

## Daftar Lampiran

### Lampiran 1. *Informed Consent*



# CALLS FOR RESPONDENTS

Hallo! perkenalkan aku Ica Anggira Afrilia mahasiswa psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.

Saat ini aku sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir, aku berharap teman-teman semua bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini

Adapun kriteria yang dibutuhkan dalam penelitian ini adalah:

- Berusia 18–25 tahun
- Mahasiswa aktif di Surabaya
- Aktif menggunakan platform X
- Laki-laki/Perempuan

Silahkan scan QR disamping atau klik link dibawah ini ya

<https://bit.ly/bantulusyateman-teman>



**Lampiran 2. Skala Agresivitas verbal**

No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
1.	Saya sangat berhati-hati dalam berkomentar ketika menanggapi pendapat orang lain yang menurut saya bodoh di X					
2.	Saya memberikan komentar memojokkan pengguna lain yang keras kepala dengan ide bodohnya di X.					
3.	Ketika tidak sejalan dengan seseorang di X, saya cenderung mengkritik karakter mereka secara tajam					
4.	Ketika seseorang melakukan hal yang menurut saya bodoh di X, saya mengumpatinya atau memberikan komentar kasar					
5.	Jika seseorang melakukan hal buruk di X, saya merasa mereka pantas untuk saya rendahkan.					
6.	Meskipun saya tidak sepakat dengan pendapat orang lain di X, saya menahan diri untuk tidak mengejeknya.					
7.	Ketika seseorang berbeda pendapat dengan saya di X, saya menulis komentar yang menyerang kekurangan mereka.					
8.	Ketika seseorang tampak kebingungan atau bertanya, saya membantu menjawab tanpa mempermalukan mereka di X.					
9.	Ketika seseorang mendapat respons buruk dalam unggahannya di X, saya berusaha untuk tidak mengolok-oloknya.					
10.	Ketika seseorang memulai masalah dengan saya di X, saya membalas dengan komentar yang membuat mereka marah.					
11.	Ketika seseorang melakukan hal bodoh di X, saya mengejeknya agar tidak mengulangnya lagi.					
12.	Ketika seseorang melakukan kesalahan sederhana, saya menertawakannya di X.					

13.	Ketika seseorang tidak mau mengalah dalam perdebatan penting di X, saya kehilangan kesabaran dan berkata kotor kepadanya.					
14.	Ketika seseorang mengejek kekurangan saya di X, saya menganggapnya sebagai candaan dan tidak membalas.					
15.	Saya menggunakan emoji atau symbol untuk menakuti orang yang bersikap buruk kepada saya di X.					

**Lampiran 3. Skala Regulasi Emosi**

No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
1.	Saya sering kecewa pada diri sendiri ketika menunjukkan emosi.					
2.	Saat merasa kesal, saya merasa malu pada diri sendiri karena bereaksi seperti itu.					
3.	Saya marah pada diri sendiri ketika tidak bisa mengendalikan emosi saya.					
4.	Ketika emosi saya muncul, saya merasa diri saya lemah.					
5.	Ketika saya kesal, saya sulit berkonsentrasi.					
6.	Saat emosi meningkat, saya kesulitan fokus pada pekerjaan.					
7.	Ketika saya kesal, saya tetap dapat fokus pada aktivitas saya.					
8.	Ketika marah, saya sulit menyelesaikan tugas yang sedang saya kerjakan.					
9.	Saya merasa sulit memikirkan hal lain ketika sedang kesal.					
10.	Ketika emosi saya memuncak, saya kehilangan kendali terhadap tindakan saya.					
11.	Saya mudah bereaksi impulsif saat mengalami emosi yang kuat.					
12.	Saya kesulitan mengendalikan emosi ketika sedang sangat marah.					
13.	Saya sulit menahan dorongan untuk bertindak ketika sedang emosional.					
14.	Emosi yang kuat membuat saya bertindak tanpa berpikir panjang.					
15.	Saya tetap dapat mengendalikan diri meskipun sedang mengalami emosi yang intens.					
16.	Saya sering tidak tahu apa yang sebenarnya saya rasakan.					
17.	Saya tidak memiliki kebiasaan untuk memeriksa perasaan saya secara mendalam.					
18.	Saya tidak terlalu menyadari perubahan emosi yang saya alami.					

19.	Saya tidak terbiasa memperhatikan kondisi emosional saya.					
20.	Saya jarang mencoba mengevaluasi emosi saya sendiri.					
21.	Saya jarang meluangkan waktu untuk memahami apa yang saya rasakan.					
22.	Ketika saya marah, saya tahu ada cara untuk membuat diri saya merasa lebih baik.					
23.	Saya mampu menemukan strategi untuk menenangkan emosi saya.					
24.	Saya percaya bahwa saya dapat mengendalikan emosi negatif saya.					
25.	Ketika sedih atau frustrasi, saya tahu langkah apa yang dapat membantu saya pulih.					
26.	Saya merasa mampu mengurangi intensitas emosi negatif saya.					
27.	Saya tahu bagaimana mencari bantuan atau dukungan ketika emosi saya sulit dikendalikan.					
28.	Saat marah, saya memiliki beberapa cara untuk menenangkan diri.					
29.	Ketika saya marah, saya merasa tidak ada cara untuk membuat diri saya merasa lebih baik.					
30.	Saya mengetahui dengan jelas apa yang saya rasakan.					
31.	Saya memahami kondisi emosional saya dalam berbagai situasi.					
32.	Saya bisa membedakan emosi yang saya alami dengan cukup jelas.					
33.	Saya sering bingung dengan apa yang saya rasakan.					

