

**HUBUNGAN ANTARA *KONFORMITAS* DENGAN KEPATUHAN  
TERHADAP PROTOKOL KESEHATAN COVID 19 PADA  
MASYARAKAT DI KELURAHAN  
ALAI PARAK KOPI  
PADANG**

**SKRIPSI**

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian persyaratan  
Menempuh Ujian sarjana Fakultas Psikologi  
Universitas Putra Indonesia “YPTK”  
Padang*



**Oleh :**

**RAFI KURNIA**  
**16101157510079**

**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS PUTRA INDONESIA “YPTK”  
PADANG  
2021**

## **LEMBAR PERNYATAAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rafi Kurnia  
BP : 16101157510079  
Fakultas : Psikologi  
Jurusan : Psikologi

Menyatakan bahwa:

1. Sesungguhnya skripsi/tugas akhir yang saya susun ini merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam skripsi/tugas akhir yang saya peroleh dari hasil karya tulis orang lain, telah saya tuliskan sumbernya dengan jelas, sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah.
2. Jika dalam pembuatan skripsi/tugas akhir baik pembuatan program/alat maupun skripsi/ tugas akhir secara keseluruhan ternyata terbukti dibuatkan oleh orang lain, maka saya bersedia menerima sanksi yang diberikan oleh akademik, berupa pembatalan skripsi/tugas akhir dan mengulang penelitian serta mengajukan judul baru.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Padang, Maret 2021

Saya yang menyatakan,

**Rafi Kurnia**  
**16101157510079**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**HUBUNGAN ANTARA *KONFORMITAS* DENGAN KEPATUHAN  
TERHADAP PROTOKOL KESEHATAN COVID 19 PADA  
MASYARAKAT DI KELURAHAN  
ALAI PARAK KOPI  
PADANG**

**Dipersiapkan dan Disusun oleh:**

**RAFI KURNIA**  
**16101157510079**

Telah Memenuhi Persyaratan untuk Dipertahankan di Depan Dewan Penguji  
Pada Ujian Tahap Akhir

Padang, Maret 2021

Pembimbing I

Pembimbing II

**Harry Theozard Fikri, M.Psi., Psikolog**  
**NIDN. 1026067804**

**Harri Kurniawan, M. Psi, Psikolog**  
**NIDN. 1017018602**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**HUBUNGAN ANTARA *KONFORMITAS* DENGAN KEPATUHAN  
TERHADAP PROTOKOL KESEHATAN COVID 19 PADA  
MASYARAKAT DI KELURAHAN  
ALAI PARAK KOPI  
PADANG**

Oleh

**RAFI KURNIA**  
**16101157510079**

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji  
Pada Tanggal, Februari 2021  
Dinyatakan Lulus dan Memenuhi Syarat

Dewan Penguji :

Tanda Tangan

1. **Ria Okfrima, S.Psi, M.M**  
**NIDN. 1013108303**

\_\_\_\_\_

2. **Harry Theozard Fikri, M.Psi., Psikolog**  
**NIDN. 1026067804**

\_\_\_\_\_

3. **Harri Kurniawan, M. Psi, Psikolog**  
**NIDN. 1017018602**

\_\_\_\_\_

Padang, Maret 2021  
Dekan Fakultas Psikologi  
Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang

**Dr.Herio Rizki Dewinda, M. Psi., Psikolog**  
**NIDN. 1009098503**

## KATA PENGANTAR

*Bismillahirrahmanirrahim.,*

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.,*

Syukur alhamdulillahirabbil'alamin segala puji peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT serta shalawat dan salam disampaikan kepada Rasullullah SAW atas limpahan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Antara Konformitas (*Conformity*) Dengan Kepatuhan (*Obedience*) Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 Pada Masyarakat Kelurahan Alai Parak Kopi Padang”.

Penulisan skripsi ini membutuhkan waktu yang cukup lama, sehingga banyak hikmah yang peneliti dapatkan terutama tentang kesabaran, ketekunan, dan ketelitian dalam bekerja. Peneliti menyadari bahwa skripsi ini bukanlah akhir dari perjuangan, melainkan justru awal dari perjuangan panjang dalam meraih masa depan. Untuk itu peneliti masih mengharapkan banyak dukungan dan do'a restu dari pembaca semua agar perjuangan ini masih dapat terus berlanjut.

Peneliti sangat menyadari bahwa skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, peneliti ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya serta penghormatan yang dalam kepada :

1. Alm. Bapak H. Herman Nawas, selaku Ketua Yayasan Universitas Putra Indoneisa “YPTK” Padang.
2. Bapak Prof. Dr. Sarjon Defit S,Kom. M.Sc, selaku Rektor Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang
3. Bapak Dr. Herio Rizki Dewinda, M.Psi., Psikolog, selaku Dekan Fakultas Psikologi Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang.
4. Bapak Harry Theozard Fikri, M. Psi, Psikolog selaku dosen pembimbing I yang telah banyak memberikan motivasi, dukungan, masukan serta kritik yang membangun bagi peneliti dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.

5. Bapak Harri Kurniawan, M. Psi, Psikolog selaku pembimbing II yang telah banyak meluangkan waktu, memberikan pengarahan dan saran-saran dalam menyempurnakan penulisan skripsi ini.
6. Bapak Agustinus selaku bapak lurah di kelurahan Alai Parak Kopi selaku beserta seluruh jajarannya yang telah memberikan izin dan bantuan kepada peneliti untuk melakukan penelitian di Kelurahan Alai Parak Kopi Padang.
7. Bapak/Ibu Dosen Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang, khususnya Fakultas Psikologi yang telah banyak memberikan ilmu pengetahuan yang bermanfaat kepada peneliti.
8. Kepada kedua orang tua peneliti yang selalu memberikan dorongan, do’a, kasih sayang, nasehat, dukungan, baik moril maupun materil, sehingga peneliti bisa melewati berbagai rintangan dalam penyelesaian skripsi ini.
9. Rekan-rekan Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Putra Indonesia “YPTK” Padang, khususnya angkatan 2014.
10. Serta semua pihak yang telah membantu peneliti dalam melancarkan penulisan penelitian ini.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh sebab itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi rekan-rekan mahasiswa psikologi khususnya dan para pembaca umumnya, akhir kata peneliti ucapkan terima kasih.

*Wabillaahi Taufiq Wal Hidayah,*

Padang, Maret 2021

Peneliti

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>ABSTRAK</b> .....	xii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Kepatuhan .....	10
1. Pengertian Kepatuhan.....	10
2. Aspek-aspek Kepatuhan.....	11
3. Faktor-faktor Kepatuhan.....	12
4. Ciri-ciri Individu yang Taat Terhadap Peraturan.....	13
B. Konformitas .....	13
1. Pengertian Konformitas .....	13
2. Aspek-aspek Konformitas.....	15
3. Faktor-faktor Konformitas .....	16
C. Hubungan Konformitas Dengan Kepatuhan.....	18
D. Hipotesis .....	20
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Identifikasi Variabel Penelitian.....	21

B.	Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	22
1.	Konformitas.....	22
2.	Kepatuhan .....	22
C.	Populasi dan Sampel.....	22
1.	Populasi.....	22
2.	Sampel.....	23
D.	Metode dan Alat Pengumpul Data .....	24
1.	Alat Ukur Penelitian .....	24
a.	Skala Konformitas .....	25
b.	Skala Kepatuhan .....	25
2.	Uji Coba Alat Ukur Penelitian .....	26
a.	Uji Validitas.....	26
b.	Uji Reliabilitas.....	27
E.	Teknik Analisis Data .....	28
1.	Uji Normalitas .....	28
2.	Uji Linieritas .....	28
3.	Uji Hipotesis .....	29
4.	Koefisien Determinan.....	31

#### **BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN**

A.	Persiapan Penelitian .....	32
1.	Orientasi Kancan Penelitian .....	32
2.	Uji Coba Alat Ukur Penelitian.....	33
a.	Validitas Alat Ukur Penelitian.....	33
1)	Skala Konformitas.....	33
2)	Skala Kepatuhan .....	33
b.	Reliabilitas Alat Ukur Penelitian .....	34
B.	Pelaksanaan Penelitian .....	34
C.	Analisis Data.....	35
1.	Uji Normalitas .....	35
2.	Uji Linieritas.....	35
3.	Uji Hipotesis .....	36
4.	Koefisien Determinan .....	38



D. Pembahasan .....40

**BAB V. PENUTUP**

A. Kesimpulan .....43

B. Saran.....43

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Skor Aitem <i>Favourable</i> dan <i>Unfavorable</i> .....	24
Tabel 3.2 <i>Blue Print</i> Skala Konformitas .....	25
Table 3.3 <i>Blue Print</i> Skala Kepatuhan .....	25
Tabel 3.4 Interpretasi Korelasi Nilai $r$ .....	30
Tabel 4.1 Skala Penelitian Konformitas.....	33
Tabel 4.2 Skala Penelitian Kepatuhan .....	33
Tabel 4.3 Skala Konformitas Setelah Hasil Uji Coba .....	34
Tabel 4.4 Skala Kepatuhan Setelah Hasil Uji Coba .....	34
Tabel 4.5 Uji Normalitas .....	35
Tabel 4.6 Uji Linieritas .....	36
Tabel 4.7 Uji Hipotesis.....	37
Tabel 4.8 <i>Descriptive Statistic</i> .....	37
Tabel 4.9 Norma Kategorisasi .....	38
Tabel 4.10 Kategorisasi.....	38

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran A. Surat Izin
- Lampiran B. Skala *Try Out*
- Lampiran C. Tabulasi *Try Out*
- Lampiran D. Validitas dan Reliabilitas Skala *Try Out*
- Lampiran E. Skala Penelitian
- Lampiran F. Tabulasi Skala Penelitian
- Lampiran G. Analisis Data Penelitian SPSS
- Lampiran H. Kartu Bimbingan Skripsi

## ABSTRAK

### HUBUNGAN ANTARA KONFORMITAS DENGAN KEPATUHAN TERHADAP PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 PADA MASYARAKAT ALAI PARAK KOPI PADANG

Penelitian ini dilakukan pada masyarakat Alai Parak Kopi Padang. Penelitian ini bertujuan untuk melihat apakah terdapat hubungan antara Konformitas dengan Kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 pada masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi Padang. Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat kelurahan Alai Parak Kopi Padang, yang berjumlah 1049 orang. Adapun subjek penelitian ini menggunakan teknik *Simple Random Sampling* dimana pemilihan anggota populasi berdasarkan kriteria tertentu. Jumlah sampel dalam penelitian berjumlah 213 orang. Alat ukur yang digunakan adalah Skala Konformitas yang peneliti susun berdasarkan teori yang dikemukakan Baron & Bryne (2005) dan Skala Kepatuhan yang peneliti susun berdasarkan teori yang dikemukakan oleh Sarbaini (2012). Metode analisis data yang digunakan untuk pengujian hipotesis dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan korelasi *product moment (pearson)*, yang menunjukkan bahwa  $r = 0,724$  dengan nilai  $p = 0,000 (< 0,01)$ , artinya terdapat hubungan yang sangat signifikan antara Konformitas dengan Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 Pada Masyarakat Kelurahan Alai Parak Kopi Padang. Berarti hipotesis penelitian diterima. Adapun sumbangan efektif dari variabel Konformitas terhadap Kepatuhan sebesar 52%, hal ini dapat diartikan bahwa Konformitas mampu memberikan kontribusi positif terhadap Kepatuhan sebesar 52%.

**Kata kunci:** konformitas, kepatuhan, protokol kesehatan covid-19

## **ABSTRACT**

### **RELATIONSHIP BETWEEN CONFORMITY WITH OBEDIENCE TO COVID-19 HEALTH PROTOCOL AT ALAI PARAK KOPI PADANG**

*This research was conducted at Alai Parak Kopi Padang community. This study aims to see whether there is a relationship between conformity and obedience with covid-19 health protocol in the community at Alai Parak Kopi Padang, the population in this study is the people of Alai Parak Kopi Padang, totaling 1049 people, As for the subject of this study using simple random sampling technique in which the selection of members of the population based on certain criteria. The number of samples in the study amounted to 213 people. The measuring instrument used was the conformity scale that the research compiled based on the theory put forward by Baron & Bryne (2005) and the obedience scale that the research compiled based on the theory put forward by sarbaini (2012). The data analysis method used to test the hypothesis in this study is to use the product moment correlation (pearson), Which shows that the value of  $r = 0,724$  with a value of  $p = 0,00 (<0,001)$ , meaning that there is a very significant relationship between conformity. Consequently obedience to covid-19 health protocol in the community of Alai Parak Kopi Padang means that the research hypothesis is accepted. The effective contribution of the conformity variable to obedience was 52%, This means that conformity was able to make a positive contribution to obedience by 52%.*

**Keywords: conformity, obedience, covid -19 health protocol**

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang Masalah**

Corona Virus Disease -19 (COVID -19) adalah penyakit menular yang di sebabkan oleh corona virus versi baru yang ditemukan pada akhir tahun 2019 lalu, kasus pertama virus corona awalnya diidentifikasi sebagai flu pada tahun 1960 dengan sekitar 500 pasien diidentifikasi memiliki gangguan menyerupai flu, setelah itu corona di anggap seperti virus yang tidak mematikan dan di anggap virus yang sederhana sampai 2002. Pada 2012 setelah terjadinya wabah yang mirip dengan virus corona yaitu *Middle East Respiratory Syndrome* (MERS-Cov) di timur tengah, dan sebelumnya juga ada virus yang menyerupai covid di China yaitu *Severe Acute Respiratory Syndrome* (SARS-Cov). Yang mana dari kedua peristiwa tersebut diketahui bahwa corona bukan virus sederhana, dan virus ini juga mampu beradaptasi menjadi lebih kompleks dan membahayakan bagi orang yang terjangkit virus tersebut yang mana nantinya juga bisa mengakibatkan kematian bagi individu yang terjangkit virus corona tersebut (dalam Anung Ahadi Pradana, Casman, 2020).

Covid-19 ini sangat membuat banyak individu di dalam masyarakat menjadi takut dan cemas dengan virus tersebut. Virus corona ini juga menjadi salah satu penyebab masalah kesehatan paling parah yang mengakibatkan banyak korban jiwa di dunia setelah setelah virus ebola di Afrika. Dari laporan *World*

*Health Organization* (WHO) pada bulan desember 2019 yang mengatakan bahwasanya ada virus yang menyerang kota Wuhan provinsi Hubei China, yang mana virus itu terus berkembang dan mengakibatkan banyaknya korban jiwa disana, Setelah itu WHO resmi menetapkan bahwa Covid -19 tersebut sebagai pandemi. Pandemi adalah suatu keadaan yang terjadi di seluruh dunia pada daerah yang sangat luas, yang melintasi perbatasan beberapa negara, dan biasanya mempengaruhi banyak orang (dalam Widyaningrum, Djayanti Putri, & Wilopo, 2020).

Pandemi mengharuskan pentingnya seseorang untuk memutus mata rantai dan melindungi populasi dari resiko. Pemutusan rantai penularan virus bisa di lakukan secara individu dengan melakukan kebersihan diri terutama mencuci tangan dan menggunakan masker disaat diluar rumah atau di saat bertemu dengan oang lain dan secara kelompok dengan menjaga jarak satu sama lain agar tidak terkena dampak dari covid-19 dan mencegah kemungkinan penularan dari orang lain (Anung Ahadi Pradana, Casman, 2020).

Perkembangan covid-19 di indonesia sendiri pada bulan mei 2020 sudah mencapai angka 11192 positif yang tersebar di 34 provinsi dan 326 kota, dan data tersebut sesuai dengan data yang ada di web Covid-19.go.id. Di indonesia ini sendiri semakin hari masih menunjukkan kenaikan angka pada kasus positif terpapar covid-19. Sehingga pemerintah pun melakukan berbagai upaya penanggulangan untuk mengurangi kasus positif dari covid-19 di indonesia. Salah satunya adalah dengan cara memberlakukan kebijakan sosial distancing terhadap

masyarakat. Hal ini seperti di ungkapkan oleh ahmad Yurianto dalam konferensi pers di graha BNPB pada maret 2020 (dalam Widyaningrum et al., 2020).

