

# LAMPIRAN

# **LAMPIRAN A**

## **SKALA UJI COBA**

**A-1. Skala Uji Coba Beban Kerja**

**A-2. Skala Uji Coba Efikasi Diri**

## **SKALA PENELITIAN**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2019**

## SKALA PENELITIAN

Saudara/i yang saya hormati, mohon kiranya saudara/i berkenan untuk mengisi skala dibawah ini. Skala ini disebarluaskan dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir atau Skripsi. Saudara/i dipersilahkan untuk memilih jawaban yang dirasa paling cocok atau sesuai dengan keadaan saudara/i saat ini. Perlu diketahui bahwa dalam pengisian skala ini tidak ada jawaban benar maupun salah pada setiap pernyataan yang diajukan. Oleh karena itu, saudara/i dimohon untuk mengisi skala ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Kerahasiaan data diri Saudara/i dalam mengisi skala ini akan terjamin. Nama responden dan identitas diri yang disertakan dalam skala ini tidak akan tersebar ke pihak yang tidak berkepentingan. Skala ini dibuat murni untuk kepentingan akademik. Oleh karena itu, kami mohon kesediaan saudara/i untuk mengisi skala ini. Kami mengucapkan terimakasih atas waktu dan kerjasamanya.

Hormat Saya,

Peneliti

### **IDENTITAS DIRI**

Inisial :  
 Jenis Kelamin : L / P  
 Usia :  
 Pendidikan Terakhir :  
 Lama Bekerja :

---

### **PETUNJUK PENGISIAN SKALA**

1. Berikut ini ada sejumlah pernyataan. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan.
  - Bacalah dengan teliti sebelum mengisi pernyataan yang ada.
  - Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
  - Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar.

Adapun empat pilihan yang disediakan yaitu:

SS : Bila Anda **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

S : Bila Anda **SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

TS : Bila Anda **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

STS : Bila Anda **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

**Contoh :**

#### **Cara menjawab**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mematuhi semua perintah dari atasan			X	

#### **Jika ingin mengganti jawaban**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mematuhi semua perintah dari atasan	X		✗	

2. Usahakanlah untuk tidak melewati satu nomor pun dalam memberi jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.

**SELAMAT MENGERJAKAN ☺**

### **A-1. Skala Beban Kerja**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya merasa mampu bekerja disini.				
2	Meskipun banyak kritikan saat bekerja, saya tetap bisa berpikir jernih.				
3	Posisi duduk dan meja kerja yang tidak sesuai membuat saya kurang nyaman dalam bekerja.				
4	Saya tetap bekerja dengan baik meskipun menggunakan komputer dalam waktu yang lama.				
5	Pekerjaan sekarang membuat saya memiliki masalah pada pencernaan.				
6	Saya tidak merasa lelah meskipun harus mengetik dengan cepat.				
7	Saya suka merasa kesemutan karena terlalu lama duduk dalam bekerja.				
8	Saya menyesali bekerja asal-asalan dan tidak akan mengulangi kesalahan yang sama nantinya.				
9	Banyaknya catatan pekerjaan yang harus dipikirkan mengganggu hasil kerja saya.				
10	Saya merasa tanggungjawab dalam pekerjaan ini terlalu besar.				
11	Kesehatan saya tidak terganggu dengan pekerjaan ini.				
12	Saya tetap dapat menjelaskan dengan lancar meskipun kelelahan mengatasi keluhan pelanggan yang berbeda-beda.				
13	Saya bekerja dengan penuh semangat.				
14	Saya kesal karena harus mencari komputer lain saat komputer yang saya gunakan tiba-tiba error.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
15	Saya merasa gelisah karena tidak mampu bekerja dengan baik.				
16	Saya tidak mengalami masalah dengan telinga meskipun sering menggunakan earphone.				
17	Tuntutan pekerjaan yang membutuhkan kecepatan mengetik membuat saya merasa lelah.				
18	Saya menerima waktu kerja yang sedikit.				
19	Saya suka merasa pusing karena banyaknya pekerjaan.				
20	Saya merasa tidak nyaman dalam bekerja karena sedang mempunyai masalah.				
21	Saya dapat menghitung dengan cepat ketika pekerjaan berhubungan dengan angka.				
22	Jumlah target yang harus saya selesaikan dengan waktu kerja yang pendek membuat saya gelisah.				
23	Saya mengingat apa yang saya kerjakan.				
24	Saya tidak memiliki masalah pencernaan yang disebabkan karena pekerjaan.				
25	Meja kerja sudah sesuai dan membuat nyaman dalam bekerja.				
26	Saya sulit berpikir jernih ketika mendapat banyak kritikan.				
27	Beban kerja yang banyak tidak membuat saya melakukan kesalahan.				
28	Pekerjaan saya belum optimal karena waktu kerja tidak sesuai.				
29	Terlalu lama bekerja menggunakan komputer				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
	membuat mata saya menjadi tidak nyaman.				
30	Tidak masalah jika komputer yang saya gunakan tiba-tiba error dan mengharuskan saya mencari komputer lain.				
31	Banyaknya catatan pekerjaan yang harus saya pikirkan, tidak mengganggu hasil kerja saya.				
32	Waktu yang diberikan tidak sesuai dengan jumlah target yang dikerjakan.				
33	Akibat sering mendengarkan keluhan pelanggan menggunakan earphone membuat telinga saya menjadi bermasalah.				
34	Saya merasa nyaman bekerja meskipun harus duduk dalam waktu yang lama.				
35	Menurut saya jam kerja tidak sesuai dengan ketentuan.				
36	Pekerjaan yang saya jalani sekarang membuat kesehatan mudah terganggu.				
37	Saya akan bertanggungjawab akan kesalahan yang saya buat.				
38	Saya marah karena pekerjaan saya tidak sesuai seharusnya.				
39	Saya menjelaskan dengan terbata-bata karena kelelahan berbicara dengan pelanggan yang berbeda-beda.				
40	Saya merasa tidak mampu melanjutkan pekerjaan ini untuk waktu yang lama.				
41	Saya sering melakukan kesalahan karena beban kerja yang menumpuk.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
42	Walaupun jumlah target harus selesai dengan waktu kerja yang pendek, saya tetap menerima dengan senang hati.				
43	Pekerjaan yang berhubungan dengan angka membuat saya merasa kesulitan dalam menghitung.				
44	Saya merasa tidak cocok dengan waktu kerja yang diberikan.				
45	Saya dapat bekerja dengan baik meskipun sedang mengalami masalah.				
46	Saat bekerja saya sering lupa akan apa yang harus dikerjakan.				
47	Saya tetap fokus dan fit meskipun banyak pekerjaan yang harus diselesaikan.				
48	Waktu yang diberikan sesuai dengan jumlah target yang saya kerjakan.				
49	Jam kerja saya sudah sesuai ketentuan.				
50	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan sesuai waktu pengerajan.				

### **A-2. Skala Efikasi Diri**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya memiliki harapan yang besar dapat mencapai target perusahaan.				
2	Saya merasa rekan kerja yang lain lebih mampu dalam mengatasi permasalahan.				
3	Teguran akan menjadi bahan evaluasi bagi saya untuk lebih baik lagi.				
4	Saya mengalami kesulitan dalam menghadapi keluhan pelanggan.				
5	Adanya masalah dengan rekan kerja, tidak mengganggu konsentrasi saya dalam bekerja.				
6	Saya tidak mampu menghadapi tuntutan yang semakin banyak dalam melayani pelanggan.				
7	Saya bekerja apa adanya tanpa memikirkan target.				
8	Saya mampu memberikan pemahaman kepada pelanggan mengenai perubahan kebijakan.				
9	Saya mampu membuat pelanggan percaya terhadap apa yang saya katakan.				
10	Adanya perubahan kebijakan membuat saya sulit dalam memahami materi.				
11	Saya akan menjadi malas bekerja jika sedang merasa bosan.				
12	Saya merasa perlu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu.				
13	Saya akan melampiaskan kekesalan saya saat menerima perkataan buruk pelanggan.				
14	Saya yakin bahwa dapat mengatasi tantangan pekerjaan lebih dari rekan kerja yang lain.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
15	Saya yakin akan kemampuan menyelesaikan pekerjaan.				
16	Saya tetap mampu menguasai materi untuk berbagai keluhan.				
17	Saya berupaya meyakinkan diri untuk dapat mengatasi berbagai tuntutan kerja.				
18	Saya mampu memberikan pemahaman kepada pelanggan yang tidak setuju dengan ketentuan perusahaan.				
19	Harapan untuk mendapatkan hasil kerja yang baik tetapi kecil, walaupun saya sudah bekerja sungguh-sungguh.				
20	Masalah yang terjadi dengan rekan kerja membuat pekerjaan saya menjadi terganggu.				
21	Saya belum mencapai target meskipun sudah sesuai dengan prosedur.				
22	Saya yakin dapat menjaga kualitas hasil kerja.				
23	Saya mampu menumbuhkan semangat untuk tetap sabar menghadapi perkataan buruk pelanggan.				
24	Saya tidak mampu menumbuhkan rasa percaya pelanggan.				
25	Saya tetap mampu memahami materi walau ada perubahan kebijakan.				
26	Saya sulit menjalin komunikasi kepada pelanggan yang protes.				
27	Perubahan suasana hati pelanggan tidak membuat saya kelelahan menghadapi.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
28	Harapan saya untuk dapat mencapai target perusahaan sangat kecil.				
29	Saya ragu tidak mampu menyelesaikan keluhan yang dialami pelanggan.				
30	Jika mengalami kebosanan dalam pekerjaan, saya yakin dapat mengatasinya.				
31	Saya tidak yakin akan kemampuan yang saya miliki untuk menyelesaikan pekerjaan.				
32	Saya akan bekerja lebih banyak dari target yang telah ditetapkan.				
33	Saya berharap hasil kerja saya hari ini lebih baik dari kemarin.				
34	Pekerjaan yang terlalu banyak membuat saya malas berpikir.				
35	Suasana hati dari pelanggan membuat saya kesal dalam melayani.				
36	Ketentuan perusahaan membuat saya sulit dalam memberikan pemahaman kepada pelanggan.				
37	Saya akan kesal jika mendapat teguran dari atasan.				
38	Saya tidak perlu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu.				
39	Saya mampu membuat pelanggan percaya dan menuruti terhadap apa yang saya katakan.				
40	Saya bekerja dengan gigih agar mendapatkan prestasi dalam karir.				