#### Lampiran 4. Tabulasi Skor Skala Agresivitas Verbal

<b>N O</b>	<b>Y 1</b>	<b>Y 2</b>	<b>Y 3</b>	<b>Y 4</b>	<b>Y 5</b>	<b>Y 6</b>	<b>Y 7</b>	<b>Y 8</b>	<b>Y 9</b>	<b>Y1 0</b>	<b>Y1 1</b>	<b>Y1 2</b>	<b>Y1 3</b>	<b>Y1 4</b>	<b>Y1 5</b>
1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	3
2	4	3	5	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
3	3	2	4	1	3	2	2	3	1	2	1	3	1	4	2
4	2	1	3	1	2	2	2	2	3	1	2	1	2	1	3
5	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	5	1	4
6	2	1	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	2
7	2	1	2	2	3	1	3	1	2	2	3	2	3	3	2
8	4	3	3	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2
9	5	5	5	5	5	5	4	5	3	4	2	5	1	4	1
10	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
11	3	4	3	4	3	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2
12	2	2	1	2	2	2	2	3	1	3	1	2	1	3	1
13	5	5	4	3	2	3	3	3	3	4	4	5	5	5	5
14	3	3	4	5	5	5	4	4	3	5	4	5	5	5	4
15	1	2	2	3	4	5	4	5	4	4	3	3	4	4	4
16	4	3	3	3	3	3	4	5	3	5	2	5	3	5	2
17	3	4	3	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	2	4	3	5
19	1	1	2	1	1	2	3	3	4	2	5	3	5	2	5
20	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5
21	2	3	4	3	4	5	5	5	5	4	5	3	5	2	5
22	1	1	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2
23	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	4	2	3
24	2	3	2	2	1	2	3	3	4	3	3	2	4	2	5
25	4	5	4	3	3	3	2	3	1	2	1	2	1	3	1
26	1	2	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4	2	4	3
27	3	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2
28	2	1	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3
29	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
30	1	2	1	1	1	1	1	2	1	3	1	3	1	2	2
31	4	4	5	5	4	5	4	4	4	3	5	2	5	1	5
32	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	4

33	5	5	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5
34	4	4	4	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3
35	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1
36	3	2	3	3	3	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1
37	2	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	5	2	5
38	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	1
39	3	3	2	3	3	3	4	4	5	5	5	4	5	4	4
40	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	4	4	5	4
41	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
42	2	3	4	4	5	5	4	3	4	4	4	3	4	2	4
43	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2
44	3	3	3	4	4	5	4	3	5	2	5	2	5	3	5
45	4	4	5	4	4	4	3	4	2	4	1	4	1	5	1
46	3	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	5	5	4
47	3	3	2	2	1	2	2	3	2	4	2	4	1	3	1
48	4	3	2	3	2	2	1	1	2	2	2	3	2	4	2
49	4	3	2	2	2	2	3	2	3	1	3	1	4	1	3
50	3	4	3	3	3	2	3	2	3	1	2	1	2	1	3
51	3	2	4	1	5	1	4	1	3	2	3	2	3	1	2
52	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1
53	2	2	1	1	2	1	3	1	4	1	5	1	5	1	4
54	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4
55	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	5	2	5	3	4
56	3	2	4	2	4	1	4	1	5	1	5	2	4	2	5
57	3	3	4	3	4	4	5	3	4	3	3	3	4	2	3
58	3	2	4	2	4	1	3	1	4	2	3	1	2	2	2
59	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5
60	3	3	4	3	5	3	5	3	4	4	5	5	4	4	3
61	2	3	2	2	1	2	2	2	3	3	3	2	3	1	4
62	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	3	1	3	1	3
63	2	1	1	1	1	2	1	2	1	3	1	3	2	4	2
64	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1
65	2	2	1	3	2	4	2	4	2	3	3	3	4	4	5
66	4	4	3	5	3	5	3	4	2	5	3	5	3	5	3
67	1	1	1	1	2	1	3	2	4	1	4	2	4	1	5

68	3	3	2	4	2	3	1	4	2	4	1	5	2	4	3
69	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	5	2	4
70	2	2	2	3	2	4	2	5	2	4	2	3	3	2	3
71	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3
72	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	3	4	2	3
73	3	3	4	3	5	3	4	3	5	4	5	4	5	4	5
74	3	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	3
75	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	1	4	2
76	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
77	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4
78	3	3	3	3	4	3	5	2	5	1	5	1	4	1	3
79	3	2	2	3	3	3	2	4	1	3	1	2	1	1	2
80	3	4	2	5	1	5	2	4	1	3	1	4	1	5	1
81	3	3	4	2	4	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2
82	4	3	4	2	3	3	4	2	5	3	5	4	5	5	5
83	1	1	2	2	1	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2
84	3	4	4	3	5	3	4	2	5	1	5	1	5	1	4
85	2	3	3	4	2	5	1	5	1	5	1	5	1	5	2
86	2	1	3	2	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2
87	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	3
88	3	4	4	5	4	5	5	4	5	3	5	3	5	3	5
89	4	3	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5
90	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4
91	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3
92	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3
93	2	2	2	3	2	3	2	4	1	5	2	5	1	5	1
94	4	5	3	5	4	4	3	4	2	4	2	5	1	5	1
95	5	4	5	5	4	5	3	4	4	5	4	4	5	5	4
96	2	1	3	1	3	2	3	2	4	1	5	2	5	1	5
97	3	4	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5
98	3	3	3	2	2	3	1	4	1	5	1	5	1	5	2
99	3	3	3	4	3	4	4	4	3	5	3	4	2	3	3
100	5	4	4	4	3	4	2	5	2	4	2	5	2	5	1
101	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	1	5	1	5	1



