleh Perilaku Prososial (Z)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,963 ^a	,928	,928	2,351

a. Predictors: (Constant), Perilaku Prososial, Psychological Well-Being

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	27209,140	2	13604,570	2460,781	,000 ^b
	Residual	2111,909	382	5,529		
	Total	29321,049	384			

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

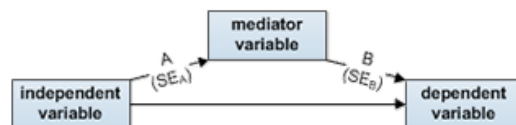
b. Predictors: (Constant), Perilaku Prososial, Psychological Well-Being

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,592	,771		-,767	,443
	Psychological Well-Being	,755	,027	,833	27,683	,000
	Perilaku Prososial	,160	,034	,144	4,767	,000

a. Dependent Variable: Kepercayaan Diri

Calculator Sobel Test



A: ?

B: ?

SE_A: ?

SE_B: ?

Calculate!

Sobel test statistic: 4.69431749

One-tailed probability: 0.00000134

Two-tailed probability: 0.00000267

Firli Asri Ilyasin, 2023

PENGARUH PSYCHOLOGICAL WELL-BEING TERHADAP KEPERCAYAAN DIRI YANG DIMEDIASI PERILAKU PROSOSIAL PADA MAHASISWA RANTAU DI KOTA BANDUNG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu