

**HUBUNGAN KONTROL DIRI DENGAN GAYA HIDUP  
HEDONISME PADA CALON ANGGOTA  
LEGISLATIF DPR ACEH 2024**

**SKRIPSI**

**Diajukan Oleh:**

**Adam Furqan  
NIM. 170901150**

**PROGRAM STUDI PSIKOLOGI  
FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI AR-RANIRY  
BANDA ACEH  
1446 H/2024**

**HUBUNGAN KONTROL DIRI DENGAN GAYA HIDUP HEDONISME  
PADA CALON ANGGOTA LEGISLATIF DPR ACEH 2024**

**SKRIPSI**

**Diajukan kepada Fakultas Psikologi  
UIN AR- Raniry Banda Aceh  
Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh  
Gelar Sarjana S-1 Psikologi (S.Psi)**

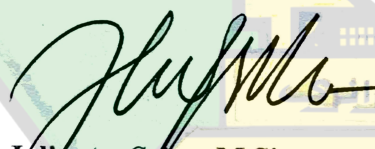
**Diajukan Oleh**

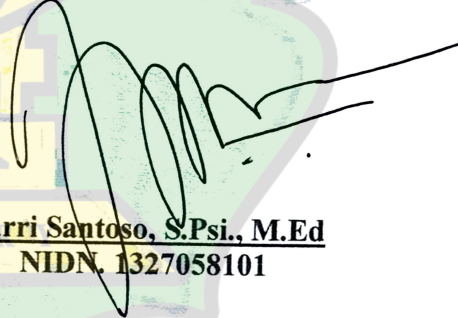
**Adam Furqan  
NIM. 170901150**

**Disetujui Oleh:**

**Pembimbing I,**

**Pembimbing II,**

  
**Julianto, S. Ag., M.Si**  
**NIR. 197209021997031002**

  
**Harri Santoso, S.Psi., M.Ed**  
**NIDN. 1327058101**

**HUBUNGAN KONTROL DIRI DENGAN GAYA HIDUP HEDONISME  
PADA CALON ANGGOTA LEGISLATIF DPR ACEH 2024**

**SKRIPSI**

**Telah Dinilai Oleh Panitia Sidang Munaqasyah Skripsi  
Fakultas Psikologi UIN AR- Raniry Banda Aceh  
Dan Dinyatakan Lulus Serta Disahkan Sebagai  
Tugas Akhir untuk Memperoleh Gelar  
Sarjana S-1 Psikologi (S.Psi)**

**Diajukan Oleh**

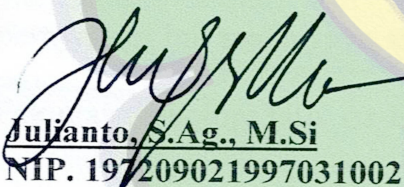
**Adam Furqan  
NIM. 170901150**

**Pada Hari/Tanggal**

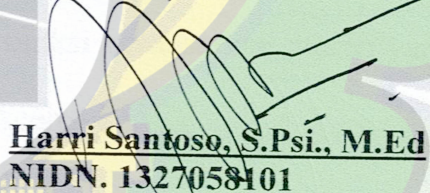
**Selasa, 20 Agustus 2024 M  
15 Safar 1446 H**

**Panitia Sidang Munaqasyah Skripsi**

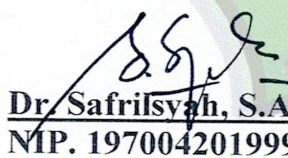
**Ketua,**

  
**Julianto, S.Ag., M.Si  
NIP. 197209021997031002**

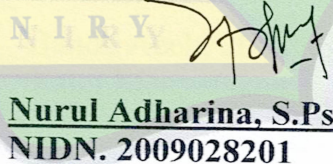
**Sekretaris,**

  
**Harri Santoso, S.Psi., M.Ed  
NIDN. 1327058101**

**Penguji I,**

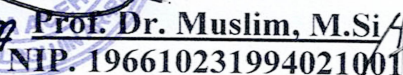
  
**Dr. Safrilsyah, S.Ag., M.Si  
NIP. 1970042019997031001**

**Penguji II,**

  
**Nurul Adharina, S.Psi., M.Psi., Psikolog  
NIDN. 2009028201**

**Mengetahui,  
Dekan Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry**



  
**Prof. Dr. Muslim, M.Si  
NIP. 196610231994021001**



## PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Dengan ini saya:

Nama : Adam Furqan

NIM : 170901150

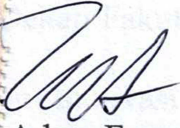
Jenjang : Strata Satu (S-1)

Prodi : Psikologi UIN Ar-Raniry

Menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak pernah terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis dirujuk dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka. Jika dikemudian hari ada tuntutan dari pihak lain atas karya saya, dan ternyata memang ditemukan bukti bahwa saya telah melanggar pernyataan ini, maka saya siap menerima sanksi berdasarkan aturan yang berlaku di Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry Banda Aceh.

Banda Aceh, 20 Agustus 2024  
Yang Menyatakan,



  
Adam Furqan  
NIM.170901150



## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya setiap waktu. Shalawat beserta salam juga kita sanjungkan kepada Rasulullah SAW yang telah membawa umat manusia dari alam kebodohan ke alam yang penuh dengan ilmu pengetahuan. Alhamdulillah, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Hubungan Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Anggota Legislatif DPR Aceh 2024”

Penyusunan skripsi ini dapat terlaksana dengan baik berkat adanya do'a dan dukungan dari banyak pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada yang teristimewa saya mengucapkan terima kasih yang teramat dalam kepada kedua orang tua tercinta, ibunda Roshanna yang telah membesarkan dan mendidik saya dengan penuh kesabaran dan kasih sayang, berkat doa dan dukungan mereka sehingga saya dapat menyelesaikan pendidikan hingga sampai jenjang sarjana. Begitu juga kepada kedua saudara kandung saya Syauqia Randy dan Savira Chrissila yang ikut mendoakan kelancaran dan kemudahan dalam penyusunan skripsi ini, kemudian kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Muslim, M.Si sebagai Dekan Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry yang telah memberikan dukungan dan motivasi kepada semua mahasiswa Psikologi.

2. Bapak Dr. Safrilsyah, S.Ag., M.Si sebagai Wakil Dekan I Bidang Akademik dan Kelembagaan sekaligus penguji I dalam proses penyelesaian skripsi ini, yang telah memberikan motivasi dan meluangkan waktu untuk melakukan bimbingan kepada penulis..
3. Ibu Misnawati, S.Ag., M.Ag., Ph.D sebagai Wakil Dekan II Bidang Administrasi dan Keuangan yang telah membantu dalam administrasi mahasiswa.
4. Bapak Drs. Nasruddin, M.Hum sebagai Wakil Dekan III Bidang Kemahasiswaan dan Kerjasama, yang telah memberikan dukungan dan motivasi kepada mahasiswa.
5. Bapak Julianto, S. Ag., M.Si selaku ketua rodi Program Studi Psikologi UIN Ar-Raniry, sekaligus pembimbing I dalam proses penyelesaian skripsi ini, yang telah memberikan motivasi dan meluangkan waktu untuk melakukan bimbingan kepada penulis.
6. Ibu Cut Rizka Aliana, S.Psi., M.Si selaku sekretaris prodi program studi psikologi UIN Ar-Raniry yang telah memberikan dukungan dan motivasi kepada mahasiswa
7. Bapak Harri Santoso, S.Psi., M.Ed selaku pembimbing II dalam proses penyelesaian skripsi ini, yang telah memberikan motivasi dan meluangkan waktu untuk melakukan bimbingan kepada penulis.

8. Ibu Nurul Adharina, S.Psi., M.Psi., Psikolog selaku penguji II dalam proses penyelesaian skripsi ini, yang telah memberikan motivasi dan meluangkan waktu untuk melakukan bimbingan kepada penulis.
9. Ibu Ida Fitria, S.Psi., M.Sc selaku penasehat akademik, yang telah membantu banyak hal dan meluangkan waktu hingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
10. Seluruh dosen beserta staf program studi fakultas psikologi UIN Ar-Raniry yang telah membantu, mendidik, dan memberikan ilmu yang bermanfaat dengan ikhlas dan tulus
11. Terima kasih kepada Intan Husnul Khatimah dan teman-teman lainnya yg sudah membantu dan mendukung dalam penyelesaian skripsi ini.
12. Terima kasih kepada teman-teman leting 2017 yang berjuang bersama semasa perkuliahan yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.
13. Terima kasih kepada seluruh responden yang telah membantu mengisi kuesioner penelitian ini.
14. Terakhir, terima kasih kepada diri saya sendiri karena sudah yakin dan bertahan untuk mampu melewati masa-masa sulit.

Semoga Allah memberikan pahala kepada semua pihak sebagai balasan karena telah membantu dalam proses penyelesaian skripsi. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna, karena sesungguhnya kesempurnaan hanyalah milik Allah



SWT. Sehingga saran dan kritikan dari pembaca sangat diharapkan. Harapan penulis, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat kepada banyak pihak.

Banda Aceh, 20 Agustus 2024

Adam Furqan



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>A. Latar Belakang</b> .....	<b>1</b>
<b>B. Rumusan Masalah</b> .....	<b>8</b>
<b>C. Tujuan Penelitian</b> .....	<b>8</b>
<b>D. Manfaat Penelitian</b> .....	<b>8</b>
<b>E. Keaslian Penelitian</b> .....	<b>9</b>
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	<b>13</b>
<b>A. Gaya Hidup Hedonisme</b> .....	<b>13</b>
1. Pengertian Gaya Hidup Hedonisme .....	<b>13</b>
2. Aspek-aspek Gaya Hidup Hedonisme .....	<b>15</b>
3. Faktor-faktor Gaya Hidup Hedonisme .....	<b>18</b>
<b>B. Kontrol diri</b> .....	<b>22</b>
1. Pengertian Kontrol diri .....	<b>22</b>
2. Dimensi-dimensi <i>Kontrol diri</i> .....	<b>23</b>

3. Faktor-faktor yang mempengaruhi <i>Kontrol diri</i> .....	24
<b>C. Hubungan Gaya Hidup Hedonisme dengan Kontrol Diri .....</b>	<b>27</b>
<b>D. Hipotesis .....</b>	<b>28</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
<b>A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....</b>	<b>30</b>
<b>B. Identifikasi Variabel Penelitian .....</b>	<b>30</b>
<b>C. Definisi Operasional Variabel Penelitian .....</b>	<b>31</b>
1. <i>Gaya Hidup Hedonisme</i> .....	31
2. Kontrol Diri .....	31
<b>D. Subjek Penelitian .....</b>	<b>31</b>
1. Populasi Penelitian .....	31
2. Sampel Penelitian .....	32
<b>E. Teknik Pengumpulan Data .....</b>	<b>39</b>
<b>F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....</b>	<b>47</b>
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>52</b>
<b>A. Deskripsi Data Penelitian .....</b>	<b>52</b>
1. Demografi Penelitian.....	52
a. Subjek Berdasarkan Usia .....	52
b. Subjek Berdasarkan Jenis Kelamin.....	53
2. Data Kategorisasi .....	54
<b>B. Pengujian Hipotesis .....</b>	<b>60</b>
<b>C. Pembahasan .....</b>	<b>60</b>
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>66</b>
<b>A. Kesimpulan .....</b>	<b>66</b>
<b>B. Saran .....</b>	<b>66</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>68</b>





## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Jumlah Populasi .....	23
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	25
Tabel 3.3 Skor Aitem Favorable Dan Unfavorable .....	26
Tabel 3.4 Blue Print Skala Gaya Hidup Hedonisme.....	27
Tabel 3.5 Blue Print Skala Kontrol Diri.....	28
Tabel 3.6 Koefisien CVR Skala Gaya Hidup Hedonisme .....	32
Tabel 3.7 Koefisien CVR Skala Kontrol Diri .....	33
Tabel 3.8 Koefisien Daya Beda Variabel Gaya Hidup Hedonisme .....	34
Tabel 3.9 Blue Print Akhir Gaya Hidup Hedonisme .....	35
Tabel 3.10 Koefisien Daya Beda Variabel Kontrol Diri.....	36
Tabel 3.11 Blue Print Akhir Kontrol Diri .....	37
Tabel 4.1 Data Demografi Subjek Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin.....	40
Tabel 4.2 Data Demografi Subjek Penelitian Berdasarkan Status Jabatan.....	41
Tabel 4.3 Data Demografi Subjek Penelitian Berdasarkan Pekerjaan.....	41
Tabel 4.4 Data Demografi Subjek Penelitian Berdasarkan Partai .....	42
Tabel 4.5 Deskripsi Data Penelitian Skala Gaya Hidup Hedonisme .....	44
Tabel 4.6 Kategorisasi Gaya Hidup Hedonisme .....	45
Tabel 4.7 Deskripsi Data Penelitian Skala Kontrol Diri .....	46
Tabel 4.8 Kategorisasi Kontrol Diri.....	47
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas .....	48
Tabel 4.10 Hasil Uji Linieritas Gaya Hidup Hedonisme Dengan Kontrol Diri....	49
Tabel 4.11 Uji Hipotesis Penelitian .....	50



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual .....	20
--------------------------------------	----





## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I SK Pembimbing Skripsi .....	71
Lampiran II Surat Penelitian Dari Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry .....	72
Lampiran III Surat Izin Penelitian Lembaga/Tempat Penelitian .....	73
Lampiran IV Kuesioner Uji Coba (Google Form) .....	75
Lampiran V Tabulasi Data Uji Coba Penelitian .....	80
Lampiran VI Hasil Analisis Statistik Uji Coba .....	86
Lampiran VII Kuesioner Penelitian .....	93
Lampiran VIII Tabulasi Data Penelitian .....	98
Lampiran IX Hasil Analisis Statistik Data Penelitian .....	119
Lampiran X Daftar Riwayat Hidup .....	124



## HUBUNGAN KONTROL DIRI DENGAN GAYA HIDUP HEDONISME PADA CALON LEGISLATIF DPR ACEH

### ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini mengetahui hubungan kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme pada calon legislatif DPR Aceh. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan korelasional. Alat ukur dalam penelitian ini menggunakan skala gaya hidup hedonism berdasarkan teori Engel, Blacwell dan Miniard dan skala kontrol diri berdasarkan teori Averill. Jumlah sample sebanyak 279 calon legislatif DPR Aceh. Pengambilan sample dilakukan dengan menggunakan metode teknik *random sampling*. Hasil penelitian ini menunjukkan koefisien korelasi sebesar  $r = 0,130$  dengan  $p = 0,030$ . Hal ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang lemah antara kontrol diri dan gaya hidup hedonisme, namun dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan positif antara kontrol diri dan gaya hidup hedonisme pada calon legislative DPR Aceh, sebaliknya semakin rendah gaya hidup hedonism maka semakin rendah kontrol diri yang dimiliki calon legislative DPR Aceh. Hipotesis ditolak.

***Kata Kunci: Gaya Hidup Hedonisme, Kontrol Diri, Calon Legislatif DPR Aceh***

جامعة الرانيري

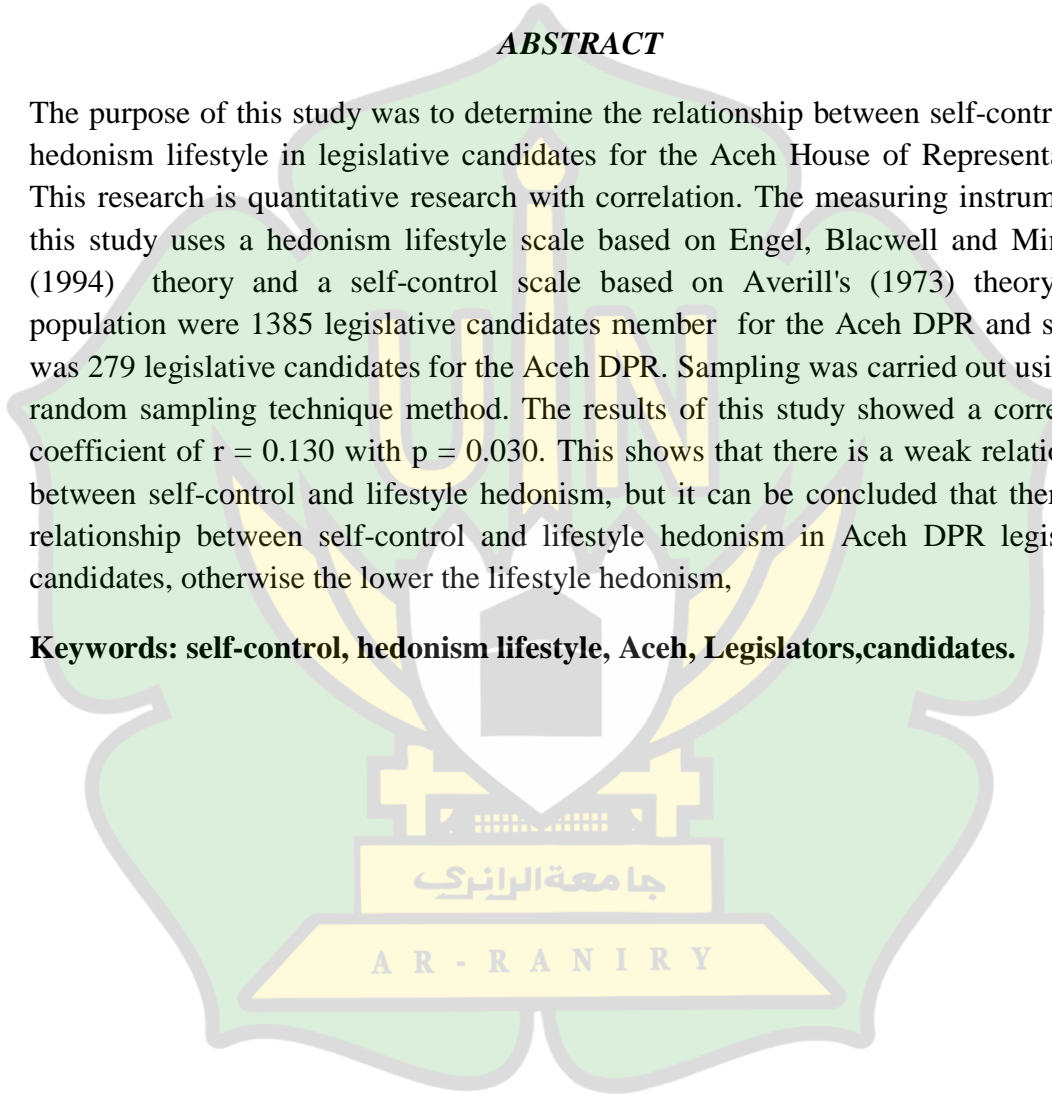
A R - R A N I R Y

***THE RELATIONSHIP BETWEEN SELF-CONTROL AND HEDONISM  
LIFESTYLE IN LEGISLATORS CANDIDATES FOR THE HOUSE OF  
REPRESENTATIVES OF ACEH.***

