

BAB V

KESIMPULAN, KATERBATASAN PENELITIAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data yang dilakukan penulis mengambil kesimpulan untuk penelitian ini sebagai berikut :

1. Faktor-faktor motivasi intrinsik (antusiasme bekerja, kebutuhan keunikan, dan semangat pelopor) berpengaruh positif secara simultan dan parsial terhadap *Information Sharing*. Besar pengaruh faktor-faktor motivasi intrinsik terhadap *informtion sharing* adalah sebesar 24,4%. Sedangkan sisanya sebesar 75,6% dipengaruhi atau dijelaskan oleh variabel lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini. Hal ini dapat dijadikan pertimbangan dalam mempelajari perilaku dan motivasi facebooker kaitannya dengan proses penentuan strategi pemasaran dalam bisnis *online* khususnya yang menggunakan media *facebook*.
2. Faktor-faktor motivasi intrinsik (antusiasme bekerja, kebutuhan keunikan, dan semangat pelopor) secara simultan berpengaruh positif terhadap frekuensi posting status pada *facebook*. Untuk variabel antusiasme bekerja secara parsial tidak berpengaruh positif terhadap frekuensi posting status pada *facebook*. Hal ini mungkin disebabkan oleh kesibukan jam kerja dalam mengerjakan tugas yang tidak menentu sehingga, waktu untuk posting status

pada *facebook* juga tidak menentu. Untuk variabel kebutuhan keunikan, dan semangat pelopor menunjukan bahwa $t_{hitung} \geq t_{tabel}$ maka kebutuhan keunikan berpengaruh positif terhadap frekuensi status pada *facebook*. Begitu juga dengan semangat pelopor berpengaruh positif terhadap frekuensi posting status pada *facebook*. Besar pengaruh faktor-faktor motivasi intrinsik terhadap frekuensi posting status pada *facebook* sebesar 19,3%. Sedangkan sisanya sebesar 80,7% dipengaruhi atau dijelaskan oleh variabel lain diluar penelitian ini. Hal ini dapat dijadikan pertimbangan dalam mempelajari perilaku dan motivasi facebooker kaitannya dengan proses penentuan strategi pemasaran dalam bisnis *online* khususnya yang menggunakan media *facebook*.

3. *Information sharing* berpengaruh positif terhadap frekuensi posting status pada *facebook*. Besar pengaruh *information sharing* terhadap frekuensi posting status pada *facebook* sebesar 44,3%. Semakin sering facebooker melakukan posting status pada *facebook* semakin besar peluang pemasar untuk mempelajari perilaku dan motivasi facebooker kaitannya dengan proses penentuan strategi pemasaran dalam bisnis *online* khususnya yang menggunakan media *facebook*.

5.2. Implikasi Manajerial dan Saran

Berdasarkan hasil analisis pada bab empat dan kesimpulan penelitian, maka implikasi manajerial dan saran yang relevan dengan kesimpulan-kesimpulan dari penelitian ini adalah:

- Bagi perusahaan : penelitian ini menemukan bahwa faktor-faktor motivasi intrinsik (antusiasme bekerja, kebutuhan keunikan, dan semangat pelopor) memiliki pengaruh terhadap *information sharing* dan frekuensi posting status pada *facebook*. Semakin tinggi faktor-faktor motivasi intrinsik maka seseorang akan semakin senang untuk melakukan *information sharing* dengan cara posting status pada akun *facebook* yang dimiliki. Untuk dunia marketing hal ini dapat digunakan sebagai peluang untuk mengembangkan bisnis *online*. Melalui *information sharing* yang diberikan facebooker melalui status pada *facebook* perusahaan dapat menambah pengetahuan mengenai karakter, sikap dan perilaku seseorang. Hal ini dapat membantu perusahaan untuk menentukan strategi yang tepat dalam menjalankan bisnis *online* yang menggunakan *facebook* dalam menghadapi facebooker yang menjadi konsumen dari perusahaan tersebut.