<b>125</b>	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1
<b>126</b>	2	1	3	1	4	1	4	1	5	1	5	1	5	1	5
<b>127</b>	3	3	3	4	2	5	3	5	3	4	4	3	3	2	3
<b>128</b>	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4
<b>129</b>	5	5	5	5	4	5	3	4	4	5	4	5	3	4	2
<b>130</b>	3	2	2	3	1	2	2	1	3	2	3	3	4	4	4
<b>131</b>	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5
<b>132</b>	3	3	4	2	4	2	4	2	4	1	5	1	5	2	5
<b>133</b>	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4
<b>134</b>	3	3	4	4	4	4	5	4	5	3	5	2	4	2	5
<b>135</b>	2	3	1	2	1	2	1	2	1	3	2	2	2	1	3
<b>136</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	3
<b>137</b>	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	2	1	1	2	1
<b>138</b>	4	3	5	2	5	2	5	2	5	2	5	3	4	4	5
<b>139</b>	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
<b>140</b>	2	1	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3
<b>141</b>	1	1	1	2	1	1	1	2	2	3	3	3	3	2	4
<b>142</b>	3	3	2	3	2	3	2	4	1	3	2	2	2	3	1
<b>143</b>	1	2	1	3	1	3	2	2	3	2	4	2	4	2	3
<b>144</b>	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2
<b>145</b>	1	1	1	2	1	2	1	3	1	4	2	5	1	4	1
<b>146</b>	4	4	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	5	3	5
<b>147</b>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	5	4

<b>148</b>	4	5	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4
<b>149</b>	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	2	3	3
<b>150</b>	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	3	4	4	3
<b>151</b>	2	3	2	2	2	1	3	1	4	2	5	3	5	4	5
<b>152</b>	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5
<b>153</b>	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5
<b>154</b>	3	4	3	5	3	4	4	3	5	4	4	4	4	5	4
<b>155</b>	4	3	4	2	5	2	5	2	5	3	5	4	5	5	5
<b>156</b>	2	3	2	2	2	2	1	2	1	3	1	3	1	2	1
<b>157</b>	5	5	4	4	3	5	3	4	2	4	1	5	2	5	1
<b>158</b>	3	4	2	4	2	3	3	4	2	3	1	4	1	4	1
<b>159</b>	4	4	5	4	5	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3
<b>160</b>	3	2	3	2	3	1	4	2	3	1	4	1	5	1	5
<b>161</b>	3	2	2	1	3	1	4	1	3	1	2	1	2	2	3
<b>162</b>	3	3	4	2	5	1	4	1	4	1	4	1	4	1	3
<b>163</b>	2	1	3	2	2	3	3	4	2	4	1	5	1	5	1
<b>164</b>	4	3	4	4	5	3	5	2	4	2	3	3	3	2	4
<b>165</b>	3	4	4	4	3	4	3	4	2	5	1	5	1	5	1
<b>166</b>	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	1	4	1	3
<b>167</b>	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	1	2	1	3	2
<b>168</b>	2	3	3	2	4	3	5	2	5	2	5	1	5	2	4
<b>169</b>	3	3	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1
<b>170</b>	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	5	3

<b>17 1</b>	4	4	4	5	3	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5
<b>17 2</b>	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
<b>17 3</b>	2	2	1	1	2	1	3	1	4	1	3	2	4	2	3
<b>17 4</b>	4	5	5	4	5	3	5	4	5	5	5	5	5	4	5
<b>17 5</b>	3	4	3	4	4	5	4	5	3	4	3	3	3	3	2
<b>17 6</b>	3	2	3	1	3	1	4	1	5	1	5	2	4	2	3
<b>17 7</b>	4	3	5	2	5	1	4	1	3	1	4	2	3	2	2
<b>17 8</b>	3	3	2	2	3	1	4	1	4	2	5	3	5	2	5
<b>17 9</b>	2	2	1	2	2	3	2	4	2	5	3	4	4	4	4
<b>18 0</b>	2	3	1	4	2	3	1	4	1	5	1	4	2	5	1

**Lampiran 5. Tabulasi Skor Skala Regulasi Emosi**

Tabulasi Variabel (Regulasi emosi)																	
N O	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 10	X 11	X 12	X 13	X 14	X 15	X 16	X 17
1	5	1	5	2	4	1	4	1	3	2	4	2	5	1	5	1	4
2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4	1
3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5
4	3	2	4	2	4	1	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2
5	3	4	2	3	1	3	1	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1
6	3	3	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	1	3	1	3	2
7	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1
8	3	2	4	1	5	2	5	2	5	3	5	4	4	5	3	5	3
9	3	2	4	1	3	1	3	1	3	1	3	2	4	1	5	1	5
10	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	4	3	5	3	5	4
11	2	1	2	1	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	5	2
12	2	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	3	3	3	4	4	4
13	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	3	1	3	2	2	3
14	3	2	3	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	1	3	1	3
15	4	4	4	3	4	3	3	3	2	2	1	3	1	3	1	4	2
16	3	2	2	3	4	3	2	2	3	2	3	1	2	1	3	1	4
17	4	3	3	3	4	3	4	4	3	5	3	5	4	5	4	4	3
18	5	4	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	1	3	1
19	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	3	4
20	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	3	4	4	3	5	4	4
21	2	3	4	3	4	4	3	2	4	2	4	3	4	4	3	5	3
22	5	5	4	4	3	4	3	2	4	1	5	1	5	2	5	3	5
23	2	3	2	2	3	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
24	2	3	4	3	2	1	2	3	2	4	3	4	2	4	1	3	1
25	4	5	4	4	3	2	2	1	2	1	3	1	4	2	3	1	4
26	2	3	2	1	2	1	1	2	2	1	3	1	3	2	3	2	4
27	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	4	3
28	2	3	3	4	5	4	4	4	3	4	2	3	2	2	2	3	1
29	1	2	2	1	2	3	4	5	5	4	4	4	3	3	2	3	2
30	3	4	3	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	3	4	4	4
31	4	4	4	3	4	5	5	4	5	3	4	3	5	4	4	3	4