***ABSTRACT***

The purpose of this study was to determine the relationship between self-control and hedonism lifestyle in legislative candidates for the Aceh House of Representatives. This research is quantitative research with correlation. The measuring instrument in this study uses a hedonism lifestyle scale based on Engel, Blacwell and Miniard's (1994) theory and a self-control scale based on Averill's (1973) theory. The population were 1385 legislative candidates member for the Aceh DPR and sample was 279 legislative candidates for the Aceh DPR. Sampling was carried out using the random sampling technique method. The results of this study showed a correlation coefficient of  $r = 0.130$  with  $p = 0.030$ . This shows that there is a weak relationship between self-control and lifestyle hedonism, but it can be concluded that there is a relationship between self-control and lifestyle hedonism in Aceh DPR legislative candidates, otherwise the lower the lifestyle hedonism,

**Keywords: self-control, hedonism lifestyle, Aceh, Legislators,candidates.**



# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang Penelitian**

Dewi dan Samuel (2015) menjelaskan bahwa pada jaman modern sekarang ini, gaya hidup atau lifestyle merupakan hal yang sangat penting dan kerap menjadi ajang untuk menunjukkan identitas diri. Brandon dan Forney (dalam Handayani, 2020) mengatakan bahwa gaya hidup berasal dari nilai-nilai dasar individu yang mendasari perilaku konsumen seseorang dapat merefleksikan suatu tren dan gaya berbusana orang tersebut. Gaya hidup seperti ini disebut sebagai gaya hidup hedonisme yang menurut Kotler dan Amstrong (dalam Sari, Rifayanti dan Putri, 2022) adalah suatu pola hidup yang aktivitasnya mencari kesenangan hidup, seperti banyak menghabiskan waktu di luar rumah, lebih banyak bermain, senang membeli barang mahal yang disukainya, senang pada keramaian kota, dan selalu ingin menjadi pusat perhatian. Gaya hidup hedonisme yang didorong oleh keinginan untuk terlihat baik dan menghindari ketertinggalan, dapat mengakibatkan kebutuhan seseorang tidak terpenuhi untuk memuaskan keinginannya.

Perkembangan zaman dan kemajuan teknologi mengakibatkan muncul sifat hedonisme (dalam Jennyya, Praktinjo & Rumampuk, 2021). Supelli (dalam Jennyya, Praktinjo & Rumampuk, 2021).) mengungkapkan bahwa hedonisme merupakan penyakit yang ditimbulkan karena adanya virus hedon, hedonisme merupakan

sebutan kepada orang yang terkena penyakit hedonisme. Hedonisme adalah perilaku yang menyukai kenikmatan dan kesenangan pribadi, kemewahan, dan keamanan di atas segalanya. Hedonisme adalah bagian dari identifikasi perubahan sosial. Penyebab tersebarnya virus hedon ini adalah globalisasi. Afifah dan Bintang (2020) menyatakan bahwa di Indonesia, saat ini sudah sering dijumpai bahwa setiap individu memiliki gaya hidup yang mengarah ke arah hedonisme . lebih lanjut Afifah dan Bintang (2020) mengatakan hal ini ditunjukkan dengan banyaknya orang yang memilih model pakaian, tas dan barang-barang dengan merk terkenal, menggunakan handphone dengan fasilitas layanan terbaru, berbelanja di pusat perbelanjaan modern dan jalan-jalan untuk sekedar mengisi waktu luang. Perilaku hedonisme ini banyak terjadi dikalangan pejabat maupun calon anggota legislative yang nantinya akan menjabat.

Caleg atau calon legislatif (dalam Basri, 2023) yaitu orang yang menjadi peserta pemilu sebagai calon untuk menjadi anggota legislatif, baik di pusat sebagai anggota DPR RI, di daerah provinsi sebagai anggota DPRD provinsi ataupun di daerah kabupaten/kota sebagai anggota DPRD kabupaten/kota. Begitu juga di Aceh, calon legislatif untuk pemilihan DPRA, DPRK, dan DPRD.

Tingginya kebutuhan dalam proses pencalonan membuat masyarakat menilai bahwasanya calon legislatif memiliki gaya hidup yang mewah atau glamour terlihat mulai dari pakaian, aksesoris dan kendaraan yang digunakan seperti yang dilansir dalam detiknews.com (2013) mengatakan bahwa gaya hidup anggota DPR selalu

menarik perhatian karena memakai barang barang mewah seperti gadget terbaru, mobil mewah dan liburan yang selalu mewah sehingga sering muncul kontroversi.

Hal tersebut terlihat dari hasil wawancara yang mana pada calon legislatif DPR Aceh mengatakan bahwasanya para caleg tersebut mempunyai gaya hidup yang mewah dikarenakan kebutuhan dalam kehidupan sehari-hari. Hal tersebut sesuai dengan wawancara awal yang dilakukan dengan beberapa orang calon legislatif DPR Aceh pada tanggal 2 November 2023.

#### Wawancara 1

*“haloo...iya saya calon legislative di pemilihan mendatang..mau wawancara ya? Boleh...saya sudah banyak mempersiapkan tentang pemilihan ini, saya selalu mencoba berinteraksi dengan masyarakat yang nantinya aka saya dengar suara suaranya, saya bantu sebisa saya... barang mewah? Pakai sih saya karena biasanya untuk sehari hari saya pasti pakai gitu karena ya tahan lama, kan kita liatla pake bahan murah sebentar rusak... kalo hidup hedon ga hedon hedon banget si dek cuman kan kita perlu lah kaya gitu untuk kesenangan setelah bekerja.. istilah nya reward lah untuk itu.. karena masa kita cape kerja tapi yang kita beli barang murah juga ya sama aja kan.”*(BI,Wawancara Personal Pukul 13.45 WIB)

#### Wawancara 2

*“ia benar adanya saya adalah calon legislative DPRA, mau Tanya apa ni?...sejauh ini saya sudah mempersiapkan untuk pemilu kedepan ini, banyak hal hal yang musti diperhatikan. Untuk masalah itu ya memang saya butuh karena kadang kita menemui orang penting atau harus berpakaian dengan baik, jadi yah hal-hal yang mewah itu diperlukan, semua untuk terlihat lebih sopan, Untuk liburan pun ya tidak apa apa asal memakai dana pribadi. Tetap dalam jangkauan la jangan sampai menjem kan gitu...karena kalo liburan itu satu bentuk refreshing setelah penat bekerja, liat yang indah indah enak kali kan..”*(NE,Wawancara Personal Pukul 16.50 WIB)

#### Wawancara 3

*‘Halo...iya alhamdulillah saya mencalonkan untuk tahun ini...sejauh ini sudah saya siapkan karena memang sebenar lagi kita akan melaksanakan pemilu serentak ya..untuk hal itu emang kita kadang perlu kemewahan untuk membuat pikiran kita*



*tenang yak arena realistis aja, pekerjaan kita juga banyak, beban kita juga banyak jadi kalau melakukan perilaku dalam kemewahan itu ya tidak apa...”*  
(BA,Wawancara Personal Pukul 16.30 WIB)

Hasil wawancara diatas dapat disimpulkan bahwa caleg DPRA memiliki kecenderungan menuju gaya hidup hedonisme dengan memperlihatkan kemewahan yang mereka gunakan mulai dari pergi liburan untuk menenangkan pikiran, memakai barang mewah untuk keperluan acara. Seperti subjek BI mempunyai kontrol diri yang rendah terhadap gaya hidup bermewahan karena yang subjek katakan bahwasanya kehidupan mewah atau glamour itu penting karena menurutnya memakai barang mewah itu leih tahan lama dibandingkan pakai barang murah jadi subjek BI suka memakai barang mewah. Selanjutnya subjek NE yang mengatakan bahwasanya memang gaya hidup mewah itu dibutuhkan asal memakai uang pribadi. Karena untuk menemui orang-orang penting sangat membutuhkan memakai barang mewah. Subjek terakhir adalah BA yang mempunyai kontrol diri yang rendah sehingga mempunyai gaya hidup mewah merupakan hal yang biasa dilakukan untuk menikmati hidup yang sudah bekerja keras selama ini. Azizah dan Indrawati (2015) menjelaskan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi gaya hidup adalah budaya, nilai, demografik, kelas sosial, kelompok rujukan atau kelompok acuan, keluarga, kepribadian, motivasi dan emosi. Azizah dan Indrawati (2015) juga menjelaskan bahwa salah satu faktor yang sangat berperan dalam menentukan kecenderungan gaya hidup hedonisme seseorang adalah kepribadian. Kontrol diri, kepercayaan diri dan cara pemecahan masalah merupakan bagian dari kepribadian. Lebih lanjut Azizah dan Indrawati (2015) menjelaskan kepribadian merupakan karakteristik berpikir, merasa dan berperilaku,

untuk menyesuaikan diri terhadap lingkungan dalam menghadapi situasi. Cara berpikir, perasaan dan tingkah laku yang diperlihatkan seseorang merupakan gambaran kepribadian yang dimiliki individu tersebut

Menurut Goldfried dan Merbaum (dalam Nofitriani, 2020) mendefinisikan kontrol diri sebagai suatu kemampuan untuk menyusun, membimbing, mengatur, dan mengarahkan bentuk perilaku yang dapat membawa kearah konsekuensi positif.

Telah banyak penelitian yang mengatakan bahwa kontrol diri mempengaruhi gaya hidup hedonisme seseorang. Seperti yang dilakukan oleh Handayani (2020) yang mengatakan bahwa berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa secara bersama-sama terdapat hubungan yang signifikan antara gaya hidup hedonisme dan kontrol diri. Dampak positif dari gaya hidup hedonisme ini adalah menikmati kesenangan dunia, kenyamanan hidup, dan kemewahan hidup (dalam Samaya, 2020). sedangkan dampak negatif dari gaya hidup hedonisme ini adalah merusak diri sendiri serta melanggar aturan dan norma (Jennyya, Pratiknjo & Rumampuk, 2020).

Berdasarkan uraian dan fenomena-fenomena yang dijelaskan diatas peneliti tertarik untuk melakukan penelitian tentang Hubungan Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh.

## **B. Rumusan Masalah**

Berdasarkan penjelasan latar belakang di atas peneliti tertarik untuk meneliti apakah ada Hubungan Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh.

## **C. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan penjelasan latar belakang di atas tujuan dari penelitian ini yang akan dicapai adalah melihat Hubungan Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh.

## **D. Manfaat Penelitian**

Hasil dari penelitian diharapkan dapat bermanfaat baik secara teoritis maupun praktis.

### **a. Secara teoritis**

Penelitian ini diharapkan dapat menambah referensi psikologi, khususnya bidang Psikologi sosial terutama terkait gaya hidup khususnya mengenai perilaku kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme

### **b. Secara praktis**

#### **a) Bagi Calon Legislatif**

Penelitian ini memberikan pengetahuan kepada calon legislatif tentang perilaku kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme agar nantinya bisa lebih rasional dalam melihat kebutuhan hidup.

b) Bagi DPR Aceh

Peneliti ini memberikan pengetahuan kepada DPR Aceh agar bisa membantu para anggota dalam proses melakukan kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme.

c) Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini memberi pengetahuan kepada peneliti selanjutnya tentang perilaku kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme

#### **E. Keaslian Penelitian**

Keaslian penelitian ini dibuat berdasarkan pada hasil beberapa penelitian terdahulu dimana penelitian tersebut memiliki karakteristik yang relatif sama dalam hal tema, kajian, meskipun berbeda dalam hal kriteria subjek, jumlah, posisi variabel penelitian, dan metode analisis yang digunakan.

Penelitian yang dilakukan oleh Sari, Rifayanti, dan Putri (2022) yang melakukan penelitian dengan judul “Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Wanita Dewasa Awal di Samarinda”. Penelitian ini menggunakan subjek wanita dewasa. Perbedaan dengan penelitian yang peneliti lakukan adalah peneliti menggunakan subjek Calon Legsilatif DPR Aceh. Penelitian yang dilakukan oleh Sari, Rifayanti dan putri menggunakan teknik *purposive sampling* sedangkan penelitian yang peneliti lakukan menggunakan *random sampling*. Penelitian Sari, Rifayanti dan Putri menggunakan pendekatan kuantitatif. Penelitian yang peneliti lakukan juga menggunakan pendekatan kuantitatif.

Penelitian yang dilakukan oleh Fatimah dan Yuwono (2013) dengan judul “Hubungan Antara Kontrol Diri Dengan Kecenderungan Gaya Hidup Hedonis Pada Mahasiswa di Surakarta”. Penelitian ini menggunakan teknik *Stratified Random Sampling* dengan subjek mahasiswa. Persamaan dalam penelitian ini adalah peneliti juga menggunakan teknik *random sampling* dan perbedaannya adalah peneliti menggunakan calon anggota DPR Aceh sebagai subjek dalam penelitian.

Penelitian selanjutnya dilakukan oleh Azizah dan Indrawati (2015) yang berjudul Kontrol Diri dan Gaya Hidup Hedonis Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro”. Penelitian ini menggunakan teknik *convenience sampling* dengan subjek adalah seorang mahasiswa. Sedangkan penelitian yang peneliti lakukan menggunakan teknik *random sampling* dengan subjek Calon Legislatif DPR Aceh. Terdapat persamaan dalam metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian Azizah yaitu dengan menggunakan skala psikologi, yaitu Skala Gaya Hidup Hedonis dan Skala Kontrol Diri.

Penelitian selanjutnya dilakukan oleh Wedatama, Suryawan dan Arthanaya (2019) yang berjudul “Analisis Syarat Pencalonan Anggota DPR dan DPRD yang Diatur oleh Peraturan KPU dan Undang-Undang Pemilu”. Terdapat banyak perbedaan dalam penelitian yang dilakukan oleh Warmadewa dengan penelitian yang peneliti lakukan. Penelitian Warmadewa menggunakan pendekatan undang-undang dan pendekatan kasus sedangkan penelitian yang peneliti lakukan menggunakan

pendekatan kuantitatif. Terdapat juga persamaan dalam penelitian ini yaitu sama-sama menggunakan subjek calon legislatif anggota DPR Aceh.

Penelitian selanjutnya yaitu penelitian yang dilakukan oleh Fitria dan Prastiwi (2020) yang berjudul “Budaya Hedonisme dan Konsumtif dalam Berbelanja Online Ditinjau dari Perpektif Ekonomi Syariah”. Persamaan dalam penelitian ini sama-sama menggunakan variabel hedonisme akan tetapi, penelitian yang dilakukan oleh Fitria dan Prastiwi menggunakan variabel konsumtif sedangkan yang peneliti lakukan menggunakan variabel kontrol diri.

Kesimpulan yang dapat diambil dari keaslian penelitian diatas terdapat beberapa perbedaan dengan peneliti-peneliti sebelumnya mulai dari teknik pengambilan sampel, peneliti menggunakan teknik pengambilan sampel dengan teknik *random sampling*. Selanjutnya perbedaan pada lokasi yang akan diteliti, peneliti menggunakan lokasi pada DPR Aceh. Perbedaan selanjutnya ada pada variabel independent, dimana peneliti menggunakan “kontrol diri” untuk menjadi variabel independent. Perbedaan juga terdapat pada analisis data, peneliti menggunakan analisis data korelasional. Perbedaan dengan penelitian yang peneliti lakukan terdapat pada subjek dimana peneliti menggunakan calon legislatif DPR Aceh dalam melakukan kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme. Perbedaan selanjutnya ada pada pendekatan karena peneliti menggunakan pendekatan kuantitatif.



## BAB II

### LANDASAN TEORI

#### A. Gaya Hidup Hedonisme

##### 1. Pengertian Gaya Hidup Hedonisme

Engle, Blakwell, dan Miniard (1994) Mendefinisikan gaya hidup sebagai pola dimana orang hidup dan menghabiskan waktu serta uang yang berfungsi hanya sebagai motivasi, kelas sosial dengan konsepsi yang mencerminkan nilai konsumen. Setiap individu berusaha mewujudkan keinginan dengan pola dan cara yang berbeda yang dianggap baik dan benar.

Nadzir (2015) Mengatakan bahwa hampir setiap individu memiliki gaya hidup hedonisme namun yang membedakan salah satunya adalah derajatnya, ada yang tingkat hedonismenya rendah namun ada juga yang memiliki standar hidup hedonisme yang tinggi, dimana kesenangan adalah tujuan mereka. Masalah inilah yang saat ini banyak terjadi pada perilaku anggota atau calon anggota legislatif yang memiliki gaya hedonisme menganggap bahwa kepuasan materi adalah tujuan utamanya. Pada anggota atau calon anggota legislatif ketika ada keinginan yang tidak terpenuhi mereka akan merasa seperti terancam dengan keadaan modernisasi yang terus selalu berkembang, dan akan merasa tertekan ketika tidak bisa mengikuti trend masa kini. Keadaan tersebut ketika dibiarkan terus-menerus akan membuat merasa stress dan berdampak negative pada perkembangan hidupnya.

Nadzir dan Ingarianti (dalam Anggraini, 2017) mengungkapkan bahwa gaya hidup hedonisme merupakan suatu pola hidup seseorang yang melakukan aktivitasnya untuk mencari kesenangan hidup, menghabiskan waktunya di luar rumah untuk bersenang-senang dengan temannya, gemar membeli barang yang tidak dibutuhkan, serta selalu ingin menjadi pusat perhatian di lingkungan sekitarnya.