# **LAMPIRAN B**

## **TABULASI DATA SKALA UJI COBA**

**B-1. Tabulasi Data Skala Uji Coba Beban Kerja**

**B-2. Tabulasi Data Skala Uji Coba Efikasi Diri**

### B-1 Tabulasi Data Skala Uji Coba Beban Kerja

SUBJEK	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30
<b>1</b>	2	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2
<b>2</b>	3	3	3	1	4	4	1	3	3	3	4	3	3	4	1	4	4	2	1	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4
<b>3</b>	2	2	4	1	2	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	1	2	2	3	2	2	2	4	3	4	4	
<b>4</b>	1	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	
<b>5</b>	1	2	4	1	3	2	1	2	4	4	1	3	1	4	3	2	4	2	1	4	1	3	2	2	2	4	1	4	2	
<b>6</b>	1	1	4	1	3	4	3	3	2	4	3	3	1	4	4	4	4	3	1	4	2	4	2	2	2	4	2	3	4	
<b>7</b>	1	1	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	
<b>8</b>	2	2	4	3	4	4	1	1	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	1	4	1	4	1	2	3	4	4	4	
<b>9</b>	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	
<b>10</b>	2	3	4	2	3	3	1	2	4	3	3	1	3	4	3	4	3	4	1	2	2	3	2	3	3	2	3	4	4	
<b>11</b>	1	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	4		
<b>12</b>	2	2	3	2	3	2	1	1	4	4	1	1	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	
<b>13</b>	2	2	3	2	3	2	2	2	4	4	1	3	3	4	1	3	1	1	3	1	3	1	2	1	3	2	3	4	2	
<b>14</b>	2	2	4	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	4	3	1	3	2	1	4	2	3	2	3	2	3	4	3	3	
<b>15</b>	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	
<b>16</b>	1	2	4	1	3	3	2	2	4	4	3	1	1	4	4	4	3	1	4	3	2	4	1	3	1	3	3	3	3	
<b>17</b>	2	2	4	3	3	3	1	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4		
<b>18</b>	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	1	4	3	2	2	3	3	4		
<b>19</b>	1	1	3	2	4	4	1	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	1	1	2	2	2	2	4	2	1	2	4		
<b>20</b>	2	2	3	2	4	3	1	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	1	4	3	4	2	2	2	4	3	4		
<b>21</b>	2	2	4	2	1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2		
<b>22</b>	1	2	3	2	1	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4		
<b>23</b>	1	1	4	1	3	2	3	2	1	4	3	1	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	1	2	4		
<b>24</b>	2	2	4	2	3	3	2	1	2	3	3	3	3	4	2	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4			
<b>25</b>	1	1	4	2	2	2	2	1	2	4	3	3	1	3	2	3	1	4	3	2	2	2	2	2	2	2	4			
<b>26</b>	1	2	1	3	4	1	1	1	2	4	3	1	1	4	4	4	2	3	4	1	2	4	1	4	3	2	2	3		
<b>27</b>	1	2	3	2	2	3	4	1	2	2	3	3	1	2	3	4	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	3	2		
<b>28</b>	2	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3		
<b>29</b>	2	2	3	2	4	4	2	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3		
<b>30</b>	2	2	4	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3		
<b>31</b>	1	1	3	1	1	1	2	1	2	4	3	1	1	2	1	1	1	3	4	1	2	2	2	2	1	1	2	4		
<b>32</b>	1	2	4	1	2	3	3	1	2	3	3	1	3	4	4	4	2	2	4	2	3	1	2	1	2	2	4	4		
<b>33</b>	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3		
<b>34</b>	2	2	4	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	

<b>35</b>	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3		
<b>36</b>	1	1	3	1	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	2	3	2	3	4	3	
<b>37</b>	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	
<b>38</b>	1	1	3	2	3	3	1	1	3	3	3	1	1	3	2	3	3	3	1	2	1	3	2	3	3	2	1	2	4	2
<b>39</b>	1	2	4	3	3	2	1	1	4	3	3	1	1	3	4	2	4	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	4	3	1
<b>40</b>	2	2	3	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3
<b>41</b>	2	2	4	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	
<b>42</b>	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	4	4	
<b>43</b>	2	2	4	3	2	3	1	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	1	3	2	2	3	3	3	3	4	
<b>44</b>	1	1	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	3	2	3	4	2
<b>45</b>	2	2	4	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	4	2	2	1	2	3	3	3	3
<b>46</b>	2	1	4	3	2	2	1	2	2	4	3	1	1	4	2	4	2	2	3	3	1	4	2	2	1	2	2	3	2	4
<b>47</b>	1	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	1	2	3	3	4	3
<b>48</b>	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>49</b>	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3
<b>50</b>	2	2	4	2	1	2	3	2	2	4	3	3	3	4	3	2	2	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	3	3	4
<b>51</b>	1	1	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3
<b>52</b>	1	1	3	2	3	2	2	2	2	4	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2
<b>53</b>	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	1	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2
<b>54</b>	2	2	3	3	1	3	4	3	2	3	3	3	1	3	1	4	4	1	2	3	3	1	4	2	3	3	4	4	3	
<b>55</b>	1	1	4	1	4	3	1	1	4	2	4	3	1	4	3	3	3	3	1	4	2	4	3	4	3	3	4	4		
<b>56</b>	1	1	4	2	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	3	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	
<b>57</b>	2	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
<b>58</b>	1	1	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2		
<b>59</b>	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	2	4	2	2	2	3	3	4	3	
<b>60</b>	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
<b>61</b>	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
<b>62</b>	2	1	4	3	2	3	2	2	4	3	3	3	1	4	2	3	3	1	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	
<b>63</b>	2	2	4	3	3	4	1	2	2	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	2	4	2	4	2	2	3	4	4
<b>64</b>	1	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	1	4	3	3	4	2	1	3	2	3	2	2	2	3	3	4	4	
<b>65</b>	2	2	3	2	4	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	
<b>66</b>	1	2	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4		
<b>67</b>	1	2	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1	4	4	4	2	3	1	1	3	2	3	1	2	2	4	3	2	
<b>68</b>	2	2	4	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	4	2	2		
<b>69</b>	1	1	4	2	3	2	2	1	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	
<b>70</b>	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	1	3	4	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	
<b>71</b>	2	2	4	2	2	3	2	2	2	3	3	3	1	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3		
<b>72</b>	2	2	4	2	3	3	2	2	2	2	3	1	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3	4	

<b>73</b>	2	2	4	2	2	1	3	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	
<b>74</b>	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3
<b>75</b>	2	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	4	3	4	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3		
<b>76</b>	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3		
<b>77</b>	2	1	1	1	3	1	3	2	1	1	4	1	4	2	2	2	2	4	3	1	2	2	2	4	3	2	2	2	1	2	2
<b>78</b>	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3		
<b>79</b>	2	2	4	2	2	3	2	2	1	2	1	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	
<b>80</b>	2	2	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	2	4	4	1	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	4	4	
<b>81</b>	2	2	4	2	2	3	1	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	1	3	3	3	3	2	2	3	4	3	
<b>82</b>	2	2	4	2	2	4	3	1	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	4	
<b>83</b>	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3		
<b>84</b>	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	2	2	2	3	3	1	1	2	3	3	3	2	
<b>85</b>	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	
<b>86</b>	1	1	4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	1	4	2	3	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	
<b>87</b>	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	3	4
<b>88</b>	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	
<b>89</b>	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3		
<b>90</b>	2	2	4	2	4	3	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	4	3	3	4	4		
<b>91</b>	3	3	4	2	3	2	1	2	4	4	1	1	3	3	4	3	4	2	1	4	1	3	2	1	3	3	2	3	3	1	
<b>92</b>	1	1	3	2	3	2	2	1	4	4	1	3	1	2	2	1	2	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	
<b>93</b>	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	4	1	3	3	2	3	2	4	1	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	2	
<b>94</b>	1	1	4	2	2	2	2	1	2	3	3	3	1	2	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3		
<b>95</b>	1	1	3	1	2	2	4	1	2	3	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2		
<b>96</b>	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3		
<b>97</b>	1	1	4	2	4	4	1	2	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	1	2	1	2	1	3	3	2	3	4	4		
<b>98</b>	2	2	4	2	3	3	1	2	2	4	3	3	3	4	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2		
<b>99</b>	1	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	1	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2		
<b>100</b>	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3		
<b>101</b>	2	2	4	2	3	3	1	2	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4				
<b>102</b>	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3			
<b>103</b>	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	4	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3			
<b>104</b>	2	2	1	2	1	1	3	1	2	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	1	2	4	1	4	3	2	2	3		
<b>105</b>	2	2	3	2	1	1	2	2	4	1	3	3	1	2	1	2	2	2	3	2	1	3	4	3	2	3	4	4			
<b>106</b>	1	2	4	3	4	3	1	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	1	3	1	4	2	3	3	4	4	4			
<b>107</b>	1	2	3	1	3	1	1	1	3	3	1	3	1	4	3	2	4	2	1	4	2	3	1	2	1	4	1	4	3		
<b>108</b>	1	1	4	2	3	2	2	1	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	3	3		
<b>109</b>	1	2	4	2	3	2	2	1	2	3	1	3	1	4	4	4	1	2	3	3	1	1	2	1	3	3	3	2	3		
<b>110</b>	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3		

<b>111</b>	2	3	4	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	1	2	4	3	2	3	1	3	3	3	4
<b>112</b>	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
<b>113</b>	1	2	4	3	3	1	1	1	2	4	3	1	1	4	3	3	3	4	1	4	3	2	2	3	2	2	3	4	
<b>114</b>	2	3	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3
<b>115</b>	1	2	4	2	2	2	2	2	3	4	3	3	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	
<b>116</b>	1	1	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
<b>117</b>	2	2	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4		
<b>118</b>	2	3	3	2	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2		
<b>119</b>	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	1	1	4	1	4	3	4	2	1	2	4	1	4	1	1	4	4	
<b>120</b>	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	1	
<b>121</b>	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	
<b>122</b>	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	
<b>123</b>	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	
<b>124</b>	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	3	4	
<b>125</b>	2	1	1	2	4	4	2	2	3	2	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	2	2	1	4	2	2	3	4	
<b>126</b>	2	2	4	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	
<b>127</b>	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	
<b>128</b>	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	
<b>129</b>	2	1	4	3	3	4	3	1	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	
<b>130</b>	1	2	3	1	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	1	1	1	3	2	2	3	
<b>131</b>	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	
<b>132</b>	1	1	4	2	3	1	3	4	2	2	3	1	1	4	3	3	2	3	3	2	1	2	1	3	1	2	3	4	
<b>133</b>	1	1	3	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	
<b>134</b>	2	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
<b>135</b>	2	2	1	2	1	2	3	3	2	3	1	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
<b>136</b>	2	2	4	2	4	2	2	2	1	1	3	3	1	4	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	4	3	

i31	i32	i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40	i41	i42	i43	i44	i45	i46	i47	i48	i49	i50	Total i (Y)
2	3	3	2	4	4	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	124
3	4	4	4	3	4	2	3	2	3	1	4	3	3	2	2	3	3	3	2	144
3	4	4	3	4	4	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	139
3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	119
1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	108
3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	1	135
3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	115
4	3	3	2	3	4	1	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	1	1	139
3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	127
3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	134
2	3	3	2	3	4	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	126
3	3	2	2	2	1	2	1	3	2	3	4	3	4	2	2	2	3	2	3	116
1	3	4	1	3	3	1	4	3	4	3	1	3	4	2	4	1	2	1	1	120
3	3	4	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	4	2	140
3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	125
2	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	2	4	1	2	1	3	3	2	130
4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	2	2	3	4	2	2	3	3	3	2	148
4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	2	2	3	4	2	2	3	3	4	2	150
4	3	4	3	4	4	2	4	1	1	1	3	2	3	1	2	2	3	3	2	128
4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	147
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	111
2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	121
2	3	2	2	3	3	1	2	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	111
2	3	4	3	3	3	1	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	134
2	3	4	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	117
3	4	3	1	4	4	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	4	4	2	124
3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	106
2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	124
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	142
3	3	3	3	4	3	1	4	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	4	2	126
1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	82
2	3	2	3	3	2	1	3	3	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	116
2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	122
2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	4	2	121
2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	2	134
3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	1	3	3	2	113

3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	135	
2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	105
2	4	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	4	4	2	3	1	2	1	1	125
2	2	2	3	4	4	2	4	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	4	2	138
3	3	3	3	2	4	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	132
2	4	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	1	2	2	3	1	2	123
3	4	3	3	4	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	133
2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	114
3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	122
2	4	2	3	4	3	1	4	1	2	4	2	4	4	2	3	2	1	3	1	123
2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	123
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	111
2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	126
1	3	2	2	4	2	2	2	3	4	3	3	2	4	4	1	3	3	4	2	139
3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	1	112
2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	1	113
2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	99
2	4	4	3	4	4	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	132
3	4	4	4	4	4	2	3	4	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	142
3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	115
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	135
2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	113
2	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	127
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	106
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	106
3	3	4	2	4	3	1	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	127
3	3	4	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	148
3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	126
2	3	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	2	4	2	132
2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	126
1	4	4	1	3	3	2	4	4	4	3	2	4	4	2	3	2	1	2	2	126
2	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	125
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	114
3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	119
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	116
3	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	124
2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	106
3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	114