5.3. Keterbatasan Penelitian

Adapun kelemahan dari penelitian ini yang harus diperhatikan dan dapat digunakan sebagai bahan masukan untuk penelitian sejenis yang akan datang agar dapat lebih disempurnakan lagi yaitu jumlah kuesioner yang disebarluaskan tidak sama dengan jumlah kuesioner yang dapat dianalisis, jumlah kuesioner yang disebarluaskan 300 namun yang dapat dianalisis hanya 295 kuesioner. Selain itu juga waktu yang terlalu lama dalam memperoleh hasil kuesioner yang disebarluaskan. Hal ini disebabkan karena sering terjadi gangguan pada internet dalam membuka situs kuesioner yang telah disebarluaskan. Maka untuk penelitian selanjutnya diharapkan dapat menganalisis kuesioner sesuai dengan jumlah sampel yang telah ditentukan. Kelemahan berikutnya adalah bahwa terdapat perbedaan antara *information sharing* pada responden mahasiswa dan *information sharing* pada responden pekerja. Rata-rata *information sharing* pekerja lebih besar dari *information sharing* mahasiswa. Hal ini mungkin disebabkan karena responden pekerja lebih memiliki lingkungan dan relasi yang luas sehingga memiliki pengalaman dan informasi yang lebih banyak. Untuk penelitian berikutnya diharapkan dapat menganalisis perbedaan-perbedaan dalam demografi responden berkaitan dengan variabel penelitian sehingga mendapatkan hasil yang lebih tepat. Selain itu variabel antusiasme bekerja secara parsial tidak berpengaruh positif terhadap frekuensi posting status pada *facebook*. Hal ini mungkin disebabkan oleh kesibukan jam kerja dalam

mengerjakan tugas yang tidak menentu sehingga, waktu untuk posting status pada *facebook* juga tidak menentu. Keterbatasan penelitian yang terahir adalah bahwa hasil pengolahan data pada tabel *Adjusted R Square* dan *R Square* untuk semua rumusan masalah termasuk kecil sehingga pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen adalah sedikit. Untuk penelitian selanjutnya diharapkan dapat memperluas variabel penelitian misalnya dengan menambahkan variabel motivasi ekstrinsik dan memadukan faktor-faktor motivasi intrinsik dari jurnal-jurnal lainnya yang dipercaya masih dalam konteks penelitian yang serupa sehingga pengaruh yang dihasilkan bisa meningkat menjadi lebih bagus.

DAFTAR PUSTAKA

- Cooper, Donald., dan Schindler, 2008, *Metode Riset Bisnis*, Jakarta, Media Edukasi.
- Departemen Pendidikan Nasional, 2008, *Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa*, Jakarta, PT Gramedia.
- Garrity., Donnell., Kim., Sanders, 2007, *An Extrinsic and Intrinsic Motivation-Based Model For Measuring Consumer Shopping Oriented Web Site Success, Journal of Electronic Commerce in Organization*, USA.
- Ghufron., & Rini Risnawita, 2010, *Teori-Teori Psikologi*, Maguwoharjo, AR-Ruz Media.
- Minwo, Han., Yeibeech, Jang., and Hyunsik, 2008, *Blogger Intrinsic Motivation and Elektronic Word-of-Mouth Marketing*, International Business Research Conference.
- Handoko, 1992, *Motivasi Daya penggerak Perilaku*, Jakarta, Kanisius.
- Hasibuan, 2009, *Manajemen Sumber Daya Manusia*, Jakarta, PT Bumi Aksara.
- <http://www.facebakers.com>, 27 Januari 2011, Pukul 19.00 WIB.
- Iskandar, 2009, *Panduan Lengkap Internet*, Yogyakarta, C.V Andi Offset.
- Juju,Sulianta, 2010, *Hitam Putih Facebook*, Jakarta, PT Alex Media Komputindo.
- Kenneth., dan Jane, 2007, Sistem Informasi Manajemen, Jakarta, Salemba Empat.
- Koeswara, 1995, *Motivasi Teori dan Penelitiannya*, Bandung, Angkasa Bandung.
- Kotler., Keller, 2009, *Manajemen Pemasaran*, Erlangga.