32	4	3	2	3	3	3	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5
33	3	4	3	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2
34	3	4	5	4	4	3	4	5	3	4	3	3	3	4	2	4	3
35	3	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	3	5	2	4
36	5	5	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	2	5	1	5
37	4	4	3	3	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
38	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	5	4
39	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	3	1	4	1
40	3	4	5	5	5	5	5	4	4	5	3	4	2	4	2	4	1
41	3	4	3	2	2	3	4	3	4	2	4	3	5	3	5	2	5
42	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2
43	3	2	1	1	2	3	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5
44	4	3	3	3	4	5	4	3	3	4	4	3	3	2	2	1	3
45	3	2	2	3	2	3	3	2	4	2	5	3	4	2	5	1	5
46	1	2	3	3	4	3	2	3	1	3	1	3	1	4	1	4	1
47	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	1	3	1	2
48	3	4	3	3	4	3	4	5	3	5	3	5	3	5	4	5	3
49	2	3	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3
50	3	4	4	4	5	3	5	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4
51	3	2	4	2	5	3	5	3	4	3	4	4	5	4	5	5	5
52	4	3	5	4	5	4	4	3	5	3	4	2	3	2	4	2	3
53	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5
54	2	1	1	1	2	1	3	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2
55	3	3	4	2	3	3	2	3	1	4	1	3	2	4	2	3	1
56	3	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1
57	4	4	3	3	3	3	2	3	1	4	1	5	1	5	2	4	2
58	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	1	4	1	3	1	4	2
59	3	4	4	5	4	5	3	5	3	5	4	5	3	5	2	5	3
60	3	4	2	5	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	2	4	1
61	5	4	5	3	5	3	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5
62	1	2	1	2	2	1	1	2	2	3	1	4	2	5	3	5	3
63	3	4	4	3	3	4	2	4	1	4	1	5	1	5	2	5	3
64	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4
65	4	5	3	5	2	4	2	5	3	5	2	4	3	5	2	5	1
66	3	4	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2

67	2	3	3	2	3	1	2	1	1	1	2	1	3	1	4	2	3
68	3	2	4	1	4	1	3	2	4	1	4	1	5	2	5	1	5
69	3	4	3	5	4	5	3	4	4	5	3	5	3	5	2	5	1
70	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	3	4	2	3	1
71	3	3	2	4	1	4	1	4	1	3	1	3	1	2	1	3	1
72	3	2	4	1	3	1	2	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2
73	5	4	5	4	5	3	4	4	5	3	4	4	3	3	4	2	4
74	4	3	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	3	3
75	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	3	2	4
76	2	1	2	1	2	1	3	1	3	1	4	2	4	1	5	2	5
77	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	3	2
78	3	3	2	4	1	5	1	4	1	3	1	4	2	4	2	5	2
79	3	2	2	2	3	1	2	1	2	1	3	2	2	3	1	3	2
80	3	3	4	2	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	5	1
81	5	4	5	5	5	4	5	3	5	2	5	3	5	3	5	4	5
82	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3
83	4	4	3	3	4	4	5	3	4	2	4	1	5	1	5	1	5
84	2	1	2	1	3	1	2	2	2	3	3	4	4	4	5	5	5
85	3	3	4	2	4	3	5	2	5	3	5	4	5	5	5	4	5
86	3	3	3	4	4	5	3	5	3	5	4	5	4	5	4	5	4
87	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	4	1
88	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	5	3
89	4	5	3	5	3	4	3	5	3	5	4	5	5	5	4	5	3
90	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	4	1
91	5	5	5	4	5	4	5	3	5	2	4	3	5	4	5	4	5
92	3	2	4	1	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1
93	2	3	2	3	1	4	1	5	1	5	2	5	2	5	1	4	2
94	3	3	2	4	3	5	3	5	2	5	1	5	1	5	1	4	1
95	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	1
96	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	2
97	3	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1
98	3	4	2	5	3	4	3	5	2	5	2	5	3	5	2	4	3
99	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	3	5	2	5	2	5	2
100	3	4	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	1	2	2

10 1	3	4	3	4	4	4	5	3	5	4	5	3	4	4	4	3	3
10 2	4	5	5	4	5	3	5	2	5	2	5	3	5	3	4	2	3
10 3	3	3	3	3	4	2	5	2	4	1	5	2	5	1	4	1	4
10 4	3	4	2	3	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	3	1	2
10 5	3	3	2	2	1	2	1	3	1	3	1	3	2	2	1	3	1
10 6	3	4	3	3	2	2	2	1	2	1	3	2	4	2	4	2	5
10 7	3	2	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4
10 8	3	3	2	4	2	5	1	4	1	3	1	4	2	4	2	3	1
10 9	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1
11 0	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	3	4	3	5	3
11 1	5	5	5	4	4	5	4	4	5	3	5	2	4	3	3	2	3
11 2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	3	1	4	1	3	1
11 3	4	4	5	3	5	3	5	2	5	2	5	3	5	3	4	3	5
11 4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	3
11 5	3	4	3	3	4	4	3	5	2	5	2	4	2	5	3	4	3
11 6	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2
11 7	4	5	4	5	4	5	3	5	3	5	2	5	2	4	2	5	3
11 8	3	3	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	2	2	2	3	3
11 9	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	2	1	3	1
12 0	4	4	5	3	5	2	4	1	5	1	5	2	5	2	5	1	4
12 1	3	2	2	3	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
12 2	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5
12 3	4	3	4	3	5	2	5	3	5	2	5	3	5	4	4	5	5