*Psyical distancing* adalah suatu aktifitas menjaga jarak fisik antara satu orang dengan orang lainnya. Jarak yang sudah di rekomendasikan oleh WHO yaitu berkisar 1 meter tiap orang, sehingga berdampak pada berbagai proses interaksi secara langsung pada tiap individu. Yang mana juga berdampak pada penutupan fasilitas umum, seperti mall, perpustakaan, sekolah, tempat perbelanjaan, tempat wisata, serta tempat-tempat lain yang berpotensi menjadi area tempat berkumpulnya banyak orang yang membuat jarak antara satu orang dengan orang lain terlalu berdekatan, hingga adanya perubahan berbagai fasilitas umum dan jam perkantoran bagi masyarakat (dalam Wardhana, 2020).

Kebijakan *Psyical distancing* ini mendapat banyak respon dari masyarakat, yang mana responnya yaitu berupa penerimaan dan penolakan dari masyarakat. Mereka yang responnya menerima melakukan semua yang di perintahkan sesuai dengan aturan yang berlaku seperti pembatasan kegiatan di luar rumah, dan melakukan aktifitas di rumah saja untuk mengurangi kemungkinan terjangkit virus. Mereka yang responnya menolak lebih memilih melaksanakan kegiatan sehari-hari seperti biasa, tanpa melakukan kegiatan yang sudah di tentukan dan melanggar aturan-aturan yang sudah di buat untuk menjaga jarak dan mengurangi aktifitas di luar rumah seperti berkumpul di kedai dan tidak menjaga jarak satu sama lainnya. Dalam hal ini permasalahan yang sering kali dihadapi adalah masalah kepatuhan terhadap aturan yang ada (dalam Malikhah, 2017).



Kepatuhan dalam bahasa Inggris "*Obedience*" yang berasal dari bahasa Latin "*Obedire*" yang berarti untuk mendengar terhadap. Karena itu *Obedience* berarti mematuhi, dengan demikian kepatuhan dapat diartikan sebagai patuh pada perintah atau aturan yang sudah dibuat dan ditentukan oleh seseorang untuk dapat dilaksanakan dengan baik (Suriansyah, Ahmad, 2016).

Suatu aturan dapat dilaksanakan dengan baik dan benar apabila orang tersebut mau melakukan dan mempedomani suatu aturan tersebut. Adanya pro dan kontra dalam menyikapi peraturan kerap terjadi di masyarakat. Hal ini dapat dilihat dari berbagai macam pelanggaran muncul yang mana dilakukan oleh anggota masyarakat. Semua ini terjadi karena kurangnya kepatuhan pada masyarakat tersebut (dalam Ma'rufah, Matulesy, & Noviekayati, 2014).

Hurlock mengemukakan bahwasanya kepatuhan sangat dibutuhkan oleh orang-orang yang ingin bahagia dan menjadi orang yang lebih baik dengan penyesuaian diri dengan disiplin tiap-tiap individu. Individu dapat diterima di dalam suatu kelompok karena belajar dengan cara yang diterima masyarakat (dalam Fiana, 2013). Menurut Kozier (dalam Rohmana, 2016) menyebutkan banyak faktor yang menyebabkan seseorang itu tidak patuh diantaranya adalah pemahaman masyarakat mengikuti informasi dan instruksi yang diberikan, tidak yakin akan keberhasilan, kekhawatiran mengikuti peraturan yang ada, yang mana bisa berdampak baik maupun buruk bagi masyarakat tersebut nantinya. Kepatuhan dari masyarakat itu sendiri juga tidak lepas dari yang namanya tekanan dari suatu kelompok masyarakat yang mengharuskan untuk mengikuti norma yang ada di

dalam suatu kelompok masyarakat tersebut, atau bisa di sebut dengan konformitas.

Faktor lain yang terkait dengan kepatuhan terhadap peraturan adalah konformitas. Wade dan Tavis (dalam Kusumadewi dkk, 2012) menjelaskan bahwa satu hal yang seseorang lakukan ketika berada di dalam sebuah kelompok adalah konform, yaitu melakukan tindakan atau mengadopsi sikap sebagai hasil dari adanya tekanan kelompok yang nyata maupun di persepsikan. Individu yang mempunyai tingkat konformitas tinggi akan lebih banyak tergantung pada peraturan di dalam kelompok masyarakatnya di bandingkan dengan peraturan yang berada di luar kelompok masyarakat tersebut. seperti pendapat Myers (dalam Suharti, 2016) bahwa konformitas adalah suatu perubahan sikap percaya sebagai akibat dari tekanan kelompok. Hal ini dapat terlihat dari kecendrungan seseorang untuk selalu menyamakan perilaku terhadap kelompok sehingga dapat terhindar dari celaan, keterasingan maupun cemoohan.

Berdasarkan hasil wawancara yang dilakukan oleh peneliti pada hari Jumat 27 November 2020 pada satgas covid di kelurahan Alai Parak Kopi didapatkan informasi bahwa masih sangat banyak dilihat masyarakat yang melanggar protokol kesehatan dengan tidak memakai masker dan tidak menjaga jarak antara satu sama lain di tempat umum, di saat satgas covid itu bertanya kepada pelanggar tersebut, banyak dari pelanggar mengatakan bahwasanya pelanggar tersebut tidak memakai masker dan tidak menjaga jarak satu sama lain dikarenakan pelanggar tersebut melihat orang-orang di sekitar lingkungannya juga banyak tidak memakai masker dan menjaga jarak disaat keluar rumah, mereka masih sehat dan

beraktifitas seperti biasa dengan tidak mematuhi peraturan protokol kesehatan yang sudah dibuat.

Dari wawancara yang dilakukan ke satgas covid tersebut juga ditemukan salah satu alasan masyarakat banyak yang tidak mematuhi protokol kesehatan yang sudah dibuat, yaitu karena mereka lebih nyaman beraktifitas seperti biasa dengan tidak menggunakan masker dan menjaga jarak, dikarenakan banyak dari masyarakat yang melihat orang di sekitar tidak memakai masker juga, dan masyarakat tersebut jadi mengikuti orang di sekitar mereka yang tidak memakai masker dan menjaga jarak tersebut, ada juga di antara mereka yang tidak memakai masker di karenakan oleh ajakan teman di sekitar lingkungannya yang tidak menggunakan masker, apabila orang yang memakai masker tersebut bertemu ataupun berkumpul dengan teman-temannya yang lain yang tidak memakai masker maka orang tersebut akan di anggap sebagai seorang yang terlalu berlebihan dan penakut karena memakai masker di saat sedang berkumpul bersama temannya yang lain yang dia saling kenal, Kata satgas covid di kelurahan Alai Parak Kopi tersebut.

Peneliti juga mewawancarai beberapa masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi, peneliti juga menemukan informasi bahwasanya banyak dari masyarakat tersebut tidak mematuhi protokol kesehatan seperti menggunakan masker dan menjaga jarak satu sama lain di karenakan masyarakat tersebut melihat tetangga dan orang di lingkungan sosialnya tidak mematuhi protokol kesehatan yang ada dan tetangganya tersebut masih sehat dan tidak terjangkit virus corona, bahkan ada beberapa orang masyarakat yang peneliti wawancarai mengatakan

bahwasanya alasan dia tidak mematuhi protokol kesehatan adalah karena ajakan teman-temannya untuk tidak menggunakan masker, masyarakat tersebut menganggap orang yang menggunakan masker tersebut terlalu takut akan virus corona, masyarakat tersebut menganggap virus corona itu hanya virus biasa, orang yang terjangkit virus tersebut hanya orang-orang yang mempunyai imun tubuh yang rendah. Oleh karena pengaruh dari teman-temannya tersebut, banyak dari masyarakat tidak mematuhi protokol kesehatan dikarenakan ingin menyesuaikan diri dengan lingkungan sosial dan tidak dianggap sebagai seorang yang penakut. Pernyataan dari masyarakat itu sendiri sesuai dengan apa yang di sampaikan oleh satgas covid di kelurahan Alai Parak Kopi tersebut sebelumnya.

Penelitian tentang konformitas dan kepatuhan sebelumnya juga pernah dilakukan oleh St Ma'rufah pada tahun 2014 alumni magister psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya dengan judul "Persepsi Terhadap Kepemimpinan Kiai, Konformitas Dan Kepatuhan Santri Terhadap Peraturan Pesantren" Perbedaan penelitian yang peneliti lakukan dengan peneliti sebelumnya adalah dari segi tempat, tahun penelitian dan sampel penelitiannya. Penelitian lainnya tentang konformitas dengan kepatuhan juga pernah dilakukan oleh Hanifa dan Muslika pada tahun 2019 alumni Universitas Negeri Semarang dengan judul "Hubungan Antara Konformitas Teman Sebaya Ditinjau Dari Jenis Kelamin Dengan Kepatuhan Terhadap Tata Tertib Sekolah" yang mana perbedaan penelitian yang peneliti lakukan dengan peneliti sebelumnya yaitu juga dari segi tempat, tahun penelitian, serta sampel penelitiannya.

Berdasarkan fenomena yang telah diuraikan di atas maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul “Hubungan antara Konformitas dengan Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 pada masyarakat di Kelurahan Alai Parak Kopi Padang”.

### **B. Rumusan Masalah**

Berdasarkan uraian yang telah peneliti sampaikan pada latar belakang masalah, maka rumusan masalah penelitian ini adalah apakah terdapat hubungan antara *konformitas* dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan Covid-19 pada masyarakat di Kelurahan Alai Parak Kopi Padang?

### **C. Tujuan Penelitian**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara *konformitas* dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan Covid-19 pada masyarakat di Kelurahan Alai Parak Kopi Padang.

### **D. Manfaat Penelitian**

#### **1. Manfaat Teoritis**

Memberikan sumbangan pemikiran bagi perkembangan ilmu pengetahuan khususnya bidang psikologi sosial dan mengimplementasikan teori yang telah dikemukakan oleh para ahli-ahli sebelumnya.

#### **2. Manfaat Praktis**

a. Bagi subjek penelitian

Bagi subjek penelitian diharapkan hasil dari penelitian ini dapat memberikan pemahaman yang baik dan lebih mendalam tentang *Konformitas* dengan kepatuhan pada protokol kesehatan Covid-19.

b. Bagi masyarakat

Bagi masyarakat diharapkan hasil penelitian ini bisa dijadikan renungan untuk masyarakat agar bisa mematuhi aturan protokol kesehatan covid-19 ini.

c. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, penelitian dari saya ini bisa dijadikan dasar dari sumber ilmu atau acuan yang dapat memberikan informasi yang dibutuhkan bagi peneliti selanjutnya.



## **BAB II**

### **TINJAUAN PUSTAKA**

#### **A. Kepatuhan**

##### **1. Pengertian Kepatuhan**

Kepatuhan (*obedience*) berasal dari bahasa Latin “*obedire*” yang berarti untuk mendengar terhadap, oleh karena itu makna *obedience* adalah mematuhi dengan demikian kepatuhan dapat diartikan patuh dengan perintah dan aturan (Suriansyah, Ahmad, 2016). Taylor mengungkapkan bahwa kepatuhan didasarkan pada keyakinan bahwa otoritas memiliki hak untuk meminta (dalam Malikhah, 2017).

Kepatuhan adalah apa yang terletak pada agen moral dalam bentuk perintah-perintah yang diberikan Tuhan atau monarki absolut maupun dari sekumpulan orang dapat mempengaruhi moral, melalui cara orang mendefinisikan perintah-perintah yang diikuti atau internalisasi perintah-perintah (Suriansyah, Ahmad, 2016).

Menurut Milgran (dalam Fadhilah, 2016) menjelaskan bahwa kepatuhan itu sendiri adalah sikap yang menunjukkan rasa patuh dengan menerima dan melakukan tuntutan atau perintah dari orang lain. Hal ini serupa dengan pendapat Blass (dalam Fadhilah, 2016) yang mengungkapkan bahwa kepatuhan menerima perintah dari orang lain.

Kepatuhan sebagai sebuah perilaku taat atau sikap disiplin terhadap suatu perintah ataupun aturan yang telah ditetapkan dengan penuh kesadaran (dalam



Tri & Dewi, 2020). Feldman (dalam Kusumadewi, 2012) mendefinisikan kepatuhan sebagai perubahan sikap serta tingkah laku individu untuk memenuhi apa yang diminta maupun yang diperintahkan oleh orang lain.

Sikap dan perilaku patuh dalam melaksanakan peraturan dapat membantu berfungsinya suatu peraturan dengan semestinya. Kepatuhan ini sangat dibutuhkan oleh mereka yang ingin bahagia dan menjadi orang yang baik dalam hal penyesuaian diri. Dengan disiplin, individu bisa diterima oleh anggota kelompok sosial karna belajar berperilaku dengan cara yang diterima masyarakat menurut Fiana (dalam Malikhah, 2017). Mcleod (dalam Wulandari, 2013) Kepatuhan itu sendiri adalah suatu form dari pengaruh sosial dimana kegiatan atau tindakan individu merupakan respon dari perintah individu lain sebagai figur otoritas, yang mana kepatuhan itu terjadi disaat orang yang memiliki otoritas memerintahkan untuk melakukan sesuatu.

Berdasarkan defenisi dari ahli di atas, maka dapat disimpulkan bahwa kepatuhan adalah seseorang yang dikatakan patuh bilamana seseorang mematuhi permintaan orang lain untuk melakukan tingkah laku tertentu karena adanya unsur kekuasaan.

## **2. Aspek-Aspek Kepatuhan**

Menurut (Suriansyah, Sarbaini, 2016) ada tiga aspek dalam kepatuhan, yaitu:

### **a. Pemegang otoritas**

Status yang tinggi dari figur yang memiliki otoritas memberikan pengaruh penting terhadap perilaku kepatuhan.

b. Kondisi yang terjadi

Terbatasnya peluang untuk tidak patuh dan meningkatnya situasi yang menuntut kepatuhan.

c. Orang yang mematuhi

Kesadaran seseorang untuk mematuhi peraturan karena ia mengetahui bahwa hal itu benar dan penting untuk dilakukan.

### 3. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan

Menurut Bierstedt (dalam Kusumadewi, 2012) ada empat faktor yang mempengaruhi kepatuhan, yaitu:

a. *Indoctrination*

Sejak kecil manusia sudah dididik agar mematuhi norma-norma yang berlaku pada masyarakat. Melalui proses sosialisasi manusia dididik untuk mengenal, mengetahui serta mematuhi norma-norma tersebut.

b. *Habituation*

Proses sosialisasi telah dialami sejak kecil, lama-kelamaan menjadi suatu kebiasaan untuk mematuhi norma-norma yang berlaku dimasyarakat.

c. *Utility*

Pada dasarnya manusia mempunyai kecenderungan untuk hidup pantas dan teratur. Akan tetapi apa yang pantas dan teratur untuk seseorang, belum tentu pantas dan teratur bagi orang lain. Oleh karena itu, diperlukan suatu patokan tentang kepantasan dan keteraturan tersebut, yang dinamakan

norma, dengan demikian maka salah satu faktor yang menyebabkan orang taat pada norma adalah karena kegunaan norma tersebut.

d. *Group identification*

Salah satu sebab seorang patuh pada norma-norma adalah karena kepatuhan tersebut merupakan salah satu sarana untuk mengadakan identifikasi dengan kelompok.

#### **4. Ciri-ciri Individu Yang Taat Terhadap Peraturan**

Menurut Oxlay (dalam Malikhah, 2017) ciri-ciri individu yang taat terhadap peraturan, yaitu:

- a. Selalu berpegang teguh pada peraturan dalam suatu perbuatan atau kegiatan.
- b. Selalu berusaha melaksanakan peraturan.
- c. Selalu berusaha menerapkan peraturan dalam kehidupan sehari-hari.
- d. Akan selalu ikut serta dalam mengamankan peraturan yang berlaku.