Gushevinalti (2010) Gaya hidup hedonisme merupakan salah satu bentuk gaya hidup yang memiliki daya tarik bagi mahasiswa. Dengan adanya fenomena tersebut, mahasiswa cenderung untuk lebih memilih hidup yang mewah, enak, dan serba berkecukupan tanpa harus bekerja keras.

Menurut Levan's dan Linda (Rianton, 2012) gaya hidup hedonisme adalah pola perilaku yang dapat diketahui dari aktifitas, minat maupun pendapat yang selalu menekankan pada kesenangan hidup.

Berdasarkan pengertian dari beberapa tokoh diatas, maka dapat di simpulkan bahwa gaya hidup hedonisme pada penelitian ini mengacu pada teori Engel, Blakwell, dan Miniard (1994) mendefenisikan bahwa gaya hidup merupakan sebuah pola dimana orang menghabiskan waktu dan uang mereka untuk hidup.

## 2. Aspek-aspek Gaya Hidup Hedonisme

Gaya hidup berkaitan erat dengan perkembangan aman dan teknologi. Semakin berkembangnya zaman semakin canggih teknologi, mkaa semakin

berkembang pola penerapan gaya hidup oleh manusia dalam kehidupan sehari-hari. Aspek gaya hidup hedonisme dapat mengacu pada aspek-aspek gaya hidup hedonism menurut Engel, Blacwell dan Miniard (1994) bahwa antara lain:

a) Kegiatan(Activities)

Aktivitas adalah cara individu menggunakan waktunya yang berwujud tindakan nyata yang dapat dilihat dari misalnya tindakan nyata tersebut adalah banyak menghabiskan waktu diluar rumah, lebih banyak membeli barang-barang yang kurang diperlukan, pergi ke pusat perbelanjaan atau café. Walaupun tindakan ini dapat dipahami, tetapi kegiatan ini tidak dapat diukur secara langsung.

b) Minat (Interest)

Minat merupakan ketertarikan seorang individu terhadap sesuatu yang menarik dilingkungannya dan diikuti untuk mencapai kepuasan pribadi. Minat ini dapat muncul terhadap suatu objek, peristiwa atau topik yang menekankan unsur kesenangan hidup. Seperti fashion, makanan, benda-benda mewah, tempat berkumpul dan selalu ingin menjadi pusat perhatian.

c) Opini (Opinion)

Opini adalah pendapat seseorang yang diberikan dalam merespon situasi ketika muncul pertanyaan-pertanyaan atau tentang isu-isu sosial dan produk-produk yang berkaitan dengan gaya hidup, opini ini adalah jawaban lisan atau tertulis yang diberikan sebagai respon terhadap situasi stimulus dimana

semacam pertanyaan diajukan, opini digunakan untuk mendeskripsikan pemikiran, harapan, dan evaluasi dalam perilaku, dengan memikirkan untuk mengikuti trend kekinian.

Peneliti menggunakan aspek-aspek yang dikemukakan oleh Engel, Blakwell, & Miniard (1994) yang akan dijadikan sebagai acuan untuk pembuatan skala yang akan dilakukan oleh peneliti. Alasan peneliti memilih teori tersebut karena penjabaran aspek tergolong lengkap serta dapat digunakan untuk meninjau masalah dan mengungkap variabel gaya hidup hedonisme.

### 3. Faktor-Faktor Gaya Hidup Hedonisme

Faktor-faktor yang mempengaruhi gaya hidup adalah budaya, nilai, demografik, kelas sosial, kelompok rujukan atau kelompok acuan, keluarga, kepribadian, motivasi dan emosi (Martha dkk,2008).

Lebih lanjut Kotler, (1992) juga menyatakan bahwa faktor-faktor yang mempengaruhi gaya hidup seseorang ada dua faktor yaitu yang berasal dari dalam diri individu (internal) dan faktor yang berasal dari luar (eksternal)

- a. Faktor internal yaitu sikap, pengalaman, dan pengamatan, kepribadian, konsep diri, motif, dan persepsi dengan penjelasannya sebagai berikut:

- 1) Sikap

sikap berarti suatu keadaan jiwa dan keadaan piker yang dipersiapkan untuk memberikan tanggapan terhadap suatu objek yang diorganisasikan

melalui pengalaman dan mempengaruhi secara langsung pada perilaku. Keadaan jiwa tersebut sangat dipengaruhi oleh tradisi, kebiasaan, keudayaan dan lingkungan sosialnya.

## 2) Pengalaman dan pengamatan

Pengalaman dapat mempengaruhi pengamatan sosial dalam tingkah laku, pengalaman dapat diperoleh dari semua tindakannya dimasa lalu dan dapat dipelajari, melalui belajar orang akan dapat memperoleh pengalaman. Hasil dari pengalaman sosial akan dapat membentuk pandangan terhadap suatu objek.

## 3) Kepribadian

Kepribadian adalah konfigurasi karakteristik individu dan cara berperilaku yang menentukan perbedaan perilaku dari setiap individu. Menurut Azizah dan Indrawati (2015) kontrol diri, kepercayaan diri dan cara pemecahan masalah merupakan bagian dari kepribadian.

## 4) Konsep diri

Faktor lain yang menentukan kepribadian individu adalah konsep diri, konsep diri sudah menjadu pendekatan yang dikenal amat luas untuk menggambarkan hubungan antara konsep diri konsumen dengan image merek. Bagaimana individu memandang dirinya akan mempengaruhi minat terhadap suatu objek. Konsep diri sebagai inti dari pola kepribadian akan menentukan perilaku individu dalam menghadapi

permasalahan hidupnya, karena konsep diri merupakan frame of reference yang menjadi awal perilaku.

5) Motif

Perilaku individu muncul karena adanya motif kebutuhan untuk merasa aman dan kebutuhan terhadap prestise merupakan beberapa contoh tentang motif. Jika motif seseorang terhadap kebutuhan akan prestise itu besar maka akan membentuk gaya hidup yang cenderung mengarah kepada gaya hidup hedonisme,

6) Persepsi

Persepsi adalah proses dimana seseorang memilih, mengatur, dan menginterpretasikan informasi untuk membentuk suatu gambar yang berarti mengenai dunia.

b. Adapun faktor eksternal dijelaskan oleh Kotler (1992) sebagai berikut:

1) Kelompok referensi

Kelompok referensi adalah kelompok yang memberikan pengaruh langsung atau tidak langsung terhadap sikap dan perilaku seseorang. Kelompok yang memberikan pengaruh langsung adalah kelompok dimana individu tersebut menjadi anggotanya dan saling berinteraksi, sedangkan kelompok yang memberi pengaruh tidak langsung adalah kelompok dimana individu tidak menjadi anggota didalam kelompok tersebut. Pengaruh-pengaruh tersebut akan menghadapi individu pada perilaku dan gaya hidup tertentu.



## 2) Keluarga

Keluarga memegang peranan terbesar dan terlama dalam pembentukan sikap dan perilaku individu. Hal ini karena pola asuh orang tua akan membentuk kebiasaan anak yang secara tidak langsung mempengaruhi pola hidupnya.

## 3) Kelas sosial

Kelas sosial adalah sebuah kelompok yang relatif homogeny dan bertahan lama dalam sebuah masyarakat, yang tersusun dalam sebuah urutan jenjang, dan para anggota dalam setiap jenjang itu memiliki nilai, minat dan tingkah laku yang sama.

## B. Kontrol Diri

### 1. Pengertian Kontrol Diri

Averill (1973) menjelaskan konsep dari makna kontrol diri merupakan pertentangan dalam diri atas suatu rangsangan yang dikelola ke dalam tiga bentuk, yaitu kontrol perilaku, kontrol kognitif dan kontrol keputusan. Sukmono, (2011) Kontrol diri adalah pengaruh atau regulasi seseorang terhadap fisik, perilaku dan proses-proses psikologisnya, kemampuan mengendalikan diri serta mengalahkan semua kelemahannya.

Ghufron & Risnawitan (2012) Kontrol diri merupakan suatu kecakapan individu dalam kepekaan membaca situasi diri dan lingkungannya. Juga kemampuan untuk mengelola faktor-faktor perilaku sesuai dengan situasi dan kondisi untuk menampilkan diri dalam melakukan sosialisasi dalam

mengendalikan perilaku, kecenderungan menarik perhatian, keinginan mengubah perilaku agar sesuai dengan orang lain, menyenangkan orang lain dan menutupi perasannya.

Menurut Thalib (2010) kontrol diri merupakan kemampuan individu untuk mengendalikan dorongan-dorongan, baik dalam diri maupun dari luar diri individu. Individu yang memiliki kemampuan kontrol diri akan membuat keputusan dan mengambil langkah tindakan yang efektif untuk menghasilkan suatu yang diinginkan dan menghindari akibat yang tidak diinginkan.

Fatimah (dalam Martin dan Pear, 1999) menjelaskan bahwa control diri adalah usaha yang dilakukan oleh individu yang digunakan dalam rangka mengatur lingkungan sekitarnya untuk mengarahkan konsekuensi dari perilakunya sendiri.

Berdasarkan beberapa teori kontrol diri di atas, penelitian ini mengacu pada teori kontrol diri yang dikemukakan oleh Averill (1973). Teori tersebut relevan dengan variabel gaya hidup hedonisme dari segi aspek-aspek kontrol diri. Teori ini juga menjelaskan tiga konsep kemampuan kontrol diri yang berbeda, di mana konsep tersebut berhubungan dengan gambaran seseorang dalam memutuskan untuk melakukan gaya hidup hedonisme, kontrol diri dalam teori ini dalam keseluruhannya menjelaskan bagaimana individu mengelola diri setelah menerima suatu informasi maupun stimulus untuk kemudian memutuskan suatu perilaku yang akan di lakukannya.

## 2. Aspek-Aspek Kontrol Diri

Averill (1973) menyebutkan aspek kontrol diri sebagai berikut:

### a. Kontrol perilaku

Kontrol perilaku merupakan kesiapan tersedianya suatu respons yang dapat secara langsung mempengaruhi atau memodifikasi suatu keadaan yang tidak menyenangkan. Kemampuan mengontrol perilaku ini diperinci menjadi dua komponen, yaitu mengatur pelaksanaan (*regulated administration*) dan kemampuan memodifikasi stimulus (*stimulus modifiability*).

### b. Kontrol kognitif

Kontrol kognitif merupakan kemampuan individu dalam mengolah informasi yang tidak diinginkan dengan cara menginterpretasi, menilai atau menghubungkan suatu kejadian dalam suatu kerangka kognitif sebagai adaptasi psikologis atau mengurangi tekanan. Aspek ini terdiri atas dua komponen, yaitu memperoleh informasi (*information gain*) dan melakukan penilaian (*appraisal*).

### c. Kontrol keputusan

Mengontrol keputusan merupakan kemampuan seseorang untuk memilih hasil atau suatu tindakan berdasarkan pada sesuatu yang di yakini atau disetujuinya. Kontrol diri dalam menentukan pilihan akan berfungsi, baik adanya suatu kesempatan, kebebasan, atau kemungkinan pada diri individu untuk memilih berbagai kemungkinan tindakan.

Peneliti menggunakan aspek-aspek yang dikemukakan Averill (1973) yang akan dijadikan sebagai acuan untuk pembuatan skala yang akan dilakukan oleh

peneliti. Alasan peneliti memilih teori tersebut karena penjabaran aspek tergolong lengkap serta relevan.

### 3. Faktor yang Mempengaruhi Kontrol Diri

Kontrol diri dipengaruhi oleh beberapa faktor diantaranya adalah (Ghufron & Risnawitan, 2012) :

#### a. Faktor internal

Faktor internal yang ikut andil terhadap kontrol diri adalah usia. Semakin bertambah usia seseorang maka, semakin baik kemampuan mengontrol diri seseorang itu dari diri individu.

#### b. Faktor eksternal

Faktor eksternal diantaranya adalah lingkungan keluarga. Lingkungan keluarga terutama orangtua menentukan bagaimana kemampuan mengontrol diri seseorang. Bila orangtua menerapkan disiplin kepada anaknya sikap disiplin secara intens sejak dini, dan orangtua tetap konsisten terhadap semua konsekuensi yang dilakukan anak bila anak menyimpang dari yang sudah ditetapkan, maka sikap konsisten ini akan diinternalisasi oleh anak dan kemudian akan menjadi kontrol diri baginya.

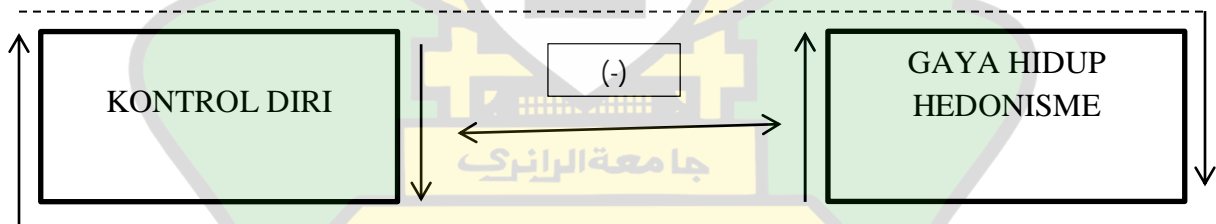
### C. Hubungan Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonisme

Menurut Veenhoven (2003) seseorang memiliki gaya hidup hedonis yaitu individu yang memandang kebahagiaan, kesenangan secara sepihak dan memanfaatkan hal tersebut untuk mencari kesenangan yang di harapkan. Gaya hidup seseorang sudah terbentuk melalui interaksi dengan lingkungannya.

Hal ini diketahui seseorang terdapat hubungan dengan kontrol diri, ketika seseorang senang mengisi waktu luang dengan cara berbelanja, nongkrong di café fancy dan memamerkan hal-hal yang berlebihan.

Goldfried dan Merbaum (dalam Ghufroon & Rissnawita, 2017) menyatakan kontrol diri sebagai suatu kemampuan untuk menyusun, membimbing, mengatur, dan mengarahkan bentuk perilaku yang dapat membawa individu ke arah konsekuensi positif. Kontrol diri juga menggambarkan keputusan individu yang melalui pertimbangan kognitif untuk menyatukan perilaku yang telah disusun untuk meningkatkan hasil dan tujuan tertentu seperti yang diinginkan.

Deskripsi kerangka konseptual diatas dapat penulis gambarkan sebagai berikut:



#### D. Hipotesis

Hipotesis yang diajukan dalam penelitian adalah terdapat hubungan negatif antara gaya hidup hedonisme dengan kontrol diri pada calon legislatif DPR Aceh. Penelitian ini akan dilakukan pada calon legislatif DPR Aceh pemilu 2024.

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Pendekatan dan Metode Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif. Pendekatan kuantitatif merupakan penelitian yang dilakukan dengan mengumpulkan data yang berupa angka, atau data berupa kata-kata atau kalimat yang dikonversi menjadi data berbentuk angka (Martono, 2016).

Adapun metode yang digunakan adalah korelasional yaitu untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas dengan variabel terikat Metode korelasional dalam penelitian ini digunakan untuk mengetahui hubungan (Sugiyono 2017).

#### B. Identifikasi Variabel Penelitian

Variabel penelitian adalah segala sesuatu yang berbentuk apa saja yang ditetapkan oleh penelitian untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi tentang hal tersebut, kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono 2017). Dalam penelitian ini menggunakan dua variabel, yaitu variabel *Hedonisme* dan Kontrol diri

1. Variabel bebas(X) : Kontrol Diri
2. Variabel terikat(Y) : Gaya Hdup *Hedonisme*



## C. Definisi Operasional Variabel Penelitian

### 1. Gaya Hidup *Hedonisme*

Kecenderungan gaya hidup hedonisme adalah pola perilaku yang dilakukan individu berupa berbagai aktivitas dalam menikmati kepuasan duniawi secara 28 instan dengan cara menghabiskan uang maupun waktunya di luar rumah untuk membeli produk-produk yang tidak dibutuhkan, lebih suka menghabiskan waktu dengan teman-teman serta mengikuti perkembangan mode atau fashion sesuai dengan zaman, dan itu dilakukan individu untuk memotivasi dalam kesenangan semata saja. Kecenderungan gaya hidup hedonisme dalam penelitian ini diukur dengan menggunakan skala yang dikembangkan oleh peneliti berdasarkan aspek-aspek gaya hidup hedonisme menurut Engel, Bakweld, dan Miliard (1994), yaitu: kegiatan (activities) minat (interest), dan pendapat (opinions).

### 2. Kontrol Diri

Kontrol diri merupakan kemampuan memodifikasi perilaku, kemampuan individu dalam mengelola informasi yang diinginkan, dan kemampuan individu untuk memilih salah satu tindakan berdasarkan sesuatu yang diyakini. Tinggi atau rendahnya kontrol diri pada penelitian ini diukur dengan menggunakan skala kontrol diri dengan aspek-aspek yang dikemukakan oleh Averill (1973) yaitu: mengontrol perilaku (*behavioral control*), mengontrol kognitif (*cognitive control*), dan mengontrol keputusan (*decisional control*).

## D. Subjek Penelitian

### 1. Populasi

Sugiyono (2017) Populasi merupakan wilayah generalisasi yang terdiri atas subjek/objek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya. Pada penelitian ini, populasi merupakan seluruh Calon Legislatif DPR Aceh Pemilu 2024.

Tabel 3.1

*Jumlah populasi Calon Legislatif DPR Aceh*

No	Jenis Kelamin	Jumlah Calon Legislatif
1	Laki-Laki	902
2	Perempuan	483
<b>TOTAL</b>		<b>1385</b>

### 2. Sample

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut (Sugiyono, 2016). Sampel ini merupakan suatu prosedur pengambilan data di mana hanya sebagian populasi saja yang diambil dan digunakan untuk menentukan sifat serta ciri yang dikehendaki dari suatu populasi. Jenis sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan teknik *random sampling* yang merupakan metode dengan teknik dalam penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu.