12 4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4
12 5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	3	5
12 6	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	4	2	5	3	5
12 7	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2
12 8	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5
12 9	1	1	2	1	1	2	1	2	1	3	2	3	2	2	2	2	3
13 0	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	5	3	4	2
13 1	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	1	4	2	4	1
13 2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	2	3
13 3	4	5	5	5	5	4	5	4	5	3	4	3	5	4	4	5	3
13 4	3	2	4	1	5	2	4	1	3	2	3	2	2	1	1	2	1
13 5	2	1	1	2	1	3	1	4	2	3	1	3	1	3	1	2	1
13 6	2	1	3	1	2	1	3	1	3	2	4	3	5	2	5	2	5
13 7	3	4	3	4	2	4	1	5	2	4	1	4	1	4	1	5	1
13 8	3	3	4	2	4	2	4	1	4	1	5	1	5	2	4	3	5
13 9	2	3	1	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	5	4	5	5
14 0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
14 1	3	4	2	3	3	3	4	4	5	5	4	5	3	5	2	5	1
14 2	1	2	1	3	1	3	2	2	3	3	4	4	3	5	2	5	1
14 3	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	5	3
14 4	3	4	2	5	3	5	2	5	2	5	2	5	3	5	4	5	4
14 5	3	3	3	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	2	4	1
14 6	4	3	5	3	5	3	4	2	4	1	4	1	5	1	5	1	5

147	4	4	4	3	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1
148	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4
149	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	1	4	2	4	2
150	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2
151	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	3	4	2	3	2
152	3	2	3	1	4	2	3	1	2	1	2	1	3	2	2	2	1
153	4	4	5	3	5	2	5	3	5	3	4	2	4	2	4	2	4
154	3	2	2	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	1	5	2	5
155	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	3	4	3
156	3	3	3	3	2	3	1	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2
157	2	3	1	3	1	4	2	5	2	5	2	5	3	4	2	5	1
158	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	1	3	2
159	3	4	3	4	3	5	2	4	2	4	1	5	2	5	1	4	2
160	3	3	4	2	3	1	4	2	3	1	3	1	3	1	4	1	4
161	5	5	5	5	4	5	4	4	3	4	3	5	2	5	3	5	2
162	1	1	1	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1
163	3	4	2	5	2	4	2	4	2	5	1	5	1	4	2	3	3
164	4	4	3	4	2	5	3	5	4	5	3	5	2	5	2	5	2
165	4	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3	5	3	5	2	5
166	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3
167	1	1	1	2	2	2	2	3	2	4	3	5	3	5	3	5	4
168	3	4	3	5	2	4	2	3	2	3	2	2	3	1	4	1	5
169	2	3	3	4	4	4	3	5	3	5	4	5	3	5	4	4	5

<b>170</b>	2	2	2	3	1	2	1	1	2	1	3	1	2	1	3	1	4
<b>171</b>	3	2	4	1	5	1	4	1	4	2	5	2	5	1	5	1	4
<b>172</b>	4	5	3	5	3	5	4	5	3	5	4	4	5	5	5	4	
<b>173</b>	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	1	3	2	3	2	2	
<b>174</b>	4	3	3	3	2	2	2	3	1	2	1	1	2	1	3	1	2
<b>175</b>	2	1	3	2	2	1	2	1	3	1	4	1	5	1	5	2	4
<b>176</b>	4	5	5	4	5	4	5	4	5	3	5	4	5	3	5	2	5
<b>177</b>	3	4	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2
<b>178</b>	3	4	2	5	3	5	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	1
<b>179</b>	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	3	3	4	4	3	5
<b>180</b>	3	4	2	5	2	5	1	5	1	5	1	5	2	5	1	5	1

<b>X18</b>	<b>X19</b>	<b>X20</b>	<b>X21</b>	<b>X22</b>	<b>X23</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>X33</b>	<b>TOTAL</b>
1	5	2	5	1	5	1	4	1	3	1	2	1	2	1	2	87
4	2	3	3	3	3	3	2	4	2	4	2	5	3	5	2	99
4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	4	5	3	5	142
1	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	79
1	1	2	1	3	2	4	3	3	2	3	1	4	1	3	1	69
4	3	3	3	4	2	5	3	4	2	4	2	4	1	4	1	87
1	1	2	1	1	2	1	3	2	3	1	4	1	4	2	4	62
4	2	5	2	5	1	5	1	5	1	4	1	5	1	5	1	109
2	4	2	5	3	5	2	4	2	4	2	3	3	2	4	3	93
5	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	92
5	3	5	3	5	4	4	3	3	2	2	1	2	1	1	2	95
4	5	4	4	3	3	3	4	3	5	3	4	3	5	3	5	99
1	2	1	1	2	1	3	2	3	3	2	4	2	5	2	5	68
1	4	1	3	2	4	1	5	1	5	2	5	2	4	1	3	77
3	2	4	1	3	1	4	2	4	2	4	2	3	1	3	1	87
2	4	1	3	2	4	2	3	3	2	3	3	2	4	1	5	85
5	3	5	2	5	2	5	2	5	1	5	2	4	1	4	1	116
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	66
4	5	3	5	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	135
4	3	3	3	3	4	4	5	4	4	4	5	3	4	2	5	135