### **B. Konformitas**

#### **1. Pengertian Konformitas**

Santrock (dalam Meilinda, 2013) konformitas muncul ketika individu meniru sikap atau tingkah laku orang lain dikarenakan tekanan yang nyata maupun yang dibayangkan oleh mereka. Konformitas terjadi apabila individu mengadopsi sikap atau perilaku orang lain karena merasa didesak oleh orang lain. Menurut Baron & Byrne (dalam Saidah, 2016) menjelaskan bahwa konformitas adalah sikap, perilaku atau tindakan yang sesuai dengan norma

kelompok, sehingga menjadi harmonis dan sepakat dengan anggota anggota kelompok.

Sarwono (dalam Novianty & Putra, 2014) membagi konformitas kedalam dua jenis, yaitu *compliance* dan *acceptance*. *Compliance* adalah konformitas yang dilakukan secara terbuka sehingga terlihat oleh umum, walaupun hatinya tidak setuju. Jenis konformitas ini bertujuan agar individu diterima dalam kelompok atau menghindari penolakan dari kelompok Myers (dalam Novianty & Putra, 2014). *Acceptance* adalah konformitas yang disertai perilaku dan kepercayaan yang sesuai dengan tatanan sosial. Myers (dalam Novianty & Putra, 2014) menyatakan bahwa konformitas *acceptance* terjadi ketika individu percaya bahwa pendapat atau perilaku kelompok adalah benar. Brehm dan Kassir (dalam Suminar & Meiyuntari, 2016) mendefinisikan konformitas sebagai kecenderungan individu untuk mengubah persepsi, opini dan perilaku mereka sehingga sesuai atau konsisten dengan norma-norma kelompok.

Menurut Sears, Freedman, dan Peplau (dalam Jina, 2013) menjelaskan bahwa bila seseorang menampilkan perilaku tertentu karena setiap orang lain menampilkan perilaku tersebut maka itu disebut konformitas. Menurut Morgan dkk (dalam Novianty & Putra, 2014) menguraikan arti konformitas sebagai sesuatu yang berkaitan dengan kecenderungan individu untuk mengubah pandangan atau perilakunya dengan tujuan untuk menyesuaikan dengan tuntunan norma sosialnya.

Menurut Kartono (dalam Novianty & Putra, 2014) Konformitas diartikan sebagai *Adjustment* (penyesuaian diri), konformitas disini diartikan cocok, pas,

sesuai dengan norma-norma hati nurani sendiri dan norma sosial dalam kehidupan masyarakat. Menurut Taylor (dalam Saidah, 2016) Konformitas dianggap bukan sebagai respons terhadap desakan sosial, tetapi sebagai cara untuk menjalin hubungan dengan orang lain untuk memenuhi kewajiban moral. Kesiapan untuk menyesuaikan diri dengan norma kelompok dianggap sebagai sesuatu yang perlu dan penting bagi kerukunan kelompok.

Berdasarkan definisi dari para ahli di atas dapat disimpulkan bahwa konformitas adalah kecenderungan seseorang untuk mengubah keyakinan dan perilakunya agar sama dengan orang lain dan mengikuti norma-norma yang ada dalam kelompok sebagai cara untuk menjalin hubungan yang baik dengan kelompok.

### **1. Aspek-aspek Konformitas**

Baron & Byrne, 2004 membagi konformitas menjadi dua aspek yaitu:

#### **a. Sosial Normatif**

Aspek ini dikenal dengan pengaruh sosial normatif (*normative social influence*) adalah keinginan agar disukai. Alasan kedua dari konformitas adalah keinginan agar diterima secara sosial. Pada aspek ini mengungkap adanya perbedaan atau penyesuaian persepsi, keyakinan maupun tindakan individu karena mengharapkan penghargaan positif kelompok agar memperoleh persetujuan, disukai, dan terhindar dari penolakan.

#### **b. Sosial Informatif**

Aspek ini dikenal dengan pengaruh social informatif (*informational social influence*). Aspek ini didasarkan pada kecenderungan individu untuk

bergantung pada orang lain sebagai sumber informasi tentang berbagai aspek dunia sosial karena minimnya informasi yang dimiliki oleh individu tersebut. Pada aspek ini individu merubah atau menyesuaikan persepsi, keyakinan maupun perilaku individu karena percaya terhadap informasi yang dianggap bermanfaat yang berasal dari kelompok sosial.

Dari uraian yang telah disimpulkan diatas dapat disimpulkan aspek-aspek konformitas adalah sosial normatif dan sosial informatif.

## **2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konformitas**

Faktor yang mempengaruhi konformitas menurut Sears (dalam Saidah, 2016) antara lain :

### **a. Kurangnya informasi**

Orang lain merupakan sumber informasi yang penting. Seringkali mereka mengetahui sesuatu yang tidak diketahui dengan melakukan apa yang biasanya orang lain lakukan untuk memperoleh manfaat pengetahuan mereka. Seseorang melakukan konformitas karena merasa kelompoknya memiliki informasi yang dibutuhkan.

### **b. Kepercayaan terhadap kelompok**

Dalam situasi konformitas, individu mempunyai suatu pandangan dan kemudian menyadari bahwa kelompoknya menganut pandangan yang bertentangan. Oleh karena itu semakin besar kepercayaan individu terhadap kelompok sebagai sumber informasi yang benar, semakin besar pula kemungkinan konformitas terhadap kelompok.

c. Kepercayaan diri yang lemah

Salah satu faktor yang sangat mempengaruhi rasa percaya diri dan tingkat konformitas adalah tingkat keyakinan orang tersebut pada kemampuannya sendiri untuk menampilkan suatu reaksi. Semakin lemah kepercayaan seseorang akan penilainnya sendiri, semakin tinggi tingkat konformitasnya. Sebaliknya, jika individu merasa yakin akan kemampuannya sendiri akan penilaian terhadap sesuatu hal, semakin rendah tingkat konformitasnya.

d. Rasa takut terhadap celaan sosial

Celaan sosial memberikan efek yang signifikan terhadap sikap individu karena pada dasarnya setiap manusia cenderung mengusahakan persetujuan dan menghindari celaan kelompok dalam setiap tindakannya.

e. Rasa terhadap penyimpangan

Rasa takut dipandang sebagai orang yang menyimpang merupakan faktor dasar hampir dalam semua situasi sosial. Seseorang tidak mau dilihat sebagai orang yang berbeda dari yang lain. Seseorang tidak ingin tampak seperti orang lain karena ingin agar kelompok yang disukai memperlakukannya dengan baik dan menerima keberadaannya.

f. Kekompakan kelompok

Konformitas juga dipengaruhi oleh eratnya hubungan antara individu dengan kelompoknya. Kekompakan yang tinggi menimbulkan konformitas yang semakin tinggi.

g. Kesepakatan kelompok

Orang yang dihadapkan pada keputusan kelompok yang akan mendapat tekanan yang kuat untuk menyesuaikan pendapatnya. Namun apabila kelompok tidak memiliki kesatuan akan terdapat adanya penurunan tingkat konformitas pada diri seseorang. Dari uraian yang dikemukakan diatas dapat disimpulkan bahwa faktor yang mempengaruhi konformitas menurut Sears (dalam Saidah, 2016) adalah kurangnya informasi yang didapat menyebabkan kepercayaan diri anggota kelompok menjadi lemah untuk mendapatkan kepercayaan terhadap kelompok karena takut akan celaan dari lingkungan sosial yang tidak bisa menerima keberadaannya dan menerima tekanan yang kuat untuk menyesuaikan pendapat agar sesuai dengan kelompok.

### **C. Hubungan Antara Konformitas dengan Kepatuhan**

Kepatuhan adalah suatu aturan yang dapat dilaksanakan dengan baik dan benar apabila orang tersebut mau melakukan dan mempedomani suatu aturan tersebut (dalam Kusumadewi, 2012). Koziar (dalam Rohmana, 2016) menyebutkan bahwasanya banyak faktor yang menyebabkan seseorang tidak patuh diantaranya adalah pemahaman masyarakat mengikuti informasi dan instruksi yang diberikan, tidak yakin



akan keberhasilan, dan kekhawatiran mengikuti peraturan yang ada, yang mana bisa berdampak baik maupun buruk bagi masyarakat tersebut nantinya. Dan semua itu tidak lepas dari yang namanya tekanan dari suatu kelompok masyarakat yang mengharuskan untuk mengikuti norma yang ada di dalam suatu masyarakat tersebut, atau biasa disebut dengan konformitas.

Konformitas adalah suatu bentuk perilaku untuk menyesuaikan diri meliputi nilai sudut pandang, dan perilaku agar tidak bertentangan dan mendapat penerimaan dan mendapat penerimaan di dalam kelompok masyarakat (dalam Hanifa, 2020). Seseorang yang berada dalam kelompok tertentu akan merasakan konformitas tekanan yang sama dari kelompok untuk berbicara, bertindak, dan berpenampilan sebagaimana anggota lain dalam kelompok (dalam Saidah, 2016). Menurut Hurlock (dalam Ma'rufah, dkk, 2014) menjelaskan bahwasanya kebutuhan untuk diterima didalam kelompok dalam suatu kelompok menyebabkan seseorang melakukan perubahan dalam sikap dan perilaku sesuai dengan perilaku dilingkungannya.

Kepatuhan yang dilaksanakan berpengaruh pada konformitas seseorang, sehingga orang itu melakukan konformitas. yang melakukan konformitas bertujuan untuk mempererat hubungan dan menjaga hubungan mereka dengan orang yang lain. Menurut Levine & Moreland (dalam Saidah, 2016) konformitas terhadap norma kelompok membantu individu menjalin hubungan dengan kelompok. Interaksi sosial dalam

kelompok yang anggotanya melakukan konformitas dianggap normal, sedangkan yang anti konformitas dianggap menyimpang. Dari uraian diatas dapat disimpulkan bahwa adanya hubungan antara konformitas dengan kepatuhan. Semakin tinggi konformitas maka semakin tinggi juga kepatuhan, sebaliknya semakin rendah konformitas maka semakin rendah juga kepatuhan.

#### **D. Hipotesis**

Berdasarkan uraian di atas, maka hipotesis dari penelitian ini adalah adanya hubungan konformitas dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan Covid 19 pada masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi Padang.



## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Identifikasi Variabel**

Variabel penelitian adalah suatu atribut, sifat, nilai dari orang, atau kegiatan yang memiliki suatu variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2017). Secara teoritis variabel dapat didefinisikan sebagai atribut seseorang atau objek, yang mempunyai variasi antara satu orang dengan objek yang lain (Sugiyono, 2017).

Hubungan antara satu variabel dengan variabel yang lain dibedakan menjadi 2 macam, yaitu variabel *Independent* dan variabel *Dependen*. Variabel *Independent* sering disebut *stimulus*, *prediktor*, *atecendent*. Yang didalam bahasa indonesia disebut juga dengan variabel bebas. Variabel bebas adalah variabel yang mempengaruhi atau sebab timbulnya variabel *dependen*, sedangkan variabel *Dependent* disebut sebagai variabel *output*, kriteria, konsekuen. Yang didalam bahasa indonesia disebut juga dengan variabel terikat. Variabel terikat merupakan variabel yang di pengaruhi oleh variabel *independent* yang menjadi akibat (Sugiyono, 2017).

Adapun variabel yang diukur pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Variabel *Independent* : Konformitas
2. Variabel *Dependen* : Kepatuhan

## **B. Defenisi Operasional**

### **1. Konformitas**

Konformitas adalah kecenderungan seseorang untuk mengubah keyakinannya dan perilakunya agar sama perilaku dengan orang lain atau norma-norma yang ada dalam kelompok sebagai cara untuk menjalin hubungan yang baik dengan kelompok. Pengukuran konformitas dalam penelitian ini menggunakan alat ukur yang peneliti susun berdasarkan aspek-aspek konformitas (Baron, 2004) yaitu aspek sosial normatif dan sosial informatif.

### **2. Kepatuhan**

Kepatuhan adalah seseorang yang dikatakan patuh bilamana seseorang mematuhi permintaan orang lain untuk melakukan tingkah laku tertentu karena adanya unsur kekuatan. Kepatuhan diukur dengan menggunakan skala menggunakan skala kepatuhan yang dikonstruksikan sendiri oleh peneliti berdasarkan aspek kepatuhan menurut (Suriansyah & Sarbaini 2016) dimana terdapat aspek dalam kepatuhan, diantaranya adalah pemegang otoritas, kondisi yang terjadi dan orang yang mematuhi.

## **C. Populasi dan Sampel Penelitian**

### **1. Populasi**

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri dari obyek atau subyek yang mempunyai karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2017). Adapun

populasi dalam penelitian ini adalah Masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi Padang dengan jumlah 1049 orang.

## 2. Sampel

Sampel adalah sebagian dari subjek populasi, dengan kata lain sampel adalah bagian dari populasi. Setiap bagian dari populasi merupakan sampel, terlepas dari apakah bagian itu mewakili karakteristik populasi secara lengkap atau tidak. Apakah suatu sampel merupakan representasi yang baik bagi populasinya sangat tergantung pada sejauh mana ciri-ciri dan karakteristik sampel itu sama dengan karakteristik populasinya (Azwar, 2014). Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut (Sugiyono, 2017).

Pengambilan sampel dilakukan dengan Teknik *probability sampling*. Menurut (Sugiyono, 2017), Teknik *probability sampling* adalah teknik yang digunakan saat jumlah anggota dalam satu populasi memiliki kesempatan yang sama untuk dipilih sebagai sampel penelitian. Teknik *probability sampling* terdiri dari 4 tipe, yaitu *simple random sampling*, *proportionate stratified random sampling*, *disproportionate stratified random sampling*, dan *cluster sampling* menurut (Sugiyono, 2017).

Teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *simple random sampling* yaitu teknik pengambilan sampel secara acak tanpa memperhatikan strata yang ada dalam populasi itu (Sugiyono, 2017). Pengambilan sampelnya yaitu wanita ataupun pria, dengan jumlah populasi

sampel penelitian adalah 1049 orang, dengan jumlah kekeliruan 10% berdasarkan tabel Isac dan Michael. Maka sampel penelitian yang akan digunakan berjumlah 213 orang.

#### D. Metode dan Pengumpulan Data

##### 1. Alat Ukur Penelitian

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode skala. Menurut (Azwar, 2014) alasan menggunakan metode skala yaitu karena subjek adalah orang yang paling tahu tentang dirinya sendiri. Skala yang digunakan pada skala *konformitas* dan skala kepatuhan adalah model Likert yang telah dimodifikasi menjadi empat alternatif jawaban dan aitem-aitem dalam skala ini dikelompokkan dalam aitem *favourable* dan *unfavourable*. Bentuk skala yang digunakan untuk mengukur skala *konformitas* dan skala kepatuhan menggunakan empat alternatif jawaban, yaitu, SS (Sangat Setuju), S (Setuju), TS (Tidak Setuju) dan STS (Sangat Tidak Setuju).

**Tabel 3.1**  
**Skor Aitem *Favourable* dan *Unfavorable***

Jawaban	Pernyataan	
	<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>
Sangat Setuju (SS)	4	1
Setuju (S)	3	2
Tidak Setuju (TS)	2	3
Sangat Tidak Setuju (STS)	1	4

### a. Skala Konformitas

Pengukuran konformitas dalam penelitian ini menggunakan alat ukur yang peneliti susun berdasarkan aspek-aspek konformitas yang dikemukakan oleh Baron, (2004) yaitu aspek sosial normatif dan sosial informatif.

**Tabel 3.2**  
**Blue Print Skala Konformitas**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Sosial normatif	1,2,3,4,25,26,27,28	13,14,15,16,21,22,23,24	16
2	Sosial informatif	9,10,11,12,17,18,19,20	5,6,7,8,29,30,31,32	16
<b>Jumlah</b>		<b>16</b>	<b>16</b>	<b>32</b>

### b. Skala Kepatuhan

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan skala kepatuhan yang peneliti kembangkan dari pendapat Suriansyah & Sarbaini (2016) dimana aspek dari skala ini antara lain adalah pemegang otoritas, kondisi yang terjadi, orang yang mematuhi.