Sample dalam penelitian ini adalah seluruh Calon Legislatif DPR Aceh, penentuan jumlah sampel dalam penelitian ini mengambil tingkat kesalahan 5% dan tingkat kepercayaan 95% yang terdapat pada tabel penentuan jumlah sampel dari populasi tertentu yang dikembangkan oleh Isaac dan Michael (Sugiyono 2017). Maka dari 1385 populasi, peneliti memperoleh jumlah sample dalam penelitian ini sebanyak 279 Calon Anggota Legislatif yang kriterianya sudah terverifikasi memiliki kelengkapan pada saat admnisitrasi pada pengajuan bakal calon DPRA, kemudian dinyatakan sudah lulus seleksi administrasi dan tes yang diwajibkan oleh KIP Provinsi untuk menjadi calon DPRA yang sesuai dengan undang-undang, untuk calon DPRA wajib memiliki KTP dan berdomisili di provinsi aceh. Kemudian peneliti melakukan penentuan jumlah Calon Anggota Legislatif setiap jenis kelamin yang ingin diteliti. Selanjutnya metode pengambilan sampel menggunakan *stratified random sampling*, dengan menggunakan rumus (Priyono, 2008) sebagai berikut :

$$\text{Sampel} = \frac{\text{Populasi setiap kelas}}{\text{Total Populasi}} \times \text{Total sampel}$$

Keterangan:

Sampel : jumlah sampel setiap jenis kelamin

Populasi setiap kelas : jumlah calon legislatif keseluruhan di setiap partai

Total populasi : jumlah keseluruhan populasi

Total sampel : jumlah total sampel dalam penelitian

Tabel 3.2  
*Sampel penelitian*

No	Jenis Kelamin	Jumlah Populasi	Perhitungan Sampel	Pembulatan
1	Laki-Laki	902	$\frac{902}{1385} \times 279 = 181,70$	182
2	Perempuan	483	$\frac{483}{1385} \times 279 = 97,29$	97
Total		1.385	278,99	279

#### E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data adalah cara yang digunakan oleh peneliti untuk mengumpulkan data penelitian. Teknik pengumpulan data pada peneliti ini menggunakan kuesioner yang berbentuk skala. Skala adalah daftar pernyataan untuk mengukur sikap, pendapat dan persepsi seseorang tentang fenomena tersebut (Sugiyono, 2017).

##### 1. Persiapan alat ukur penelitian

Tahapan pertama yang harus dilakukan untuk mengumpulkan data penelitian adalah dengan mempersiapkan alat ukur penelitian. Hal yang pertama kali dilakukan untuk mempersiapkan alat ukur yaitu menyusun skala penelitian. Pada penelitian ini alat ukur yang digunakan adalah dua skala psikologi yaitu, skala Hedonisme dan skala kontrol diri kedua skala tersebut disusun dengan menggunakan skala Likert.

Skala likert merupakan skala yang digunakan untuk mengukur sikap, pendapat dan persepsi seseorang atau sekelompok orang tentang fenomena sosial (Sugiyono 2016).

Masing-masing skala memiliki 4 alternatif jawaban. pernyataan yang ada dalam kedua skala terdiri dari aitem *favorable* dan item *unfavorable*. Aitem *favorable* berisi konsep berperilaku yang sesuai atau mendukung atribut yang diukur, sedangkan aitem *unfavorable* adalah aitem yang tidak mendukung atau tidak menggambarkan ciri atribut yang diukur (Azwar, 2016).

Tabel 3.3

*Skor aitem yang bersifat favorable dan unfavorable adalah:*

<b>Jawaban</b>	<b><i>Favorable</i></b>	<b><i>Unfavorable</i></b>
SS (Sangat Setuju)	4	1
S (Setuju)	3	2
TS (Tidak Setuju)	2	3
STS (Sangat Tidak Setuju)	1	4

Berikut adalah skala yang digunakan dalam penelitian ini:

a) Skala Gaya Hidup Hedonisme

Skala Gaya Hidup Hedonisme disusun berdasarkan Aspek-Aspek yang dikembangkan oleh Engel, Blacwell dan Miniard (1994): 1) Kegiatan (Activities), 2) Minat (Interest), 3) Opini (Opinion).

Table 3.4  
Blue print Skala Gaya Hidup Hedonisme

Aspek	Indikator	Aitem		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
Kegiatan	a. Banyak menghabiskan waktu diluar rumah	1,9,33	17,25,34	4
	b. Membeli barang-barang yang kurang diperlukan	2,10	18,26	4
	c. Suka pergi ke pusat perbelanjaan atau café	3,11	19,27	4
Minat	a. Memiliki ketertarikan suatu benda untuk kepentingan pribadi	4,12	20,28	4
	b. Memiliki ketertarikan khusus akan berkumpul untuk kepuasan pribadi	5,13	21,29	4
	c. Selalu ingin menjadi pusat perhatian	6,14	22,30	4
Pendapat	a. Respon terhadap isu-isu sosial untuk mengikuti trend kekinian yang berkaitan dengan gaya hidup	7,15	23,31	6

b. Respon terhadap produk-produk trend kekinian yang berkaitan dengan gaya hidup	8,16	24,32	
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>34</b>

b) Skala Kontrol Diri

Skala Kontrol Diri disusun berdasarkan Aspek-Aspek yang dikembangkan oleh Averill (1973) yaitu: 1) Kontrol Perilaku, 2) Kontrol Kognitif, 3) Kontrol Keputusan.

Table 3.5  
Blue print Skala Kontrol diri

Aspek	Indikator	Aitem		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
kontrol perilaku (behavioural control)	a. Kemampuan individu untuk mengatur stimulus/ suatu keadaan yang tidak menyenangkan	1,17	16,27	8
	b. Kemampuan individu untuk memodifikasi stimulus/ yang tidak menyenangkan	2,18	15,26	
Kontrol kognitif	a. Kemampuan individu dalam	3,19	14	7



---

(cognitive control)	menafsirkan, menilai, atau menggabungkan suatu kejadian dalam suatu kerangkakognitif		
	b. Kemampuan individu menilai informasi yang tidak diinginkan untuk menurangi tekanan	4,20	13,25
Kontrol keputusan (decisional control)	a. Kemampuan individu untuk memilih dan menentukan tujuan yang diinginkan	5	12,24
	b. Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki kesempatan	6,21	11
	c. Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki kebebasan	7	10,23
	d. Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki berbagai alternatif dalam melakukan suatu	8,22	9

---

tindakan	14	13	27
----------	----	----	----

## 2. Validitas

Validitas adalah sejauh mana ketetapan dan kecermatan suatu alat ukur dalam melakukan fungsinya. Suatu alat ukur dapat dikatakan valid apabila digunakan untuk mengukur apa yang seharusnya diukur secara tepat (Azwar, 2012) Uji validitas dalam penelitian ini menggunakan validitas isi. Menurut Azwar (2016) validitas isi adalah validitas yang diestimasi lewat pengujian terhadap kelayakan atau relevansi isi tes melalui analisis rasional oleh panel yang berkompeten atau melalui *expert judgement*. Tentu tidak diperlukan kesepakatan penuh (100%) dari penilai untuk menyatakan bahwa suatu aitem adalah relevan dengan tujuan ukur skala. Apabila sebagian penilai sepakat bahwa suatu aitem adalah relevan, maka item tersebut dinyatakan sebagai item yang layak mendukung validitas isi skala.

Komputasi validitas yang penulis gunakan dalam penelitian ini adalah komputasi *CVR (Content Validity Ratio)*. Data yang digunakan untuk menghitung *CVR (Content Validity Ratio)* diperoleh dari hasil penilaian sekelompok ahli yang disebut *Subject Matter Experts (SME)*. *Subject Matter Experts (SME)* diminta untuk menyatakan apakah aitem dalam skala sifatnya esensial bagi operasionalisasi konstruk teoretik skala yang bersangkutan Azwar

(2016). Suatu aitem dikatakan esensial apabila aitem tersebut dapat mempresentasikan dengan baik tujuan pengukuran Azwar (2012). Adapun statistik CVR dirumuskan sebagai berikut:

$$CVR = \frac{2ne}{n} - 1$$

Keterangan:

Ne = Banyaknya SME yang menilai suatu item “esensial”

n = Banyaknya SME yang melakukan penilaian

Hasil komputasi CVR dari skala kecerdasan emosional dengan menggunakan metode *expert judgment* dengan bantuan tiga orang *experts*, dapat dilihat pada table 3.6:

*Tabel 3.6*  
*Koefisien CVR Skala Gaya Hidup Hedonisme*

No	Koefisien CVR	No	Koefisien CVR	No	Koefisien CVR
1	1	13	1	25	0,33
2	1	14	1	26	1
3	1	15	1	27	1
4	1	16	1	28	1
5	1	17	0,3	29	1
6	1	18	1	30	1
7	1	19	0,3	31	1
8	1	20	1	32	1
9	1	21	1	33	1
10	1	22	1	34	1
11	1	23	1		
12	1	24	1		

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penilaian SME pada skala gaya hidup hedonisme, didapatkan data bahwa semua koefisien CVR menunjukkan nilai diatas nol (0), sehingga semua aitem adalah esensial dan dinyatakan valid.

Berdasarkan tabel 3.6 di atas, setelah dilakukan try out terpakai maka dari 34 aitem diperoleh 34 aitem yang terpilih karena seluruh aitem mempunyai daya aitem di atas 0,3 sehingga seluruh aitem terpilih, selanjutnya 34 aitem tersebut dilakukan uji reliabilitas.

Hasil komputasi CVR dari skala kontrol diri dengan menggunakan metode *expert judgment* dengan bantuan tiga orang *experts*, dapat dilihat pada table 3.7:

Table 3.7  
*Koefisien CVR Skala Kontrol Diri*

No	Koefisien CVR	No	Koefisien CVR	No	Koefisien CVR
1	1	11	1	20	1
2	1	12	1	21	1
3	1	13	0,3	22	1
4	0,3	14	1	23	1
5	1	15	1	24	1
6	1	16	1	25	0,3
7	1	17	1	26	1
8	1	18	1	27	1
9	1	19	0,3		
10	1	20	0,3		

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penilaian *SME* pada skala kontrol diri, didapatkan data bahwa semua koefisien *CVR* menunjukkan nilai diatas nol (0), sehingga semua aitem adalah esensial dan dinyatakan valid.

Berdasarkan tabel 3.7 di atas, setelah dilakukan try out terpakai maka dari 27 aitem diperoleh 27 aitem yang terpilih karena seluruh aitem mempunyai daya

aitem di atas 0,3 sehingga seluruh aitem terpilih, selanjutnya 27 aitem tersebut dilakukan uji reliabilitas.

### 3. Uji Daya Beda Aitem

Sebelum peneliti melakukan analisis reliabilitas, peneliti terlebih dahulu melakukan analisis daya beda aitem yaitu sejauh mana aitem mampu membedakan antara individu atau kelompok individu yang memiliki dan yang tidak memiliki atribut yang diukur Azwar (2016). Kriteria dalam pemilihan aitem yang peneliti gunakan berdasarkan korelasi aitem total yaitu menggunakan batasan  $r_{ix} \geq 0,30$  untuk aitem gaya hidup hedonisme dan batasan  $r_{ix} \geq 0,30$  untuk aitem control diri (Sugiyono, 2016). Setiap aitem yang mencapai koefisien korelasi minimal 0,30 daya bedanya dianggap layak dipakai, sebaliknya aitem yang memiliki koefisien kurang dari 0,30 diinterpretasi sebagai aitem tidak layak pakai. Proses pengolahan data dibantu dengan program *Statistical Package for Social Science (SPSS) version 26.0 for Windows*.

#### a. Uji Daya Beda Skala Gaya Hidup Hedonisme

Hasil uji daya beda skala gaya hidup hedonism dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

*Tabel 3.8*  
*Koefisien Daya Beda Skala Gaya Hidup Hedonisme*

No	Rix	No	Rix	No	rix
1	0.698	13	0.746	25	<b>-0.093</b>
2	0.730	14	0.746	26	<b>-0.507</b>
3	0.678	15	<b>-0.380</b>	27	<b>0.281</b>

4	0.826	16	0.728	<b>28</b>	<b>-0.768</b>
5	0.767	17	0.752	<b>29</b>	<b>-0.407</b>
6	0.679	<b>18</b>	<b>-0.182</b>	<b>30</b>	<b>-0.371</b>
7	0.824	19	0.740	<b>31</b>	<b>-0.657</b>
8	0.807	<b>20</b>	<b>-0.055</b>	<b>32</b>	<b>-0.563</b>
9	0.793	21	0.396	33	0.761
10	0.665	<b>22</b>	<b>0.003</b>	<b>34</b>	<b>-0.714</b>
<b>11</b>	<b>-0.622</b>	23	0.806		
12	0.734	<b>24</b>	<b>-0.063</b>		

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dilihat bahwa dari 34 aitem sebanyak 15 aitem dengan nilai koefisien korelasi dibawah 0,30 yaitu aitem 11, 15, 18, 20, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34 sehingga aitem tersebut tidak terpilih atau gugur. Maka skala variabel gaya hidup hedonism memiliki 18 aitem lainnya memperoleh nilai koefisien korelasi diatas 0,30 sehingga dapat dilanjutkan untuk pengumpulan data.

Berdasarkan hasil analisis daya beda aitem dan reliabilitas diatas, maka peneliti memaparkan *blue print* terakhir skala gaya hidup hedonisme sebagaimana yang dipaparkan pada tabel 3.9 dibawah ini:

Tabel 3. 9  
*Blue print akhir skala gaya hidup hedonisme*

Aspek	Indikator	Aitem		Jumlah
		<i>Favourable</i>	<i>Unfavourable</i>	
Kegiatan	d. Banyak menghabiskan waktu diluar rumah	1,9,33	17	3
	e. Membeli barang-barang yang kurang	2,10		2

	diperlukan			
Minat	f. Suka pergi ke pusat perbelanjaan atau café	3	19	2
	d. Memiliki ketertarikan suatu benda untuk kepentingan pribadi	4,12		2
	e. Memiliki ketertarikan khusus akan berkumpul untuk kepuasan pribadi	5,13	21	3
Pendapat	f. Selalu ingin menjadi pusat perhatian	6,14		2
	c. Respon terhadap isu-isu sosial untuk mengikuti trend kekinian yang berkaitan dengan gaya hidup	7	23	2
	d. Respon terhadap produk-produk trend kekinian yang berkaitan dengan gaya hidup	8,16		2
	<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

b. Uji Daya Beda Skala Kontrol Diri

Hasil uji daya beda skala kontrol diri dapat dilihat pada tabel dibawah ini:



Tabel 3. 10  
Koefisien Daya Beda Skala Kontrol Diri

No	Rix	No	Rix	No	Rix
1	0.792	11	<b>-0.801</b>	21	0.683
2	0.798	12	0.354	22	<b>0.173</b>
3	0.781	13	0.345	23	0.403
4	0.855	14	0.363	24	<b>-0.575</b>
5	0.831	15	<b>-0.747</b>	25	<b>0.107</b>
6	0.785	16	<b>0.275</b>	26	<b>-0.479</b>
7	0.385	17	0.805	27	<b>-0.002</b>
8	0.849	18	<b>-0.023</b>		
9	0.324	19	0.852		
10	0.381	20	<b>0.215</b>		

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dilihat bahwa dari 27 aitem sebanyak 10 aitem dengan nilai koefisien korelasi dibawah 0,30 yaitu aitem 11, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 26, dan 27 sehingga aitem tersebut tidak terpilih atau gugur. Maka skala kontrol diri memiliki 17 aitem lainnya memperoleh nilai koefisien korelasi diatas 0,30 sehingga dapat dilanjutkan untuk pengumpulan data.

Berdasarkan hasil analisis daya beda aitem dan reliabilitas diatas, maka peneliti memaparkan *blue print* terakhir skala kontrol diri sebagaimana yang dipaparkan pada tabel 3.11 dibawah ini:

Tabel 3. 10  
Blue print akhir skala kontrol diri

Aspek	Indikator	Aitem		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
kontrol perilaku (behavioural control)	c. Kemampuan individu untuk mengatur stimulus/ suatu keadaan yang	1,17	27	8

	tidak menyenangkan			
	d. Kemampuan individu untuk memodifikasi stimulus/ yang tidak menyenangkan	2		
Kontrol kognitif (cognitive control)	c. Kemampuan individu dalam menafsirkan, menilai, atau menggabungkan suatu kejadian dalam suatu kerangkakognitif	3,19	14	
	d. Kemampuan individu menilai informasi yang tidak diinginkan untuk menurangi tekanan	4	13	7
Kontrol keputusan (decisional control)	e. Kemampuan individu untuk memilih dan menentukan tujuan yang diinginkan	5	12	
	f. Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki kesempatan	6,21		
	g. Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki kebebasan	7	10,23	12
	h. Kemampuan individu untuk	8	9	

mengontrol  
keputusan karena  
memiliki  
berbagai  
alternatif dalam  
melakukan suatu  
tindakan

---

<b>Jumlah</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>27</b>
---------------	-----------	-----------	-----------

---

#### 4. Reliabilitas

Setelah melakukan uji daya beda, peneliti melakukan uji reliabilitas. Azwar (2016) mengemukakan bahwa reliabilitas merupakan sejauh mana hasil yang relatif sama dalam beberapa kali pengukuran terhadap kelompok subjek yang sama. Menurut Perdana K. (2016) uji reliabilitas merupakan alat untuk menguji atau mengukur kepercayaan instrument kuesioner yang merupakan indikator dari variable atau konstruk untuk mengetahui konsistensi alat ukur dan konsisten jika pengukuran tersebut diulang dari waktu ke waktu. Uji reliabilitas pada penelitian ini menggunakan metode Cronbach's Alpha menggunakan program SPSS *versi 26 for windows*.

#### Klasifikasi Reliabilitas Alpha Cronbach

<b>Kriteria</b>	<b>Koefisien</b>
Sangat Reliabel	>0.900 (Sangat Tinggi)
Reliabel	0.700 – 0.900 (Tinggi)
Cukup Reliabel	0.400 – 0.700 (Sedang)
Kurang Reliabel	0.200 – 0.400 (Rendah)
Tidak Reliabel	<0.200 (Sangat Rendah)

---

a. Hasil Uji Reliabilitas Skala Gaya Hidup Hedonisme

Hasil uji reliabilitas pada skala gaya hidup hedonisme diperoleh nilai sebesar  $\alpha = 0,706$ , selanjutnya peneliti melakukan uji reabilitas yang kedua dengan membuang aitem yang tidak terpilih atau gugur dan hasil uji reliabilitas pada tahap kedua memperoleh hasil  $\alpha = 0.986$  yang artinya reliabilitas skala gaya hidup hedonisme sangat tinggi.

b. Hasil Uji Reliabilitas Skala Kontrol Diri

Hasil uji reliabilitas pada skala kontrol diri diperoleh nilai sebesar  $\alpha = 0,782$ , selanjutnya peneliti melakukan uji reabilitas yang kedua dengan membuang aitem yang tidak terpilih atau gugur dan hasil uji reliabilitas pada tahap kedua memperoleh hasil  $\alpha = 0.946$  yang artinya reliabilitas skala kontrol diri sangat tinggi.