2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	136
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	108
4	3	2	4	3	2	4	2	3	1	3	3	3	3	3	1	4	3	2	4
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	114
2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	2	4	117
4	3	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	129
3	4	3	3	4	3	2	2	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	2	143
2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	114
2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	1	3	2	2	119
2	3	2	2	3	2	1	3	4	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3	124
3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	126
2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	119
3	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	140
3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	128
2	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	3	2	4	2	2	3	3	1	142
3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	151
2	2	4	2	3	4	2	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	2	2	133
2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	1	1	1	103
2	3	3	2	3	4	1	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	132
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	94
2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	102
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	121
2	2	4	4	4	4	1	3	2	4	2	2	1	4	3	2	2	3	1	130
2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	124
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	102
2	2	2	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	128
3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	128
3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	139
2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	134
3	4	3	1	4	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	4	4	124
4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	135
3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	4	2	4	3	2	3	4	3	144
1	4	3	2	4	3	1	4	3	3	4	2	4	4	2	4	2	1	2	121
2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	125
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	1	1	2	2	101
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	114
3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	1	2	2	126
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	115

2	4	3	2	4	1	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	122
3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	131
2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	119
2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	105
3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	128
3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	134
2	2	4	2	3	3	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	2	4	2	2	119
1	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	1	4	1	4	4	4	4	133
3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	120
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	127
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	126
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	139
2	3	4	3	4	4	1	4	3	4	3	2	3	4	2	2	2	2	1	2	132
2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	124
3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	128
3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	113
3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	123
2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	116
3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	130
3	3	3	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	105
3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	112
3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	120
2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	110
4	4	4	3	4	4	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	129

## B-2 Tabulasi Data Skala Uji Coba Efikasi Diri

SUBJEK	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40
1	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4				
2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	1	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	1	2	3	1	3	4	3		
3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	2	3	2	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	1	4	4	4					
4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
5	3	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4			
6	4	1	3	3	2	2	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4				
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
8	4	2	4	3	2	2	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	3	2	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	3	2	3	3	4	3		
9	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3					
10	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4				
11	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3			
12	3	3	3	2	4	2	1	4	4	1	2	3	2	3	4	4	4	3	2	2	2	3	4	1	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2				
13	4	1	4	1	4	1	2	4	3	1	2	4	2	4	3	4	3	4	2	1	2	4	3	1	3	1	2	4	2	4	3	1	2	1	2	4	3			
14	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3					
15	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3					
16	4	2	4	3	2	3	3	3	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4		
17	3	2	3	2	3	2	4	4	4	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4					
18	3	2	3	2	3	1	1	4	4	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3				
19	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	4			
20	3	2	3	2	1	3	3	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	2	3	4			
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
22	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2	3	3			
23	3	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4				
24	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	1	4	3	3	4	3	3					
25	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3			
26	4	2	3	4	4	3	1	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	1	1	4	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	1	4	3			
27	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4			
28	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3					
29	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3				
30	4	3	4	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4			
31	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
32	4	2	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3				
33	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3				
34	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3				

SUBJEK	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40
35	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3		
36	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4				
37	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2				
38	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4					
39	4	2	3	1	2	1	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	3	3	1	2	2	4	4	3	4	1	2	3	3	4	3	2	1	1	3	3	4			
40	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4			
41	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	1	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	2	2	4	2	3	2	4	
42	3	2	3	3	2	3	4	3	3	1	3	3	4	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4		
43	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	1	2	3	2	4	3	3	2	3	3	4		
44	4	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	2	2	2	3	2	1	4	2	3	3	3	3	4		
45	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
46	4	1	3	2	4	1	3	4	4	2	3	4	1	4	3	3	3	4	2	1	2	2	1	1	4	4	2	1	2	2	4	3	3	2	1	3	1	4		
47	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4			
48	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4			
49	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3		
50	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3		
51	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3		
52	3	3	4	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4		
53	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3		
54	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3		
55	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3			
56	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3			
57	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3				
58	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3			
59	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	4	4					
60	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3			
61	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3			
62	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	1	4	2	3	3	2	2	2	3	2	1	3	1	4	1	2	3
63	2	2	4	3	1	3	4	4	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	1	2	2	2	3	3	3	2	3	4	4				
64	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3					
65	3	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	4	4	4	4	4	1	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	4			
66	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3					
67	4	1	4	2	3	1	1	4	3	2	1	3	1	4	4	3	3	3	1	1	1	3	3	1	3	1	4	2	2	4	2	4	3	2	2	2	1	4		
68	3	1	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	4	1	2	2	1	3	4	1	2	1	2	1	3			
69	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3			
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
71	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		

SUBJEK	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40
72	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3			
73	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
74	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
75	4	2	4	2	4	3	2	3	3	2	1	4	1	2	2	3	2	3	2	1	2	3	2	3	1	3	2	1	4	2	4	3	3	2	2	4	3			
76	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3				
77	2	4	1	2	4	2	2	4	4	2	3	1	2	4	3	2	3	2	4	2	3	2	1	2	4	1	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3				
78	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3				
79	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3				
80	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	1	4	2	3	3	3	3	2	2	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3				
81	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3				
82	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3					
83	3	1	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	0					
84	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3						
85	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3					
86	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2					
87	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	4	2	1	2	2	2	3	2	2	2	1	2	4	3	4						
88	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3					
89	4	3	4	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	2	3	2	3	4				
90	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2					
91	4	1	4	1	4	2	2	3	4	2	2	2	1	4	4	4	4	4	1	2	2	3	4	2	3	1	3	2	2	4	1	4	2	1	2	2				
92	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	4	4	4	4	4	1	1	2	3	3	2	3	1	4	1	1	4	2	1	1	1	1	4				
93	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3					
94	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4					
95	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4						
96	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3						
97	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	3	4	2	1	2	2	1				
98	3	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2					
99	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4					
100	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
101	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3					
102	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3					
103	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3					
104	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	1	4	3					
105	3	2	4	2	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	1	2	2	3	3	3	3						
106	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	1	2	2	3					
107	4	1	3	1	3	1	1	3	3	1	2	4	2	4	4	3	3	4	2	1	2	3	4	2	3	1	3	1	4	4	2	2	1	2	1					
108	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3						

SUBJEK	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40
109	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	4	3	4	
110	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4					
111	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4						
112	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
113	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3			
114	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3		
115	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3			
116	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3		
117	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3		
118	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3		
119	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	3				
120	4	1	4	1	4	1	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	3	3	2	2	2	3	3		
121	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4			
122	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
124	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3			
125	2	3	3	3	3	3	2	3	4	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3		
126	2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	3	3		
127	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3			
128	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3		
129	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3		
130	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4		
131	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2			
132	4	1	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3			
133	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4		
134	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
135	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3			
136	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3			

# **LAMPIRAN C**

## **UJI DAYA BEDA AITEM DAN REALIBILITAS**

- C-1. Uji Daya Beda Aitem Dan Realibilitas Skala Beban Kerja**
- C-2. Uji Daya Beda Aitem Dan Realibilitas Skala Efikasi Diri**

**C-1. Uji Daya Beda Aitem Dan Realibilitas Skala Beban Kerja**  
**Scale: Beban Kerja**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	136	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	136	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,863	,867	50

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	1,69	,524	136
VAR00002	1,90	,561	136
VAR00003	3,40	,682	136
VAR00004	2,15	,603	136
VAR00005	2,51	,760	136
VAR00006	2,59	,735	136
VAR00007	2,11	,737	136
VAR00008	1,85	,595	136
VAR00009	2,51	,730	136
VAR00010	2,85	,729	136
VAR00011	2,98	,683	136
VAR00012	2,69	,725	136
VAR00013	2,42	,923	136
VAR00014	3,35	,715	136
VAR00015	2,71	,778	136
VAR00016	2,71	,834	136
VAR00017	2,68	,676	136
VAR00018	2,89	,776	136
VAR00019	2,24	,791	136
VAR00020	2,40	,744	136
VAR00021	2,11	,663	136
VAR00022	2,74	,680	136
VAR00023	2,00	,644	136
VAR00024	2,49	,699	136
VAR00025	2,12	,721	136
VAR00026	2,54	,654	136
VAR00027	2,51	,655	136

VAR00028	2,74	,667	136
VAR00029	3,18	,708	136
VAR00030	2,95	,819	136
VAR00031	2,46	,698	136
VAR00032	2,88	,667	136
VAR00033	2,85	,749	136
VAR00034	2,47	,655	136
VAR00035	2,86	,781	136
VAR00036	2,81	,765	136
VAR00037	1,82	,529	136
VAR00038	2,63	,699	136
VAR00039	2,53	,719	136
VAR00040	2,49	,760	136
VAR00041	2,30	,588	136
VAR00042	2,29	,610	136
VAR00043	2,35	,613	136
VAR00044	2,79	,693	136
VAR00045	2,18	,569	136
VAR00046	2,22	,605	136
VAR00047	2,20	,687	136
VAR00048	2,51	,710	136
VAR00049	2,44	,748	136
VAR00050	2,08	,545	136

### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2,503	1,691	3,404	1,713	2,013	,142	50
Item Variances	,485	,274	,853	,578	3,109	,013	50
Inter-Item Covariances	,054	-,303	,311	,614	-1,026	,007	50
Inter-Item Correlations	,115	-,521	,546	1,067	-1,048	,027	50

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	123,46	151,791	,433	.	,859
VAR00002	123,26	152,978	,314	.	,861
VAR00003	121,75	155,463	,102	.	,865
VAR00004	123,01	152,111	,349	.	,860
VAR00005	122,64	150,899	,331	.	,861
VAR00006	122,57	148,647	,473	.	,858
VAR00007	123,04	163,050	-,315	.	,872
VAR00008	123,31	154,230	,208	.	,863
VAR00009	122,65	151,608	,307	.	,861
VAR00010	122,31	157,311	-,010	.	,867
VAR00011	122,18	150,428	,404	.	,859
VAR00012	122,46	154,265	,159	.	,864
VAR00013	122,74	150,166	,293	.	,862
VAR00014	121,80	150,945	,353	.	,860
VAR00015	122,44	152,234	,251	.	,862
VAR00016	122,44	149,522	,365	.	,860
VAR00017	122,48	149,377	,473	.	,858
VAR00018	122,26	155,174	,097	.	,865
VAR00019	122,92	167,023	-,489	.	,876
VAR00020	122,75	149,626	,411	.	,859
VAR00021	123,04	155,242	,120	.	,864
VAR00022	122,42	149,401	,469	.	,858
VAR00023	123,15	153,509	,234	.	,862
VAR00024	122,66	151,144	,350	.	,860
VAR00025	123,04	150,288	,388	.	,859
VAR00026	122,62	151,631	,347	.	,860
VAR00027	122,64	151,625	,347	.	,860
VAR00028	122,41	149,207	,492	.	,858
VAR00029	121,98	150,170	,402	.	,859
VAR00030	122,21	148,624	,419	.	,859
VAR00031	122,70	150,612	,383	.	,860
VAR00032	122,27	149,992	,442	.	,859
VAR00033	122,31	148,082	,494	.	,857

VAR00034	122,68	149,062	,511	.	,858
VAR00035	122,29	146,728	,545	.	,856
VAR00036	122,35	146,332	,580	.	,856
VAR00037	123,33	154,327	,232	.	,862
VAR00038	122,53	151,703	,318	.	,861
VAR00039	122,62	149,792	,417	.	,859
VAR00040	122,66	148,892	,441	.	,858
VAR00041	122,85	152,971	,299	.	,861
VAR00042	122,86	151,410	,391	.	,860
VAR00043	122,81	153,697	,236	.	,862
VAR00044	122,37	149,819	,434	.	,859
VAR00045	122,98	151,651	,405	.	,860
VAR00046	122,93	153,188	,274	.	,862
VAR00047	122,96	148,798	,501	.	,858
VAR00048	122,64	149,654	,432	.	,859
VAR00049	122,71	152,088	,272	.	,862
VAR00050	123,07	155,343	,148	.	,863

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
125,15	157,657	12,556	50

**C-2. Uji Daya Beda Aitem Dan Realibilitas Skala Efikasi Diri**  
**Scale: Efikasi Diri**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	136	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	136	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,894	,894	40