**Tabel 3.3**  
**Blue Print Skala Kepatuhan**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Pemegang Otoritas	1,2,3,19,20,21	10,11,12,28,29,30	12
2	Kondisi Yang Terjadi	13,14,15,31,32,33	4,5,6,22,23,24	12
3	Orang Yang Mematuhi	7,8,9,25,26,27	16,17,18,34,35,36	12
<b>Jumlah</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>36</b>



## 2. Uji coba alat ukur

### a. Uji Validitas

Validitas berasal dari kata *validity* yang mempunyai arti sejauh mana ketepatan dan kecermatan suatu alat ukur dalam melakukan fungsi ukurnya. Suatu tes atau alat ukur dapat dikatakan mempunyai validitas yang tinggi apabila alat tes tersebut menjalankan fungsi ukurnya, atau memberikan hasil ukur yang sesuai dengan maksud dilakukannya pengukuran. Hasil penelitian yang valid terdapat kesamaan dengan data yang terkumpul dengan data yang sesungguhnya terjadi pada objek yang diteliti. Valid berarti instrumen yang digunakan untuk mengukur apa yang hendak diukur (Sugiyono, 2017).

Validitas dalam penelitian ini menggunakan validitas isi (*content validity*) dan validitas konstruksi teoritis untuk mengetahui valid atau tidaknya suatu alat ukur. Validitas isi menunjukkan sejauh mana item-item mencakup keseluruhan kawasan isi yang hendak diukur. Validitas Isi dapat dilakukan dengan membandingkan antara isi instrumental dengan materi pelajaran yang telah di ajarkan (Sugiyono, 2017). Pengujian validitas alat ukur dilakukan oleh *profesional judgement* melalui proses analisis rasional. Pernyataan yang dicari jawabannya dalam validitas ini adalah sejauh mana item-item tes mewakili komponen-komponen dalam keseluruhan kawasan isi objek yang hendak diukur (aspek representatif) dan sejauh mana item-item tes mencerminkan ciri perilaku yang hendak diukur (aspek relevansi).

Pengukuran validitas konstruksi yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan teknik korelasi *product moment* dengan

bantuan program *IBM SPSS 21.0*. Suatu item dapat dianggap valid jika berkorelasi signifikan terhadap skor total atau jika melakukan penilaian langsung terhadap koefisien korelasi bisa digunakan batas nilai berkriteria  $r_{xy} \geq 0,3$ . Data skala dikatakan valid jika koefisien korelasi lebih besar atau sama dengan 0,3 ( $r_{xy} \geq 0,3$ ) dan sebaliknya item skala dikatakan gugur jika koefisien korelasi lebih kecil dari 0,3 ( $r_{xy} < 0,3$ ).

#### **b. Uji Reliabilitas**

Reliabilitas merupakan penerjemahan dari kata *reliability* yaitu suatu pengukuran yang mampu menghasilkan data yang memiliki tingkat reliabilitas tinggi disebut pengukuran yang reliabel. Hasil suatu pengukuran dipercaya hanya apabila dalam beberapa kali pelaksanaan pengukuran terhadap kelompok subjek yang sama diperoleh hasil yang relatif sama (Azwar, 2014). Pengujian reliabilitas dalam penelitian ini menggunakan formulasi *alpha cronbach*, dengan menggunakan bantuan program *IBM SPSS 21.0*. Koefisien reliabilitas berada dalam rentang angka dari 0 sampai dengan 1,00. Sekalipun bila koefisien reliabilitas semakin tinggi mendekati angka 1,00 berarti pengukuran semakin reliabel (Azwar, 2014). Sebaliknya koefisien yang semakin rendah mendekati 0 berarti semakin rendahnya reliabilitas. Apabila hasil koefisien alpha lebih besar dari tahap signifikansi 60% atau 0,6 maka reliabilitasnya baik. Penghitungan reliabilitas dengan menggunakan bantuan program *IBM SPSS 21.0* (Priyatno, 2014).

## E. Teknik Analisa Data

Skala dalam penelitian ini dianalisis dengan menggunakan teknik korelasi *Product Moment Pearson*, yang merupakan salah satu teknik untuk mencari derajat keeratan atau keterkaitan pengaruh antara variabel independen dengan variabel dependen (Azwar, 2014). Skala penelitian ini melewati berbagai tahap analisis, dengan menggunakan komputer program *IBM SPSS 21.0*. Tahap-tahap analisis yang dilakukan yaitu :

### 1. Uji Normalitas

Uji normalitas bertujuan untuk mengetahui apakah data dalam penelitian ini sudah terdistribusi sesuai dengan prinsip-prinsip distribusi normal agar dapat digeneralisasikan terhadap populasi. Uji normalitas dilakukan untuk mengetahui apakah sebaran suatu data tersebut normal atau tidak. Uji normalitas sebaran pada penelitian ini dilakukan untuk membuktikan bahwa data semua variabel yang berupa skor-skor yang diperoleh dari hasil penelitian tersebar sesuai dengan kaidah normal. Uji normalitas dalam penelitian ini menggunakan *one sample test* dari *Kolmogorov Smirnov* dengan bantuan *IBM SPSS 21.0*.

### 2. Uji Linearitas

Uji linearitas bertujuan untuk membuktikan apakah variabel bebas mempunyai hubungan yang linear dengan variabel terikat. Model statistik yang digunakan untuk melihat linearitas kedua variabel tersebut menggunakan *test for linearity* dengan bantuan program *IBM SPSS 21.0*.

### 3. Uji Hipotesis

Uji hipotesis bertujuan untuk mengetahui apakah kesimpulan pada sampel dapat berlaku untuk populasi atau dapat digeneralisasi (Priyatno, 2014). Uji hipotesis dalam penelitian ini menggunakan teknik korelasi *Product Moment Person* untuk mencari hubungan variabel dependen dengan variabel independen. Uji hipotesis korelasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah jika  $p < 0,01$ , maka dikatakan kedua variabel penelitian mempunyai kontribusi hubungan yang signifikan. Data penelitian dianalisis dengan menggunakan bantuan komputer *IBM SPSS 21.0*.

#### Rumus korelasi *product moment* ;

$$r_{xy} = \frac{N\sum xy - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{[N\sum X^2 - (\sum X)^2][N\sum Y^2 - (\sum Y)^2]}}$$

Keterangan :

- Y : Variabel Terikat (Kohesivitas)
- X : Variabel Bebas (Konformitas)
- $r_{xy}$  : Koefisien Korelasi Antara Variabel X dan Y
- N : Jumlah Subjek Penelitian
- $\sum x$  : Jumlah Hasil Perkalian Tiap-tiap Skor Asli dari X dan Y
- $\sum X$  : Jumlah Skor Asli Variabel X
- $\sum y$  : Jumlah Skor Asli Variabel Y

Korelasi *Product Moment (Pearson)* dilambangkan dengan simbol (r) yang memiliki nilai tidak lebih dari ( $- \leq r \leq + 1$ ). Apabila nilai  $r = -1$  artinya korelasi negatif sempurna,  $r = 0$  artinya tidak ada korelasi dan  $r = 1$  berarti korelasinya sangat kuat. Sedangkan arti harga r akan disesuaikan dengan nilai tabel interpretasi nilai r sebagai berikut :

**Tabel 3.4**  
**Interpretasi Korelasi Nilai r**

Skor	Klasifikasi
0,00 - 0,199	Sangat rendah
0,20 - 0,399	Rendah
0,40 - 0,599	Sedang
0,60 - 0,799	Kuat
0,80 - 1,000	Sangat kuat

Sumber. (Sugiyono, 2017)

#### 4. Koefisien Determinan

Selanjutnya untuk menentukan besar kecilnya kontribusi variabel (X) terhadap variabel (Y) dapat ditentukan dengan rumus koefisien determinan, dengan rumus sebagai berikut:

$$\mathbf{KP = r^2 \times 100\%}$$

Keterangan:

KP = Nilai Koefisien Determinan

R = Nilai Koefisien Korelasi

## **BAB IV**

### **HASIL DAN PEMBAHASAN**

#### **A. Persiapan Penelitian**

##### **1. Orientasi Kancan Penelitian**

Kecamatan Alai Parak Kopi Padang adalah salah satu kecamatan yang besar di kecamatan padang utara, kelurahan Alai Parak Kopi terdiri dari 14 RW dan 35 RT, dengan luas kelurahan yaitu 1,37 Km<sup>2</sup>. Populasi penduduk keseluruhan di kelurahan Alai Parak Kopi pada tahun 2020 adalah 12,859 penduduk, yang mana 6,474 penduduk berjenis kelamin Laki-laki dan 6,385 penduduk berjenis kelamin perempuan. Penduduk kelurahan Alai Parak Kopi Laki-laki dan perempuan yang berjumlah 1049 orang.

Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan metode *simple random sampling* yang merupakan teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu atau karakteristik yang dibutuhkan dalam penelitian seperti jenis kelamin, usia, dan domisili. Penelitian ini dilakukan pada masyarakat yang berdomisili di kelurahan Alai Parak Kopi dengan jumlah 213 orang

##### **2. Uji Coba Alat Ukur Penelitian**

Alat ukur yang telah dirancang oleh peneliti terlebih dahulu dilakukan uji coba atau (*try out*) sebelum digunakan pada subjek penelitian yang sesungguhnya. Tujuan dari uji coba alat ukur adalah menyeleksi aitem-aitem yang valid dan reliabel agar layak digunakan dalam penelitian. Uji coba alat

ukur penelitian dilaksanakan pada tanggal 6 Februari 2021 dimana peneliti mengambil 40 orang dari jumlah masyarakat di kelurahan lubuk begalung kota padang. Adapun distribusi sebaran aitem pada skala konformitas dan skala kepatuhan adalah sebagai berikut:

#### a. Validitas Alat Ukur Penelitian

Validitas isi menunjukkan sejauh mana item-item mencakup keseluruhan kawasan isi yang hendak diukur. Validitas Isi dapat dilakukan dengan membandingkan antara isi instrumental dengan materi pelajaran yang telah di ajarkan (Sugiyono, 2017) penelitian ini telah ditelaah oleh Harry Theozard Fikri, M.Psi, Psikolog dan Harri Kurniawan, M.Psi, Psikolog.

Diperoleh nilai indeks daya beda aitem skala konformitas bergerak dari  $r_{ix} = 0,342$  sampai dengan  $r_{ix} = 0,713$ . Berdasarkan hasil uji coba terhadap 32 aitem, diperoleh 28 aitem yang digunakan dan 4 aitem yang gugur sedangkan untuk skala kepatuhan diperoleh nilai indeks daya beda aitem bergerak dari  $r_{ix} = 0,336$  sampai dengan  $r_{ix} = 0,815$ . Berdasarkan hasil uji coba terhadap 36 aitem, diperoleh 21 aitem yang valid dan 15 aitem yang gugur. Berikut sebaran aitem yang digunakan dan gugur:

**Tabel 4.1.**  
**Skala Penelitian Konformitas**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Sosial normatif	1,2,3,4,25,26,27,28	13,14,15,16,21,22,23,24	16
2	Sosial informatif	9,10,11,12,17,18,19,20	5,6,7,8,29,30,31,32	16
<b>Jumlah</b>		<b>16</b>	<b>16</b>	<b>32</b>

Keterangan: aitem yang dicetak tebal adalah aitem yang gugur

**Tabel 4.2.**  
**Skala Penelitian Kepatuhan**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Pemegang Otoritas	1,2,3, <b>19</b> ,20,21	10, <b>11,12,28,29</b> , <b>30</b>	12
2	Kondisi Yang Terjadi	13,14,15,31, <b>32</b> , <b>33</b>	4,5,6,22, <b>23,24</b>	12
3	Orang Yang Mematuhi	7,8, <b>9,25</b> ,26,27	<b>16</b> ,17,18,34, <b>35</b> , <b>36</b>	12
<b>Jumlah</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>36</b>

Keterangan: aitem yang dicetak tebal adalah aitem yang gugur

#### **b. Reliabilitas Alat Ukur Penelitian**

Hasil uji reliabilitas pada penelitian ini menggunakan rumus *Alpha Cronbach* dengan bantuan program komputer. Koefisien reliabilitas untuk skala konformitas diperoleh sebesar  $\alpha = 0,913$  artinya derajat reliabilitas tinggi, maka dapat disimpulkan bahwa butir-butir alat instrumen penelitian tersebut reliabel sedangkan untuk skala kepatuhan diperoleh sebesar  $\alpha = 0,903$  artinya derajat reliabilitas tinggi, maka dapat disimpulkan bahwa butir-butir alat instrumen penelitian tersebut reliabel. Semakin tinggi koefisien reliabilitas mendekati angka 1,00 berarti semakin tinggi reliabilitasnya, sebaliknya koefisien yang semakin rendah mendekati angka 0 berarti semakin rendah reliabilitasnya (Azwar, 2014).



**Tabel 4.3.**  
**Skala Konformitas Setelah Hasil Uji Coba**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Sosial normatif	1,2,3,4,20,26,27,28	13,14,15,16,21,22,23	15
2	Sosial informatif	9,10,11,12,17,18,19	5,6,7,8,24,25	13
<b>Jumlah</b>		<b>15</b>	<b>13</b>	<b>28</b>

**Tabel 4.4.**  
**Skala Kepatuhan Setelah Hasil Uji Coba**

No	Aspek	Jumlah Item		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
1	Pemegang Otoritas	1,2,3,4,21	13	6
2	Kondisi Yang Terjadi	9,10,11,12	5,6,7,8	8
3	Orang Yang Mematuhi	17,18,19,20	14,15,16	7
<b>Jumlah</b>		<b>13</b>	<b>88</b>	<b>21</b>

## **B. Pelaksanaan Penelitian**

Penelitian diawali dengan proses pengurusan surat izin di tempat pelaksanaan penelitian guna memenuhi persyaratan untuk memperoleh data subjek yang bisa dipertanggungjawabkan keasliannya. Penelitian ini dilaksanakan dari tanggal 11 Februari 2021 dengan memberikan skala konformitas dan skala kepatuhan kepada masyarakat kelurahan Alai Parak Kopi Padang. Peneliti menyebarkan 213 skala konformitas dan kepatuhan dan meminta kesediaan

kepada masyarakat kelurahan alai parak kopi padang untuk mengisi skala kemudian menjelaskan cara pengisian skala dengan memberikan contoh.

### C. Analisis Data

#### 1. Uji Normalitas

Uji normalitas dilakukan untuk mengetahui data penelitian berdistribusi normal. Data yang baik dan layak digunakan dalam penelitian adalah data yang memiliki distribusi normal. Uji normalitas dalam penelitian ini menggunakan uji *Kolmogorov-Smirnov*. (Priyatno, 2014). menyatakan bahwa data yang dinyatakan berdistribusi normal jika signifikansi ( $p$ ) lebih besar dari 0,05. Berdasarkan hasil pengolahan data dengan menggunakan bantuan program komputer, maka diperoleh hasil sebagai berikut:

**Tabel 4.5**  
**Uji Normalitas**

Variabel	N	KSZ	P	Sebaran
Konformitas	213	1,146	0,144	Normal
Kepatuhan	213	1,281	0,075	Normal

Berdasarkan tabel di atas, maka diperoleh nilai signifikansi pada skala konformitas sebesar  $p = 0,144$  dengan  $KSZ = 1,146$ . Hasil tersebut menunjukkan bahwa nilai  $p > 0,05$ , artinya sebaran berdistribusi secara normal sedangkan untuk skala kepatuhan diperoleh nilai signifikansi sebesar  $p = 0,075$  dengan  $KSZ = 1,281$ , hasil tersebut menunjukkan bahwa nilai  $p > 0,05$ , artinya sebaran berdistribusi secara normal.