4	2	5	1	4	1	4	1	4	1	4	2	3	3	4	3	103
3	5	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	5	3	5	121
5	4	4	4	5	3	4	2	3	1	4	1	5	1	5	1	120
3	2	3	1	3	1	3	1	4	2	5	1	5	1	5	1	85
1	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	5	4	5	5	5	105
1	5	1	4	2	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	92
4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	3	4	4	121
2	1	3	2	3	1	4	2	4	2	5	3	5	3	5	2	98
3	1	4	1	5	2	4	3	3	4	4	4	4	4	5	3	104
3	4	2	5	3	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	137
4	3	5	2	5	1	5	1	5	2	5	3	5	3	5	4	126
4	5	3	4	2	3	1	4	2	3	1	4	1	3	1	2	112
2	2	3	3	4	3	5	3	5	2	4	3	3	3	4	2	81
5	2	5	3	4	2	5	3	4	2	4	1	5	1	5	1	113
1	4	1	5	1	5	1	5	1	4	1	3	1	2	2	1	107
2	4	1	3	1	4	2	3	2	4	1	4	2	4	1	4	101
1	1	2	1	1	1	1	2	1	3	1	4	1	4	2	4	60
5	3	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	3	4	2	141
3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	3	2	4	1	5	2	58
5	1	5	1	5	1	4	1	4	2	3	1	3	1	3	1	106
1	5	1	5	2	4	3	5	2	5	3	4	4	5	4	5	115
4	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	5	1	5	96
4	4	5	3	5	4	4	5	4	4	4	3	3	2	4	1	122
1	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	3	2	4	88
1	4	1	4	1	5	1	5	1	5	1	5	1	4	1	5	96
3	2	3	1	3	1	4	1	5	2	5	3	5	2	5	2	87
1	3	1	4	1	3	2	4	3	3	3	2	2	3	3	4	69
4	3	3	3	2	3	3	4	2	4	1	3	2	2	1	2	107
2	4	1	4	2	3	1	2	1	1	2	2	3	3	2	3	103
5	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	138
5	5	4	4	5	3	5	3	4	4	4	3	4	4	5	4	132
1	4	1	5	2	4	2	4	2	5	1	5	2	5	3	5	111
5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	3	5	2	5	3	4	148
3	3	2	3	1	4	1	3	2	3	3	4	3	4	3	3	71
3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	64
2	1	1	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	75
3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	4	2	5	3	5	87
5	2	5	1	5	2	5	3	4	3	3	4	3	3	3	3	84
4	3	3	3	4	2	5	3	5	3	4	2	4	2	3	2	120
3	1	3	2	4	2	5	2	5	2	5	2	5	3	4	4	106
5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	3	5	151
5	2	5	3	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103
5	3	5	2	4	3	3	4	2	5	2	5	1	5	1	4	108
4	3	3	2	2	1	1	2	1	2	1	3	1	3	1	4	114
5	1	5	1	5	1	4	1	3	1	4	2	4	1	3	2	103
1	2	1	3	1	4	1	5	2	5	2	5	2	5	1	4	88

1	4	1	3	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	60
2	5	2	4	3	5	3	4	2	3	1	2	2	2	2	1	91
5	2	5	2	5	2	5	2	5	3	5	3	4	2	4	1	119
3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	3	93
3	1	3	2	4	1	5	2	5	1	5	1	4	1	4	2	82
1	3	1	4	1	5	1	5	2	5	1	5	1	5	1	5	86
3	5	2	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	120
2	3	1	3	2	4	1	4	2	5	1	5	1	5	2	4	118
2	5	2	4	1	3	1	4	2	3	1	3	2	3	3	3	70
1	5	2	5	2	4	1	5	2	5	1	5	1	5	1	5	90
2	1	3	1	4	2	5	3	5	3	5	2	5	1	5	1	73
4	2	4	3	3	2	2	1	3	2	2	1	2	1	1	1	81
3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	5	4	5	3	5	2	92
4	2	4	3	5	3	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	118
3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	3	4	140
2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	5	4	4	95
1	4	2	4	2	4	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	92
5	5	5	5	4	5	3	5	2	5	2	5	3	4	4	4	115
3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	3	140
5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	144
4	2	5	1	5	1	4	1	4	2	3	3	2	4	1	3	95
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	3	5	3	5	2	4	142
5	2	4	1	5	1	4	1	3	2	4	3	4	3	3	3	119
4	2	4	3	5	3	4	2	5	3	4	3	4	2	4	2	94
5	4	5	3	4	2	3	3	3	3	2	3	1	4	2	4	124
1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	3	1	3	59
4	2	4	2	5	1	4	1	3	1	4	1	3	1	3	1	88
3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	96
2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	4	3	5	4	5	79
3	1	3	1	4	1	4	1	3	2	4	1	4	1	5	1	101
1	1	1	1	1	2	1	3	1	4	1	5	2	4	3	3	59
5	4	4	3	3	2	4	2	3	1	4	2	4	3	4	4	112
5	3	4	2	5	2	5	3	5	4	4	5	3	5	2	4	124
3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	3	83
3	4	3	5	2	4	1	5	1	4	1	3	1	3	2	4	111
3	2	2	3	2	2	1	3	1	2	1	3	2	2	3	2	99
2	5	2	5	3	5	4	4	5	5	4	4	3	5	2	4	114
1	3	1	2	1	3	1	3	1	4	2	4	3	5	2	5	75
3	1	4	2	4	1	5	2	5	1	5	1	5	1	5	2	81
2	5	2	5	1	5	1	4	2	4	3	4	2	5	2	5	97
5	3	5	3	4	3	3	3	2	4	3	5	4	5	4	4	132
2	1	3	1	3	1	2	1	2	1	3	2	2	3	3	3	78
3	2	4	1	3	1	3	1	3	1	2	1	1	1	1	1	51
5	3	4	2	5	2	4	3	3	3	2	3	2	4	3	5	127
3	3	4	4	3	5	2	4	1	3	2	4	3	5	3	4	119
3	2	4	1	5	2	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	74