F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data

1. Uji Prasyarat

Uji prasyarat yang dilakukan dalam penelitian ini yaitu uji normalitas sebaran dan uji normalitas linearitas

a) Uji Normalitas Sebaran

Uji normalitas sebaran merupakan teknik yang digunakan untuk mengetahui apakah populasi data distribusi normal atau tidak. Data yang dinyatakan berdistribusi normal jika signifikansi lebih besar dari 0,05

(Priyatno, 2011). Uji normalitas dalam penelitian ini menggunakan uji *Kolmogorov Smirnov* diolah dengan SPSS *version 25*. Pengambilan kesimpulan hasil uji normalitas dapat dilihat:

- a. Jika nilai signifikansi  $> 0,05$ , maka dinyatakan data berdistribusi normal.
- b. Jika nilai signifikansi  $< 0,05$ , maka dinyatakan data berdistribusi tidak normal.

b) Uji Linieritas

Uji asumsi selanjutnya setelah uji normalitas terpenuhi yaitu uji linieritas. Uji linieritas merupakan uji yang digunakan untuk mengetahui apakah dua variable secara signifikan mempunyai hubungan yang linier atau tidak. Dua variable dikatakan mempunyai hubungan yang dapat ditarik garis lurus bila nilai signifikansi pada linieritas kurang dari 0,05 (Priyatno 2011).

Pengujian linieritas dalam penelitian ini menggunakan *Uji F Deviation From Linearity* pada program IBM SPSS *version 25.0 for windows* digunakan *test for linearty* dengan taraf signifikan 0,05. Nilai signitifikan untuk melihat terdapat linieritas antar variabel jika lebih dari 0.05 dan sebaliknya, jika kurang dari 0.05 maka menunjukkan tidak terdapat linieritas atas variabel. (Periantalo, 2016).

c) Uji Hipotesis

Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini untuk menguji hipotesis penelitian adalah menggunakan metode statistik. Analisis data yang

digunakan adalah program SPSS version 25 for Windows dengan menggunakan analisis spearman.

Uji hipotesis dilakukan untuk melihat kolerasi hubungan Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup *Hedonisme* Pada Calon Legislatif DPR Aceh. Hubungan kedua variabel dapat dilihat dari nilai signifikansinya, apabila nilai signifiansi variabel  $<0,05$  artinya terdapat hubungan secara signifikan antara kedua variabel dan sebaliknya, apabila  $>0,05$  artinya tidak terdapat hubungan secara signifikan antara kedua variabel.



## **BAB IV**

### **HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

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

##### **1. Administrasi Penelitian**

Pada tahap ini peneliti mengurus surat izin penelitian yang dikeluarkan dari fakultas dan surat yang telah selesai untuk penelitian yang dikeluarkan oleh KIP Provinsi Aceh. Surat izin penelitian itu nantinya menjadi salah satu surat yang dilampirkan oleh peneliti di lampiran.

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

Peneliti menggunakan try out terpakai, hal ini dikarenakan adanya keterbatasan pada ketersediaan subjek yang menjadi responden dalam penelitian untuk diambil datanya. Menurut Setiadi, Matindas dan Chairy (dalam Dewi & Velentina, 2013) try out terpakai merupakan istilah yang digunakan untuk proses penelitian yang menggunakan sampel yang sama dengan sampel yang digunakan untuk menguji reliabilitas dan validitas alat ukur. Uji coba alat ukur bertujuan untuk mengetahui kelayakan alat ukur berupa skala yang telah disusun dengan menguji tingkat validitas, indeks daya beda dan realibilitas (Azwar, 2012).

##### **3. Pelaksanaan Penelitian**

Pada pelaksanaan penelitian ini peneliti melakukannya bersamaan dengan uji coba alat ukur penelitian dikarenakan peneliti menggunakan try out terpakai yang



juga dilaksanakan pada tanggal 28 Februari 2024 menggunakan alat ukur dengan media online. Lokasi dan subjek pada penelitian ini yaitu tempat-tempat yang berhubungan langsung dengan posko partai, sarana prasarana antara calon kandidat yang menjadi subjek penelitian. Dikarenakan saat uji coba dan pelaksanaan penelitian memiliki digunakan peneliti untuk bersamaan maka alat ukur penelitian saat uji coba dan pelaksanaan penelitian masih sama menggunakan google form yang diambil melalui unit layanan skripsi (ULS).

## B. Deskripsi Data Penelitian

Penelitian ini menggunakan populasi seluruh calon anggota Legislatif DPR Aceh. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 279 orang. Pada saat penelitian, peneliti menggunakan kuesioner dalam bentuk *google form* dengan cara membagikan link *google form* kesetiap calon Legislatif Aceh. setelah peneliti menyebarkan kuesioner, responden yang mengisi kuesioner sebanyak 279 orang responden.

### 1. Demografi penelitian

#### a. Subjek Berdasarkan Jenis Kelamin

Data demografi subjek berdasarkan jenis kelamin tersebut dapat dilihat pada tabel 4.1 berikut ini:

Tabel 4. 1

Data Demografi Subjek Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin

Deskripsi Sampel	Kategori	Jumlah (n)	Presentase
Jenis kelamin	Laki-laki	155	55.6%
	Perempuan	124	44.4%

<b>Jumlah</b>	279	100%
---------------	-----	------

Berdasarkan hasil penelitian dilapangan, menunjukkan bahwa jumlah sampel laki-laki sebanyak 155 orang (55,6%) dan jumlah sampel perempuan sebanyak 124 orang (44,4%). Dapat dikatakan bahwa sampel yang mendominasi pada penelitian ini adalah sampel berjenis kelamin laki-laki.

b. Subjek Berdasarkan Status Jabatan

Data demografis berdasarkan status jabatan dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

*Tabel 4. 2*

*Data Demografi Subjek Berdasarkan Status Jabatan*

<b>Deskripsi sampel</b>	<b>Kategori</b>	<b>Jumlah (n)</b>	<b>Presentase (%)</b>
<b>Status Jabatan</b>	Calon Baru	253	90,7%
	Sedang Menjabat	26	9,3%
<b>Total</b>		<b>279</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan hasil penelitian dilapangan, menunjukkan bahwa jumlah sampel dengan status baru menjabat sebanyak 253 orang (90,7%) dan jumlah sampel dengan status sedang menjabat sebanyak 26 orang (9,3%). Dapat dikatakan bahwa sampel yang mendominasi pada penelitian ini adalah sampel dengan status baru menjabat.

b. Subjek Berdasarkan Pekerjaan

Data demografis berdasarkan pekerjaan dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 4. 3  
Data Demografi Subjek Berdasarkan Pekerjaan

Deskripsi sampel	Kategori	Jumlah (n)	Presentase (%)
<b>Pekerjaan</b>	Anggota DPRA	16	5,7%
	Anggota DPRK	2	0,7%
	Wiraswasta	261	93,6%
<b>Total</b>		<b>279</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan hasil penelitian dilapangan, menunjukkan bahwa jumlah sampel dengan pekerjaan anggota DPRA sebanyak 16 orang (5,7%), anggota DPRK sebanyak 2 orang (0,7%), pejabat sebanyak 2 orang (0,7%), politisi sebanyak 6 orang (2,2%) dan wiraswasta sebanyak 253 orang (90,7%). Dapat dikatakan bahwa sampel yang mendominasi pada penelitian ini dengan pekerjaan wiraswasta.

c. Subjek Berdasarkan Partai

Data demografis penelitian jika dilihat berdasarkan partai dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 4. 4  
Data Demografi Subjek Berdasarkan Partai

Deskripsi sampel	Kategori	Jumlah (n)	Presentase (%)
<b>Partai</b>	Demokrat	7	2,5%
	Gerindra	50	17,9%
	Golkar	10	3,6%
	Hanura	33	11,8%
	Nasdem	27	9,7%
	PAN	14	5,0%
	Partai Buruh	3	1,1%
	Partai Gelombang	3	1,1%
	PDIP	21	7,5%

PGRI	3	1,1%
PKB	36	12,9%
PKN	8	2,9%
PKS	34	12,2%
PPP	30	10,8%
<b>Total</b>	<b>279</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan hasil penelitian dilapangan, menunjukkan bahwa jumlah sampel berdasarkan partai, dari partai demokrat sebanyak 7 orang (2,5%), gerindra sebanyak 50 orang (17,9%), Golkar sebanyak 10 orang (3,6%), Hanura sebanyak 33 orang (11,8%), Nasdem sebanyak 27 orang (9,7%), PAN sebanyak 14 orang (5,0%), Partai Buruh sebanyak 3 orang (1,1%), Gelombang sebanyak 3 orang (1,1%), PDIP sebanyak 21 orang (7,5%), PGRI sebanyak 3 orang (1,1%), PKB sebanyak 36 orang (12,9%), PKN sebanyak 8 orang (2,9%), PKS sebanyak 34 orang (12,2%), dan PPP sebanyak 30 orang (10,8%). Dapat dikatakan bahwa sampel yang mendominasi pada penelitian ini berasal dari partai Gerindra.

#### a. Data Kategorisasi

Pembagian kategorisasi sampel yang digunakan peneliti adalah kategorisasi berdasarkan model distribusi normal dengan kategorisasi jenjang (ordinal). Menurut Azwar (2012), kategorisasi yang menempatkan individu kedalam kelompok-kelompok yang posisinya berjenjang menurut sesatu kontinum berdasarkan atribut yang diukur. Pengkategorasian ini akan diperoleh dengan membuat kategorisasi skor subjek berdasarkan besarnya satuan deviasi standar populasi, karena karena kategorisasi ini

bersifat, relatif maka luasnya interval yang mencakup setiap kategori yang diinginkan dapat ditetapkan secara subjektif selama penetapan itu berada dalam pengkategorasian sampel penelitian yang terdiri dari tiga kategori, yaitu rendah, sedang dan tinggi.

a. Skala Gaya Hidup Hedonisme

Analisis data deskriptif berguna untuk mengetahui deskripsi data hipotetik (yang mungkin terjadi) dan data empiris (berdasarkan data dilapangan) dari variabel gaya hidup hedonisme. Deskripsi data hasil penelitian adalah sebagai berikut:

*Tabel 4. 5*  
*Deskripsi Data Penelitian Skala Gaya Hidup Hedonisme*

Variabel	Data Hipotetik				Data Empirik			
	Xmaks	Xmin	Mean	SD	Xmaks	Xmin	Mean	SD
<b>Gaya Hidup Hedonisme</b>	76	19	47.5	9.5	51	19	30.09	10,89

Keterangan Rumus Skor Hipotetik:

Xmaks (Skor maksimal) = Hasil perkalian jumlah butir skala dengan nilai tertinggi dari pembobotan pilihan jawaban.

Xmin (Skor minimal) = Hasil perkalian jumlah butir skala dengan nilai terendah dari pembobotan pilihan jawaban.

M (Mean) = Dengan rumus  $\mu$  (skor maks+skor min) : 2

SD (Standar Deviasi) = Dengan rumus  $s = (\text{skor maks}-\text{skor min}) : 6$

Berdasarkan tabel 4.5 diatas dari hasil uji coba statistik penelitian, maka analisis deskriptif secara hipotetik menunjukkan skor total maksimal adalah 76, skor minimal 19, nilai mean (rata-rata) 47,5, dan standar deviasi 9,5, sedangkan secara empirik gaya hidup hedonisme menunjukkan bahwa skor maksimal 51, skor

minimal 19, nilai mean (rata-rata) 30,09, dan standar deviasi 10,89. Data hasil penelitian tersebut dijadikan sebagai batasan dalam pengkategorian sampel penelitian yang terdiri dari tiga kategori yaitu rendah, sedang dan tinggi dengan menggunakan metode kategorisasi jenjang (ordinal). Berikut rumus pengkategorian skala gaya hidup hedonisme:

$$\begin{aligned} \text{Rendah} &= X < M - 1SD \\ \text{Sedang} &= M - 1SD \leq X < M + 1SD \\ \text{Tinggi} &= M + 1SD \leq X \end{aligned}$$

Keterangan:

M = Mean (rata-rata)

SD = Standar Deviasi

Berdasarkan rumus kategorisasi ordinal yang digunakan, maka didapat hasil kategorisasi skala gaya hidup hedonisme sebagai berikut:

*Tabel 4.6*  
*Kategorisasi Gaya Hidup Hedonisme*

<b>Kategorisasi</b>	<b>Interval</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Persentase (%)</b>
<b>Rendah</b>	$X < 19,99$	70	25,1%
<b>Sedang</b>	$19,99 \leq X < 40,98$	167	59,9%
<b>Tinggi</b>	$40,98 \leq X$	42	15,1%
<b>Jumlah</b>		<b>279</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan tabel 4.6 di atas, maka hasil kategorisasi skala gaya hidup hedonisme pada sampel penelitian ini secara data empirik menunjukkan bahwa sebanyak 70 orang (25,1%) memiliki gaya hidup hedonism yang rendah, sebanyak 167 orang (59,9%) memiliki gaya hidup hedonism yang sedang dan sebanyak 42 orang lainnya (15,1%) memiliki gaya hidup hedonisme yang tinggi. Dapat

disimpulkan bahwa sampel penelitian dominan dengan gaya hidup hedonisme yang sedang.

b. Skala Kontrol Diri

Analisis data deskriptif berguna untuk mengetahui deskripsi data hipotetik (yang mungkin terjadi) dan data empiris (berdasarkan data lapangan) dari variabel kontrol diri. Deskripsi data hasil penelitian adalah sebagai berikut.

*Tabel 4. 7*  
*Deskripsi Data Penelitian Skala Kontrol Diri*

Variabel	Data Hipotetik				Data Empirik			
	Xmaks	Xmin	Mean	SD	Xmaks	Xmin	Mean	SD
<b>Kontrol Diri</b>	68	17	42.5	8.5	58	17	35.31	12.16

Keterangan Rumus Skor Hipotetik:

Xmaks (Skor maksimal) = Hasil perkalian jumlah butir skala dengan nilai tertinggi dari pembobotan pilihan jawaban.

Xmin (Skor minimal) = Hasil perkalian jumlah butir skala dengan nilai terendah dari pembobotan pilihan jawaban.

M (Mean) = Dengan rumus  $\mu$  (skor maks+skor min) : 2

SD (Standar Deviasi) = Dengan rumus  $s = (\text{skor maks}-\text{skor min}) : 6$

Berdasarkan tabel 4.7 diatas dari hasil uji coba statistik penelitian, maka analisis deskriptif secara hipotetik menunjukan skor total minimal adalah 17, maksimal 68, nilai rata-rata mean 42,5, dan standar deviasi 8,5, sedangkan secara empirik kontrol diri menunjukkan bahwa total minimal adalah 17, maksimal 58, nilai rata-rata mean 35,31 dan standar deviasi 12,16. Data hasil penelitian tersebut dijadikan sebagai batasan dalam pengkategorian sampel penelitian yang terdiri dari



tiga kategori, yaitu rendah, sedang dan tinggi dengan menggunakan metode kategorisasi jenjang (ordinal). Berikut rumus pengkategorian kontrol diri:

$$\begin{aligned} \text{Rendah} &= X < M - 1SD \\ \text{Sedang} &= M - 1SD \leq X < M + 1SD \\ \text{Tinggi} &= M + 1SD \leq X \end{aligned}$$

Keterangan:

M = Mean (rata-rata)

SD = Standar Deviasi

Berdasarkan rumus kategorisasi ordinal yang digunakan, maka didapat hasil kategorisasi skala kontrol diri adalah sebagaimana tabel 4.8 berikut:

*Tabel 4. 8*  
*Kategorisasi Kontrol Diri*

<b>Kategorisasi</b>	<b>Interval</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Persentase (%)</b>
<b>Rendah</b>	$X < 23,14$	76	27,2%
<b>Sedang</b>	$23,14 \leq X < 47,47$	168	60,2%
<b>Tinggi</b>	$47,47 \leq X$	35	12,5%
<b>Jumlah</b>		<b>279</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan tabel 4.8 diatas, maka hasil kategorisasi kontrol diri pada sampel penelitian ini secara data empirik menunjukkan bahwa sebanyak 76 orang (27,2%) memiliki kontrol diri yang rendah, sebanyak 168 orang (60,2%) memiliki kontrol diri yang sedang dan sebanyak 35 orang (12,5%) memiliki kontrol diri yang tinggi. Dapat disimpulkan bahwa sampel dominan dengan kontrol diri yang sedang, selanjutnya jika dibandingkan kontrol diri tinggi dan rendah, masih banyak sampel dengan kontrol diri yang rendah.

## C. Pengujian Hipotesis

### 1. Uji Asumsi

Uji asumsi adalah untuk mengetahui hubungan antara variabel independent (X) dan variabel dependen (Y), uji asumsi juga digunakan untuk mengetahui informasi mengenai sebaran variabel-variabel yang digunakan dan nantinya akan di uji linieritasnya dan hipotesisnya (Tobari, 2015). Uji asumsi terdiri dari dua uji yaitu uji normalitas sebaran dan uji linearitas:

#### a. Uji Normalitas

Hasil uji normalitas sebaran data dari kedua variabel penelitian ini dapat dilihat pada tabel 4.9 dibawah ini:

*Tabel 4. 9*  
*Hasil Uji Normalitas*

<b>Variabel Penelitian</b>	<b>Koefisien K-S Z</b>	<b>p</b>
<b>Gaya Hidup Hedonisme</b>	0.264	0.000
<b>Kontrol Diri</b>	0.172	0.000

Berdasarkan tabel 4.9 diatas, hasil uji normalitas menggunakan Kolmogorov Smirnov pada variabel gaya hidup hedonisme diperoleh nilai koefisien K-S Z = 0.264 dengan P = 0.000 dan variabel kontrol diri diperoleh nilai K-S Z = 0.172 dengan P = 0.000. Data uji normalitas variabel gaya hidup hedonisme dan kontrol diri memiliki nilai signifikan lebih kecil dari 0,05 ( $p < 0,05$ ) yang mengartikan bahwa data kedua variabel tidak normal, maka hasil penelitian ini tidak dapat

digeneralisasikan pada populasi penelitian ini. Sehingga pengujian hipotesis menggunakan *non-parametric test*.