## 2. Uji Linieritas

Uji linieritas dilakukan untuk mengetahui apakah data variabel bebas berkorelasi secara linier dengan variabel terikat. Dikatakan linier apabila nilai  $p < 0,05$  (Priyatno, 2014). Berdasarkan hasil pengolahan data dengan menggunakan bantuan program komputer, maka diperoleh hasil sebagai berikut:

**Tabel 4.6.**  
**Uji Linieritas**

N	Df	Mean Square	F	Sig
213	1	5371,212	552,028	0,000

Berdasarkan tabel di atas, maka diperoleh nilai signifikansi sebesar  $p = 0,000$  ( $p < 0,05$ ), artinya varians pada skala konformitas dan kepatuhan tergolong linier.

## 3. Uji Hipotesis

Uji hipotesis bertujuan untuk mengetahui apakah kesimpulan pada sampel dapat berlaku untuk populasi atau dapat digeneralisasi (Priyatno, 2014). Uji hipotesis dalam penelitian ini menggunakan teknik korelasi *product moment* dari Pearson dengan menggunakan bantuan program komputer. Berdasarkan hasil pengolahan data mengenai hubungan antara Konformitas dengan kepatuhan pada masyarakat di kelurahan alai parak kopi padang dengan sampel penelitian sebanyak 213 orang, maka diperoleh hasil sebagai berikut:

**Tabel 4.7.**  
**Uji Korelasi**

<b>N</b>	<b>P</b>	<b>(<math>\alpha</math>)</b>	<b>Nilai Korelasi (r)</b>	<b>R squared</b>	<b>Kesimpulan</b>
213	0,000	0,01	0,724	0,524	<i>Sig (2-tailed) 0,000 &lt; 0,01 level of significant (<math>\alpha</math>), berarti hipotesis diterima</i>

Berdasarkan tabel di atas, Hipotesis diterima karna taraf signifikasinya yaitu  $p=0,000 < 0,01$ , maka diperoleh koefisien korelasi antara variabel konformitas dengan kepatuhan sebesar  $r = 0,724$ , maka dapat disimpulkan bahwa ada hubungan yang signifikan antara konformitas dengan kepatuhan dengan kategori kuat pada masyarakat di alai parak kopi dengan arah hubungan positif. Hal ini berarti apabila masyarakat mempunyai konformitas yang tinggi, maka masyarakat tersebut akan mempunyai kepatuhan yang tinggi, begitu juga sebaliknya apabila masyarakat memiliki konformitas yang rendah, maka masyarakat akan mempunyai kepatuhan yang rendah. Berikut tabel deskriptif statistik dari variabel konformitas dan variabel kepatuhan sebagai berikut:

**Tabel 4.8.**  
**Descriptive Statistic**

<b>Variabel</b>	<b>N</b>	<b>Mean</b>	<b>Std. Deviation</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>
konformitas	213	87,00	11,222	63	109
Kepatuhan	213	70,94	6,950	51	83

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat dilakukan pengelompokan yang mengacu pada kriteria pengkategorisasian dengan tujuan menempatkan individu ke dalam kelompok-kelompok yang terpisah secara berjenjang

menurut suatu kontinum berdasarkan atribut yang diukur (Azwar, 2014) sebagai berikut:

**Tabel 4.9.**  
**Norma Kategorisasi**

Norma	Kategorisasi
$X < (\mu - 1.\sigma)$	Rendah
$(\mu - 1.\sigma) \leq X < (\mu + 1.\sigma)$	Sedang
$(\mu + 1.\sigma) \leq X$	Tinggi

Keterangan:

- X = skor sampel  
 $\mu$  = rerata (mean)  
 $\sigma$  = standar deviasi

Berdasarkan tabel di atas, maka diperoleh kategorisasi subjek penelitian pada variabel konformitas dan variabel kepatuhan sebagai berikut:

**Tabel 4.10.**  
**Pengelompokkan Kategorisasi Subjek**

Variabel	Skor	Jumlah	Persentase (%)	Kategori
Konformitas	63 – 75	38	18%	Rendah
	76 – 97	127	60%	Sedang
	98 – 109	48	22%	Tinggi
Kepatuhan	51 – 63	32	15%	Rendah
	64 – 77	32	15%	Sedang
	78 – 83	149	70%	Tinggi

Berdasarkan tabel di atas, maka dapat diperoleh gambaran pada variabel konformitas sebesar 38 orang (18%) dikategorikan memiliki konformitas yang rendah dan sebesar 127 orang (60%) dikategorikan konformitas yang sedang,

sebesar 48 orang (22%) dikategorikan memiliki konformitas yang tinggi sedangkan untuk variabel kepatuhan diperoleh gambaran bahwa sebesar 32 orang (15%) memiliki kepatuhan yang rendah dan sebesar 32 orang (15%) memiliki kepatuhan yang sedang dan sebesar 149 orang (70%) memiliki kepatuhan yang tinggi.

#### 4. Koefisien Determinan

Besar sumbangan variabel konformitas terhadap variabel kepatuhan dapat ditentukan dengan menggunakan rumus koefisien determinan. Derajat koefisien determinan dicari dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

$$KP = r^2 \times 100\%$$

Keterangan:

KP = Nilai koefisien determinan

r = Nilai koefisien korelasi

$$\begin{aligned} KP &= r^2 \times 100\% \\ &= (0,724)^2 \times 100\% \\ &= 52,4\% \\ &= 52\% \end{aligned}$$

Besar sumbangan efektif (*R square*) dari variabel konformitas terhadap variabel kepatuhan adalah sebesar 52% artinya variabel konformitas memiliki sumbangan sebesar 52% terhadap variabel kepatuhan sedangkan 48% dipengaruhi oleh faktor lain.

### **D. Pembahasan**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara konformitas dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 pada masyarakat kelurahan Alai Parak Kopi padang. Berdasarkan uji korelasi  $r_{xy} = 0,724$  dengan tingkat signifikansi korelasi  $p = 0,000$ , yang dilakukan menunjukkan bahwa hipotesis diterima, dimana arah hubungan yang positif dengan kategori kuat, yang berarti semakin tinggi konformitas maka semakin tinggi kepatuhan dan begitu juga sebaliknya semakin rendah konformitas maka semakin rendah kepatuhan. Nilai yang positif pada koefisien korelasi menunjukkan hubungan positif antara konformitas dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 pada kelurahan Alai Parak Kopi padang.

Hasil uji hipotesis ini sejalan dengan penelitian (dalam Ma'rufah, Matulesy, & Noviekayati, 2014) dengan judul Persepsi terhadap kepemimpinan kiai, Konformitas dan Kepatuhan santri terhadap peraturan pesantren, dimana hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan positif dan signifikan antara konformitas dengan kepatuhan peraturan pesantren. konformitas bermanfaat untuk masyarakat agar sesuai dengan norma-norma yang ada di lingkungan tempat dia berada. Konsep konformitas dapat dijadikan pijakan untuk masyarakat dalam memahami norma-norma apa saja yang ada di lingkungan masyarakat yang mana bisa di ikuti dan yang mana yang tidak bisa di ikuti oleh masyarakat.

Penelitian Milgran (dalam Kusumadewi, 2012) menjelaskan bahwa salah suatu kepatuhan ketika melihat orang lain tidak patuh, hal ini mengindikasikan

bahwa adanya dukungan positif dari lingkungan sekitar ikut berperan dalam membentuk kepatuhan pada individu di dalam suatu lingkungan.

Berdasarkan dari penilain deskriptif terhadap 213 masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi padang, ternyata sebesar 38 orang (18%) dikategorikan memiliki konformitas yang rendah dan sebesar 127 orang (60%) dikategorikan konformitas yang sedang, sebesar 48 orang (22%) dikategorikan memiliki konformitas yang tinggi sedangkan untuk variabel kepatuhan diperoleh gambaran bahwa sebesar 32 orang (15%) memiliki kepatuhan yang rendah dan sebesar 32 orang (15%) memiliki kepatuhan yang sedang dan sebesar 149 orang (70%) memiliki kepatuhan yang tinggi.

Masyarakat yang memiliki konformitas yang tinggi di dalam mematuhi protokol kesehatan covid-19 hal ini disebabkan karena banyak dari masyarakat yang mematuhi aturan apabila orang-orang di sekelilingnya juga ikut mematuhi peraturan tersebut. Menurut Myers (dalam Suharti, 2016) bahwa konformitas adalah suatu perubahan sikap percaya sebagai akibat dari tekanan kelompok. Hal ini dapat terlihat dari kecenderungan seseorang untuk selalu menyamakan perilaku terhadap kelompok sehingga dapat terhindar dari celaan, keterasingan maupun cemoohan.

Masyarakat yang mengikuti tindakan atau norma-norma yang ada dilingkungannya sering kali mempengaruhi kepatuhan akan norma-norma yang sudah berlaku di dalalam lingkungan masyarakat tersebut. menurut Kozier (dalam Rohmana, 2016) mengatakan faktor yang menyebabkan seseorang itu tidak patuh diantaranya adalah pemahaman masyarakat mengikuti informasi dan instruksi



yang diberikan, tidak yakin akan keberhasilan, kekhawatiran mengikuti peraturan yang ada, yang mana bisa berdampak baik maupun buruk bagi masyarakat tersebut nantinya. kepatuhan dari masyarakat itu sendiri juga tidak lepas dari yang namanya tekanan dari suatu kelompok masyarakat yang mengharuskan untuk mengikuti norma yang ada di dalam suatu kelompok masyarakat tersebut

Berdasarkan hasil uraian dan pembahasan di atas, maka besar sumbangan efektif (*R square*) dari variabel konformitas terhadap variabel kepatuhan adalah sebesar 52% artinya variabel konformitas memiliki sumbangan sebesar 52% terhadap variabel kepatuhan sedangkan 48% dipengaruhi oleh faktor lain. faktor dari diri masyarakat, faktor dari kepribadian, faktor personal dari masyarakat, faktor keluarga, faktor lingkungan sekitar, faktor dari komunitas dimana masyarakat itu berada, faktor pergaulan dan faktor lainnya (Suriansyah& Sarbaini 2016).

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil pengumpulan data dan analisis data yang telah dilakukan oleh peneliti, maka dapat ditarik kesimpulan yang sekaligus merupakan jawaban dari tujuan penelitian adalah sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan yang signifikan antara konformitas dengan kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 pada masyarakat kelurahan Alai Parak Kopi padang. hal ini berarti hipotesis diterima.
2. Adapun sumbangan efektif dari variabel konformitas dengan variabel kepatuhan yaitu sebesar 52%.

#### **B. Saran**

Berdasarkan dari kesimpulan yang telah dikemukakan di atas, maka dapat disarankan beberapa hal yang terkait dengan hasil penelitian, yaitu:

##### **1. Bagi Masyarakat**

Bagi masyarakat hendaknya lebih meningkatkan kesadaran akan kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 yang ada dilingkungan kelurahan dengan cara meningkatkan pemahaman terhadap makna dan tujuan dari protokol kesehatan itu sendiri, memiliki penilaian yang lebih positif terhadap protokol kesehatan, dan berperilaku sesuai dengan peraturan yang telah ditetapkan oleh pemerintah tentang protokol kesehatan agar mendapatkan

ketenangan saat beraktifitas dan bisa merasakan ketenangan dan kenyamanan di dalam lingkungan. Seperti memakai masker dan menjaga jarak disaat dikeramaian.

## 2. Bagi Satgas Covid-19

Bagi satgas covid-19 disarankan agar dapat memberikan sosialisasi terhadap masyarakat tentang pentingnya kepatuhan protokol kesehatan dengan cara melakukan diskusi atau sosialisasi kepada masyarakat yang berkelanjutan agar masyarakat semakin sadar akan penting kepatuhan mentaati protokol covid-19 di lingkungan masyarakat dan memberikan hukuman sesuai dengan aturan yang berlaku dan sudah dibuat oleh pemerintah jika ada masyarakat yang melanggar aturan.

## 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yang berminat untuk mengadakan penelitian dengan topik yang sama, disarankan untuk mempertimbangkan variabel yang sama dengan menggunakan sampel yang tidak hanya pada masyarakat kelurahan saja tetapi juga pada seluruh lingkungan yang ada seperti dikecamatan dan menggunakan faktor lain yang menyebabkan konformitas seperti kepribadian dan faktor lingkungan.

## DAFTAR PUSTAKA

- Antara, H., Informasi, K., Pada, K., Semester, M., Psikologi, P. S., Psikologi, J., ... Dharma, U. S. (n.d.). *Hubungan antara keluasan informasi dengan konformitas pada mahasiswa semester awal skripsi*.
- Anung Ahadi Pradana, Casman, N. (2020). Pengaruh Kebijakan Social Distancing pada Wabah COVID-19 terhadap Kelompok Rentan di Indonesia. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia: JKKI*, 9(2), 61–67. Retrieved from <https://jurnal.ugm.ac.id/jkki/article/view/55575>
- Baron, R. (2004). Psikologi Sosial Jilid II. In *10*.
- Bimbingan, J., & Pendidikan, F. I. (2019). *No Title*. 5(2), 136–153.
- Fadhilah, F. F. (2016). *Jurusan psikologi fakultas ilmu pendidikan universitas negeri semarang 2016*.
- Farmasi, F., & Purwokerto, U. M. (2014). *Untuk memenuhi sebagian persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S-1 Diajukan Oleh: Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto Purwokerto*.
- Hanifa, H. P. (2020). *Jurusan bimbingan dan konseling fakultas ilmu pendidikan universitas negeri semarang 2019*.
- Kurniastuti, I., & Azwar, S. (2014). Construction of Student Well-being Scale for 4-6th Graders. *Jurnal Psikologi*. <https://doi.org/10.22146/jpsi.6954>
- Ma'rufah, S., Matulesy, A., & Noviekayati, I. (2014). Persepsi terhadap Kepemimpinan Kiai, Konformitas dan Kepatuhan Santri terhadap Peraturan Pesantren. *Persona: Jurnal Psikologi Indonesia*, 3(02), 97–113. <https://doi.org/10.30996/persona.v3i02.374>
- Malikah, S. S. (2017). Hubungan Antara Kontrol Diri dengan Kepatuhan Terhadap Peraturan pada Santri Remaja. *Central Library Malik Ibrahim State Islamic University of Malang*, 1–131. Retrieved from <http://etheses.uin->

malang.ac.id/11159/1/12410205.pdf

- Meilinda, E. (2013). Hubungan Antara Penerimaan Diri Dan Konformitas Terhadap Intensi Merokok Pada Remaja Di Smk Istiqomah Muhammadiyah 4 Samarinda. *Ejournal Psikologi*, 1(1), 9–22.
- Novianty, L., & Putra, D. (2014). Hubungan antara konformitas terhadap teman sebaya dengan perilaku bullying pada siswa smpn 22 tangerang. *NOETIC Psychology*, 4(1), 81–100.
- Pertanian, F., & Maret, U. S. (2011). Commit To User Commit To User. *Febriani Setyaningrum*, 6.
- Pradana, M., Syahputra, S., Wardhana, A., Kartawinata, B. R., & Wijayangka, C. (2020). The Effects of Incriminating COVID-19 News on the Returning Indonesians' Anxiety. *Journal of Loss and Trauma*, 0(0), 1–6. <https://doi.org/10.1080/15325024.2020.1771825>
- Priyatno, D. (2014). SPSS 22 Pengola Data Terpraktis. In *Yogyakarta, Andi*.
- Psikologi, F., Negeri, U. I., Malik, M., & Malang, I. (2016). *Hubungan Konformitas ( Conformity ) Dengan Kohesivitas ( Cohesiveness ) Pada Siswa Hubungan Konformitas ( Conformity ) Dengan Kohesivitas ( Cohesiveness ) Pada Siswa*.
- Rohmana, O., Dosen, S., & Kemenkes, P. (2016). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat. *Poltekes Kemenkes Tasikmalaya*.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kualitatif: Untuk Penelitian yang Bersifat: Eksploratif, Enterpretitif, dan Konstruktif. In *Alfabeta*.
- Suminar, E., & Meiyuntari, T. (2016). Konsep Diri, Konformitas dan Perilaku Konsumtif pada Remaja. *Persona: Jurnal Psikologi Indonesia*, 4(02). <https://doi.org/10.30996/persona.v4i02.556>
- Suriansyah, Ahmad, S. A. . (2016). Pembinaan Nilai, Moral Dan Karakter

Kepatuhan Peserta Didik Terhadap Norma Ketertiban di Sekolah. In *Polyacrylonitrile (PAN)* (Vol. 2020).