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3,18	,556	136
VAR00002	2,38	,667	136
VAR00003	3,24	,548	136
VAR00004	2,70	,588	136
VAR00005	2,89	,663	136
VAR00006	2,60	,636	136
VAR00007	2,61	,680	136
VAR00008	3,20	,514	136
VAR00009	3,21	,518	136
VAR00010	2,40	,647	136
VAR00011	2,47	,677	136
VAR00012	3,14	,598	136
VAR00013	2,85	,694	136
VAR00014	3,08	,597	136
VAR00015	3,14	,489	136
VAR00016	3,12	,503	136
VAR00017	3,10	,515	136
VAR00018	3,04	,514	136
VAR00019	2,48	,632	136
VAR00020	2,59	,704	136
VAR00021	2,46	,595	136
VAR00022	3,10	,491	136
VAR00023	3,19	,615	136
VAR00024	2,85	,619	136

VAR00025		3,01		,502		136
VAR00026		2,65		,734		136
VAR00027		2,75		,581		136
VAR00028		2,79		,649		136
VAR00029		2,72		,663		136
VAR00030		3,04		,589		136
VAR00031		2,81		,694		136
VAR00032		2,83		,627		136
VAR00033		3,34		,623		136
VAR00034		2,63		,699		136
VAR00035		2,76		,669		136
VAR00036		2,51		,730		136
VAR00037		2,72		,663		136
VAR00038		2,90		,733		136
VAR00039		3,15		,485		136
VAR00040		3,33		,645		136

### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2,874	2,382	3,338	,956	1,401	,077	40
Item Variances	,382	,235	,539	,304	2,291	,008	40
Inter-Item Covariances	,066	-,100	,269	,369	-2,685	,004	40
Inter-Item Correlations	,173	-,235	,736	,971	-3,132	,027	40

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	111,78	114,469	,336	.	,892
VAR00002	112,57	113,106	,369	.	,892
VAR00003	111,72	113,669	,412	.	,891
VAR00004	112,26	111,867	,529	.	,889
VAR00005	112,07	116,062	,160	.	,895
VAR00006	112,35	111,741	,494	.	,890
VAR00007	112,35	113,428	,338	.	,892
VAR00008	111,76	113,770	,433	.	,891
VAR00009	111,75	112,959	,504	.	,890
VAR00010	112,56	113,197	,375	.	,892
VAR00011	112,49	111,022	,512	.	,889
VAR00012	111,82	114,210	,330	.	,892

VAR00013	112,10	111,263	,481	.	,890
VAR00014	111,87	113,755	,367	.	,892
VAR00015	111,82	114,240	,411	.	,891
VAR00016	111,84	113,885	,433	.	,891
VAR00017	111,86	114,269	,386	.	,891
<b>VAR00018</b>	<b>111,91</b>	<b>116,096</b>	<b>,219</b>	.	<b>,894</b>
<b>VAR00019</b>	<b>112,48</b>	<b>114,903</b>	<b>,257</b>	.	<b>,893</b>
VAR00020	112,37	111,419	,462	.	,890
<b>VAR00021</b>	<b>112,49</b>	<b>115,689</b>	<b>,214</b>	.	<b>,894</b>
VAR00022	111,85	112,645	,566	.	,889
VAR00023	111,76	112,478	,455	.	,890
VAR00024	112,11	112,469	,452	.	,890
VAR00025	111,94	114,945	,333	.	,892
VAR00026	112,30	109,353	,579	.	,888
<b>VAR00027</b>	<b>112,21</b>	<b>118,209</b>	<b>,019</b>	.	<b>,897</b>
VAR00028	112,17	110,734	,559	.	,889
VAR00029	112,24	111,663	,477	.	,890
<b>VAR00030</b>	<b>111,92</b>	<b>115,912</b>	<b>,199</b>	.	<b>,894</b>
VAR00031	112,15	110,245	,553	.	,889
<b>VAR00032</b>	<b>112,12</b>	<b>117,236</b>	<b>,085</b>	.	<b>,896</b>
VAR00033	111,62	111,275	,541	.	,889
VAR00034	112,33	110,608	,523	.	,889
VAR00035	112,19	111,622	,475	.	,890
VAR00036	112,44	110,663	,494	.	,890
VAR00037	112,24	112,433	,420	.	,891
VAR00038	112,06	110,767	,485	.	,890
<b>VAR00039</b>	<b>111,80</b>	<b>116,471</b>	<b>,198</b>	.	<b>,894</b>
<b>VAR00040</b>	<b>111,62</b>	<b>114,295</b>	<b>,295</b>	.	<b>,893</b>

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
114,96	118,783	10,899	40

# **LAMPIRAN D**

## **SKALA PENELITIAN**

**D-1. Skala Stres Kerja**

**D-2. Skala Beban Kerja**

**D-3. Skala Efikasi Diri**

## **SKALA PENELITIAN**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2019**

## SKALA PENELITIAN

Saudara/i yang saya hormati, mohon kiranya saudara/i berkenan untuk mengisi skala dibawah ini. Skala ini disebarluaskan dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir atau Skripsi. Saudara/i dipersilahkan untuk memilih jawaban yang dirasa paling cocok atau sesuai dengan keadaan saudara/i saat ini. Perlu diketahui bahwa dalam pengisian skala ini tidak ada jawaban benar maupun salah pada setiap pernyataan yang diajukan. Oleh karena itu, saudara/i dimohon untuk mengisi skala ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Kerahasiaan data diri Saudara/i dalam mengisi skala ini akan terjamin. Nama responden dan identitas diri yang disertakan dalam skala ini tidak akan tersebar ke pihak yang tidak berkepentingan. Skala ini dibuat murni untuk kepentingan akademik. Oleh karena itu, kami mohon kesediaan saudara/i untuk mengisi skala ini. Kami mengucapkan terimakasih atas waktu dan kerjasamanya.

Hormat Saya,

Peneliti

### **IDENTITAS DIRI**

Inisial :  
 Jenis Kelamin : L / P  
 Usia :  
 Pendidikan Terakhir :  
 Lama Bekerja :

---

### **PETUNJUK PENGISIAN SKALA**

3. Berikut ini ada sejumlah pernyataan. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan.
- Bacalah dengan teliti sebelum mengisi pernyataan yang ada.
  - Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
  - Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar.

Adapun empat pilihan yang disediakan yaitu:

SS : Bila Anda **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

S : Bila Anda **SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

TS : Bila Anda **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

STS : Bila Anda **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.

**Contoh :**

#### **Cara menjawab**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mematuhi semua perintah dari atasan			X	

#### **Jika ingin mengganti jawaban**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mematuhi semua perintah dari atasan	X		*	

4. Usahakanlah untuk tidak melewati satu nomor pun dalam memberi jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.

**SELAMAT MENGERJAKAN ☺**

### **D-1. Skala Stres Kerja**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Pekerjaan yang begitu berat cukup menguras energi saya dan berdampak sakit kepala.				
2	Saya masih bisa bekerja dengan tenang meskipun banyak beban pekerjaan yang banyak.				
3	Saya merasa bosan harus menyelesaikan pekerjaan yang begitu banyak.				
4	Saya bekerja dengan penuh semangat.				
5	Saya sulit untuk percaya kepada rekan kerja yang lain ketika pekerjaan saya diambil alih.				
6	Beban pekerjaan yang terlalu banyak membuat saya kehilangan selera makan.				
7	Beban pekerjaan yang berat tidak mengurangi semangat saya dalam bekerja.				
8	Saya merasa rileks dalam bekerja walaupun pekerjaan yang saya dapatkan cukup berat.				
9	Saya tetap semangat walaupun bekerja dalam tekanan.				
10	Saya cenderung panik apabila bekerja dalam tekanan.				
11	Saya cenderung tegang apabila melakukan pekerjaan yang beresiko.				
12	Apabila saya mendapat pekerjaan yang berat saya bekerja dengan santai dan tetap teliti.				
13	Beban pekerjaan yang berat membuat saya mudah marah kepada rekan kerja.				
14	Saya berusaha tersenyum walaupun rekan kerja saya selalu membuat emosi.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
15	Selera makan saya tetap baik meski banyak pekerjaan.				
16	Saya lebih suka mengasingkan diri daripada berkumpul dengan teman jika ada masalah.				
17	Saya tidak mudah lelah dalam bekerja karena saya memiliki semangat kerja yang tinggi.				
18	Saya menjadi malas bekerja ketika dihadapkan pada beban pekerjaan yang berat.				
19	Saya selalu bekerja dengan giat walaupun dikejar target.				

### **D-2. Skala Beban Kerja**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya merasa mampu bekerja disini.				
2	Meskipun banyak kritikan saat bekerja, saya tetap bisa berpikir jernih.				
3	Saya tetap bekerja dengan baik meskipun menggunakan komputer dalam waktu yang lama.				
4	Pekerjaan sekarang membuat saya memiliki masalah pada pencernaan.				
5	Saya tidak merasa lelah meskipun harus mengetik dengan cepat.				
6	Banyaknya catatan pekerjaan yang harus dipikirkan mengganggu hasil kerja saya.				
7	Kesehatan saya tidak terganggu dengan pekerjaan ini.				
8	Saya kesal karena harus mencari komputer lain saat komputer yang saya gunakan tiba-tiba error.				
9	Saya tidak mengalami masalah dengan telinga meskipun sering menggunakan earphone.				
10	Tuntutan pekerjaan yang membutuhkan kecepatan mengetik membuat saya merasa lelah.				
11	Saya merasa tidak nyaman dalam bekerja karena sedang mempunyai masalah.				
12	Jumlah target yang harus saya selesaikan dengan waktu kerja yang pendek membuat saya gelisah.				
13	Saya tidak memiliki masalah pencernaan yang disebabkan karena pekerjaan.				
14	Meja kerja sudah sesuai dan membuat nyaman dalam bekerja.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
15	Saya sulit berpikir jernih ketika mendapat banyak kritikan.				
16	Beban kerja yang banyak tidak membuat saya melakukan kesalahan.				
17	Pekerjaan saya belum optimal karena waktu kerja tidak sesuai.				
18	Terlalu lama bekerja menggunakan komputer membuat mata saya menjadi tidak nyaman.				
19	Tidak masalah jika komputer yang saya gunakan tiba-tiba error dan mengharuskan saya mencari komputer lain.				
20	Banyaknya catatan pekerjaan yang harus saya pikirkan, tidak mengganggu hasil kerja saya.				
21	Waktu yang diberikan tidak sesuai dengan jumlah target yang dikerjakan.				
22	Akibat sering mendengarkan keluhan pelanggan menggunakan earphone membuat telinga saya menjadi bermasalah.				
23	Saya merasa nyaman bekerja meskipun harus duduk dalam waktu yang lama.				
24	Menurut saya jam kerja tidak sesuai dengan ketentuan.				
25	Pekerjaan yang saya jalani sekarang membuat kesehatan mudah terganggu.				
26	Saya marah karena pekerjaan saya tidak sesuai seharusnya.				
27	Saya menjelaskan dengan terbata-bata karena kelelahan berbicara dengan pelanggan yang				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
	berbeda-beda.				
28	Saya merasa tidak mampu melanjutkan pekerjaan ini untuk waktu yang lama.				
29	Walaupun jumlah target harus selesai dengan waktu kerja yang pendek, saya tetap menerima dengan senang hati.				
30	Saya merasa tidak cocok dengan waktu kerja yang diberikan.				
31	Saya dapat bekerja dengan baik meskipun sedang mengalami masalah.				
32	Saya tetap fokus dan fit meskipun banyak pekerjaan yang harus diselesaikan.				
33	Waktu yang diberikan sesuai dengan jumlah target yang saya kerjakan.				