- Luthans, 2006, *Perilaku Organisasi*, Yogyakarta, Penerbit Andi.
- Muhidin., dan Abdurahman, 2009, *Analisis Korelasi, Regresi, dan Jalur Dalam Penelitian*, Bandung, CV Pustaka Setia.
- Priyatno, Dwi, 2008, *Mandiri Belajar SPSS (Statistical Product and Service Solution)*, Yogyakarta, Mediakom.
- Purwanto, 2010, Metodelogi *Penelitian Kuantitatif Untuk Psikologi dan Pendidikan*, Pustaka Pelajar Offset.
- Ramayah., Muhamad, Jantan., Noraini, Ismail, 2006, *Impact of Intrinsic and Extrinsic Motivation Internet Usage In Malaysia*.
- Ryan, Decy, 2000, *Intrinsic and Extrinsic Motivations, Classic Definitions and New Directions*, *Contemporary Educational Psychology*, University of Rochester.
- Saade, George Raafat., Weiwei Tan., Fassil Nebebe, 2008, *Impact of Motivation on Online Learning, Canada vs China*.
- Setyaningsih, 2009, *Buku Pintar Facebook*, Solo, CV Beringin 55.
- Sofyandi., dan Garniwa, 2007, *Perilaku Organisasional*, Yogyakarta, Graha Ilmu.
- Sugiyono, 2005, *Metode Penelitian Bisnis*, Bandung, CV Alfabeta.
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Bisnis*, Bandung, CV Alfabeta.
- Sulistyo, Joko, *6 Hari Jago SPSS 17*, Yogyakarta Cakrawala.
- Walgitto, 2010, *Pengantar Psikologi Umum*, Yogyakarta, C.V Andi Offset.
- Widarjono, Agus, 2010, *Analisis Statistika Multivariat Terapan*, Yogyakarta, Unit Penerbit Dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.





LAMPIRAN 1

Yogyakarta, Maret-April 2011

Selamat pagi/siang/sore/malam

Dengan Hormat,

Saya adalah mahasiswi Pascasarjana Atmajaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai Kajian Motivasi Intrinsik Facebooker. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati saya mohon agar Anda dapat meluangkan waktu untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Saya mohon kesediaan anda untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk yang ada pada setiap bagian. Tidak ada jawaban benar atau salah dalam kuesioner ini. Jawaban yang diharapkan adalah yang sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.

Demi ketepatan penelitian ini, saya sangat mengharapkan anda mengisi kuesioner ini dengan sungguh-sungguh dan sebenar-benarnya. Atas bantuannya dalam pengisian kuesioner ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Komang Tri Werthi

A. Petunjuk

1. Saudara/saudari yang saya hormati, mohon kiranya Anda berkenan untuk mengisi kuesioner di bawah ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
 2. Berilah tanda silang (X) pada kolom yang telah tersedia dengan memilih sesuai keadaan sebenarnya
 3. Terdapat lima alternatif jawaban :
SS : Sangat Setuju
S : Setuju
N : Netral
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

B. Data Responden

1. Jenis kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. perempuan
 2. Usia:
 - a. 15 – 20 tahun
 - b. 21 – 26 tahun
 - c. 27 – 32 tahun
 - d. 33 – 38 tahun
 - e. 39 – 44 tahun
 - f. 45 – 50 tahun
 - g. 51 – 56 tahun
 3. Tingkat pendidikan:
 - a. SLTP
 - b. SMU
 - c. Akademi
 - d. Sarjana
 - d. Pascasarjana
 4. Pekerjaan:
 - a. Mahasiswa
 - b. Pegawai negeri
 - c. Pegawai swasta
 - d. Wiraswasta
 5. Media yang paling sering anda gunakan untuk mengakses *facebook* :
 - a. HP (Handphone)
 - b. Ipod
 - c. BB (Blackberry)
 - d. Laptop (area hotspot)
 - e. Kompyuter
 - f. Lainnya.....
 6. Berapa lama anda menjadi anggota *facebook*
 - a. < 4 bulan
 - b. 4 – 8 bulan
 - c. 9 – 13 bulan
 - d. 14 – 18 bulan
 - e. ≥ 19 bulan

7. Berapa akun *facebook* yang anda miliki:

- a. 1 b. 2 b. ≥ 3

C. Kuesioner

Berilah tanda silang (X) pada kolom yang telah tersedia dengan memilih sesuai dengan keadaan sebenarnya.