4	5	4	4	3	4	2	3	2	2	3	3	4	2	4	1	116
5	2	5	3	5	2	5	1	5	2	4	1	4	1	5	1	130
5	3	5	2	4	2	4	2	3	1	4	1	4	1	4	2	106
1	2	1	2	1	3	1	3	1	3	1	2	2	1	2	1	52
5	3	4	3	5	2	5	1	5	2	5	2	5	1	4	2	120
2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	5	2	5	2	5	91
3	1	4	1	4	1	4	2	4	2	4	3	4	3	3	3	75
1	3	1	3	1	4	2	4	2	4	2	4	3	3	2	2	99
1	1	2	1	1	1	1	2	1	3	1	3	2	2	3	3	54
4	4	5	4	5	3	4	2	5	1	5	1	4	1	5	2	134
5	5	5	4	5	3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	119
4	5	3	4	4	4	3	3	4	4	3	5	3	4	4	4	115
3	5	2	4	1	5	1	5	2	4	2	4	2	5	1	5	132
2	4	1	5	1	5	1	5	2	5	2	5	3	5	3	4	87
2	2	3	1	2	1	2	2	3	3	3	4	4	4	3	4	66
5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	3	4	4	3	3	2	145
3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	1	4	1	5	1	5	78
5	1	5	1	5	2	5	1	5	2	5	1	5	1	5	1	121
3	2	4	3	4	2	4	2	5	1	5	2	5	2	5	1	95
2	2	3	2	2	3	3	3	4	2	5	3	5	4	5	4	100
5	4	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	132
1	2	1	1	2	2	1	3	2	3	2	4	1	5	1	4	74
3	1	3	2	4	2	4	3	5	2	5	2	4	3	3	3	81
2	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	4	1	5	93
5	2	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	4	102
3	4	2	3	2	2	3	1	2	1	1	1	2	1	1	2	84
5	4	5	5	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	119
3	5	2	4	1	4	1	3	1	3	2	2	2	3	1	3	123
5	1	5	2	5	2	5	3	5	3	4	3	4	2	4	3	117
5	1	5	1	5	1	5	1	4	1	4	2	4	3	4	2	93
5	4	4	5	4	4	4	3	3	2	3	1	3	1	2	1	124
5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	4	5	4	5	4	5	138
3	2	2	3	2	4	2	5	2	5	1	4	1	5	1	4	82
1	5	2	4	1	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	100
1	2	1	2	2	3	1	4	2	5	1	4	2	3	3	2	74
5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	3	5	152
3	2	4	3	4	2	4	1	5	2	4	3	5	4	5	4	101
2	2	1	2	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	48
4	3	5	2	5	1	5	1	5	1	5	2	5	3	4	4	123
3	1	3	1	4	1	4	1	4	1	3	2	3	1	3	2	72
1	3	1	2	1	1	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	91
3	4	3	5	2	4	2	4	1	5	1	5	1	5	2	5	101
3	3	4	2	5	1	4	1	3	1	4	1	4	2	4	3	119
2	1	3	1	4	1	5	1	5	1	5	1	5	2	4	3	81
4	1	3	1	4	1	3	1	3	1	3	1	2	1	3	2	84
4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	5	2	5	3	106

4	3	5	2	5	1	5	2	5	3	5	3	4	3	4	2	110
2	5	2	4	3	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	110
5	2	5	2	5	2	4	1	3	1	4	1	5	1	4	1	115
2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	46
2	4	2	5	1	5	1	4	1	5	1	5	1	5	2	4	100
5	3	4	3	5	2	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	132
3	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	5	3	4	2	4	131
2	2	3	2	2	3	3	4	4	3	3	2	2	2	3	1	79
5	3	5	4	5	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	117
2	5	2	5	1	4	2	4	2	4	3	3	4	2	5	2	99
3	4	4	4	5	3	4	3	5	3	5	3	5	2	5	1	125
1	5	2	5	2	5	3	5	3	4	4	5	4	4	5	5	94
1	5	2	4	1	5	1	4	2	4	2	3	1	3	1	4	93
5	5	5	5	4	4	3	5	4	4	3	4	2	3	2	3	135
2	3	3	2	4	2	5	2	5	1	5	1	5	2	5	3	83
1	3	2	4	2	4	1	5	2	5	2	5	3	4	3	4	86
3	3	2	2	2	1	3	1	2	2	2	3	3	3	4	4	80
1	4	2	4	2	5	2	4	3	5	4	5	3	5	2	5	129
1	1	1	2	2	1	3	1	2	1	2	1	3	1	2	2	67
1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	3	1	3	1	2	82
4	5	3	4	4	5	3	5	2	5	3	5	4	5	4	5	137
5	1	5	1	4	1	5	2	5	1	4	2	3	1	3	1	97

## Lampiran 6. Hasil Uji Validitas Skala Agresivitas Verbal

### Putaran 1

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Vy01	52.02	145.101	.351	.879
Vy02	51.25	139.275	.557	.871
Vy03	51.38	135.596	.666	.867
Vy04	51.52	147.847	.299	.880
Vy05	51.53	138.897	.616	.869
Vy06	51.60	140.922	.560	.872
Vy07	51.85	153.079	.116	.886
Vy08	52.12	144.884	.467	.875
Vy09	51.43	136.555	.650	.868
Vy10	51.67	149.751	.234	.882
Vy11	50.97	151.084	.196	.883
Vy12	52.07	145.792	.451	.875
Vy13	52.15	142.875	.614	.871
Vy14	51.45	141.099	.513	.873
Vy15	51.40	136.142	.621	.869
Vy16	51.18	137.406	.693	.867
Vy17	51.05	132.658	.801	.862
Vy18	51.82	145.339	.435	.876
Vy19	51.35	140.672	.530	.872

**Putaran 2**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Vy01	40.28	120.681	.321	.903
Vy02	39.52	114.017	.580	.892
Vy03	39.65	110.096	.712	.887
Vy05	39.80	114.807	.593	.892
Vy06	39.87	116.355	.549	.893
Vy08	40.38	120.715	.421	.898
Vy09	39.70	111.264	.685	.888
Vy12	40.33	121.514	.404	.898
Vy13	40.42	118.247	.597	.892
Vy14	39.72	114.851	.569	.893
Vy15	39.67	110.599	.665	.889
Vy16	39.45	111.913	.737	.886
Vy17	39.32	107.610	.844	.881
Vy18	40.08	120.823	.403	.898
Vy19	39.62	114.986	.565	.893

**Lampiran 7. Hasil Uji Reliabilitas Skala Agresivitas Verbal****Putaran1****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	19