Tri, D., & Dewi, B. (2020). The Relationship of Self-Regulation with Obedience to School Regulations. *Jurnal Neo Konseling*, 2(4).  
<https://doi.org/10.24036/00305kons2020>

Widyaningrum, N., Djayanti Putri, Y., & Wilopo. (2020). Gambaran Penerapan Physical Distancing Sebagai Upaya Menekan Persebaran Covid-19 Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta 1. *NUSANTARA: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 7(2), 470–481.

Wulandari, R. D., Masyarakat, F. K., & Airlangga, U. (2013). *No Title. 1*, 252–262.

# Lampiran

**Lampiran A**

**Surat Izin**





PEMERINTAH KOTA PADANG  
KECAMATAN PADANG UTARA  
**KELURAHAN ALAI PARAK KOPI**

Alamat : Jl. Bakti, e\_mail : [humasapk@gmail.com](mailto:humasapk@gmail.com)

Kode Pos : 25139

**SURAT KETERANGAN TELAH MENYELESAIKAN PENELITIAN**

Nomor : 070/489 / APK / II / 2020

Yang bertanda tangan di bawah ini Lurah Alai Parak Kopi Kecamatan Padang Utara Kota Padang, menerangkan bahwa :

Nama : **RAFI KURNIA**  
Tempat / Tgl. Lahir : Padang / 22 November 1998  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jalan Banjir Kanal No 1 Alai Parak Kopi  
Maksud Penelitian : Skripsi  
Waktu/Lama Penelitian : 2 ( Dua ) Minggu  
Judul Penelitian : **Hubungan Konformitas Dengan Kepatuhan Pada Protokol Kesehatan Covid 19 Pada Masyarakat Alai Parak Kopi**  
Lokasi Penelitian : Kelurahan Alai Parak Kopi Kecamatan Padang Utara

Bahwa nama tersebut diatas telah menyelesaikan penelitiannya di Kelurahan Alai Parak Kopi. Demikianlah surat keterangan ini diberikan agar dapat dipergunakan seperlunya.

24 Februari 2021  
  
**Des. AGUSTINUS, SM,MM**  
NIP. 19641010 198903 1 008



**PEMERINTAH KOTA PADANG**  
**KECAMATAN LUBUK BEGALUNG**  
**KELURAHAN LUBUK BAGALUANG NAN XX**  
Jl. Dalam Gadung No.08 Lubuk Begalung Padang 25221

Nomor : 500.183 /LLB-CLB/II/2021  
Lamp : -  
Perihal : Izin Try Out Penelitian

Padang, Februari 2021

Kepada Yth :  
Bapak/ibu, Dekan fakultas Psikologi UPI "YPTK" Padang  
Di  
Padang

Dengan hormat,

Sehubungan surat dari Bapak/Ibu perihal Surat izin Try Out Penelitian tanggal 4 Februari 2021 yang akan dilakukan oleh mahasiswa UPI "YPTK" Padang Nama : RAFI KURNIA, No. BP : 16101157510079, Program Studi : PSIKOLOGI di Kelurahan Lubuk Bagalung Nan XX untuk melengkapi bahan penelitian skripsi yang bersangkutan. Maka dengan kami pihak kelurahan memberikan izin untuk melakukan Try Out Uji Coba Penelitian di Kelurahan Lubuk bagalung nan XX.

Demikianlah kami sampaikan kepada Bapak/Ibu, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

a. n. **KELURAHAN LUBUK BAGALUANG NAN XX**  
Sekretaris  
  
**ZALMON, S.HUM**  
NIP. 19800702 201001 1 010

**Lampiran B**  
**Skala *Try Out***

### IDENTITAS RESPONDEN

Nama :  
Umur :  
Jenis Kelamin : P/L  
Alamat :

---

### PETUNJUK PENGISIAN

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan. Baca dan pahami setiap pernyataan tersebut, kemudian anda diminta untuk memilih apakah pertanyaan-pertanyaan tersebut sesuai dengan diri anda atau pernyataan yang menurut anda cocok dengan diri anda, dengan cara memberi *check-list* (✓) pada salah satu dari empat pilihan yang telah disediakan :

Adapun pilihan jawaban tersebut adalah :

SS : artinya jika anda **Sangat Setuju** dengan pernyataan tersebut

S : artinya jika anda **Setuju** dengan pernyataan tersebut

TS : artinya jika anda **Tidak Setuju** dengan pernyataan tersebut

STS : artinya jika anda **Sangat Tidak Setuju** dengan pernyataan tersebut

Setiap orang mempunyai jawaban yang berbeda-beda, oleh karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda, karena tidak ada jawaban yang dianggap salah.

Contoh:

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa sedih ketika ketika tidak bisa menyelesaikan pekerjaan dengan baik		✓		

“Atas bantuan dan kerja sama anda saya ucapkan terima kasih”

SELAMAT BEKERJA



**Skala Konformitas**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya ikut mematuhi protokol kesehatan yang sudah ada di lingkungan masyarakat				
2	Saya mengikuti aturan menggunakan masker disaat keluar rumah				
3	Saya mengikuti aturan yang sudah ditetapkan tentang psysical distancing disaat bertemu dengan orang disekitar				
4	Saya berani menolak ajakan teman saya untuk tidak mematuhi protokol kesehatan yang sudah ada				
5	Menurut pandangan saya penerapan protokol kesehatan dilingkungan saya masih belum benar				
6	Saya kurang setuju dengan tindakan masyarakat menggunakan masker disaat berpergian				
7	Saya kurang membenarkan apabila teman saya menegur orang dilingkungan rumahnya yang tidak menggunakan masker				
8	Saya hanya menggunakan masker apabila saya ingin menggunakannya meskipun sedang berkerja atau tidak				
9	Saya menyetujui aturan menjaga jarak disaat sholat dimesjid				
10	Saya menerima aturan tentang protokol kesehatan yang sudah berlaku dilingkungan saya tinggal				
11	Saya setuju dengan pandangan masyarakat sekitar dalam penggunaan masker dan handsanitizer disaat keluar rumah				
12	Saya menyetujui pendapat masyarakat sekitar bahwasanya virus covid 19 itu berbahaya				
13	Disaat teman saya menggunakan masker disaat keluar rumah maka saya tidak harus menggunakan masker seperti teman saya				
14	Saya akan menjaga jarak di keramaian apabila saya memang menginginkannya				
15	Saya merasa masih banyak barang penting yang harus saya bawa dibanding handsanitizer				
16	Saya tidak menggunakan masker ke warung terdekat dengan tempat tinggal				
17	Menurut saya tindakan mematuhi protokol kesehatan yang diterapkan oleh orang-orang dilingkungan saya sudah benar				
18	Saya membenarkan tindakan masyarakat disekitar saya disaat berpergian menggunakan masker				
19	Saya membenarkan tindakan teman saya disaat menegur orang dilingkungan rumah nya yang tidak menggunakan masker				
20	Saya setuju dengan ajakan teman saya untuk				

	menggunakan masker disaat berkerja				
21	Saya memiliki pilihan sendiri dalam mematuhi protokol kesehatan yang ada				
22	Saya merasa tidak perlu menggunakan masker disaat keluar rumah				
23	Saya tidak mempedulikan tentang aturan psyical distancing yang sudah ditetapkan				
24	Saya ragu dalam menolak ajakan teman saya untuk tidak mematuhi protokol kesehatan yang ada				
25	Disaat saya melihat teman saya keluar rumah menggunakan masker maka saya juga akan menggunakan masker				
26	Disaat teman saya menjaga jarak disaat berada dikeramaian maka saya juga akan ikut menjaga jarak				
27	Saya membawa handsanitizer disaat berpergian setelah melihat teman saya membawa handsinitizer juga				
28	Saya ikut menggunakan masker disaat pergi ke belanja ke warung karena saya melihat teman saya menggunakan masker saat pergi ke warung				
29	Saya kurang setuju dengan aturan menjaga jarak disaat sholat berjamaah dimesjid				
30	Saya mempunyai hak dalam menolak aturan protokol kesehatan sesuai keinginan saya				
31	Saya memiliki pandangan sendiri dalam penggunaan masker dan handsanitizer disaat keluar rumah				
32	Saya mempunyai pendapat sendiri tentang seberapa berbahaya covid 19 tersebut				

### Skala Kepatuhan

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Peraturan protokol kesehatan yang sudah ditentukan oleh satgas covid sangat bermanfaat bagi saya				
2	Saya sepakat dengan segala bentuk peraturan dan konsekuensi yang ditetapkan oleh pemerintah kepada masyarakat yang melanggar protokol kesehatan				
3	Menurut saya sanksi yang diberikan pemerintah kepada masyarakat sangat efektif untuk meningkatkan kepatuhan terhadap protokol kesehatan				
4	Karena ketatnya aturan tentang protokol kesehatan membuat saya malas mematuhi protokol kesehatan				
5	Saya tidak mempedulikan denda yang diberikan bagi pelanggar protokol kesehatan karna saya mampu bayar dendanya				
6	Melanggar protokol kesehatan, tidak membuat saya merasa dirugikan				
7	Saya menerima saran dari teman saya untuk				

	menggunakan masker disaat berpergian keluar rumah				
8	Saya mematuhi protokol kesehatan karena penting agar terhindar dari covid 19				
9	Saya selalu mematuhi protokol kesehatan yang sudah ada				
10	Saya tidak peduli dengan aturan protokol kesehatan yang telah dibuat pemerintah				
11	Saya sering malas untuk mematuhi protokol kesehatan yang sudah dibuat oleh pemerintah				
12	Tidak mematuhi protokol kesehatan dari satgas covid tidak akan berpengaruh bagi hidup saya				
13	Saya patuh pada protokol kesehatan dikarenakan orang disekitar saya sangat patuh terhadap protokol kesehatan tersebut				
14	Saya memakai masker disaat keluar rumah karna saya takut terjaring razia masker oleh pihak kepolisian				
15	Saya mematuhi protokol kesehatan agar terhindar dari covid 19				
16	Saya menolak saran dari teman saya untuk menggunakan masker disaat berpergian keluar rumah				
17	Menurut saya protokol kesehatan itu tidak terlalu penting untuk dipatuhi				
18	Saya sesekali melanggar protokol kesehatan yang sudah ada				
19	Peraturan yang dibuat pemerintah tentang protokol kesehatan membuat menjadi disiplin				
20	Saya selalu mematuhi protokol kesehatan apapun yang sudah dibuat oleh pemerintah				
21	Mematuhi protokol kesehatan dari satgas covid membuat saya terhindar dari covid 19				
22	Saya mempunyai pandangan sendiri dalam mematuhi protokol kesehatan				
23	Saya tidak terlalu mempedulikan razia masker yang dilakukan oleh kepolisian				
24	.Saya sering lalai dan tidak mematuhi protokol kesehatan covid 19				
25	Saya menjaga jarak satu sama lain disaat keramaian karena itu perlu dilakukan untuk mencegah penyebaran covid 19				
26	Saya memakai perlengkapan kesehatan covid 19 yang sudah ditetapkan oleh pemerintah sesuai protokol kesehatan				
27	Saya beranggapan bahwasanya memakai masker disaat berpergian keluar rumah itu sangat penting untuk dilakukan				
28	Menurut saya beberapa peraturan protokol kesehatan dari satgas covid kurang bermanfaat untuk diterapkan				
29	Menurut saya mematuhi protokol kesehatan				

	merupakan hal yang tidak penting karena tidak berdampak positif pada diri saya				
30	Saya terkekang dengan banyaknya peraturan yang harus dipatuhi didalam protokol kesehatan				
31	Ketatnya peraturan tentang protokol kesehatan membuat saya menjadi patuh terhadap protokol kesehatan tersebut				
32	saya lebih patuh pada protokol kesehatan karena Denda yang diberlakukan bagi yang melanggar				
33	Menaati protokol kesehatan yang ada menjauhkan saya dari hal-hal yang merugikan				
34	Saya sering berdempetan dengan orang lain di saat keramaian dan tidak mematuhi protokol kesehatan				
35	Saya sering tidak memakai perlengkapan kesehatan covid 19 yang sudah diterapkan pemerintah				
36	Saya mempunyai anggapan bahwasanya memakai masker disaat berpergian tidak perlu				



**Lampiran C**  
**Tabulasi *Try Out***

### Tabulasi Tryout Skala Konfirmitas

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	jumlah	
1	4	4	4	1	1	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	4	4	94	
2	4	4	4	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4	4	1	2	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	2	2	2	2	3	93	
3	3	4	3	2	2	2	4	3	4	3	4	2	2	4	4	1	1	1	4	3	2	2	2	2	3	3	4	1	2	2	4	3	89	
4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	2	2	3	1	3	3	1	2	2	3	4	3	3	3	4	3	4	100	
5	4	4	4	2	3	3	1	2	3	4	3	2	2	3	3	1	2	1	3	4	3	3	2	3	3	1	4	2	1	2	3	3	89	
6	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	116	
7	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	111	
8	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	114	
9	3	4	3	2	2	2	4	3	4	3	4	2	2	4	4	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	4	3	103	
10	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	122	
11	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	109	
12	4	3	4	2	4	2	3	3	2	2	3	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	112
13	4	4	4	3	1	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	1	3	4	2	1	3	3	3	3	107	
14	4	4	4	3	1	2	4	4	4	1	1	2	3	3	3	1	1	1	4	2	4	2	3	1	3	4	2	1	3	1	4	1	95	
15	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	107	
16	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	119	
17	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	119	
18	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	114	
19	4	4	3	1	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	1	1	2	4	4	4	3	1	2	3	4	113	
20	3	4	3	2	4	4	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	124	
21	4	4	4	1	2	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	1	1	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	2	2	4	4	118	
22	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	120	
23	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	119	
24	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	1	4	4	2	3	2	3	4	3	1	2	2	3	2	1	3	4	3	3	4	116	
25	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	131	
26	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	122	
27	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	140	
28	4	4	4	1	2	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	1	4	2	3	2	1	1	3	3	4	3	2	3	2	3	112	
29	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	125	

<b>30</b>	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	127		
<b>31</b>	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	1	3	4	4	1	3	1	2	2	3	2	4	3	3	4	127	
<b>32</b>	4	3	3	4	3	1	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	1	3	1	4	4	4	3	3	1	4	4	3	135	
<b>33</b>	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	1	3	1	4	4	2	4	4	134	
<b>34</b>	4	4	1	4	4	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	1	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	1	3	4	2	135	
<b>35</b>	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	2	1	4	3	3	2	3	4	3	4	2	4	4	2	4	137	
<b>36</b>	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	133	
<b>37</b>	3	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	1	3	2	1	2	4	3	2	4	4	133	
<b>38</b>	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	3	2	3	1	3	3	4	3	4	4	3	4	2	2	2	132	
<b>39</b>	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	1	3	4	1	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	4	142	
<b>40</b>	4	4	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	1	2	3	2	3	3	3	4	3	4	142

### Tabulasi Tryout Skala kepatuhan

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

28	2	3	3	3	3	2	3	4	1	4	4	4	2	2	1	1	3	3	4	4	3	3	3	2	4	2	1	1	3	1	2	4	2	2	2	2	
29	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	
30	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	2	4	3	2	1	1	2	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	3	2	3	2	2	2	3	4	
31	3	4	2	2	1	2	1	2	4	2	3	4	2	1	1	2	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	3	4	2	2	1	1	4	3	4	3	
32	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	3	2	2	3	2	
33	2	2	2	2	3	2	2	2	4	1	2	3	1	1	1	2	1	2	3	2	4	2	2	1	3	2	1	3	4	2	1	1	2	2	2	2	
34	2	3	2	2	1	1	2	2	4	2	3	4	2	1	1	3	2	2	2	2	1	1	1	2	4	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2
35	3	3	3	2	3	1	2	2	4	3	2	3	1	1	1	2	1	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	1	1	2	2	1	2	2	
36	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	4	3	1	1	1	1	1	3	2	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	1	2	1	4	3	1	4	
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	
38	3	3	3	2	3	1	2	2	4	3	2	3	1	1	1	2	1	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	1	1	2	2	1	2	2	
39	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	4	3	1	1	1	1	1	3	2	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	1	2	1	4	3	1	4	
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2

# **Lampiran D**

## **Validitas dan Realibilitas Skala *Try Out***

LAMPIRAN TO KONFORMITAS

Putaran 1

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,908	,909	32

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	90,75	174,654	,691	,902
VAR00002	91,00	178,103	,497	,905
VAR00003	91,18	178,610	,434	,906
VAR00004	91,25	179,269	,354	,907
VAR00005	91,50	179,179	,394	,906
<b>VAR00006</b>	<b>91,58</b>	<b>181,379</b>	<b>,232</b>	<b>,910</b>
VAR00007	91,05	175,382	,498	,905
VAR00008	91,10	173,682	,607	,903
VAR00009	91,18	172,097	,605	,903
VAR00010	91,30	177,908	,543	,904
VAR00011	91,33	181,199	,309	,908

VAR00012	91,25	179,526	,405	,906
VAR00013	91,15	179,669	,458	,905
VAR00014	91,28	178,666	,460	,905
VAR00015	90,90	173,528	,593	,903
VAR00016	91,35	179,105	,385	,906
VAR00017	91,13	177,856	,449	,905
VAR00018	91,25	175,423	,536	,904
VAR00019	91,00	178,718	,424	,906
VAR00020	91,00	178,205	,469	,905
VAR00021	91,18	179,687	,422	,906
VAR00022	91,20	172,062	,658	,902
VAR00023	91,38	181,010	,325	,907
VAR00024	91,33	176,789	,458	,905
VAR00025	90,93	179,866	,388	,906
VAR00026	91,23	179,102	,433	,906
VAR00027	91,25	174,449	,601	,903
VAR00028	91,08	175,302	,618	,903
VAR00029	91,13	182,984	,193	,910
VAR00030	91,33	176,789	,475	,905
VAR00031	91,20	178,318	,439	,906
VAR00032	91,18	176,046	,556	,904

Item gugur: 6, 29

Putaran 2

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.