Antusiasme bekerja

No	Pernyataan yang dinilai	Sangat tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya bersedia lembur mengerjakan tugas untuk memperoleh hasil yang terbaik.					
2	Saya menikmati tugas yang diberikan kepada saya.					
3	Saya bersedia menyelesaikan tugas dalam organisasi yang lebih kecil jika saya diberi kesempatan untuk menunjukkan kinerja saya.					
4	Saya mendahulukan tugas dibandingkan dengan urusan yang lain.					
5	Saya ingin dievaluasi berdasarkan kinerja saya bukan berdasarkan senioritas, gender dan usia.					
6	Saya selalu mengerjakan tugas sesuai dengan imbalan yang akan saya peroleh.					
7	Saya ingin lebih banyak tantangan didalam mengerjakan tugas.					

Kebutuhan keunikan

No	Pernyataan yang dinilai	Sangat tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya senang menggunakan aplikasi dan gambar-gambar dalam status untuk mengekspresikan suasana hati saya.					
2	Saya senang <i>upload</i> foto yang menggunakan pakaian sesuai dengan kepribadian saya.					
3	Saya senang <i>upload</i> gambar yang dapat mengundang banyak komentar.					
4	Saya senang ikut dalam grup suatu merek terkenal di <i>facebook</i> karena secara tidak langsung dapat menggambarkan citera diri saya.					

Semangat pelopor

No	Pernyataan yang dinilai	Sangat tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya aktif mencari tahu informasi mengenai aplikasi terbaru di dalam <i>facebook</i> .					
2	Saya senang <i>upload</i> video tentang hal-hal yang baru dan belum banyak dibicarakan.					
3	Saya senang <i>upload</i> gambar terbaru mengenai hobi saya yang belum pernah diupload orang lain.					
4	Saya ingin membuat grup sesuai dengan asal sekolah atau universitas, agar saya dan teman-teman dapat berkomunikasi melalui <i>facebook</i> .					
5	Saya senang menjadi orang yang pertama berkomentar di <i>facebook</i> mengenai kasus dan berita yang menjadi kontroversi.					
6	Saya senang menjadi pelopor pembuat grup yang menentang atau mendukung kasus dan berita yang menjadi kontroversi.					

Information Sharing

No	Pernyataan yang dinilai	Sangat tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya suka membagi informasi dengan orang lain.					
2	Saya senang menulis status tentang ide-ide baru yang saya miliki.					
3	Saya senang <i>update</i> lokasi keberadaan saya melalui aplikasi-aplikasi didalam <i>facebook</i> .					
4	Saya senang <i>upload</i> koleksi foto dan gambar terbaru yang saya miliki.					
5	Saya senang menulis status mengenai kegiatan-kegiatan yang saya lakukan.					
6	Saya senang <i>upload</i> foto dan gambar yang berkaitan dengan hobi saya.					