#### b. Uji Linieritas Hubungan

Hasil uji linieritas hubungan yang dilakukan terhadap dua variabel penelitian ini diperoleh data sebagaimana yang tertera pada tabel 4.10 dibawah ini:

*Tabel 4. 10*

*Hasil Uji Linieritas Gaya Hidup Hedonisme dengan Kontrol Diri*

<b>Variabel Penelitian</b>	<b>F Deviation From Linearity</b>	<b>p</b>
<b>Gaya Hidup Hedonisme Kontrol Diri</b>	7.495	0.000

Berdasarkan tabel 4.10 diperoleh hasil *F Deviation From Linierity* kedua variabel di atas yaitu F sebesar 7,495 dan nilai signifikansi  $p= 0,000$ , hasil uji linieritas menunjukkan bahwa nilai signifikan lebih kecil dari 0,05 ( $p<0,05$ ). Maka dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat hubungan yang linier antara variabel gaya hidup hedonism dengan kontrol diri.

## 2. Uji Hipotesis

Setelah terpenuhi uji prasyarat, maka langkah selanjutnya adalah uji hipotesis yang dilakukan dengan analisis Korelasi Spearman Rho. Hal ini dikarenakan kedua variabel penelitian tidak memenuhi uji prasyarat atau data berdistribusi tidak normal dan tidak linier. Metode ini digunakan untuk menganalisis hubungan antara gaya

hidup hedonism dengan kontrol diri. Hasil analisis tersebut dapat dilihat pada tabel 4.11 dibawah ini:

*Tabel 4. 11*  
*Uji Hipotesis Data Penelitian*

<b>Variabel</b>	<b>Spearman Correlation</b>	<b>p</b>
<b>Gaya Hidup Hedonisme Kontrol Diri</b>	0.130	0.030

Berdasarkan tabel 4.11 diatas, maka hasil uji hipotesis menunjukkan nilai koefisien korelasi  $\rho = 0,130$  dan nilai signifikansi  $p=0,030$ . Hasil analisis penelitian ini menunjukkan bahwa nilai signifikansi dibawah 0,05 ( $p<0,05$ ). Maka dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh. Berdasarkan hasil uji hipotesis di atas, dapat diartikan bahwa hipotesis dalam penelitian ini ditolak. Koefisien korelasi atau kekuatan hubungan antara variabel kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme sebesar 6,6%, sisanya 94,4% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti, selain itu jika dilihat berdasarkan kekuatan hubungan, 0,130 tergolong dalam kategori hubungan sangat lemah.

#### **D. Pembahasan**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh. Setelah dilakukan uji korelasi maka diperoleh hasil koefisien korelasi sebesar  $(r) = 0,130$  dan nilai signifikansi

$p=0,030$  yang menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang lemah namun signifikan antara kontrol diri dan gaya hidup hedonism pada calon legislatif DPR Aceh. Hubungan tersebut menunjukkan bahwa semakin tinggi kontrol diri maka semakin tinggi gaya hidup hedonisme pada calon legislatif DPR Aceh, sebaliknya semakin rendah kontrol diri maka semakin rendah gaya hidup hedonisme pada calon legislatif DPR Aceh. Yang berarti menunjukkan bahwa hipotesis yang diajukan diterima.

Hasil penelitian ini beda dengan hasil penelitian terdahulu, penelitian terdahulu yang dilakukan oleh septiani (2021) bahwa pada pekerja ASN di Yogyakarta lebih banyak memiliki tingkat kontrol diri yang tinggi sebanyak 80 orang dari pada kontrol diri rendah 20 orang, selanjutnya ditinjau dari aspek gaya hidup hedonisme pekerja ASN yang memiliki gaya hidup hedonisme yang tinggi sebanyak 60 orang dan rendah sebanyak 40. Namun, hasil pada penelitian tersebut menjelaskan bahwa hubungan Kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme yang ditinjau berdasarkan hipotesisnya diterima karena nilai P value  $0,000 < 0,005$ , sehingga terdapat hubungan negatif yang sangat signifikan pada kontrol diri dan gaya hidup hodenisme pada pekerja ASN di Yogyakarta.

Berdasarkan hasil kategorisasi skala gaya hidup hedonisme pada sampel penelitian ini secara data empirik menunjukkan bahwa sebanyak 70 orang (25,1%) memiliki gaya hidup hedonism yang rendah, sebanyak 167 orang (59,9%) memiliki gaya hidup hedonisme yang sedang dan sebanyak 42 orang lainnya (15,1%) memiliki gaya hidup hedonisme yang tinggi. Sedangkan hasil kategorisasi kontrol

diri kontrol diri pada sampel penelitian ini secara data empirik menunjukkan bahwa sebanyak 76 orang (27,2%) memiliki kontrol diri yang rendah, sebanyak 168 orang (60,2%) memiliki kontrol diri yang sedang dan sebanyak 35 orang (12,5%) memiliki kontrol diri yang tinggi. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa Pada Calon Legislatif DPR Aceh memiliki kontrol diri dan gaya hidup hedonisme dominan pada kategori sedang.

Dalam penelitian ini terdapat beberapa keterbatasan salah satunya adalah item soal yang dianggap terlalu banyak oleh responden, sehingga banyak responden yang mengeluh saat mengisi kuesioner. Dengan keterbatasan tersebut dapat menjadi masukan kepada peneliti selanjutnya agar mempersingkat butiran item. Hal lain yang membuat beberapa keterbatasan dalam penelitian ini seharusnya peneliti lebih mendekati diri kepada subjek yang masuk ke dalam kategori yang ingin diteliti, sehingga tidak menghabiskan banyak waktu menyelesaikan penelitian ini. Begitu pula kendala yang dialami oleh peneliti saat melakukan penelitian ini yaitu karena sulitnya mencari responden yang mau mengisi kuesioner jadi penelitian sedikit terlambat dalam proses penyebaran kuesioner pada penelitian ini.

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Kontrol Diri dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Legislatif DPR Aceh. Berdasarkan analisis yang telah dilakukan oleh peneliti didapatkan hasil penelitian, maka diperoleh hasil nilai koefisien korelasi sebesar koefisien korelasi ( $\rho$ ) = 0,130 dan nilai signifikansi  $p=0,030$ . Hasil analisis penelitian ini menunjukkan bahwa nilai signifikansi dibawah 0,05 ( $p<0,05$ ). Koefisien korelasi atau kekuatan hubungan antara variabel kontrol diri dengan gaya hidup hedonisme sebesar 6,6%, sisanya 94,6% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti, selain itu jika dilihat berdasarkan kekuatan hubungan, 0,130 tergolong dalam kategori hubungan sangat lemah. Hubungan tersebut menunjukkan bahwa semakin tinggi kontrol diri maka semakin tinggi gaya hidup hedonisme pada calon legislatif DPR Aceh, sebaliknya semakin rendah kontrol diri maka semakin rendah gaya hidup hedonisme pada calon legislatif DPR Aceh. Yang berarti menunjukkan bahwa hipotesis yang diajukan ditolak.

#### **B. Saran**

##### **1. Bagi calon legislatif**

Penelitian ini dapat memberikan informasi, gambaran, dan himbauan untuk calon legislatif agar tidak memiliki gaya hidup hedonisme serta bisa membatasi

diri sejak dini untuk terhindar dari konsekuensi negatif yang ditimbulkan oleh gaya hidup hedonisme.

## **2. Bagi DPR Aceh**

Bagi DPR Aceh yang menjabat agar tidak memiliki gaya hidup hedonisme serta bisa membatasi diri dan dapat di contoh oleh calon-calon anggota legislative baru menjabat.

## **3. Manfaat bagi masyarakat**

Penelitian ini dapat memberikan informasi kepada masyarakat terkait hal-hal yang selama ini dianggap menggajal upaya dapat diambil sisi yang positif dan nilai-nilai yang baik untuk kedepannya

## **4. Bagi peneliti selanjutnya**

Peneliti selanjutnya diharapkan lebih memperdalam kajian tentang control diri dan gaya hidup hedonism sehingga dapat menggunakan factor-faktor lain yang mempengaruhinya dan diharapkan mampu melnajtuka penelitian ini dengan variable-variabel lain dengan subjek yang berbeda sehingga dapat memperluas pengetahuan dunia penelitian.



## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, G. S. N. & Bintang, M. I. (2020). Hubungan Konsumtif dan Hedonisme Terhadap Intensi Korupsi. *Jurnal Ilmu Hukum Humaniora dan Politik*. 2747-2000
- Anggraini, R, T., & Santhoso, F, H. (2017). Hubungan Antara Gaya Hidup Hedonis dengan Perilaku Konsumtif pada Remaja. *Gajah Mada Journal Of Psychology*. 3(3). 131-140.
- Antari, P. D. (2018). Interpretasi Demokrat Dalam Sistem Mekanis Terbuka Pemilihan Umum di Indonesia. *Jurnal Panorama Hukum*, 2527-6654.
- Asrinaldi. (2019). Verifikasi Partai Politik Peserta Pemilu Dan Penguatan Prinsip Tata Kelola Pemilu Yang Berintegritas. *Journal KPU*.
- Azizah, F. N., & Indrawati, E. S. (2015). Kontrol Diri dan Gaya Hidup Hedonisme Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro. *Jurnal Empati*, 156-162.
- Azwar, R. C., asshiddiqie, J., Mattalatta, A., Mar'iyah, C., Bahri, S., Siahaan, P., et al. (2017). Partai Politik dan Pemilihan Umum. *Jurnal Ketatanegaraan*, 2548-4389.
- Azwar, S. (2012). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2016). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Averill, J. R. (1973). Personal Control Over Aversive Stimuli And Its Relationship To Stress. *Psychological Bulletin*, 286-303.
- Basri, A. (2023). Calon Legislatif. *Jurnal Radar*.
- DetikNews (2013, April 5). *Gaya Hidup Anggota DPR: Gadget Mahal Hingga Klenik*. Retrieved from Detik News: <https://news.detik.com/berita/d-2212495/gaya-hidup-anggota-dpr-gadget-mahal-hingga-klenik>

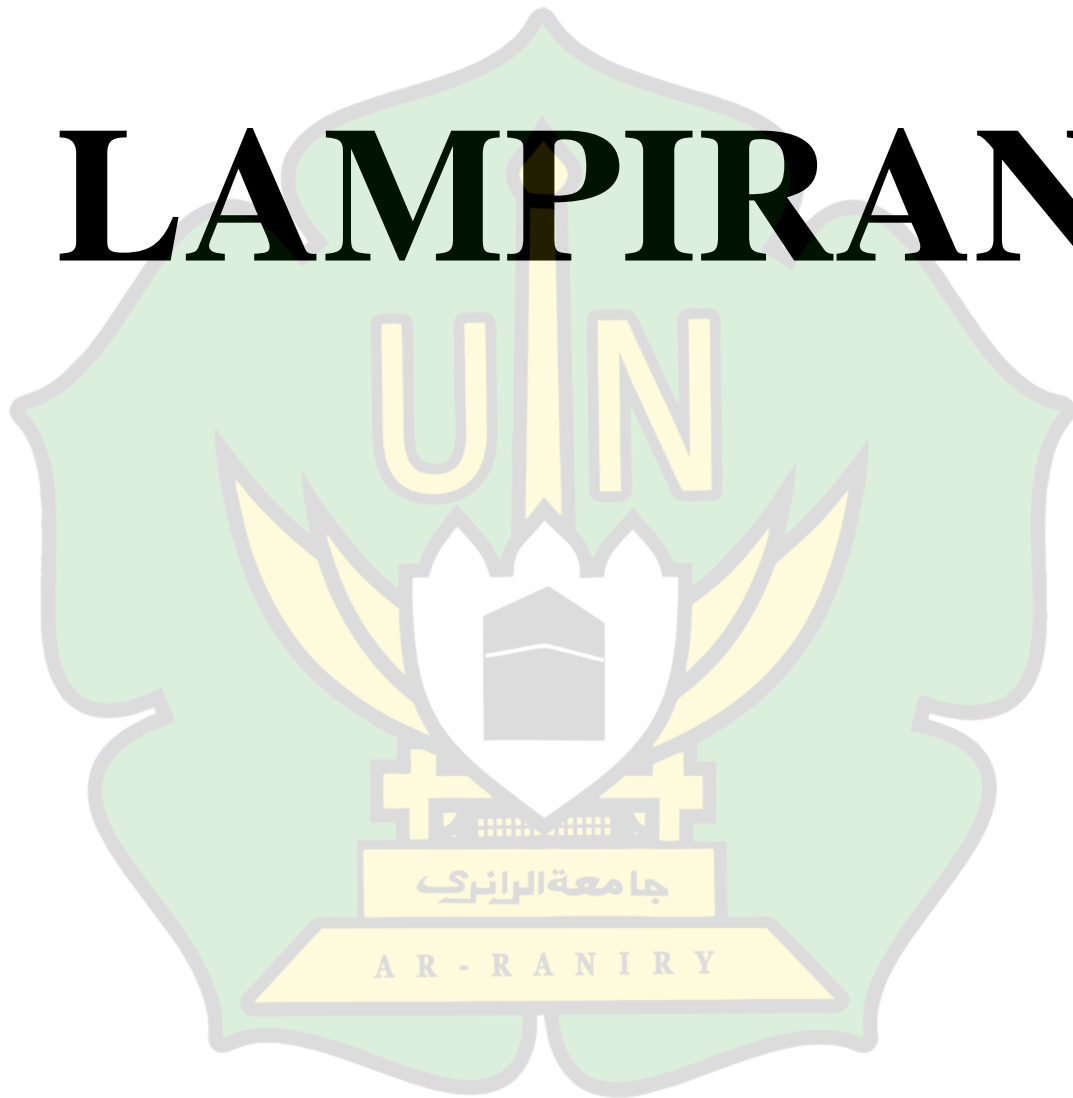
- Dewi, M. D., & Samuel, H. (2015). Pengaruh Gaya Hidup (lifestyle), Harga, Promosi terhadap Pemilihan Tempat Tujuan Wisata. *Jurnal Manajemen Pemasaran Petra*, 1-13.
- Dewi, A. A. A., & Valentina, D. T. (2013). Hubungan Kelekatan Orangtua-Remaja dengan Kemandirian pada Remaja di Smkn 1 Denpasar. *Jurnal Psikologi Udayana*
- Engel, J.F., Blackwell, R.D., & Miniard, P.W. (1994). *Perilaku Konsumen*. Jilid1. Edisi enam. Alih Bahasa : Budiyo. Jakarta: Binarupa Aksara
- Enggel, J. B. (1994). *perilaku konsumen jilid I Edisi enam*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Fatimah, S., & Susatyo, Y. (2013). Hubungan Kontrol Diri Dengan Kecenderungan Gaya Hidup Hedonis Pada Mahasiswa di Surakarta. Dalam P. Psikologi, *Fakultas Psikologi* (hal. Universitas Muhammadiyah Surakarta). Surakarta.
- Field, A. (2008). *Discovering Statistic Using SPSS (3th Edition)*. London: SAGE Publication.
- Fitria, T. N., & Prastiwi, L. E. (2020). Budaya Hedonisme dan Konsumtif dalam Berbelanja Online Ditinjau dari Perspektif Ekonomi Syariah. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*.
- Ghufroon, M. N., & Risnawitan, R. (2012). *Teori-Teori Psikologi*. Jogjakarta: ARRUZZ MEDIA.
- Gushevinalti. (2010). Telaah kritis perspektif Jean Baudrillard pada perilaku hedonisme remaja. *Jurnal Idea Fisipol UMB*, 4(15), 49
- Hartono. (2008). *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika dan Penelitiannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Handayani, K. T. (2020). *Hubungan Gaya Hidup Hedonis Dan Kontrol Diri Dengan Perilaku Konsumtif Terhadap K-Pop Pada Mahasiswa Uin Suska Riau*. Pekanbaru: Fakultas Psikologi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Jennyya, V., Pratiknjo, M. H., & Rumampuk, S. (2021). Gaya Hidup Hedonisme Di Kalangan Mahasiswa. *Jurnal Holistik*, 1979-0481.

- Kotler, P., & Keller, K. L. (2011). *Manajemen Pemasaran Edisi 13 jilid 1 dan 2*, Alih Bahasa: Bob Sabran. In Jakarta: Erlangga.
- Kotler, P. (1997). *Principles of marketing: Consumer Behavior*. Edisi 3. Alih Bahasa: Sindoro dan Molan. Jakarta: Prenhalindo. Latipun. (2004) . *Psikologi Eksperimen*. Malang: UUM Press.
- Kusumah, E. P. (2016) *Olah Data Skripsi dengan SPSS 22*. Bangka Belitung: Lab. Kom. Manajemen FE UBB
- Nadzir, M., & Ingarianti, T. M. (2015). Psychological Meaning Of Money dengan gaya hidup hedonis remaja di Kota Malang. *Seminar Psikologi & Kemanusiaan*, 8(1998), 528–596.
- Nofitriani, N. N. (2020). Hubungan Antara KONTROL Diri dan Harga Diri Dengan Perilaku Konsumtif Terhadap Gadget Pada Siswa Kelas XII SMAN 8 Boggor. *Jurnal IKRA-ITH Humaniora* , 53-65.
- Periontalo, J. (2016). *Penelitian Kuantitatif untuk Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Priyatno, D. (2011). *Buku Saku Analisis Statistik Data SPSS*. Yogyakarta: MediaKom.
- Priyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Sidoarjo: Zifatama Publishing.
- Jennyya, V., Pratiknjo, M. H., & Rumampuk, S. (2021). Gaya Hidup Hedonisme Di Kalangan Mahasiswa. *Jurnal Holistik*, 1979-0481.
- news, D. (2013, April 5). *Gaya Hidup Anggota DPR: Gadget Mahal Hingga Klenik*. Retrieved from Detik News: <https://news.detik.com/berita/d-2212495/gaya-hidup-anggota-dpr-gadget-mahal-hingga-klenik>
- Samaya, J. (2020). Pengaruh Gaya Hidup Hedonisme Terhadap Mahasiswa Teologi. *Research Gate*, 1-5.
- Rianton. (2016). Hubungan Antara Konformitas Kelompok Teman Sebaya Dengan Gaya Hidup Hedonis Pada Mahasiswa Kab. Dhamasraya Di Yogyakarta. *Jurnal Psikologi*, 4(1), 1–23.
- Rice, V. H. (2000). *Handbook of stress, coping, and health: Implications for nursing research, theory and practice*. California: Sage Publication.