**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,912	,912	30

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	85,20	162,113	,715	,906
VAR00002	85,45	165,638	,510	,909
VAR00003	85,63	166,240	,440	,910
VAR00004	85,70	166,779	,363	,911
VAR00005	85,95	167,433	,370	,911
VAR00007	85,50	163,538	,485	,909
VAR00008	85,55	161,638	,605	,907
VAR00009	85,63	159,933	,611	,907
VAR00010	85,75	166,295	,509	,909
<b>VAR00011</b>	<b>85,78</b>	<b>169,204</b>	<b>,293</b>	<b>,912</b>
VAR00012	85,70	166,985	,418	,910
VAR00013	85,60	167,938	,427	,910
VAR00014	85,73	165,999	,482	,909
VAR00015	85,35	161,054	,611	,907
VAR00016	85,80	167,754	,343	,912
VAR00017	85,58	166,251	,420	,910
VAR00018	85,70	163,087	,545	,908
VAR00019	85,45	165,997	,447	,910
VAR00020	85,45	165,587	,488	,909
VAR00021	85,63	167,676	,408	,910
VAR00022	85,65	159,823	,668	,906
<b>VAR00023</b>	<b>85,83</b>	<b>169,328</b>	<b>,293</b>	<b>,912</b>
VAR00024	85,78	164,281	,472	,910
VAR00025	85,38	166,907	,422	,910
VAR00026	85,68	166,174	,467	,910
VAR00027	85,70	161,856	,625	,907
VAR00028	85,53	163,384	,607	,908

VAR00030	85,78	163,974	,504	,909
VAR00031	85,65	165,874	,449	,910
VAR00032	85,63	164,240	,538	,908

Item gugur: 11, 23

Putaran 3

#### Case Processing Summary

		N	%
Valid		40	100,0
Cases Excluded <sup>a</sup>		0	,0
Total		40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,913	,913	28

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	79,65	149,105	,713	,906
VAR00002	79,90	152,451	,509	,909
VAR00003	80,08	152,430	,469	,910
VAR00004	80,15	153,977	,342	,912
VAR00005	80,40	154,708	,342	,912
VAR00007	79,95	149,997	,504	,910
VAR00008	80,00	148,154	,626	,907
VAR00009	80,08	146,687	,623	,907
VAR00010	80,20	153,344	,493	,910

VAR00012	80,15	154,079	,399	,911
VAR00013	80,05	154,408	,441	,911
VAR00014	80,18	152,712	,485	,910
VAR00015	79,80	148,215	,602	,908
VAR00016	80,25	154,449	,343	,912
VAR00017	80,03	153,358	,403	,911
VAR00018	80,15	150,182	,535	,909
VAR00019	79,90	152,605	,456	,910
VAR00020	79,90	152,144	,501	,910
VAR00021	80,08	154,481	,402	,911
VAR00022	80,10	147,221	,651	,907
VAR00024	80,23	151,358	,461	,910
VAR00025	79,83	153,122	,449	,910
VAR00026	80,13	152,984	,465	,910
VAR00027	80,15	148,797	,625	,907
VAR00028	79,98	150,640	,587	,908
VAR00030	80,23	150,692	,511	,909
VAR00031	80,10	152,297	,467	,910
VAR00032	80,08	150,892	,549	,909

Item Gugur : -

Item Terkecil : ,342

Item Terbesar : ,713

LAMPIRAN TO KEPATUHAN

Putaran 1

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,848	,853	36

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	84,85	139,721	,432	,842
VAR00002	84,58	141,840	,405	,843
VAR00003	84,83	137,687	,628	,837
VAR00004	84,93	134,840	,801	,833
VAR00005	85,10	143,426	,341	,845
VAR00006	85,38	138,753	,683	,837
VAR00007	85,13	144,881	,335	,845
VAR00008	84,73	137,794	,534	,839
VAR00009	84,55	153,433	-,154	,859
VAR00010	84,90	138,349	,585	,838
VAR00011	84,85	148,490	,063	,852
VAR00012	84,28	145,743	,238	,847

VAR00013	85,18	137,071	,543	,839
VAR00014	86,03	144,435	,409	,844
VAR00015	85,63	143,881	,305	,845
VAR00016	85,70	151,908	-,101	,854
VAR00017	85,18	137,174	,555	,838
VAR00018	84,75	139,372	,577	,839
VAR00019	84,48	146,102	,150	,850
VAR00020	84,68	134,584	,775	,833
VAR00021	85,15	141,464	,398	,843
VAR00022	85,25	140,910	,408	,843
VAR00023	85,45	149,331	,040	,851
VAR00024	85,63	146,292	,288	,846
VAR00025	84,50	150,103	-,011	,854
VAR00026	85,00	139,333	,510	,840
VAR00027	84,98	136,538	,652	,836
VAR00028	84,75	150,397	-,029	,855
VAR00029	85,08	149,199	,037	,852
VAR00030	85,73	147,897	,115	,850
VAR00031	85,30	141,036	,465	,842
VAR00032	84,88	144,061	,203	,849
VAR00033	85,03	143,769	,305	,846
VAR00034	85,33	139,763	,518	,840
VAR00035	85,18	143,687	,281	,846
VAR00036	84,75	145,782	,194	,848

Item gugur: 9, 11, 12, 16, 19, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 32, 35, 36

Putaran 2

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,902	,904	22

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	49,98	104,076	,436	,900
VAR00002	49,70	106,677	,365	,901
VAR00003	49,95	102,356	,633	,895
VAR00004	50,05	100,100	,795	,891
VAR00005	50,23	106,692	,384	,901
VAR00006	50,50	102,667	,735	,894
VAR00007	50,25	107,679	,409	,900
VAR00008	49,85	102,592	,529	,898
VAR00010	50,03	103,102	,579	,896
VAR00013	50,30	101,395	,568	,897
VAR00014	51,15	108,541	,389	,901
VAR00015	50,75	106,141	,402	,901
VAR00017	50,30	102,523	,525	,898
VAR00018	49,88	103,548	,600	,896
VAR00020	49,80	100,728	,717	,893
VAR00021	50,28	105,384	,415	,900
VAR00022	50,38	104,343	,455	,900
VAR00026	50,13	103,907	,507	,898
VAR00027	50,10	102,041	,616	,895
VAR00031	50,43	103,789	,560	,897
<b>VAR00033</b>	<b>50,15</b>	<b>107,977</b>	<b>,287</b>	<b>,903</b>
VAR00034	50,45	104,203	,519	,898

Item gugur : 33

Putaran 3

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,903	,905	21

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	47,53	99,076	,408	,903
VAR00002	47,25	101,577	,336	,904
VAR00003	47,50	96,718	,644	,896
VAR00004	47,60	94,400	,815	,892
VAR00005	47,78	100,743	,407	,902
VAR00006	48,05	97,074	,744	,895
VAR00007	47,80	101,651	,441	,901
VAR00008	47,40	97,272	,520	,899
VAR00010	47,58	97,328	,597	,897
VAR00013	47,85	95,669	,583	,898
VAR00014	48,70	102,626	,413	,902
VAR00015	48,30	100,267	,420	,902

VAR00017	47,85	97,105	,522	,899
VAR00018	47,43	98,148	,593	,897
VAR00020	47,35	95,105	,730	,894
VAR00021	47,83	99,943	,408	,902
VAR00022	47,93	98,789	,456	,901
VAR00026	47,68	98,994	,471	,900
VAR00027	47,65	96,644	,613	,897
VAR00031	47,98	98,076	,574	,898
VAR00034	48,00	99,436	,472	,900

Item gugur:-

Item Terkecil : ,407

Item Terbesar : ,744



**Lampiran E**  
**Skala Penelitian**

## KUESIONER PENELITIAN

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Perrkenalkan nama saya Rafi Kurnia, mahasiswa psikologi universitas putra indonesia Yptk padang, yang sedang melakukan tugas akhir/Skripsi mengenai : Hubungan Konformitas terhadap Kepatuhan terhadap protokol kesehatan covid-19 pada masyarakat di kelurahan Alai Parak Kopi padang.

Dengan segala hormat dan kerendahan hati, saya mohon keikhlasan dan bantuan saudara untuk meluangkan waktu sejenak mengisi skala ini tanpa prasangka apapun.

Petunjuk pengisian:

Di bawah ini terdapat sejumlah kalimat pernyataan, baca dan pahami baik-baik setiap kalimat pernyataan tersebut. Kemudian anda diminta untuk mengemukakan apakah kalimat pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda, dengan cara memilih pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban tersebut adalah:

SS = Sangat setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Setiap orang dapat memiliki jawaban yang berbeda karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda karena tidak ada jawaban yang dianggap salah Setiap jawaban saudara akan sangat dijaga kerahasiaannya, atas kesediaan saudara mengisi skala penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

\* Wajib

### I. NAMA \*

---

### 2. JENIS KELAMIN \*

*Tandai satu oval saja.*

PRIA

WANITA

### 3. USIA \*

*Tandai satu oval saja.*

30

31

32

33

34

### 4. ALAMAT \*

---

---

---

---

---

Bagian A

### 5. Saya ikut mematuhi protokol kesehatan yang sudah ada dilingkungan masyarakat

\*

*Tandai satu oval saja.*

Sangat Setuju (SS)

Setuju (S)

Tidak Setuju (TS)

Sangat Tidak Setuju (STS)

**6. Saya mengikuti aturan menggunakan masker disaat keluar rumah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**7. Saya mengikuti aturan yang sudah ditetapkan tentang psyical distancing disaatbertemu dengan orang lain disekitar \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**8. Saya berani menolak ajakan teman saya untuk tidak mematuhi protokolkesehatan yang sudah ada \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**9. Menurut pandangan saya penerapan protokol kesehatan dilingkungan saya masih belum benar \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**10. Saya kurang membenarkan apabila teman saya menegur orang dilingkungan rumahnya yang tidak menggunakan masker \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**11. Saya hanya menggunakan masker apabila saya ingin menggunakannya meskipun sedang berkerja atau tidak \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**12. Saya mempunyai hak dalam menolak aturan protokol kesehatan sesuai keinginan saya \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**13. Saya menyetujui aturan menjaga jarak disaat sholat berjamaah dimesjid \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**14. Saya menerima aturan tentang protokol kesehatan yang sudah berlaku dilingkungan saya tinggal \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**15. Saya menyetujui pendapat masyarakat sekitar bahwasanya virus covid 19 itu berbahaya \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**16. Menurut saya tindakan mematuhi protokol kesehatan yang diterapkan oleh orang-orang dilingkungan saya sudah benar \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**17. Disaat teman saya menggunakan masker disaat keluar rumah maka saya tidak harus menggunakan masker seperti teman saya \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**18. Saya akan menjaga jarak di keramaian apabila saya memang menginginkannya \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**19. Saya merasa masih banyak barang penting yang harus saya bawa dibandinghandsanitizer \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**20. Saya tidak menggunakan masker ke warung terdekat dengan tempat tinggal \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)



**21. Saya membenarkan tindakan masyarakat disekitar saya disaat berpergian menggunakan masker \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**22. Saya membenarkan tindakan teman saya disaat menegur orang dilingkunganrumah nya yang tidak menggunakan masker \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**23. Saya setuju dengan ajakan teman saya untuk menggunakan masker disaatberkerja \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**24. Disaat saya melihat teman saya keluar rumah menggunakan masker maka sayajuga akan menggunakan masker \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**25. Saya memiliki pilihan sendiri dalam mematuhi protokol kesehatan yang ada \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**26. Saya merasa tidak perlu menggunakan masker disaat keluar rumah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**27. Saya ragu dalam menolak ajakan teman saya untuk tidak mematuhi protokol kesehatan yang ada \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**28. Saya memiliki pandangan sendiri dalam penggunaan masker dan handsanitizer saat keluar rumah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**29. Saya mempunyai pendapat sendiri tentang seberapa berbahaya covid 19 tersebut \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**30. Disaat teman saya menjaga jarak disaat berada di keramaian maka saya juga akan ikut menjaga jarak \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**31. Saya membawa handsanitizer disaat berpergian setelah melihat teman sayamembawa handsinitizer juga \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**32. Saya ikut menggunakan masker disaat pergi ke belanja ke warung karena sayamelihat teman saya menggunakan masker saat pergi ke warung \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

Bagian B

33. Peraturan protokol kesehatan yang sudah ditentukan oleh Satgas COVID-19 sangat bermanfaat bagi saya \*

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

34. Saya sepakat dengan segala bentuk peraturan dan konsekuensi yang ditetapkan oleh pemerintah kepada masyarakat yang melanggar protokol kesehatan \*

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

35. Menurut saya, sanksi yang diberikan pemerintah kepada masyarakat sangat efektif untuk meningkatkan kepatuhan terhadap protokol kesehatan \*

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**36. Saya selalu mematuhi protokol kesehatan apapun yang sudah dibuat oleh pemerintah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**37. Karena ketatnya aturan tentang protokol kesehatan membuat saya malas mematuhi protokol kesehatan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**38. Saya tidak mepedulikan denda yang diberikan bagi pelanggar protokol kesehatan karna saya mampu bayar dendanya \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**39. Melanggar protokol kesehatan, tidak membuat saya merasa dirugikan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**40. Saya mempunyai pandangan sendiri dalam mematuhi protokol kesehatan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**41. Ketatnya peraturan tentang protokol kesehatan membuat saya menjadi patuhterhadap protokol kesehatan tersebut \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**42. Saya patuh pada protokol kesehatan dikarenakan orang disekitar saya sangatpatuh terhadap protokol kesehatan tersebut \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**43. Saya memakai masker disaat keluar rumah karna saya takut terjaring raziamasker oleh pihak kepolisian \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**44. Saya mematuhi protokol kesehatan agar terhindar dari covid 19 \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)