Frekuensi posting status pada *facebook* :

- a. 1 kali dalam sehari
- b. 2 kali dalam sehari
- c. 3 kali dalam sehari
- d. 4 kali dalam sehari
- e. ≥ 5 kali dalam sehari



responden	gender	usia	pendidikan	pekerjaan	media	lama keanggotaan	jml akun
1	1	2	4	2	1	4	1
2	2	3	4	2	1	5	3
3	1	3	4	3	4	4	2
4	2	2	4	3	1	3	1
5	1	2	4	3	1	5	1
6	1	2	3	1	1	5	1
7	1	2	5	3	2	5	1
8	2	2	4	1	4	5	2
9	2	3	4	3	3	5	1
10	1	2	4	3	4	5	1
11	1	3	4	2	1	4	1
12	1	2	2	1	3	5	1
13	2	1	2	1	5	5	1
14	2	2	5	1	3	5	1
15	2	1	4	1	4	5	1
16	1	6	4	2	5	5	1
17	1	4	4	2	1	4	1
18	1	2	4	1	4	4	2
19	2	2	4	1	1	5	1
20	1	2	4	3	1	2	1
21	2	2	2	1	3	3	1
22	2	3	4	1	3	4	1
23	2	1	2	1	1	5	2
24	1	3	4	1	1	5	1
25	1	3	4	2	1	5	1
26	1	2	3	1	4	5	1
27	2	3	4	3	2	5	1
28	2	2	5	3	1	5	1
29	2	2	5	4	1	4	2
30	2	2	4	4	1	5	1
31	1	3	4	2	4	5	3
32	2	2	4	4	1	5	1
33	2	2	2	1	4	5	1
34	2	2	5	1	4	5	1
35	2	2	2	1	3	5	1
36	2	2	4	1	1	5	1
37	1	2	4	4	1	5	1
38	1	1	4	1	4	5	1
39	1	2	4	3	3	5	1
40	1	2	3	1	3	5	1
41	1	2	4	4	1	2	1
42	1	1	4	1	1	5	1
43	1	2	2	1	1	5	2
44	2	1	4	1	1	5	1
45	2	2	4	1	4	5	1
46	2	6	2	4	1	3	1

47	1	2	4	4	1	3	4	5	1
48	2	1	4	1	1	5	5	1	1
49	1	2	4	1	1	5	3	3	3
50	1	2	2	1	1	5	5	1	1
51	1	2	4	1	1	5	5	2	1
52	2	2	3	1	1	5	5	1	1
53	2	2	2	1	1	5	5	1	1
54	2	2	2	1	1	5	5	1	1
55	2	1	3	1	1	5	5	2	1
56	2	2	4	4	1	1	3	1	1
57	2	2	4	3	1	3	5	1	1
58	1	3	4	4	1	3	5	1	1
59	1	2	4	1	1	1	4	5	1
60	1	2	4	3	1	5	5	1	1
61	1	2	4	4	1	1	2	5	1
62	2	2	4	1	1	3	5	1	1
63	1	1	4	1	1	5	5	3	1
64	1	2	4	4	1	3	5	1	1
65	2	2	5	1	1	4	5	1	1
66	1	2	3	3	1	5	5	1	1
67	2	1	2	1	1	5	5	1	1
68	2	1	2	1	1	5	5	1	1
69	2	1	2	1	1	1	4	1	1
70	1	2	3	1	1	1	4	4	1
71	2	2	4	3	1	1	5	1	1
72	1	2	3	1	1	1	3	1	1
73	1	2	4	1	1	5	4	1	1
74	2	2	5	1	1	5	5	1	1
75	2	1	2	1	1	1	4	4	1
76	2	1	2	1	1	1	4	4	1
77	2	2	4	1	1	5	3	2	2
78	1	2	4	1	1	5	3	3	3
79	1	3	4	4	1	3	5	2	1
80	1	2	4	3	1	1	5	1	1
81	2	7	2	1	1	5	5	1	1
82	1	2	4	4	1	4	5	1	1
83	1	3	2	3	1	1	3	2	1
84	1	2	4	1	1	1	5	1	1
85	1	2	4	1	1	5	2	1	1
86	1	2	4	3	1	3	5	1	1
87	2	3	4	3	1	1	4	1	1
88	2	2	4	4	1	3	5	1	1
89	2	2	2	1	1	5	5	1	1
90	1	2	3	1	1	4	5	1	1
91	1	2	4	1	1	1	5	1	1
92	2	1	4	1	1	5	5	2	1
93	1	2	2	1	1	1	5	1	1