- Sari, D., Rifayanti, R., & Putri, E. T. (2022). Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonis Pada. *Psikoborneo Jurnal Ilmiah Psikologi*, 92-100.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&B*. Bandung: ALFABETA.
- Sukmono, R. J. (2011). *Mendongkrak Kecerdasan Otak Dengan Meditasi*. Jakarta: Visimedia
- Wedatama, G. N., Suryawan, G. B., & Arthanaya, W. (2013). Analisis Syarat Pencalonan Anggota DPR dan DPRD yang Diatur oleh Peraturan KPU dan Undang-Undang Pemilu. *Jurnal Analogi Hukum*, 197-201.
- Yusuf, A. (2014). Pengaruh Persepsi Masyarakat Pada Caleg Terhadap Perilaku Memilih Dalam Pemilihan Legislatif 2014 di Sidoarjo. *Jurnal Review Politik*, 272-292.



# LAMPIRAN



SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PSIKOLOGI UIN AR-RANIRY  
Nomor : B-1070/Un.08/FPsi/Kp.00.4/10/2023

**TENTANG**  
PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
PADA FAKULTAS PSIKOLOGI UIN AR-RANIRY

**DEKAN FAKULTAS PSIKOLOGI**

- Menimbang** : a. Bahwa untuk kelancaran bimbingan Skripsi Mahasiswa Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024 pada Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry, dipandang perlu menetapkan pembimbing skripsi;  
b. Bahwa nama yang tercantum dalam Surat Keputusan ini dipandang mampu dan cakap diberi tugas sebagai Pembimbing Skripsi.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang No.20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005, tentang Guru dan Dosen;  
3. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi;  
4. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005, tentang Standar Pendidikan Nasional;  
5. Peraturan Pemerintah Nomor 37 Tahun 2009, tentang Dosen;  
6. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014, tentang Penyelenggara Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;  
7. Peraturan Pemerintah Nomor 53 Tahun 2010, tentang Disiplin Pegawai Negeri Sipil;  
8. Peraturan Presiden RI Nomor 64 Tahun 2013, tentang Perubahan IAIN Ar-Raniry Banda Aceh menjadi UIN Ar-Raniry Banda Aceh;  
9. Peraturan Menteri Agama RI Nomor 12 Tahun 2014, tentang organisasi dan tata kerja UIN Ar-Raniry;  
10. Keputusan Menteri Agama No.89 Tahun 1963, tentang Penetapan Pendirian IAIN Ar-Raniry;  
11. Keputusan Menteri Agama No. 40 Tahun 2008 tentang Statuta IAIN Ar-Raniry;  
12. Surat Keputusan Rektor UIN Ar-Raniry Nomor: 01 Tahun 2015, tentang Pendelegasian Wewenang Kepada Dekan dan Direktur PPs di lingkungan UIN Ar-Raniry Banda Aceh;  
13. Hasil Penetapan Ketua Prodi Psikologi tanggal 4 Oktober 2023.

**MEMUTUSKAN**

**Menetapkan** : Surat Keputusan Dekan Fakultas Psikologi tentang Pembimbing Skripsi.

**Pertama** : Menunjuk Saudara 1. Julianto, S.Ag., M.Si Sebagai Pembimbing Pertama  
2. Harri Santoso, S.Psi., M.Ed Sebagai Pembimbing Kedua

Untuk membimbing Skripsi:

Nama : Adam Furqan  
NIM/Prodi : 170901150 / Psikologi  
Judul : Hubungan Kontrol diri dengan Gaya Hidup Hedonisme pada Calon Anggota Legislatif Dewan Perwakilan Rakyat Aceh

- Kedua** : Kepada Pembimbing yang tercantum namanya di atas diberikan honorarium sesuai dengan peraturan yang berlaku;
- Ketiga** : Pembiayaan akibat keputusan ini dibebankan pada dana DIPA UIN Ar-Raniry Tahun 2023.
- Keempat** : Surat Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan, sesuai dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki kembali sebagaimana mestinya, apabila kemudian ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan Surat Keputusan ini.
- Kelima** : Surat Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya.

AR - R A N I

Ditetapkan di : Banda Aceh  
Pada Tanggal : 17 Oktober 2023

Dekan Fakultas Psikologi,

  
Muslim

- Tembusan :**
1. Rektor UIN Ar-Raniry;
  2. Bagian Keuangan dan Akuntansi UIN Ar-Raniry;
  3. Pembimbing Skripsi;
  4. Yang bersangkutan.





**KEMENTERIAN AGAMA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI AR-RANIRY  
FAKULTAS PSIKOLOGI**

Jl. Syekh Abdur Rauf Kopelma Darussalam Banda Aceh  
Telepon : 0651- 7557321, Email : uin@ar-raniry.ac.id

Nomor : B.606/Un.08/F.Psi.I /PP.00.9/07/2024  
Lamp : -  
Hal : **Penelitian Ilmiah Mahasiswa**

Sehubungan dengan,  
Kepala KIP Provinsi Aceh  
Assalamu'alaikum Wr.Wb.  
Pimpinan Fakultas Psikologi UIN Ar-Raniry dengan ini menerangkan bahwa:

Nama/NIM : **ADAM FURQAN / 170901150**  
Semester/Jurusan : XV / Psikologi  
Alamat sekarang : Jl. Bawal No.27 Bandar Baru, Banda Aceh

Saudara yang tersebut namanya diatas benar mahasiswa Fakultas Psikologi bermaksud melakukan penelitian ilmiah di lembaga yang Bapak/Ibu pimpin dalam rangka penulisan skripsi dengan judul **Hubungan Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonisme Pada Calon Anggota Legislatif Dewan Perwakilan Rakyat Aceh 2024**

Demikian surat ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami mengucapkan terimakasih.

Banda Aceh, 15 Agustus 2024  
an. Dekan  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kelembagaan,



Berlaku sampai : 15 Agustus  
2024

Dr. Safrilsyah, S.Ag., M.Si.

جامعة الرانيري  
A R - R A N I R Y

## **KUESIONER PENELITIAN (GOOGLE FORM)**

Assalamualaikum Wr. Wb

Saya Adam Furqan, mahasiswa program studi Psikologi UIN Ar-Raniry Banda Aceh, saat ini saya sedang melakukan penelitian guna menyelesaikan tugas akhir Pendidikan Sarjana (S-1). Untuk itu saya mohon bantuan kepada calon legislative anggota DPR Aceh 2024 untuk berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mengisi kuesioner berikut:

1. Kuesioner ini ditujukan kepada calon legislative anggota DPR Aceh
2. Tidak ada jawaban benar atau salah dalam kuesioner ini, sehingga calon legislative anggota DPR Aceh diharapkan dapat mengisi jawaban sesuai dengan yang dirasakan saat ini
3. Data dan informasi yang telah diberikan akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan dijamin kerahasiaannya.

Petunjuk pengisian skala

1. Tulislah identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Angket ini menyajikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Setiap butir pernyataan jangan



3. sampai terlewati. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak setuju

Contoh:

Saya melihat kembali tugas yang saya kerjakan sebelum dikumpulkan

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

4. Anda diharapkan menjawab semua pernyataan, jangan sampai ada yang terlewatkan. Kesungguhan dan jawaban yang sesuai keadaan yang sebenarnya dalam memilih tanggapan sangat menentukan kualitas penelitian ini. Atas kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

Jazakallah Khairan :)

Wassalamualaikum Wr. Wb

Hormat Peneliti

Adam Furqan

Nama (Inisial) :

Jenis Kelamin :  Lk  Pr

Usia :

Partai :

Dibawah ini terdapat sejumlah pernyataan. Bacalah dengan teliti setiap pernyataan ini kemudian pilih alternatif jawaban saudara/i pada bagian bawah setiap pernyataan berikut ini.

**Kuesioner gaya hidup hedonisme**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sering berbelanja di mall meski harus keluar aceh (F)				
2	Ketika saya melihat barang baru di toko saya langsung ingin membelinya (F)				
3	Saya sering berkumpul dengan masyarakat di kafe mewah (F)				
4	Saya senang tampil dengan barang branded untuk menaikkan harga diri saya (F)				
5	Saya sering mencoba kafe baru yang sedang viral bersama dengan rekan saya(F)				
6	Saya merasa orang lain merendahkan saya ketika tidak mengikuti trend(F)				
7	Saya selalu mengikuti trend untuk penampilan saya yang akan saya tunjukkan nantinya(F)				
8	Saya menjadikan bentuk reward dengan membeli barang-barang yang saya sukai(F)				
9	Saya sering menghabiskan waktu luang dengan bepergian ke pusat perbelanjaan(F)				
10	Saya tidak peduli apakah barang yang saya berikan bermanfaat bagi masyarakat yang penting barang itu saya sukai (F)				
11	Saya tidak menghabiskan waktu untuk membeli atau sekedar duduk dicafe mewah (F)				
12	Saya suka mengoleksi barang-barang branded (F)				
13	Saya suka mengikuti kegiatan yang diadakan di café mewah(F)				
14	Saya merasa barang-barang yang saya gunakan selalu diperhatikan oleh orang lain(F)				
15	Saya tetap menampilkan diri biasa saja,				

	walaupun banyak trend yang muncul(UF)				
16	Meskipun harga barang terbaru yang saya inginkan mahal jika itu membuat senang tetap saya beli(F)				
17	Saya sering berinteraksi dengan masyarakat di café (UF)				
18	Saya lebih suka membeli barang yang bermanfaat untuk dibagikan upaya mendukung pemilihan saya (UF)				
19	Saya tetap pergi ke mall walau hanya sekedar jalan-jalan (UF)				
20	Saya tidak peduli jika barang yang saya inginkan tidak dapat saya beli (UF)				
21	Saya tidak suka berkumpul bersama orang banyak (UF)				
22	Saya menghiraukan penilaian orang lain tentang diri saya(UF)				
23	Menggunakan barang-barang yang sedang trend adalah keinginan saya(F)				
24	Saya tidak masalah ketika tidak membeli barang yang sedang trend(UF)				
25	Saya hanya membahas pekerjaan saat dilingkungan kantor saja(UF)				
26	Saya hanya membeli barang-barang yang diperlukan (UF)				
27	Saya tidak suka mendatangi tempat yang ramai (UF)				
28	Saya tidak tertarik dengan barang-barang bermerek (UF)				
29	Saya hanya tertarik untuk mengikuti acara keluarga yang diadakan dirumah dengan sederhana(UF)				
30	Saya tidak peduli pandangan orang lain terhadap penampilan saya(UF)				
31	Saya tidak terlalu menginginkan jik aada barang-barang yang sedang trend(UF)				
32	Meskipun harga barang terbaru mahal, saya tidak membeli barang baru dengan harga yang mahal jika tidak di butuhkan(UF)				
33	Saya harus mencoba kafe baru yang sedang viral(F)				
34	Saya tidak memiliki ketertarik mencoba kafe				

	baru(UF)				
--	----------	--	--	--	--

### Kuesioner Kontrol diri

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya bisa membagi pengeluaran saya antara keperluan dan keinginan (F)				
2	Saya mencontoh anggota legislatif yang sudah pernah terpilih untuk menjadi cerminan(F)				
3	Saya tahu jika sering menggunakan barang branded akan dianggap berlebihan oleh masyarakat (F)				
4	Jika saya menggunakan barang branded banyak masyarakat yang akan berfikir negatif(F)				
5	Saya lebih baik menjadi apa adanya didepan masyarakat(F)				
6	Saya memilih tampil sederhana saat proses kampanye(F)				
7	Walaupun tidak formal untuk berkampanye di café saya tetap berkampanye di café yang bagus(F)				
8	Daripada saya berpenampilan yang mewah lebih baik saya berpenampilan sewajarnya (F)				
9	Saya tidak bisa mengubah penampilan saya menjad yang biasa saja, karena saya suka berpenampilan mewah(UF)				
10	Saya harus berkampanye di tempat-tempat yang viral(UF)				
11	Saya tidak mangubah diri saya yang suka berbelanja dan duduk di cafemewah(UF)				
12	Saya masih tertap menggunakan barang-barang branded didepan umum(UF)				
13	Saya tidak peduli barang yang saya gunakan menurunkan citra saya(UF)				
14	Saya tetap memakai barang-barang branded walaupun itu berlebihan(UF)				
15	Saya tertarik jika barang-barang yang digunakan oleh anggota legislatif adalah barang branded(UF)				
16	Saya tidak bisa membagi pengeluaran saya				

	antara keperluan dan keinginan (UF)				
17	Saya membatasi untuk membeli barang branded(F)				
18	Saya ikut gabung memberikan bantuan kepada masyarakat (F)				
19	Saya tahu konsekuensi menggunakan barang-barang mewah saat bertemu dengan masyarakat(F)				
20	Saya akan disudutkan jika lebih mementingkan keinginan saya (F)				
21	Saya tidak tertarik untuk nampakkan kekayaan yang berlebihan(F)				
22	Saya tidak bisa menampilkan kemewahan dengan berlebihan(F)				
23	Saya tetap memberikan barang-barang yang mahal untuk berkampanye(UF)				
24	Saya lebih nyaman bermusyawarah di café yang mewah untuk menjaga harga diri saya (UF)				
25	Saya tetap memakai apapun yang saya inginkan(UF)				
26	Saya ikut gabung jika bantuan yang diberikan sesuai dengan keinginan saya(UF)				
27	Saya selalu memantau barang branded terbaru untuk bisa saya miliki (UF)				



TABULASI PENELITIAN SKALA (GAYA HIDUP HEDONISME)

No	JK	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 10	Y 11	Y 12	Y 13	Y 14	Y 15	Y 16	Y 17	Y 18	Y 19	Y 20	Y 21	Y 22	Y 23	Y 24	Y 25	Y 26	Y 27	Y 28	Y 29	Y 30	Y 31	Y 32	Y 33	Y 34	Jumlah	
1	LK	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	1	2	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	2	3	85	
2	LK	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	4	2	4	2	4	2	2	3	4	3	2	2	3	89	
3	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	4	2	3	3	4	4	4	2	4	85	
4	LK	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	2	1	3	4	4	4	4	1	4	74
5	PR	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	87	
6	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	90	
7	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	86
8	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	80
9	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	83
10	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
11	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	83
12	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	81
13	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
14	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	81
15	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	81
16	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
17	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
18	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
19	LK	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	80
20	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
21	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	81
22	PR	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	87

23	LK	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	83
24	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	2	4	1	4	3	4	4	4	4	1	3	63
25	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	1	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	85		
26	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	81	
27	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	4	4	2	4	82
28	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	80
29	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	65
30	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	70
31	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	64
32	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	74
33	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4	4	1	4	74
34	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	79
35	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	79
36	LK	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	76
37	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	81
38	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82
39	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	86
40	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	77
41	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
42	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	79
43	LK	4	4	2	3	2	2	4	4	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	3	4	1	2	3	4	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	97
44	PR	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	93
45	LK	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	3	2	89	
46	PR	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	1	4	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2	3	94	
47	PR	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	95	
48	PR	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	92

49	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	95	
50	PR	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	89
51	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	92	
52	PR	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	2	91			
53	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	1	4	77		
54	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	74		
55	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	77			
56	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	1	4	66		
57	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	1	4	70			
58	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	75			
59	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	1	4	72			
60	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	2	4	1	1	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	71			
61	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	71			
62	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	76			
63	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	74			
64	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	3	1	4	4	1	4	68				
65	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76			
66	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	71			
67	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76			
68	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	74			
69	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	2	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	78			
70	LK	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	2	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	73			
71	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76			
72	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	74			
73	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	2	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76			
74	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	3	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	76			



75	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	73	
76	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	72	
77	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	78	
78	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	78	
79	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	79	
80	LK	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	76	
81	LK	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	4	1	1	2	4	2	2	4	1	1	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	82
82	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	77	
83	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76	
84	PR	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	4	2	1	1	4	2	1	4	2	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	3	4	1	4	82
85	PR	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	4	2	2	1	4	2	2	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	88
86	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	4	2	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	78	
87	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76	
88	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	77
89	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	1	4	72	
90	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	70
91	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	1	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	75
92	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	3	3	4	4	4	1	4	74	
93	PR	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	2	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	2	4	75
94	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	77
95	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78
96	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78
97	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76
98	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1	4	2	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	3	4	4	4	4	1	4	78
99	LK	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	4	1	2	2	4	1	2	4	1	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	81
100	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	75	

101	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	2	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	76
102	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	4	75			
103	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	76		
104	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	73		
105	LK	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	76		
106	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	77		
107	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	4	1	1	4	2	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	78		
108	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	4	1	4	1	3	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	72		
109	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	3	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	76		
110	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	2	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	74		
111	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	1	4	74		
112	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	3	2	2	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	75			
113	LK	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	1	2	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	2	3	85			
114	LK	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	4	2	4	2	4	2	2	3	4	3	2	2	3	89			
115	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	4	4	4	4	2	4	85			
116	LK	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	2	1	3	4	4	4	1	4	74			
117	PR	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	87			
118	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	90			
119	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	86		
120	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	80		
121	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	83		
122	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82		
123	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	83		
124	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	81			
125	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82			
126	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	81			