### **D-3. Skala Efikasi Diri**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya memiliki harapan yang besar dapat mencapai target perusahaan.				
2	Saya merasa rekan kerja yang lain lebih mampu dalam mengatasi permasalahan.				
3	Teguran akan menjadi bahan evaluasi bagi saya untuk lebih baik lagi.				
4	Saya mengalami kesulitan dalam menghadapi keluhan pelanggan.				
5	Saya tidak mampu menghadapi tuntutan yang semakin banyak dalam melayani pelanggan.				
6	Saya bekerja apa adanya tanpa memikirkan target.				
7	Saya mampu memberikan pemahaman kepada pelanggan mengenai perubahan kebijakan.				
8	Saya mampu membuat pelanggan percaya terhadap apa yang saya katakan.				
9	Adanya perubahan kebijakan membuat saya sulit dalam memahami materi.				
10	Saya akan menjadi malas bekerja jika sedang merasa bosan.				
11	Saya merasa perlu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu.				
12	Saya akan melampiaskan kekesalan saya saat menerima perkataan buruk pelanggan.				
13	Saya yakin bahwa dapat mengatasi tantangan pekerjaan lebih dari rekan kerja yang lain.				
14	Saya yakin akan kemampuan menyelesaikan pekerjaan.				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
15	Saya tetap mampu menguasai materi untuk berbagai keluhan.				
16	Saya berupaya meyakinkan diri untuk dapat mengatasi berbagai tuntutan kerja.				
17	Masalah yang terjadi dengan rekan kerja membuat pekerjaan saya menjadi terganggu.				
18	Saya yakin dapat menjaga kualitas hasil kerja.				
19	Saya mampu menumbuhkan semangat untuk tetap sabar menghadapi perkataan buruk pelanggan.				
20	Saya tidak mampu menumbuhkan rasa percaya pelanggan.				
21	Saya tetap mampu memahami materi walau ada perubahan kebijakan.				
22	Saya sulit menjalin komunikasi kepada pelanggan yang protes.				
23	Harapan saya untuk dapat mencapai target perusahaan sangat kecil.				
24	Saya ragu tidak mampu menyelesaikan keluhan yang dialami pelanggan.				
25	Saya tidak yakin akan kemampuan yang saya miliki untuk menyelesaikan pekerjaan.				
26	Saya berharap hasil kerja saya hari ini lebih baik dari kemarin.				
27	Pekerjaan yang terlalu banyak membuat saya malas berpikir.				
28	Suasana hati dari pelanggan membuat saya kesal dalam melayani.				
29	Ketentuan perusahaan membuat saya sulit dalam				

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
	memberikan pemahaman kepada pelanggan.				
30	Saya akan kesal jika mendapat teguran dari atasan.				
31	Saya tidak perlu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu.				

# LAMPIRAN E

## TABULASI DATA SKALA PENELITIAN

- E-1. Tabulasi Data Skala Penelitian Stres Kerja**
- E-2. Tabulasi Data Skala Penelitian Beban Kerja**
- E-3. Tabulasi Data Skala Penelitian Efikasi Diri**

**E-1. Tabulasi Data Skala Penelitian Stres Kerja**

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>X16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>TOTAL</b>
1	1	4	1	3	3	2	4	4	4	1	1	4	2	3	4	2	3	1	4	51
2	1	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	3	45
3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	3	39
4	2	1	1	3	1	2	2	4	3	3	2	2	1	3	2	2	4	1	3	42
5	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	44
6	1	4	2	2	3	2	4	3	4	1	1	4	2	3	4	2	3	2	3	50
7	1	2	3	1	2	2	2	3	4	4	2	2	4	1	3	2	2	3	3	46
8	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	42
9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38
10	1	2	1	2	3	2	2	4	4	3	2	2	2	1	2	4	3	2	3	45
11	2	2	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	1	3	2	3	2	42
12	1	2	2	1	4	2	2	2	3	2	3	2	2	1	1	4	1	4	2	41
13	1	2	2	1	4	2	2	2	3	2	3	2	2	1	1	4	1	4	2	41
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
15	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	2	48
16	3	2	2	3	1	4	4	2	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	2	46
17	3	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	44
18	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	44
19	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	2	2	43
20	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	48
21	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	47
22	2	3	2	2	3	2	3	3	3	1	2	2	3	2	2	4	2	2	3	46
23	1	3	1	1	2	2	3	4	4	1	1	2	2	1	2	4	1	3	3	41
24	2	1	3	1	3	4	1	1	1	4	3	2	4	1	1	2	2	4	2	42
25	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	47
26	1	3	3	3	2	1	4	4	4	1	2	3	3	2	4	3	3	1	3	50
27	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	43

28	1	2	3	1	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	45
29	2	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1	1	3	2	3	2	42
30	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	3	48
31	1	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	48
32	3	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	1	46
33	2	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	44
34	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	46
35	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	48
36	2	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	3	2	45
37	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	49
38	1	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	46
39	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	46
40	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	40
41	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	48
42	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	52
43	1	3	1	4	2	1	1	4	4	1	4	4	4	2	3	1	4	1	2	47
44	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	51
45	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	49
46	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	45
47	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	49
48	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	48
49	3	2	3	1	2	3	1	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	44
50	1	3	1	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	44
51	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	47
52	1	2	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	49
53	1	3	3	2	2	1	3	2	2	2	1	2	1	1	2	3	3	3	3	40
54	3	1	3	1	4	3	3	3	2	3	3	1	3	2	2	4	3	4	1	49
55	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	42
56	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	46
57	1	3	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	3	3	2	1	2	2	2	43

58	1	4	2	1	4	2	4	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	51
59	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	37
60	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	44
61	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	37
62	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	44
63	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	47
64	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	48
65	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	49
66	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	49
67	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	45
68	1	3	2	1	2	1	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	42
69	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	49
70	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	47
71	1	3	1	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	44
72	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	47
73	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	47
74	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	42
75	1	3	1	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	44
76	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	43
77	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	3	3	2	47
78	4	3	4	3	4	4	3	2	3	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	48
79	1	1	1	3	3	1	1	3	1	2	1	1	3	1	3	4	1	3	1	35
80	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	47
81	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	36
82	3	3	1	2	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	1	4	2	2	3	47
83	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	45
84	1	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	48
85	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	47
86	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	4	2	51
87	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	41

88	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38	
89	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	45
90	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	46
91	1	2	2	1	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	3	2	44
92	3	2	3	1	2	2	1	2	1	1	2	2	3	3	1	1	1	2	2	35
93	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	46
94	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	48
95	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	47
96	1	1	1	1	3	3	2	3	2	3	1	2	3	2	3	4	3	2	2	42
97	1	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	42
98	2	3	2	1	2	4	3	2	1	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	43
99	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	1	2	3	2	3	2	47
100	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	2	47
101	3	2	3	3	1	1	4	1	2	2	3	1	4	2	1	4	2	4	2	45
102	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	50
103	3	2	3	3	1	1	4	1	2	2	3	1	4	2	1	4	2	4	2	45
104	3	2	3	1	1	4	1	2	2	3	3	1	4	2	1	4	2	4	2	45
105	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	47
106	3	2	3	2	3	4	2	1	1	4	4	1	4	1	1	4	2	3	3	48
107	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	45
108	1	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	43
109	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	47
110	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	4	44
111	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	46
112	1	1	3	1	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	3	1	35
113	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38
114	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	3	2	4	1	2	4	2	3	2	47
115	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	47
116	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	47
117	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	1	1	1	4	4	2	48

118	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	2	45
119	2	3	1	2	3	1	2	3	2	1	2	3	2	1	4	3	2	1	3	41
120	1	4	1	4	2	1	4	4	4	2	2	3	1	4	3	2	1	1	4	48
121	1	1	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	1	1	1	2	3	3	42
122	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	46
123	3	2	3	3	1	1	4	1	2	2	3	1	4	2	1	4	2	4	2	45
124	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	45
125	1	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	47
126	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	65
127	1	3	2	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	4	4	3	2	2	49
128	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	46
129	4	2	2	4	1	4	2	1	4	1	1	2	3	1	1	4	1	3	1	42
130	3	3	1	2	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	1	4	2	2	3	47
131	1	2	2	1	3	3	2	1	3	2	2	2	4	1	1	3	3	2	2	40
132	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	32
133	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	52
134	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	43
135	1	4	3	2	2	1	4	4	4	1	1	3	3	2	2	3	2	2	2	46
136	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	47
137	1	3	2	3	3	1	3	3	3	2	2	3	2	4	4	4	2	3	51	
138	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41
139	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	48
140	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41
141	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	34
142	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	3	2	2	1	38	
143	1	2	4	3	1	2	4	3	1	2	1	1	1	4	4	4	2	2	2	44
144	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	47
145	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	47
146	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	1	3	1	1	4	1	4	1	39
147	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	1	3	1	1	4	1	4	1	39

148	4	2	3	1	3	3	1	2	2	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	45
149	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	25
150	1	3	2	4	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	1	1	2	3	41
151	2	1	3	2	2	3	1	2	3	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	38
152	3	2	4	2	3	3	2	2	1	2	3	2	4	1	2	3	1	4	2	46
153	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	47
154	3	2	3	1	3	3	2	2	1	4	3	1	3	2	1	4	2	3	1	44
155	2	2	3	2	1	3	4	2	2	3	2	2	3	2	1	2	1	3	2	42
156	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	39
157	3	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	46
158	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	50
159	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	46
160	3	2	3	2	3	3	2	2	1	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	46
161	3	2	3	1	2	3	3	1	2	3	2	2	3	2	1	4	1	2	2	42
162	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	42
163	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	51
164	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	45
165	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	41

## E-2 Tabulasi Data Skala Penelitian Beban Kerja

Subjek	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x24	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	xT1	x4	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	xT4	TOTAL
1	2	3	3	2	4	1	4	1	4	1	1	4	3	2	3	2	1	4	4	2	1	4	1	1	2	2	1	4	2	4	4	4	81	
2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	4	1	1	4	4	1	3	3	1	1	2	1	2	3	2	2	3	3	74
3	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	74	
4	2	2	2	3	1	2	3	1	4	2	3	3	3	2	2	3	3	1	4	2	3	1	3	2	2	2	1	1	3	2	3	3	77	
5	2	2	4	2	2	4	3	1	1	3	2	3	3	2	2	3	1	1	4	3	3	2	3	2	1	2	1	1	2	1	2	3	4	75
6	3	4	4	1	4	2	4	1	1	1	1	3	3	2	1	4	3	1	4	4	2	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	4	4	77
7	2	2	2	1	4	3	4	1	4	2	3	3	4	2	4	3	1	1	4	3	2	1	3	1	1	2	1	1	3	1	2	2	4	77
8	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	72	
9	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	62	
10	2	2	3	3	4	3	3	1	4	1	2	2	2	3	2	2	1	1	4	3	1	1	3	1	1	2	2	1	3	1	3	4	74	
11	2	2	2	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	2	1	3	1	2	4	2	1	2	2	1	2	3	2	3	3	1	3	2	3	75
12	2	2	4	2	1	3	3	1	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	4	2	2	2	1	2	2	3	73
13	2	2	4	2	1	3	3	1	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	4	2	2	2	1	2	2	3	73
14	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
15	2	1	2	2	3	2	3	1	4	1	2	2	3	2	3	3	3	1	4	3	2	1	3	2	1	2	3	2	3	1	3	3	76	
16	2	2	2	3	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	2	4	2	1	3	4	3	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	80	
17	1	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	81	
18	2	2	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	83	
19	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	78	
20	1	1	1	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	77	
21	2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	75	
22	2	3	2	2	4	2	3	1	4	2	3	3	3	2	4	3	1	4	2	3	1	4	1	1	3	3	2	2	2	3	2	2	83	
23	1	1	1	2	3	2	4	1	4	1	1	1	3	3	1	4	1	1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	3	4	4	70
24	2	1	2	2	1	3	3	1	2	2	3	3	3	4	3	3	2	1	4	2	2	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	2	79	
25	1	2	3	2	2	3	3	1	4	3	1	2	3	2	1	3	3	1	4	4	3	2	2	2	2	3	1	3	3	3	2	2	2	78
26	2	1	3	2	3	2	3	1	1	1	3	3	4	2	3	3	2	1	4	3	2	1	4	1	1	1	2	1	3	1	2	3	3	72
27	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	80	
28	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	80	
29	1	1	2	3	3	3	2	1	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	1	2	3	70	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x24</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>xT1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>x32</b>	<b>xT4</b>	<b>TOTAL</b>
30	3	2	2	1	3	3	3	1	3	2	1	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	3	2	1	3	2	1	3	1	3	2	3	76	
31	2	2	3	1	3	2	4	2	4	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	1	3	3	1	2	1	2	2	3	76	
32	1	2	3	2	2	3	3	1	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	4	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	74		
33	1	1	2	3	2	3	2	1	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	82		
34	2	3	2	2	3	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	76	
35	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	86		
36	2	2	2	1	2	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	1	4	3	3	2	3	3	1	3	3	4	2	3	1	1	2	78
37	1	1	2	4	2	4	1	1	2	4	1	2	3	1	3	4	1	1	4	3	2	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	3	79	
38	2	2	3	1	3	2	3	1	3	1	2	2	1	2	2	3	2	1	3	3	2	1	3	2	1	2	2	3	2	3	3	71		
39	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	81			
40	2	2	2	1	3	2	4	2	4	1	2	2	4	2	2	3	2	1	3	3	2	1	4	2	1	3	1	2	2	3	2	2	74	
41	3	2	2	4	3	4	3	1	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2	1	1	2	93	
42	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	82		
43	3	3	4	2	4	3	4	1	3	1	2	3	4	4	3	3	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4	88	
44	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	80	
45	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	82		
46	2	2	3	2	2	3	3	1	4	3	3	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	1	2	3	2	3	3	3	2	3	2	81		
47	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	77	
48	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	1	2	2	3	2	81	
49	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	3	2	4	2	3	1	1	2	79	
50	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	2	4	2	1	1	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	1	2	3	2	76	
51	2	2	3	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	75		
52	2	3	3	2	3	3	1	1	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	4	2	2	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2	74		
53	2	3	1	1	3	3	4	1	4	2	3	2	4	3	2	3	2	1	4	4	2	1	4	1	1	1	1	1	1	3	2	3	74	
54	1	1	1	2	1	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	3	1	4	3	3	1	3	1	1	3	3	3	2	2	1	1	1	73
55	1	1	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	1	2	3	2	2	3	3	3	76		
56	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	81		
57	1	2	3	2	3	3	2	2	4	2	2	1	2	2	3	2	2	1	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	79	
58	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	4	1	1	4	1	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	77		
59	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	66	
60	2	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	1	4	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	80	
61	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	66		