94	1	2	2	1	1	1	5	1
95	1	2	4	1	4	5	5	2
96	2	2	4	3	5	5	5	1
97	2	2	4	4	1	5	5	2
98	2	2	4	3	5	5	5	1
99	1	2	4	1	3	5	5	2
100	1	2	4	1	3	5	5	2
101	1	1	4	1	5	5	5	1
102	2	3	4	3	1	4	4	1
103	2	1	4	1	3	5	5	1
104	1	2	4	3	1	5	5	1
105	2	2	4	3	5	3	3	1
106	2	1	3	1	1	3	3	2
107	2	1	4	1	1	3	3	2
108	1	1	2	1	1	5	5	1
109	1	2	3	1	3	5	5	1
110	2	1	4	1	1	3	3	2
111	2	1	2	1	1	3	3	2
112	2	1	2	1	1	3	3	2
113	2	2	4	3	5	5	5	2
114	1	2	4	1	1	5	5	1
115	1	2	3	3	5	5	5	1
116	2	3	4	4	1	4	4	2
117	1	2	2	3	5	5	5	1
118	2	2	4	3	5	5	5	1
119	2	2	4	1	5	5	5	1
120	1	1	2	1	5	5	5	1
121	1	1	4	1	3	5	5	1
122	1	1	4	1	5	5	5	1
123	1	1	5	1	4	5	5	1
124	1	1	4	1	5	5	5	1
125	1	2	3	1	2	5	5	1
126	1	2	3	1	1	3	3	1
127	1	2	3	3	6	5	5	3
128	2	1	2	1	1	5	5	1
129	2	2	4	3	1	5	5	1
130	1	2	4	1	5	4	4	1
131	2	2	2	1	1	5	5	2
132	1	2	4	3	1	5	5	2
133	1	2	4	3	5	4	4	1
134	1	2	3	3	5	5	5	3
135	1	2	4	1	5	3	3	1
136	1	2	4	2	4	5	5	1
137	2	2	3	1	1	5	5	1
138	1	2	4	1	3	5	5	1
139	2	1	4	1	1	5	5	2
140	2	2	4	4	5	5	5	1

141	2	1	2	1	3	2	1
142	2	2	4	2	1	5	1
143	2	1	4	1	3	5	1
144	1	2	3	1	5	5	1
145	2	1	4	1	5	5	1
146	2	1	1	1	1	5	1
147	2	2	3	1	3	2	1
148	1	2	4	3	5	5	1
149	1	2	4	4	1	2	1
150	1	2	5	1	1	5	1
151	1	2	2	1	5	5	1
152	2	2	4	1	5	5	2
153	1	2	4	4	3	3	1
154	1	2	4	3	5	4	1
155	1	2	3	1	3	5	1
156	2	1	4	1	1	5	1
157	1	2	4	1	5	5	1
158	2	1	2	1	1	5	1
159	1	2	4	1	1	5	3
160	1	1	2	1	1	5	1
161	2	1	2	1	4	3	1
162	2	1	2	1	1	5	2
163	1	1	3	1	3	5	1
164	1	2	2	1	5	5	3
165	1	2	2	3	5	4	1
166	1	1	2	1	5	5	1
167	1	3	4	3	3	5	1
168	1	1	4	1	1	3	1
169	1	1	5	1	3	5	2
170	1	1	2	1	5	5	1
171	1	2	4	1	5	5	1
172	2	1	3	1	2	5	1
173	1	2	4	3	5	5	1
174	2	1	4	1	3	5	1
175	2	1	4	1	4	3	1
176	2	1	4	1	3	4	1
177	1	2	4	1	5	5	3
178	2	1	2	1	4	5	1
179	1	2	3	1	1	5	2
180	1	2	4	1	5	5	1
181	1	2	4	1	1	5	1
182	2	1	3	1	1	5	1
183	2	2	4	1	5	5	1
184	1	2	4	1	1	5	1
185	1	1	4	1	4	5	1
186	2	2	4	3	5	5	1
187	1	2	2	1	3	5	1