127	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	81		
128	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82			
129	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82			
130	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82			
131	LK	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	80		
132	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82		
133	LK	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	81		
134	PR	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	87		
135	LK	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	83	
136	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	2	4	1	4	3	4	4	4	4	1	3	63	
137	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	1	2	4	1	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	85	
138	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	81	
139	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	4	4	2	4	82	
140	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	80	
141	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	65
142	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	70
143	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	64
144	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	74
145	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	74
146	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	79	
147	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	79	
148	LK	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	76
149	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	81
150	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82
151	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	86
152	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	77	

153	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82		
154	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	79		
155	LK	4	4	2	3	2	2	4	4	2	3	2	2	4	2	2	3	3	4	1	2	3	4	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	97			
156	PR	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	93			
157	LK	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	3	2	89		
158	PR	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	1	4	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2	3	94	
159	PR	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	95		
160	PR	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	92	
161	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	95		
162	PR	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	89	
163	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	92	
164	PR	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	91	
165	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	77	
166	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	74
167	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	77	
168	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	2	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	66
169	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	70
170	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	75
171	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	1	4	72
172	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	2	4	1	1	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	71
173	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	71
174	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	1	4	76
175	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	74
176	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	3	1	4	4	1	4	68	
177	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76	
178	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	4	4	1	4	71	

179	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	76	
180	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	1	4	74	
181	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78		
182	LK	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	2	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	1	4	73	
183	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76	
184	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	4	4	1	4	74	
185	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	2	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76		
186	PP	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	3	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	76	
187	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	73	
188	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	3	4	2	4	3	4	4	4	1	4	72	
189	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	78
190	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78	
191	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	79	
192	LK	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	2	4	4	4	4	1	4	76	
193	LK	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	4	1	1	2	4	2	2	4	1	1	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	82
194	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	77	
195	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76	
196	PR	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	4	2	1	1	4	2	1	4	2	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	3	4	1	4	82
197	PR	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	4	2	2	1	4	2	2	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	88	
198	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	4	2	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	78	
199	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76	
200	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	3	4	4	1	4	77
201	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	4	4	1	3	4	4	4	4	1	4	72	
202	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	70	
203	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	1	4	4	2	4	4	4	4	1	4	75
204	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	3	3	4	4	1	4	74	

205	PR	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	2	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	2	4	75	
206	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	77	
207	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	3	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78		
208	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	78		
209	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76		
210	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1	4	2	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	3	4	4	4	1	4	78
211	LK	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	4	1	2	2	4	1	2	4	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	81	
212	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	75	
213	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	2	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4	76	
214	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	3	3	1	4	75
215	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	76	
216	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	73
217	LK	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	76
218	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	77	
219	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	4	1	1	4	2	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	78
220	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	4	1	4	1	3	1	4	4	4	1	4	3	4	4	1	4	72
221	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	3	1	4	3	4	2	4	4	4	4	1	4	76
222	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	2	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	74
223	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	3	3	4	4	1	4	74
224	PR	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	1	2	2	3	2	3	1	2	2	3	3	2	3	85
225	LK	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	4	2	4	2	2	3	4	3	2	2	3	89	
226	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	2	4	2	3	3	4	4	4	2	4	85	
227	LK	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	3	4	2	1	3	4	4	4	1	4	74	
228	LK	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	87	
229	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	2	4	90
230	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	86	

231	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	80		
232	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	83		
233	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82		
234	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	83		
235	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	81		
236	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82	
237	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	81	
238	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	81	
239	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	82	
240	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82		
241	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82	
242	LK	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	80	
243	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82	
244	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	81	
245	LK	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	87		
246	PR	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	83	
247	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	4	3	4	4	4	4	1	3	63
248	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	4	1	2	4	1	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	85	
249	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	81	
250	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	4	4	2	4	82		
251	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	80	
252	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	65
253	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	70
254	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	64
255	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	74
256	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	74	

257	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	79	
258	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	79	
259	PR	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	76				
260	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	81				
261	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	82		
262	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	86		
263	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	77	
264	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	82		
265	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	79		
266	LK	4	4	2	3	2	2	4	4	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	3	4	1	2	3	4	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	97	
267	LK	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	93	
268	PR	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	3	2	89	
269	LK	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	1	4	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2	3	94	
270	PR	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	95		
271	PR	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	92	
272	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	95	
273	PR	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	89	
274	PR	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	92
275	PR	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	91		
276	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	77
277	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	74
278	LK	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	77	
279	PR	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	2	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	66



**TABULASI PENELITIAN SKALA (KONTROL DIRI)**

No	Jenis Kela min	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 10	X 11	X 12	X 13	X 14	X 15	X 16	X 17	X 18	X 19	X 20	X 21	X 22	X 23	X 24	X 25	X 26	X 27	X 28	Jumlah		
1	LK	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	75			
2	LK	4	4	3	3	4	3	2	4	2	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	77			
3	LK	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3	4	4	4	3	4	1	2	4	2	1	73		
4	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72		
5	PR	2	3	4	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	2	78		
6	LK	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	74		
7	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71		
8	LK	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	70	
9	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70	
10	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70	
11	LK	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71
12	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	71
13	PR	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72	
14	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
15	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
16	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
17	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	72
18	LK	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	71	
19	LK	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72	
20	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	

21	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
22	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
23	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	84	
24	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75	
25	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	82	
26	LK	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	66		
27	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	62	
28	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75
29	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
30	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74
31	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	70
32	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
33	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	2	72
34	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
35	PR	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	71	
36	LK	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	3	2	2	64	
37	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	2	75	
38	PR	4	3	4	4	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	73	
39	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	4	3	4	4	2	2	2	2	72
40	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	68	
41	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	68	
42	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	68
43	LK	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	2	2	1	4	1	1	2	4	4	4	4	3	3	2	1	4	3	1	78
44	PR	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	76
45	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	2	2	3	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	90
46	PR	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	1	3	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	77

47	PR	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	77	
48	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	2	2	2	1	1	3	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	79	
49	PR	4	3	3	3	4	4	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	3	2	78	
50	PR	4	4	4	4	4	4	2	3	1	2	3	1	1	3	1	1	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	2	80	
51	PR	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	3	3	2	77	
52	PR	3	3	4	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	4	3	2	80
53	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
54	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
55	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
56	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	4	4	4	4	1	1	4	1	1	69
57	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
58	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
59	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	67
60	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	67
61	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
62	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
63	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
64	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
65	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	71
66	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
67	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
68	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	4	1	1	1	1	69
69	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	77
70	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	71
71	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72
72	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	73

73	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72		
74	PR	4	4	4	4	4	3	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73		
75	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	1	74		
76	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71		
77	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72		
78	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71		
79	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	4	1	72		
80	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	3	1	74	
81	LK	4	3	4	3	4	3	1	4	2	2	1	1	1	2	2	2	1	4	3	4	4	3	3	1	1	4	3	1	71	
82	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	2	1	1	2	2	1	2	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4	1	79	
83	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	76	
84	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	3	4	4	1	1	3	3	1	72	
85	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	1	72
86	PR	4	4	4	3	4	4	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	73	
87	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
88	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
89	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	1	3	3	1	72	
90	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
91	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	
92	LK	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	1	57	
93	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	76	
94	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
95	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
96	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	
97	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	4	3	3	1	1	4	3	1	69	
98	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	3	4	3	4	1	2	4	3	1	73	

99	LK	4	4	3	3	4	4	1	3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	2	3	3	1	72
100	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	4	4	4	3	4	4	2	2	4	3	1	75
101	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	1	2	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	2	1	3	4	1	76	
102	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
103	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
104	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
105	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	2	1	1	2	2	4	3	4	4	4	3	1	2	4	3	1	74
106	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
107	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
108	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	3	4	4	4	1	1	4	4	1	71	
109	PR	4	4	4	4	3	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	72	
110	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
111	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	4	4	2	1	4	3	1	72	
112	PR	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	75	
113	LK	4	4	3	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	77
114	LK	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3	4	4	4	3	4	1	2	4	2	1	73
115	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
116	LK	2	3	4	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	2	78
117	PR	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	74
118	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71
119	PR	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	70
120	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70
121	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70
122	PR	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
123	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	71
124	LK	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72

125	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
126	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
127	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
128	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	72	
129	PR	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	71	
130	LK	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72	
131	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
132	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
133	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
134	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	84
135	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75
136	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	82
137	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	66	
138	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	62
139	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75
140	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
141	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74
142	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	70
143	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
144	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	2	72
145	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71
146	PR	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	71
147	PR	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	3	2	2	64
148	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	2	75
149	LK	4	3	4	4	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	73
150	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	4	3	4	4	2	2	2	72

151	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	68
152	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	68
153	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	68
154	LK	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	2	2	2	1	4	1	1	2	4	4	4	4	3	3	2	1	4	3	1	78
155	LK	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	76
156	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	2	2	3	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	90
157	LK	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	1	3	4	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	77
158	PR	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	77
159	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	2	2	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	79
160	PR	4	3	3	3	4	4	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	3	2	2	78
161	PR	4	4	4	4	4	4	2	3	1	2	3	1	1	3	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	2	80
162	PR	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	2	77
163	PR	3	3	4	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	4	3	2	80
164	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
165	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
166	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
167	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	4	4	4	4	1	1	4	1	1	69
168	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
169	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
170	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	67
171	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	67
172	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
173	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
174	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70
175	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70
176	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	71

177	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
178	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70	
179	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	3	4	1	1	1	1	69	
180	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	77	
181	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	71	
182	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
183	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	73	
184	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
185	PR	4	4	4	4	4	3	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
186	PP	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	1	74	
187	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	
188	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
189	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	
190	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	4	1	72	
191	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	3	4	1	4	3	1	74	
192	LK	4	3	4	3	4	3	1	4	2	2	1	1	2	2	2	1	4	3	4	4	3	3	1	1	4	3	1	71	
193	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	2	1	1	2	2	1	2	4	4	4	4	4	1	2	4	4	1	79	
194	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	76	
195	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	3	4	4	1	1	3	3	1	72
196	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	1	72
197	PR	4	4	4	3	4	4	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	73
198	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
199	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
200	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	1	3	3	1	72	
201	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
202	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	



203	PR	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	1	57	
204	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	76	
205	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
206	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
207	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	1	71	
208	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	4	3	3	1	1	4	3	1	69	
209	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	3	4	3	4	1	2	4	3	1	73
210	LK	4	4	3	3	4	4	1	3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	2	3	3	1	72
211	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	4	4	4	3	4	4	2	2	4	3	1	75
212	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	1	2	1	1	1	2	1	4	4	4	4	4	4	2	1	3	4	1	76
213	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
214	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74	
215	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
216	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	2	1	1	2	2	4	3	4	4	4	3	1	2	4	3	1	74
217	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
218	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
219	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	3	4	4	4	1	1	4	4	1	71	
220	LK	4	4	4	4	3	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	72	
221	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73	
222	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	4	4	2	1	4	3	1	72	
223	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	74	
224	PR	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	75	
225	LK	4	4	3	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	77
226	LK	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	1	1	1	1	3	4	4	4	3	4	1	2	4	2	1	73	
227	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	1	72	
228	LK	2	3	4	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	2	78	

229	PR	4	3	4	4	4	4	2	4	1	2	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	1	74
230	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
231	PR	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	70	
232	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70	
233	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	70	
234	PR	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
235	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	71	
236	LK	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72	
237	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
238	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
239	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
240	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	72	
241	PR	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	71	
242	LK	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	72	
243	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
244	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
245	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71	
246	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	84
247	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75
248	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	82
249	PR	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	66	
250	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	62
251	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	75
252	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73
253	LK	4	4	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	74
254	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	70

255	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	73		
256	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	2	2	72		
257	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	71		
258	LK	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	71		
259	PR	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	2	2	3	2	2	64		
260	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	2	75		
261	LK	4	3	4	4	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	73		
262	PR	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	4	3	4	4	2	2	2	72	
263	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	68	
264	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	68	
265	LK	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	68	
266	LK	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	2	2	1	4	1	1	2	4	4	4	4	3	3	2	1	4	3	1	78	
267	LK	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	76	
268	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	2	2	3	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	90	
269	LK	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	1	3	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	77	
270	PR	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	77
271	PR	4	4	4	4	4	4	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	4	4	4	4	4	2	1	4	2	2	79
272	PR	4	3	3	3	4	4	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	3	2	78	
273	PR	4	4	4	4	4	4	2	3	1	2	3	1	1	3	1	1	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	2	80	
274	PR	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	2	77
275	PR	3	3	4	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	2	2	4	3	2	80	
276	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70	
277	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	70	
278	LK	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	70	
279	PR	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	4	4	4	1	1	4	1	1	69	

## 1. Daya Beda

- Gaya Hidup Hedonisme

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR0000 1	77.84	43.061	.698	.671
VAR0000 2	77.83	42.661	.730	.668
VAR0000 3	77.88	43.928	.678	.676
VAR0000 4	77.78	41.272	.826	.658
VAR0000 5	77.81	42.044	.767	.664
VAR0000 6	77.85	43.742	.679	.675
VAR0000 7	77.75	40.852	.824	.656
VAR0000 8	77.74	40.523	.807	.654
VAR0000 9	77.80	41.688	.793	.661
VAR0001 0	77.90	44.014	.665	.677
VAR0001 1	75.99	55.036	-.622	.753
VAR0001 2	77.84	42.114	.734	.665
VAR0001 3	77.78	42.076	.746	.665
VAR0001 4	77.81	42.742	.746	.669

VAR0001 5	75.84	51.877	-.380	.733
VAR0001 6	77.83	42.675	.728	.669
VAR0001 7	77.78	42.035	.752	.664
VAR0001 8	75.84	50.236	-.182	.726
VAR0001 9	77.65	40.395	.740	.656
VAR0002 0	76.19	48.749	-.055	.724
VAR0002 1	77.75	45.762	.396	.691
VAR0002 2	76.11	48.082	.003	.718
VAR0002 3	77.82	41.380	.806	.659
VAR0002 4	76.13	48.875	-.063	.724
VAR0002 5	76.30	49.303	-.093	.722
VAR0002 6	75.81	52.416	-.507	.734
VAR0002 7	77.65	46.033	.281	.696
VAR0002 8	76.04	56.775	-.768	.761
VAR0002 9	76.11	52.056	-.407	.734
VAR0003 0	75.79	51.446	-.371	.729
VAR0003 1	75.96	55.326	-.657	.754

VAR0003 2	75.82	53.167	-.563	.739
VAR0003 3	77.84	42.246	.761	.665
VAR0003 4	75.94	55.363	-.714	.753

- **Kontrol Diri**

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR0000 1	60.61	79.498	.792	.744
VAR0000 2	60.64	79.836	.798	.744
VAR0000 3	60.65	79.978	.781	.745
VAR0000 4	60.59	78.632	.855	.740
VAR0000 5	60.59	78.781	.831	.741
VAR0000 6	60.63	80.019	.785	.745
VAR0000 7	61.41	92.004	.385	.773
VAR0000 8	60.56	78.326	.849	.739
VAR0000 9	61.51	93.229	.324	.776
VAR0001 0	61.52	93.236	.381	.775
VAR0001 1	60.45	116.032	-.801	.836

VAR0001 2	61.51	92.740	.354	.775
VAR0001 3	61.46	92.659	.345	.775
VAR0001 4	61.48	92.704	.363	.775
VAR0001 5	60.37	115.234	-.747	.836
VAR0001 6	61.53	94.027	.275	.778
VAR0001 7	60.59	79.796	.805	.744
VAR0001 8	59.44	97.349	-.023	.788
VAR0001 9	60.46	78.350	.852	.739
VAR0002 0	59.66	93.384	.215	.780
VAR0002 1	60.57	82.326	.683	.752
VAR0002 2	59.61	94.325	.173	.781
VAR0002 3	61.42	91.488	.403	.772
VAR0002 4	60.52	110.135	-.575	.826
VAR0002 5	59.84	95.076	.107	.784
VAR0002 6	59.75	104.449	-.479	.807
VAR0002 7	61.39	97.096	-.002	.787

## 2. Uji Reliabilitas

- Gaya Hidup Hedonisme

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.706	34

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.986	19

- Kontrol Diri

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.782	27

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.946	17

## 3. Uji Kategorisasi

### Descriptive Statistics

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
gaya hidup hedonisme (Y)	279	19	51	30.09	10.891
kontrol diri (X)	279	17	58	35.31	12.167
Valid N (listwise)	279				



- **Gaya Hidup Hedonisme**

		<b>gaya_hidup_hedonisme</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	70	25.1	25.1	25.1
	sedang	167	59.9	59.9	84.9
	tinggi	42	15.1	15.1	100.0
	Total	279	100.0	100.0	

- **Kontrol Diri**

		<b>kontrol_diri</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	76	27.2	27.2	27.2
	sedang	168	60.2	60.2	87.5
	tinggi	35	12.5	12.5	100.0
	Total	279	100.0	100.0	

#### 4. Uji Normalitas

##### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		gaya hidup hedonisme (Y)	kontrol diri (X)
N		279	279
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	30.09	35.31
	Std. Deviation	10.891	12.167

Most Extreme Differences	Absolute	.264	.172
	Positive	.264	.172
	Negative	-.178	-.168
Test Statistic		.264	.172
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		279
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	10.52716791
Most Extreme Differences	Absolute	.171
	Positive	.171
	Negative	-.134
Test Statistic		.171
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

## 5. Uji Linieritas

### ANOVA Table

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
--	----------------	----	-------------	---	------

gaya hidup hedonisme (Y) * kontrol diri (X)	Between Groups	(Combined)	16847.198	31	543.458	8.323	.000
		Linearity	2166.448	1	2166.448	33.180	.000
		Deviation from Linearity	14680.749	30	489.358	7.495	.000
	Within Groups		16127.562	247	65.294		
	Total		32974.760	278			

### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
gaya hidup hedonisme (Y) * kontrol diri (X)	.256	.066	.715	.511

## 6. Uji Korelasi

### Correlations

		gaya hidup hedonisme (Y)	kontrol diri (X)
Spearman's rho	gaya hidup hedonisme (Y)	1.000	.130*
			.030
		279	279
	kontrol diri (X)	.130*	1.000
		.030	.
		279	279

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### Correlations

		gaya hidup hedonisme (Y)	kontrol diri (X)
gaya hidup hedonisme (Y)	Pearson Correlation	1	.256**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	279	279
kontrol diri (X)	Pearson Correlation	.256**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	279	279

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