**Putaran 2****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.899	15

## Lampiran 8. Hasil Uji Validitas Skala Regulasi Emosi

### Putaran 1

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Vx01	95.92	705.840	.178	.936
Vx02	95.83	701.056	.247	.935
Vx03	95.75	692.428	.362	.934
Vx04	95.70	684.959	.485	.933
Vx05	95.48	677.237	.554	.932
Vx06	95.65	673.825	.583	.932
Vx07	95.63	676.846	.557	.932
Vx08	95.62	675.766	.623	.932
Vx09	95.60	677.227	.615	.932
Vx10	95.43	681.470	.518	.933
Vx11	95.57	676.114	.581	.932
Vx12	95.53	679.338	.506	.933
Vx13	95.60	678.108	.556	.932
Vx14	95.70	680.417	.495	.933
Vx15	95.75	681.716	.477	.933
Vx16	95.75	684.970	.454	.933
Vx17	95.78	678.851	.574	.932

Vx18	95.65	683.519	.533	.933
Vx19	95.58	680.010	.540	.933
Vx20	95.65	682.875	.550	.933
Vx21	95.52	677.474	.617	.932
Vx22	95.48	671.406	.632	.932
Vx23	95.40	671.736	.655	.931
Vx24	95.38	670.783	.595	.932
Vx25	95.45	669.370	.646	.931
Vx26	95.47	673.880	.586	.932
Vx27	95.37	675.389	.549	.932
Vx28	95.28	673.698	.572	.932
Vx29	95.23	671.199	.583	.932
Vx30	95.30	675.739	.511	.933
Vx31	95.12	676.817	.590	.932
Vx32	95.25	682.021	.546	.933
Vx33	95.10	684.464	.458	.933
Vx34	94.95	689.642	.393	.934
Vx35	95.02	692.390	.339	.935
Vx36	95.08	695.739	.281	.935

**Putaran 2**

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Vx3	87.93	644.640	.307	.938
Vx4	87.88	636.817	.439	.936
Vx5	87.67	629.141	.514	.936
Vx6	87.83	625.090	.556	.935
Vx7	87.82	627.779	.532	.936
Vx8	87.80	626.129	.606	.935
Vx9	87.78	627.257	.602	.935
Vx10	87.62	630.783	.514	.936
Vx11	87.75	625.750	.576	.935
Vx12	87.72	628.613	.504	.936
Vx13	87.78	627.122	.560	.935
Vx14	87.88	628.579	.509	.936
Vx15	87.93	629.148	.501	.936
Vx16	87.93	632.097	.482	.936
Vx17	87.97	626.575	.597	.935
Vx18	87.83	630.819	.562	.935
Vx19	87.77	627.640	.564	.935
Vx20	87.83	630.582	.573	.935
Vx21	87.70	625.298	.640	.935
Vx22	87.67	620.192	.642	.934
Vx23	87.58	620.823	.661	.934
Vx24	87.57	619.979	.599	.935
Vx25	87.63	618.338	.654	.934
Vx26	87.65	622.096	.603	.935
Vx27	87.55	624.014	.559	.935
Vx28	87.47	622.355	.582	.935
Vx29	87.42	619.773	.595	.935
Vx30	87.48	624.729	.515	.936

Vx31	87.30	625.536	.599	.935
Vx32	87.43	630.928	.549	.935
Vx33	87.28	633.800	.453	.936
Vx34	87.13	638.660	.389	.937
Vx35	87.20	641.586	.331	.938

**Lampiran 9. Hasil Uji Reliabilitas Skala Regulasi Emosi****Putaran 1****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.935	36

**Putaran 2****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.937	33

## Lampiran 10. Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		180
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	14.41924370
Most Extreme Differences	Absolute	.055
	Positive	.052
	Negative	-.055
Test Statistic		.055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

### Lampiran 11. Hasil Uji Linieritas

#### ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
AGRESIVITAS	Between	(Combined)	17146.561	85	201.724	.886	.715
VERBAL *	Groups	Linearity	1334.950	1	1334.950	5.862	.017
REGULASI		Deviation from	15811.611	84	188.233	.827	.813
EMOSI		Linearity					
	Within Groups		21405.100	94	227.714		
	Total		38551.661	179			

**Lampiran 12. Distribusi Frekuensi Agresivitas verbal**

		Y			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	1.00	36	20.0	20.0	20.0
	2.00	112	62.2	62.2	82.2
	3.00	32	17.8	17.8	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

**Lampiran 13. Distribusi Frekuensi Regulasi Emosi**

**X**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	29	16.1	16.1	16.1
	2.00	122	67.8	67.8	83.9
	3.00	29	16.1	16.1	100.0
	Total	180	100.0	100.0	

**Lampiran 14. Hasil Uji Korelasi *Pearson Correlation Product moment***

		<b>Correlations</b>	
		REGULASI EMOSI	AGRESIVITAS VERBAL
REGULASI EMOSI	Pearson Correlation	1	-.186*
	Sig. (2-tailed)		.012
	N	180	180
AGRESIVITAS VERBAL	Pearson Correlation	-.186*	1
	Sig. (2-tailed)	.012	
	N	180	180

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

## Lampiran 15. Hasil Turnitin

### HUBUNGAN ANTARA REGULASI EMOSI DENGAN AGRESIVITAS VERBAL PADA MAHASISWA PENGGUNA MEDIA SOSIAL X

#### ORIGINALITY REPORT

<b>17</b> %	<b>15</b> %	<b>6</b> %	<b>8</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

#### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	<b>2</b> %
<b>2</b>	ejurnal.uwp.ac.id Internet Source	<b>1</b> %
<b>3</b>	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<b>1</b> %
<b>4</b>	repository.untag-sby.ac.id Internet Source	<b>1</b> %
<b>5</b>	Submitted to UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Student Paper	<b>1</b> %
<b>6</b>	journals.upi-yai.ac.id Internet Source	<b>1</b> %
<b>7</b>	Submitted to Universitas Sanata Dharma Student Paper	<b>&lt;1</b> %
<b>8</b>	jurnalp3k.com Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>9</b>	jurnal.untag-sby.ac.id Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>10</b>	repository.ubpkarawang.ac.id Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>11</b>	docplayer.info Internet Source	