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x24</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>xT1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>x32</b>	<b>xT4</b>	<b>TOTAL</b>
62	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	89	
63	1	1	1	2	1	2	3	1	3	2	4	2	3	3	2	3	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	74			
64	2	2	2	3	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	80		
65	2	3	2	1	2	3	2	3	4	3	3	4	2	1	2	3	1	4	2	2	1	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	81		
66	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	4	3	3	1	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	3	75		
67	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	1	3	2	3	1	2	2	3	3	3	1	3	2	2	2	79			
68	2	2	3	2	3	2	4	1	4	2	2	2	4	2	2	3	1	1	4	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2	2	3	75		
69	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	80		
70	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	80			
71	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	2	1	1	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	1	2	3	76		
72	2	2	3	2	3	3	1	1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	74			
73	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	90			
74	2	2	2	3	3	2	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	74		
75	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	2	1	1	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	1	2	3	76		
76	2	3	3	2	3	3	3	1	4	2	2	3	3	2	2	3	2	1	4	4	2	1	3	2	1	3	2	2	2	1	3	4	82	
77	2	2	2	1	1	2	3	1	2	1	2	2	3	2	1	3	3	1	1	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	67			
78	2	2	1	4	2	4	2	1	4	2	2	4	3	4	3	3	3	1	1	3	3	4	3	2	4	1	3	2	3	2	86			
79	2	3	3	2	4	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	4	2	1	3	3	3	1	3	1	3	3	4	3	4	1	1	3	4	81
80	2	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	4	2	2	1	1	1	1	4	2	3	2	2	2	2	70		
81	2	2	3	3	2	2	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	72			
82	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	1	3	3	1	2	3	3	2	3	1	3	2	3	80
83	2	2	1	2	2	3	4	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	76		
84	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	85		
85	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	84		
86	2	2	3	1	3	3	4	1	2	3	3	3	4	2	3	2	2	2	4	2	3	3	3	1	1	3	3	2	3	1	2	3	81	
87	2	2	2	2	3	1	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	1	2	3	4	2	3	2	2	2	2	76		
88	3	3	3	1	3	1	4	1	4	2	3	1	4	2	1	4	3	4	4	4	1	1	2	1	1	1	2	1	4	1	2	3	4	79
89	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	77		
90	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	2	81	
91	2	2	2	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	80		
92	2	2	2	3	2	2	2	1	1	3	3	3	2	1	2	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	77		
93	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	82		

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x24</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>xT1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>x32</b>	<b>xT4</b>	<b>TOTAL</b>
94	1	2	2	3	2	3	1	2	2	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	80	
95	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	81			
96	2	3	3	1	3	1	4	1	3	2	1	1	4	2	1	4	1	1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	3	1	4	4	4	73	
97	3	3	3	3	2	2	3	1	3	1	1	1	2	3	2	3	1	1	4	3	3	1	4	1	1	2	3	1	3	3	4	75		
98	1	2	1	4	1	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3	3	2	81	
99	1	1	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	4	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	69		
100	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	4	1	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	89		
101	2	1	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	2	2	4	2	3	1	4	2	3	3	2	4	2	3	4	2	3	2	1	1	4	80
102	2	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	2	2	3	1	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	86		
103	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	79		
104	2	1	1	3	1	3	3	1	2	3	3	3	2	2	4	2	3	1	4	2	3	3	2	3	2	3	4	2	3	1	1	3	77	
105	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	79	
106	2	2	4	3	1	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	1	3	2	80	
107	1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	84		
108	2	2	3	3	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	1	1	3	2	1	2	3	1	1	1	2	1	2	2	3	3	66	
109	2	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	84		
110	2	1	2	2	3	2	3	1	4	2	3	2	3	3	2	1	2	1	1	3	2	1	3	2	2	3	2	2	2	1	3	4	73	
111	2	1	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	77		
112	2	2	2	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	2	3	2	1	3	3	1	3	3	2	3	3	3	1	1	3	3	2	66		
113	2	2	1	3	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	2	1	3	2	3	2	3	2	1	2	3	1	3	2	1	2	2	3	73	
114	1	2	2	4	2	3	2	2	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	1	2	2	81
115	2	2	2	2	3	1	4	1	4	1	1	2	4	1	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	80		
116	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	81		
117	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	2	1	3	2	3	3	2	3	2	1	2	3	1	2	1	2	4	84	
118	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	83		
119	2	2	1	1	2	1	4	1	2	2	1	1	4	4	3	3	1	4	4	4	4	2	1	4	1	4	3	2	1	4	4	2	80	
120	1	3	3	2	4	2	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	4	1	1	4	1	1	1	2	1	4	1	4	4	82	
121	1	1	1	2	3	3	4	1	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	77	
122	2	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	86	
123	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	79		
124	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1	2	4	2	3	2	2	3	2	84	
125	3	2	2	3	4	3	3	1	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	80		

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x24</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>xT1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>x32</b>	<b>xT4</b>	<b>TOTAL</b>
126	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	112		
127	2	3	4	2	2	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	3	1	1	4	2	2	1	4	1	1	2	2	2	3	2	3	3	3	77
128	2	2	3	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	77			
129	2	2	2	2	1	2	3	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1	1	1	3	3	2	3	4	4	3	2	2	3	2	2	3	74	
130	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	1	3	3	1	2	3	3	2	3	1	3	2	3	80
131	2	2	2	4	3	1	4	2	4	3	1	2	4	3	2	4	2	1	4	3	1	1	4	1	1	2	3	1	3	1	2	2	3	78
132	1	1	3	3	1	3	3	2	2	3	3	3	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	1	3	2	2	2	76
133	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	84	
134	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	80	
135	2	2	3	1	2	1	3	1	3	2	2	2	3	1	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1	2	3	1	2	3	63	
136	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	86	
137	2	2	2	1	3	3	4	3	4	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	1	1	1	3	1	2	1	2	4	4	80
138	2	2	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2	3	81	
139	1	2	3	3	4	3	2	1	4	1	3	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	3	3	79	
140	2	2	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	81
141	2	3	3	3	4	2	3	2	2	4	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	77	
142	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	63	
143	1	2	1	1	2	3	4	1	2	3	2	3	1	4	3	2	4	1	2	3	2	1	1	2	3	3	3	2	3	4	1	4	1	75
144	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	86	
145	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	87	
146	2	1	1	2	2	3	2	1	2	3	4	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	1	1	3	4	2	4	1	3	2	2	2	78	
147	2	1	1	2	2	3	2	1	2	3	4	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	1	1	3	4	2	4	1	3	2	2	2	77	
148	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	2	2	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	1	2	2	85	
149	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	63		
150	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	2	3	2	3	3	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	4	4	1	1	2	3	66
151	2	3	2	2	4	3	1	1	3	1	2	3	1	4	1	2	4	3	3	2	3	2	4	2	3	1	1	1	3	1	4	2	3	77
152	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	82	
153	2	2	2	3	1	3	3	1	4	3	3	3	2	1	3	3	3	1	4	2	3	2	3	2	1	2	2	1	3	2	2	2	3	77
154	1	1	2	3	2	3	2	2	1	3	3	3	2	2	3	1	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	2	1	3	1	1	1	73
155	1	1	3	3	2	3	2	1	2	2	3	1	4	3	2	2	3	2	4	2	2	4	2	3	4	4	1	4	2	3	3	2	83	
156	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	75	
157	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	3	3	3	4	1	2	2	72	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x24</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>xT1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>x32</b>	<b>xT4</b>	<b>TOTAL</b>
158	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	83		
159	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	76			
160	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	79			
161	2	3	1	3	1	3	2	2	1	2	4	3	2	1	2	4	1	2	1	1	3	1	2	4	3	1	4	2	1	3	3	73		
162	2	3	1	3	1	1	2	1	1	3	3	3	2	1	1	3	3	2	3	2	2	2	1	1	3	1	2	2	3	2	2	2	66	
163	2	2	2	1	2	2	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	80		
164	2	2	2	2	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	83		
165	1	2	2	1	2	3	4	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	1	3	2	2	2	4	1	1	3	3	3	2	2	2	2	77	