**45. Saya tidak peduli dengan aturan protokol kesehatan yang telah dibuat pemerintah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**46. Menurut saya protokol kesehatan itu tidak terlalu penting untuk dipatuhi \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**47. Saya sesekali melanggar protokol kesehatan yang sudah ada \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**48. Saya sering berdekatan dengan orang lain di saat keramaian dan tidak mematuhi protokol kesehatan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**49. Saya menerima saran dari teman saya untuk menggunakan masker disaat berpergian keluar rumah \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**50. Saya mematuhi protokol kesehatan karena penting agar terhindar dari covid 19 \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**51. Saya memakai perlengkapan kesehatan covid 19 yang sudah ditetapkan oleh pemerintah sesuai protokol kesehatan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**52. Saya beranggapan bahwasanya memakai masker disaat berpergian keluarrumah itu sangat penting untuk dilakukan \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

**53. Mematuhi protokol kesehatan dari satgas covid membuat saya terhindar daricovid 19 \***

*Tandai satu oval saja.*

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

---

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Lampiran F  
Tabulasi Skala  
Penelitian

**DATA TABULASI SKALA KONFORMITAS**

N	ITEM																												TOTAL X1
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	
1	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	4	95
2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	103
3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	1	3	2	4	3	4	4	4	3	4	1	2	2	4	3	3	84
4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	2	1	4	4	4	4	4	3	4	2	3	2	4	3	3	92
5	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	3	2	3	2	2	1	4	4	4	4	1	4	2	1	1	4	4	4	83
6	3	4	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	73
7	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	81
8	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	76	
9	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	78	
10	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	79	
11	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	1	2	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	77	
12	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	2	92
13	4	4	4	3	1	3	3	4	2	4	2	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	81
14	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	1	2	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	77	
15	4	4	4	4	1	3	4	4	1	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	1	4	4	3	3	4	1	4	91
16	4	4	4	2	1	2	1	2	4	4	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	76
17	4	4	3	4	1	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	2	94
18	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	4	1	3	2	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	91
19	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	2	4	4	74
20	4	4	4	4	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	78
21	4	4	3	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	84
22	4	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4	2	3	4	2	3	4	2	2	91
23	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	1	1	3	4	4	4	4	1	4	3	1	3	4	4	4	91
24	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	84
25	3	4	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	4	2	3	2	4	4	4	4	2	4	4	3	3	2	4	4	88
26	4	4	3	4	1	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	2	3	3	4	2	4	4	3	1	3	2	2	85
27	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	1	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	80
28	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	81
29	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	79
30	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	87
31	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	96
32	4	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	81
33	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	1	4	1	2	1	4	3	2	84
34	4	4	4	4	2	1	3	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	3	1	1	1	1	4	4	78
35	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	81
36	3	3	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	3	2	1	2	4	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	3	68
37	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	4	4	4	74
38	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	2	2	1	2	3	3	68
39	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	1	2	2	4	3	3	93
40	4	4	4	4	3	3	3	2	1	3	4	3	4	2	2	3	4	4	4	3	1	3	3	2	2	4	2	3	84
41	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	3	2	3	2	2	1	4	4	4	4	1	4	2	1	1	4	4	4	83
42	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	91
43	3	3	3	3	2	1	4	4	1	1	1	1	4	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	70
44	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	92
45	3	3	4	3	2	3	2	3	2	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	85
46	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	83
47	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	76
48	4	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	72
49	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	3	1	2	1	2	2	3	4	3	75
50	3	3	2	4	2	1	1	2	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	4	4	3	3	3	76
51	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	1	4	2	1	1	4	4	2	86
52	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	2	3	1	4	3	4	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	93
53	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1	3	2	1	1	3	4	2	64
54	4	3	3	3	1	2	2	1	3	3	4	4	2	1	1	2	4	3	4	4	2	1	2	1	1	4	4	4	73
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	79



111	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4	93		
112	4	4	4	4	1	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	2	4	3	3	94		
113	4	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	4	2	2	3	4	4	4	4	1	3	3	2	3	4	2	3	86		
114	4	4	4	4	2	1	3	4	4	4	4	2	4	2	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	1	89		
115	4	4	4	4	1	3	3	3	4	4	4	2	4	1	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	3	3	93		
116	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	3	1	2	1	2	2	3	4	3	75		
117	2	2	2	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	1	3	3	4	4	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	74		
118	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	104		
119	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	107		
120	4	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	3	3	83
121	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	100		
122	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	85		
123	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	81		
124	4	4	4	4	2	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	2	94		
125	3	4	4	2	2	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	3	80		
126	4	4	4	3	1	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	1	4	4	95		
127	3	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	87		
128	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	2	2	3	3	3	91		
129	4	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	72		
130	4	4	4	4	2	1	1	3	3	4	4	3	4	1	3	3	4	4	4	4	2	4	4	1	1	4	4	4	88		
131	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	2	2	2	3	3	88	
132	4	4	3	2	1	4	4	4	2	4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	1	89		
133	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	1	3	3	2	2	3	3	3	82		
134	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	105		
135	4	4	4	4	1	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	91		
136	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4	3	4	1	3	4	4	4	4	4	3	4	1	2	2	4	1	1	88		
137	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2	1	3	1	4	4	3	4	3	2	4	4	2	2	4	3	3	85		
138	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	2	4	1	2	2	3	3	3	90		
139	4	4	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3	1	2	1	2	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	4	4	80		
140	3	4	3	3	2	2	2	4	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	82		
141	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	72		
142	4	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	104		
143	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	71		
144	4	4	4	3	2	3	2	3	1	4	4	4	1	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	86		
145	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	2	3	4	4	4	93		
146	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	2	2	2	2	2	3	92		
147	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	2	2	2	2	2	3	92		
148	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	95		
149	4	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	79		
150	3	4	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	3	2	3	3	2	3	3	2	1	2	1	2	63		
151	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	73		
152	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	73		
153	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	73		
154	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	73		
155	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	70		
156	4	3	4	4	1	3	2	4	3	4	4	2	4	2	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	90		
157	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	2	3	90		
158	3	4	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	76		
159	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	102		
160	4	2	4	2	2	1	2	1	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	4	4	68		
161	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4	4	4	102		
162	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	102		
163	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	100		
164	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	93		
165	3	3	3	4	1	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	2	4	2	3	2	3	3	2	77		

166	4	4	3	2	2	3	3	3	2	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	81
167	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	3	2	3	3	4	3	2	2	3	1	3	75	
168	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	79	
169	4	4	4	4	3	1	3	3	2	4	4	4	1	1	3	3	4	4	4	4	1	3	3	3	1	4	4	87
170	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	76
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	80
172	4	4	4	4	1	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	3	4	2	4	3	3	1	3	2	87
173	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	4	2	4	4	4	3	3	2	1	89
174	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	3	1	2	1	2	2	3	4	75
175	4	4	4	2	1	2	1	2	4	4	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	76
176	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	4	3	101
177	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	104
178	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	1	4	3	102
179	4	4	4	4	2	2	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	103
180	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	104
181	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	3	102
182	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	82
183	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	103
184	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	1	3	3	4	2	89
185	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	103
186	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	1	4	3	98
187	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106
188	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	98
189	4	4	3	2	1	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	4	1	2	4	3	4	4	3	3	4	3	4	86
190	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	101
191	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	101
192	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	107
193	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	107
194	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	103
195	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	109
196	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	106
197	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	4	4	104
198	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	107
199	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	1	2	1	1	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	69
200	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	1	2	1	1	2	4	3	4	88
201	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	98
202	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81
203	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	108
204	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	108
205	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	106
206	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	102
207	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	107
208	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	103
209	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	107
210	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	98
211	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	108
212	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	107
213	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	104



**DATA TABULASI SKALA KEPATUHAN**

N	ITEM																					TOTAL Y1
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	
1	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	73
2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	79
3	4	3	2	4	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	68
4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	76
5	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	74
6	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	65
7	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	65
8	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	66
9	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	66
11	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	64
12	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	77
13	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	3	69
14	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	64
15	4	4	2	4	3	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	73
16	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	68
17	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	74
18	4	4	3	3	2	4	4	2	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	74
19	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	77
20	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	66
21	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	71
22	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	64
23	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	77
24	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	70
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	78
26	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	75
27	4	4	2	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	4	4	4	4	3	65
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
29	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	60
30	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	64
31	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	72
32	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	61
33	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	81
34	4	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	74
35	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
36	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	69
37	3	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	4	71
38	3	3	2	3	3	2	2	1	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	54
39	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	69
40	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	70
41	4	3	3	4	3	3	3	1	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	71
42	4	3	2	3	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	69
43	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	67
44	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	74
45	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	68
46	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	64
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	61
48	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	68
49	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	67
50	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	70
51	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	74
52	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	76
53	2	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	74
54	4	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	76
55	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	57

56	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	66
57	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	75
58	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	80
59	4	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	71
60	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	72
61	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	73
62	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	75
63	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	67
64	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	72
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	68
66	3	2	2	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	65
67	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	66
68	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	69
69	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	68
70	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	73
71	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	71
72	4	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	75
73	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	83
74	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	60
75	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
76	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	2	1	72
77	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	79
78	3	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	3	60
79	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
80	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	74
81	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	68
82	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	70
83	2	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	68
84	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	81
85	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	74
86	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	1	2	3	3	3	3	3	3	3	68
87	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	79
88	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	75
89	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	67
90	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	74
91	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	77
92	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	77
93	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	74
94	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	66
95	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	71
96	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	79
97	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	58
98	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	70
99	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
100	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3	67
101	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	63
102	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	3	1	3	4	4	2	3	3	68
103	4	3	3	4	3	3	2	2	4	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	3	3	56
104	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
105	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	73
106	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	66
107	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	65
108	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	1	4	3	3	3	3	57
109	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	79
110	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	61

111	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	71
112	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	78
113	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	2	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	71
114	4	4	1	4	4	2	2	4	3	3	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	2	67
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	79
116	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	67
117	4	3	4	2	2	4	4	2	2	4	4	3	3	3	2	3	4	2	2	3	4	64
118	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	79
119	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	80
120	3	3	3	3	4	1	4	2	3	2	4	4	4	4	4	1	2	4	4	4	4	67
121	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	75
122	4	4	4	4	3	3	1	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	72
123	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	60
124	4	4	2	4	3	4	4	3	2	2	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	71
125	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	67
126	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	80
127	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	68
128	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	63
129	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
130	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	80
131	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	72
132	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	72
133	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	63
134	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	79
135	4	4	1	3	4	4	4	4	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	67
136	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	72
137	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	71
138	3	4	2	4	3	4	4	2	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	71
139	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	72
140	3	3	1	3	4	4	4	4	1	2	1	4	4	4	2	2	3	3	3	3	3	61
141	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	54
142	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	78
143	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	4	4	4	4	4	58
144	4	4	1	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	67
145	4	4	2	4	3	4	3	1	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	72
146	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	74
147	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	74
148	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	81
149	3	2	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	58
150	2	1	4	3	3	3	4	1	1	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	2	2	61
151	4	4	4	4	3	3	1	1	4	4	4	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4	70
152	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	75
153	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	60
154	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	77
155	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	51
156	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	74
157	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	62
158	4	3	2	3	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	62
159	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	76
160	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	1	3	4	2	2	4	57
161	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
162	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	74
163	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	77
164	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	75
165	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	4	4	3	1	4	3	3	1	3	63

166	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	73
167	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	72
168	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	64
169	4	4	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	72
170	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	55
171	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	68
172	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	73
173	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	76
174	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	67
175	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	68
176	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	77
177	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	79
178	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	79
179	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	82
180	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	79
181	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	78
182	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	72
183	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	76
184	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	1	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	68
185	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	75
186	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	75
187	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	81
188	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	73
189	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	71
190	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	77
191	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	74
192	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	77
193	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	78
194	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	82
195	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	80
196	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
197	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	80
198	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
199	3	3	3	4	1	2	1	2	4	3	3	3	1	1	2	2	3	4	3	3	4	55
200	3	4	3	4	1	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	2	4	3	4	3	4	68
201	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	78
202	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	64
203	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	4	77
204	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	80
205	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	77
206	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	81
207	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	82
208	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	81
209	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	77
210	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	75
211	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
212	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	78
213	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	79

**Lampiran G**  
**Analisis Data**  
**Penelitian SPSS**

LAMPIRAN NORMALITAS

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Konformitas_x	213	87.00	11.222	63	109
Kepatuhan_y	213	70.94	6.950	51	83

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Konformitas_x	Kepatuhan_y
N		213	213
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	87.00	70.94
	Std. Deviation	11.222	6.950
	Absolute	.079	.088
Most Extreme Differences	Positive	.074	.051
	Negative	-.079	-.088
Kolmogorov-Smirnov Z		1.146	1.281
Asymp. Sig. (2-tailed)		.144	.075

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN LINEARLITAS

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kepatuhan_y *	213	100.0%	0	0.0%	213	100.0%
Konformitas_x						

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
(Combined)			6639.603	43	154.409	7.245	.000
Kepatuhan_y * Konformitas_x	Between Groups	Linearity	5371.212	1	5371.212	252.028	.000
		Deviation from Linearity	1268.390	42	30.200	1.417	.064
Within Groups			3601.721	169	21.312		
Total			10241.324	212			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kepatuhan_y * Konformitas_x	.724	.524	.805	.648

LAMPIRAN HIPOTESIS

**korelasi**

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Konformitas_x	87.00	11.222	213
Kepatuhan_y	70.94	6.950	213

**Correlations**

		Konformitas_x	Kepatuhan_y
Konformitas_x	Pearson Correlation	1	.724**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	213	213
Kepatuhan_y	Pearson Correlation	.724**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	213	213

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

**Regresi**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.724 <sup>a</sup>	.524	.522	4.804	.524	232.710	1	211	.000

a. Predictors: (Constant), Konformitas\_x

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5371.212	1	5371.212	232.710	.000 <sup>b</sup>
	Residual	4870.112	211	23.081		
	Total	10241.324	212			

a. Dependent Variable: Kepatuhan\_y

b. Predictors: (Constant), Konformitas\_x

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	31.921	2.579		12.377	.000
	Konformitas_x	.449	.029	.724	15.255	.000













a. Dependent Variable: Kepatuhan\_y



**Lampiran H**  
**Kartu Bimbingan**  
**Skripsi**

**UNIVERSITAS PUTRA INDONESIA "YPTK" PADANG**  
**FAKULTAS PSIKOLOGI**  
**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**

NAMA MAHASISWA : Rafi Kurnia  
 NO. BP : 140407010079  
 PROGRAM STUDI : PSIKOLOGI  
 JUDUL SKRIPSI : Hubungan Antara Konformitas Dengan Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 Pada Masyarakat Kelurahan Alai Parak Kel.  
 DOSEN PEMBIMBING : 1. Harry Theozard Fuen, M.Psi, Psikolog  
 2. Harri Kurniawan, M.Psi, Psikolog

TANGGAL KONSULTASI	KOMENTAR PEMBIMBING	TANDA TANGAN PEMBIMBING
8 November 2020	Revisi BAB I	
11 November 2020	Acc BAB I	
15 November 2020	Revisi BAB II	
19 November 2020	Acc BAB II	
25 November 2020	Revisi BAB III	
27 November 2020	Acc BAB III	
18 Desember 2020	Acc Skala	
20 Januari 2021	Acc TO	
10 Februari 2021	Lengkap data lakukan Penelitian	
20 Februari 2021	Revisi BAB IV dan V	
22 Februari 2021	Revisi BAB IV dan V	
24 Februari 2021	Acc Print bersih	

**KETENTUAN:**

1. Konsultasi dengan Dosen Pembimbing minimal 5 (lima) kali
2. Setiap konsultasi harus membawa kartu bimbingan
3. Kartu yang hilang atau tidak dibawa saat konsultasi tidak dilayani
4. Jika tidak memenuhi kriteria diatas, Skripsinya DIBATALKAN