### E-3. Tabulasi Data Skala Penelitian Efikasi Diri

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>
1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	68	
2	1	3	2	3	2	1	1	1	3	1	1	3	1	1	1	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	1	3	2	3	1	3	62
3	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	72	
4	2	3	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	1	1	1	2	2	2	2	1	3	67	
5	2	1	2	2	3	3	2	2	1	2	1	3	2	1	1	1	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	4	66
6	1	2	1	2	2	4	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	1	2	3	2	2	69	
7	3	4	1	3	3	3	1	2	1	4	2	4	1	1	2	1	4	1	1	4	2	3	4	4	4	1	3	3	4	4	82	
8	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	70	
9	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	62	
10	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	70		
11	2	2	1	3	3	2	1	1	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	3	3	3	1	3	3	2	3	68	
12	1	3	2	4	3	4	2	2	3	2	1	4	2	1	1	1	3	2	2	4	2	3	4	4	4	1	4	4	4	4	85	
13	1	3	2	4	3	4	2	2	3	2	1	4	2	1	1	1	3	2	2	4	2	3	4	4	4	1	4	4	4	4	85	
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93	
15	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	4	2	1	2	1	3	2	1	3	2	3	2	3	3	1	2	2	3	3	73	
16	2	3	2	3	3	3	2	2	2	4	2	4	1	1	2	2	3	1	2	4	2	4	4	4	4	1	4	4	3	2	84	
17	1	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	81	
18	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	72		
19	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	1	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	73	
20	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	75	
21	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	69	
22	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	74	
23	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	4	3	2	4	1	3	2	2	3	59	
24	1	4	2	4	4	3	1	1	4	3	1	4	1	1	1	1	2	1	1	4	1	3	3	4	4	1	3	3	3	4	76	
25	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	71	
26	1	3	1	3	1	3	3	1	1	1	1	3	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	1	2	3	1	3	68	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>
27	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	77	
28	1	2	2	3	2	3	1	1	3	3	1	3	2	2	2	1	3	1	1	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	70	
29	2	3	1	3	4	3	1	1	3	2	1	4	1	1	1	2	3	2	1	3	2	4	3	3	4	1	3	4	2	3	74	
30	3	2	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	2	2	3	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3	2	1	3	69	
31	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	75		
32	2	4	2	3	3	3	2	1	3	2	2	4	4	1	2	2	2	1	1	4	1	3	3	3	3	1	4	3	2	2	77	
33	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	1	2	2	3	3	71		
34	2	3	1	3	3	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	71	
35	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	75	
36	1	3	1	3	3	3	2	2	3	3	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	2	3	3	3	3	1	3	3	3	4	74	
37	1	4	2	4	3	4	1	1	3	3	1	4	1	1	1	1	3	2	1	4	1	4	4	4	4	1	4	2	3	4	80	
38	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	72		
39	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
40	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1	1	1	3	2	59	
41	2	2	1	3	3	1	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	4	2	1	4	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	75	
42	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	74		
43	1	3	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	1	2	1	3	3	70		
44	1	2	1	3	3	3	2	2	2	3	2	4	1	1	2	2	4	2	2	3	2	3	2	4	3	1	3	3	3	75		
45	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	77		
46	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	79	
47	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	69	
48	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	74	
49	2	3	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	1	1	2	2	3	2	2	3	2	3	4	4	3	1	3	3	4	3	79	
50	2	1	2	3	1	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	66	
51	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	74		
52	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	1	2	1	2	69	
53	1	3	2	3	1	3	1	1	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	1	4	2	2	3	3	4	1	2	1	2	3	63	
54	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	1	4	1	1	1	1	3	1	1	4	1	4	2	4	4	1	3	3	3	3	72	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>
55	1	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	74	
56	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	77	
57	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	4	1	2	3	2	2	2	3	4	3	3	2	3	74	
58	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	1	2	2	3	3	4	73	
59	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	67		
60	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	79		
61	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	68	
62	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	80		
63	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	3	3	71		
64	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	81		
65	2	1	2	1	2	1	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	71	
66	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	75		
67	2	2	1	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	3	1	1	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	4	70	
68	2	3	2	3	3	3	1	1	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	4	1	3	3	3	3	1	3	3	2	2	3	72	
69	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	78		
70	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	73		
71	2	1	2	3	1	1	3	3	1	1	2	3	2	2	2	1	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	68	
72	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	75		
73	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86		
74	1	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	3	1	2	2	2	3	3	65	
75	2	1	2	3	1	1	3	3	1	1	2	3	2	2	2	1	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	68	
76	1	2	2	3	3	2	2	2	3	2	1	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	4	4	4	1	3	3	3	77	
77	2	1	2	3	3	2	1	1	2	3	3	4	2	2	2	2	3	2	1	4	2	4	4	4	4	1	2	3	2	3	77	
78	3	2	3	3	2	3	1	3	1	3	2	2	3	4	2	2	2	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	1	2	2	63
79	1	3	1	2	1	1	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	2	3	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	49	
80	1	1	2	2	3	3	2	1	1	3	2	3	2	3	3	1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	62	
81	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	59	
82	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	1	2	3	3	1	2	3	71	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>	
83	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	76		
84	2	2	2	3	3	3	1	1	3	2	1	3	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	72	
85	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	1	3	1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	75	
86	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	1	4	3	2	3	3	79	
87	1	1	2	3	1	3	1	1	2	3	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	3	3	3	3	1	3	3	2	2	3	61
88	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74	
89	2	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	71	
90	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	78	
91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	1	1	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	2	3	3	3	74	
92	2	2	1	2	3	2	2	1	2	3	1	3	2	1	2	2	3	1	1	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	67	
93	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	4	71	
94	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	78	
95	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	78	
96	2	1	2	1	1	4	1	1	3	2	2	3	1	1	1	1	3	1	1	3	2	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	67	
97	3	1	2	3	1	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	4	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	3	66
98	2	3	1	3	3	2	1	1	3	2	2	3	1	1	1	1	3	2	3	4	2	4	3	3	3	1	4	2	1	3	4	72	
99	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	3	3	2	1	2	1	2	1	51	
100	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3	3	71		
101	2	3	1	3	1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	3	4	3	65	
102	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	78		
103	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	3	4	3	76	
104	2	3	1	3	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	3	4	3	70	
105	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	80	
106	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	89	
107	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	3	1	2	4	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	79	
108	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	3	3	2	2	3	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	67	
109	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	77	
110	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	57	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>
111	2	2	1	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	73	
112	1	2	1	3	1	3	1	1	1	2	1	4	1	1	1	1	3	1	1	3	1	2	4	4	4	1	4	2	1	3	3	62
113	1	1	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	72	
114	2	2	1	4	3	3	1	1	3	3	2	4	1	1	1	1	3	1	2	4	2	3	3	4	4	1	3	3	3	3	75	
115	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	75	
116	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	75	
117	3	2	2	2	3	1	1	2	1	3	2	3	3	3	2	2	4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	70
118	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	4	3	3	3	4	80
119	4	2	3	4	2	3	1	4	1	3	2	1	3	1	2	4	2	1	2	3	2	1	3	2	1	3	2	4	1	4	1	72
120	4	4	4	3	1	1	2	2	2	1	1	1	3	2	2	2	1	3	3	3	4	4	2	3	3	2	1	1	1	1	3	70
121	1	3	3	3	3	3	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	72
122	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	75	
123	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	3	4	3	76	
124	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	78	
125	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	72	
126	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	1	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	80	
127	2	3	2	3	2	3	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	2	3	71
128	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	75	
129	3	2	2	2	2	3	1	1	1	1	3	1	3	1	2	2	2	1	3	1	2	1	3	2	4	1	2	3	1	3	4	63
130	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	3	1	2	3	3	71
131	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	67	
132	2	2	2	3	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	3	2	3	3	1	2	1	1	1	2	1	54		
133	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	81	
134	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
135	1	2	1	2	1	3	2	1	1	1	2	3	2	2	2	1	3	1	1	3	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	57	
136	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
137	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	72
138	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65	

<b>Subjek</b>	<b>x1</b>	<b>x2</b>	<b>x3</b>	<b>x4</b>	<b>x5</b>	<b>x6</b>	<b>x7</b>	<b>x8</b>	<b>x9</b>	<b>x10</b>	<b>x11</b>	<b>x12</b>	<b>x13</b>	<b>x14</b>	<b>x15</b>	<b>x16</b>	<b>x17</b>	<b>x18</b>	<b>x19</b>	<b>x20</b>	<b>x21</b>	<b>x1</b>	<b>x4</b>	<b>x24</b>	<b>x25</b>	<b>x26</b>	<b>x27</b>	<b>x28</b>	<b>x29</b>	<b>x30</b>	<b>x31</b>	<b>TOTAL</b>
139	3	3	2	3	2	1	2	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	1	2	3	3	72
140	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65	
141	1	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	65	
142	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	58	
143	1	2	1	2	3	4	3	4	3	2	1	1	2	3	4	3	2	1	2	3	4	3	1	4	2	3	1	4	2	3	1	75
144	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
145	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
146	1	2	1	3	4	3	2	2	3	3	1	3	1	1	1	1	3	1	1	3	3	4	3	2	3	1	4	3	3	3	4	73
147	1	2	1	3	4	3	2	2	3	3	1	3	1	1	1	1	3	1	1	3	3	4	3	2	3	1	4	3	3	3	4	73
148	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	1	3	4	3	3	80
149	2	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	53
150	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	54	
151	1	3	2	4	1	3	2	4	3	2	1	2	3	1	4	3	2	1	3	1	2	4	1	2	3	2	2	2	3	2	72	
152	2	3	1	3	3	3	2	1	3	3	2	4	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	79
153	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	75
154	1	2	1	4	3	4	1	1	3	4	3	4	2	1	1	1	3	1	2	4	1	4	3	3	3	1	3	3	3	4	77	
155	1	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	4	2	4	2	3	4	1	2	2	3	3	4	67	
156	2	3	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	69	
157	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	1	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	77	
158	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	79	
159	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	79	
160	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	80	
161	1	2	3	1	2	2	1	1	2	3	4	3	2	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	4	2	2	3	3	70
162	1	1	1	3	3	2	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	67		
163	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	77	
164	2	2	1	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	3	75	
165	1	3	1	3	3	3	1	1	3	1	2	2	1	1	1	3	1	1	3	2	3	4	3	4	1	3	2	3	3	3	67	

# LAMPIRAN F

## ANALISIS DATA

**F-1. Uji Normalitas**

**F-2. Uji Linieritas**

**F-3. Uji Multikolinieritas**

**F-4. Hipotesis Pertama**

**F-5. Hipotesis Kedua**

**F-6. Hipotesis Ketiga**

### F-1. UJI NORMALITAS

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Beban_kerja	165	78,07	6,199	62	112
Efikasi_Diri	165	72,10	7,054	49	93
Stres_Kerja	165	44,82	4,511	25	65

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Beban_kerja	Efikasi_Diri	Stres_Kerja
N	165	165	165
Normal Parameters <sup>a,b</sup>			
Mean	78,07	72,10	44,82
Std.	6,199	7,054	4,511
Deviation			
Most Extreme			
Absolute	,106	,092	,116
Differences			
Positive	,106	,071	,101
Negative	-,086	-,092	-,116
Kolmogorov-Smirnov Z	1,365	1,187	1,484
Asymp. Sig. (2-tailed)	,048	,119	,024

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## F-2. UJI LINEARITAS

### Skala Stres Kerja dengan Beban Kerja

#### Curve Fit

##### Model Description

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	Stress_Kerja
Equation	Linear
Independent Variable	Beban_Kerja
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

##### Case Processing Summary

	N
Total Cases	165
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

##### Variable Processing Summary

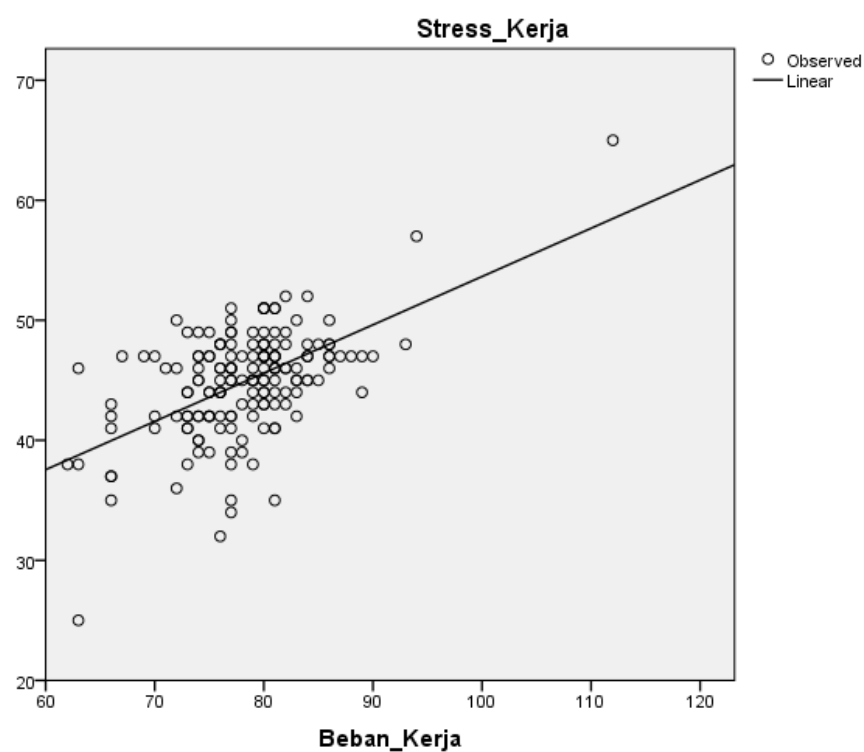
	Variables	
	Dependent	Independent
	Stress_Kerja	Beban_Kerja
Number of Positive Values	165	165
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

##### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Stress\_Kerja

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	,305	71,690	1	163	,000	13,423	,402

The independent variable is Beban\_Kerja.



## UJI LINEARITAS

### Skala Stres Kerja dengan Efikasi Diri

#### Curve Fit

##### Model Description

Model Name	MOD_2
Dependent Variable	Stress_Kerja
Equation	Linear
Independent Variable	Efikasi_Diri
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

##### Case Processing Summary

	N
Total Cases	165
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

##### Variable Processing Summary

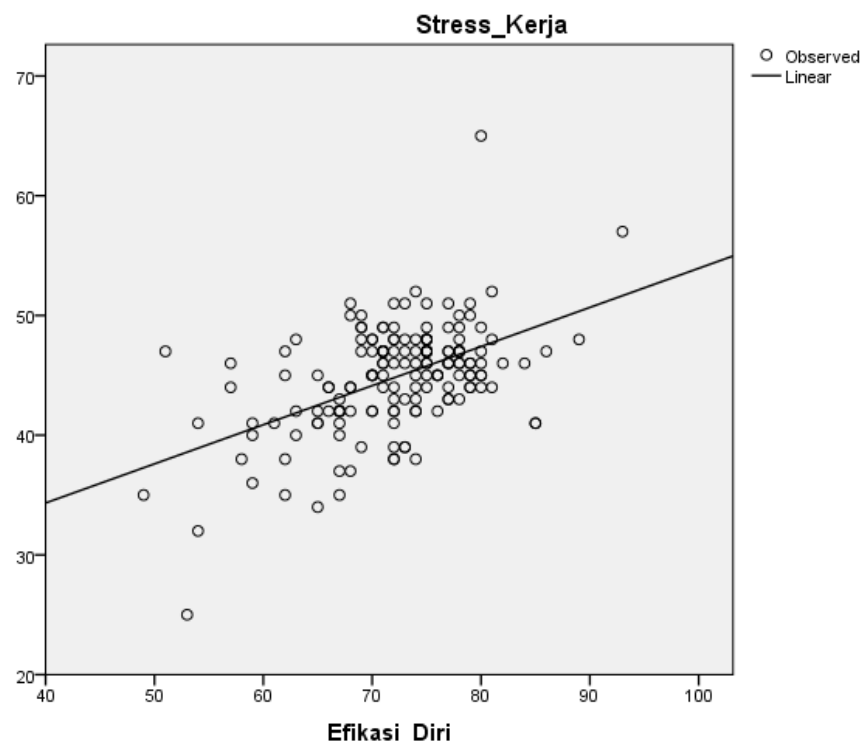
	Variables	
	Dependent	Independent
	Stress_Kerja	Efikasi_Diri
Number of Positive Values	165	165
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

##### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Stress\_Kerja

Equation	Model Summary						Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	
Linear	,261	57,541	1	163	,000	21,271	,327	

The independent variable is Efikasi\_Diri.



### F-3. UJI MULTIKOLINIERITAS

#### Regression

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	,612 <sup>a</sup>	,374	,367	3,590	,374	48,475	2	162	,000

a. Predictors: (Constant), Efikasi\_Diri, Beban\_kerja

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

Model	Sum of Squares		df	Mean Square	F	Sig.
1	Regressi on	1249,703	2	624,851	48,475	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2088,200	162	12,890		
	Total	3337,903	164			

a. Dependent Variable: Stres\_Kerja

b. Predictors: (Constant), Efikasi\_Diri, Beban\_kerja

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	8,300	3,743		2,217	,028		
	,287	,053	,394	5,421	,000		
Beban_Kerja						,732	1,366
Efikasi Diri	,196	,046	,307	4,225	,000	,732	1,366

a. Dependent Variable: Stres\_Kerja

## F-4. HIPOTESIS PERTAMA

### Regression

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Stres_Kerja	44,82	4,511	165
Beban_kerja	78,07	6,199	165
Efikasi_Diri	72,10	7,054	165

**Correlations**

		Stres_Kerja	Beban_kerja	Efikasi_Diri
Pearson Correlation	Stres_Kerja	1,000	,553	,511
	Beban_kerja	,553	1,000	,518
	Efikasi_Diri	,511	,518	1,000
Sig. (1-tailed)	Stres_Kerja	.	,000	,000
	Beban_kerja	,000	.	,000
	Efikasi_Diri	,000	,000	.
N	Stres_Kerja	165	165	165
	Beban_kerja	165	165	165
	Efikasi_Diri	165	165	165

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Efikasi_Diri, Beban_kerja <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Stres\_Kerja

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	,612 <sup>a</sup>	,374	,367	3,590	,374	48,475	2	162	,000

a. Predictors: (Constant), Efikasi\_Diri, Beban\_kerja

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

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1249,703	2	624,851	48,475	,000 <sup>b</sup>
Residual	2088,200	162	12,890		
Total	3337,903	164			

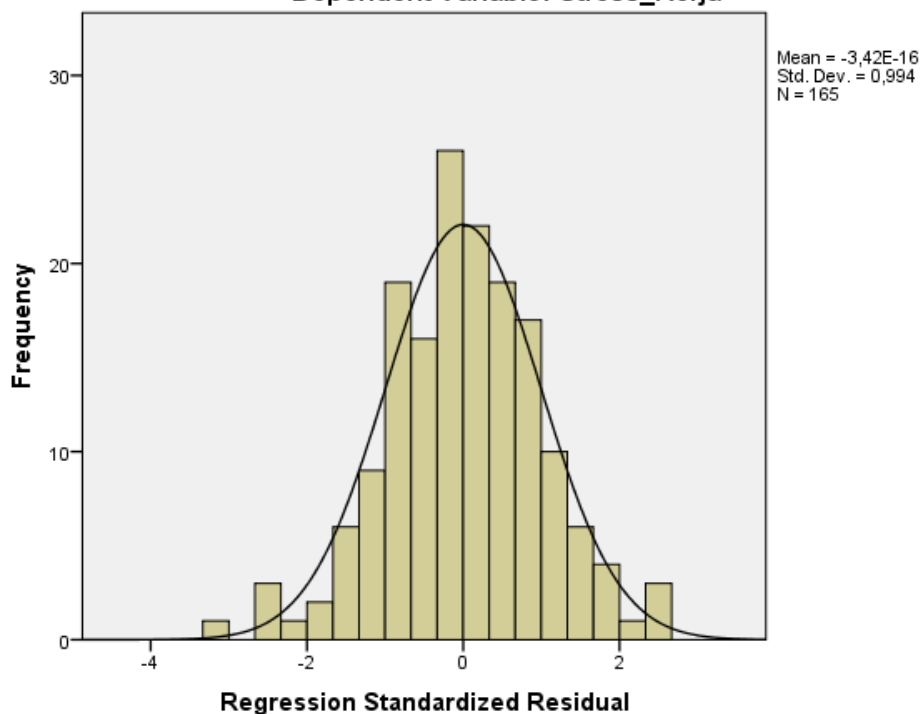
a. Dependent Variable: Stres\_Kerja

b. Predictors: (Constant), Efikasi\_Diri, Beban\_kerja

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

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1 (Constant)	8,300	3,743		2,217	,028		
	,287	,053	,394	5,421	,000	,732	1,366
Beban_Kerja							
Efikasi Diri	,196	,046	,307	4,225	,000	,732	1,366

a. Dependent Variable: Stres\_Kerja

**Histogram****Dependent Variable: Stress\_Kerja**

## F-5. HIPOTESIS KEDUA

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Stress_Kerja	44,82	4,511	165
Beban_Kerja	78,07	6,199	165
Efikasi_Diri	72,10	7,054	165

## Partial Corr

**Correlations**

Control Variables		Stres_Kerja	Beban_kerja	Efikasi_Diri
-none-a	Stres_Kerja	Correlation	1,000	,553
		Significance (1-tailed)	.	,000
		df	0	163
	Beban_kerja	Correlation	,553	1,000
		Significance (1-tailed)	,000	.
		df	163	0
	Efikasi_Diri	Correlation	,511	,518
		Significance (1-tailed)	,000	,000
		df	163	163
Efikasi_Diri	Stres_Kerja	Correlation	,392	
		Significance (1-tailed)	.	,000
		df	0	162
	Beban_kerja	Correlation	,392	1,000
		Significance (1-tailed)	,000	.
		df	162	0

a. Cells contain zero-order (Pearson) correlations.

## F-6. HIPOTESIS KETIGA

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Stress_Kerja	44,82	4,511	165
Efikasi_Diri	72,10	7,054	165
Beban_Kerja	78,07	6,199	165

## Partial Corr

**Correlations**

Control Variables		Stres_Kerja	Efikasi_Diri	Beban_kerja
-none-a	Stres_Kerja	Correlation	1,000	,511
		Significance (1-tailed)	.	,000
		df	0	163
	Efikasi_Diri	Correlation	,511	1,000
		Significance (1-tailed)	,000	.
		df	163	0
	Beban_kerja	Correlation	,553	,518
		Significance (1-tailed)	,000	,000
		df	163	163
Beban_kerja	Stres_Kerja	Correlation	1,000	,315
		Significance (1-tailed)	.	,000
		df	0	162
	Efikasi_Diri	Correlation	,315	1,000
		Significance (1-tailed)	,000	.
		df	162	0

a. Cells contain zero-order (Pearson) correlations.

# **LAMPIRAN G**

## **SURAT KETERANGAN DAN**

## **DOKUMENTASI PENELITIAN**

**G-1. Surat Keterangan**

**G-2. Dokumentasi**

## G-1. SURAT KETERANGAN



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG**  
**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455  
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

**FAKULTAS PSIKOLOGI**

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor	:	307/C.1/Psi-SA/III/2019	<b>28 Jumadits Tsani 1440 H</b>
Lamp.	:	-	05 Maret 2019 M.
Perihal	:	Mohon Ijin Penelitian	

Kepada Yth : PT. Infimedia Nusantara  
 Jl. MT. Haryono No. 922-924  
 Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Penelitian di PT. Infimedia Nusantara Semarang.

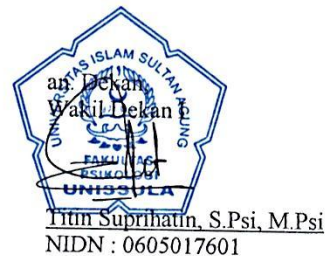
Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama	:	Frida Zakiyya Harasuna
Nim	:	30701501657
Alamat	:	Jl. Raya Kaligawe Km. 5 No. 12 Semarang
Judul Skripsi	:	Hubungan Antara Beban Kerja Dan Efikasi Diri Dengan Stres Kerja Pada Agent Call Center PT. Infimedia Nusantara Semarang.
Subyek	:	Karyawan Call Center
Dosen Pembimbing	:	Abdurrohim, S.Psi, M.Si

Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan.

Demikian permohonan kami atas bantuannya diucapkan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Tembusan : 1. Yang Bersangkutan  
 2. Arsip

Hal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada :  
Yth. Dekan Fakultas Psikologi  
Universitas Islam Sultan Agung  
Semarang

Dengan hormat,

Memperhatikan Surat Permohonan Ijin No. 76/C.1/Psi-SA/I/2019, tertanggal 16 Januari 2019, perihal permohonan ijin tempat penelitian di PT. Infomedia Nusantara untuk mahasiswi berikut :

Nama : Frida Zakiyya Harasuna

NIM : 30701501657

Alamat : Jalan Raya Kaligawe km. 5 No 13 Semarang

Mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung Semarang (UNISSULA) benar melakukan penelitian di PT. Infomedia Nusantara dan TELAH SELESAI melaksanakan penelitian untuk memenuhi skripsi dengan judul “Hubungan antara Beban Kerja dan Efikasi Diri dengan Stres Kerja pada Agen Call Center PT. XY Semarang”

Demikian keterangan yang dapat kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Semarang, 2 Agustus 2019  
PT. Infomedia Nusantara



Ayu Citra Triana Putri  
HR. Support

## G-2. DOKUMENTASI