188	2	1	3	1	5	5	1
189	2	2	2	3	5	4	1
190	1	1	4	1	1	5	1
191	2	3	3	1	4	5	1
192	1	1	4	1	5	3	1
193	1	2	4	2	4	5	1
194	2	2	4	1	3	5	1
195	2	2	4	4	1	5	1
196	1	2	4	1	1	4	1
197	1	2	4	1	5	4	1
198	1	1	2	1	5	5	1
199	1	1	2	1	5	5	1
200	1	2	4	3	3	5	1
201	2	2	4	1	3	3	1
202	2	2	4	3	5	5	2
203	2	1	4	1	3	5	1
204	2	1	4	1	1	4	2
205	1	1	3	1	1	5	1
206	1	2	4	1	5	3	1
207	1	1	2	1	5	4	2
208	1	3	4	4	5	5	1
209	1	2	4	1	3	5	2
210	2	1	4	1	5	5	1
211	1	2	4	3	1	4	1
212	1	1	2	1	5	5	2
213	2	1	4	1	1	5	1
214	2	1	4	1	1	4	1
215	1	1	3	1	5	5	2
216	2	2	4	3	1	5	1
217	1	2	4	1	1	4	1
218	1	2	4	1	1	4	1
219	2	2	4	1	3	1	2
220	2	3	4	1	5	5	2
221	1	3	4	3	5	5	1
222	2	2	4	4	4	5	2
223	1	1	2	1	5	5	1
224	1	2	3	4	1	5	2
225	2	2	5	2	3	5	1
226	2	6	5	2	1	5	1
227	1	2	4	3	5	5	1
228	1	2	2	1	1	5	1
229	1	1	4	1	5	5	1
230	1	4	5	2	2	5	1
231	2	1	3	1	5	5	1
232	1	2	4	3	1	5	1
233	2	2	5	3	3	5	2
234	1	2	4	4	5	5	2

235	2	2	4	4	5	5	1
236	1	3	4	4	5	5	1
237	1	2	4	1	5	5	1
238	2	3	5	4	5	5	3
239	1	3	4	3	5	5	1
240	2	1	3	1	1	4	1
241	2	1	4	1	1	4	1
242	2	1	3	1	1	5	2
243	1	2	4	3	4	4	3
244	2	2	4	1	1	4	1
245	1	2	2	1	1	5	1
246	1	2	4	3	1	4	1
247	2	2	4	4	4	5	3
248	1	2	4	1	1	3	1
249	1	2	4	1	4	5	1
250	2	2	3	1	2	3	1
251	1	4	4	4	3	5	1
252	1	2	4	2	4	4	1
253	1	2	4	3	1	5	1
254	1	1	2	1	3	3	2
255	2	1	2	1	5	4	1
256	1	1	2	1	1	4	2
257	2	1	3	1	1	3	2
258	1	2	2	1	4	3	1
259	2	3	3	1	3	4	2
260	1	1	2	1	3	4	2
261	2	1	2	1	1	4	1
262	2	2	4	3	1	4	2
263	1	2	4	3	3	4	2
264	2	2	2	1	3	4	2
265	2	1	2	1	3	4	2
266	2	2	4	4	3	5	1
267	2	1	2	1	4	4	1
268	1	2	4	2	3	5	1
269	1	2	3	1	4	3	1
270	2	3	4	3	5	4	1
271	2	2	3	3	1	5	1
272	2	2	4	1	3	4	2
273	2	2	4	1	1	4	1
274	2	2	4	4	3	4	1
275	2	3	4	3	3	3	1
276	2	2	4	1	3	4	1
277	2	1	3	1	1	4	1
278	1	2	4	4	1	5	1
279	1	3	4	3	3	4	1
280	2	3	4	4	4	4	2
281	1	2	4	1	4	3	1

282	2	2	4	3	3	5	2
283	2	1	3	1	3	3	1
284	2	3	4	3	1	4	2
285	2	1	2	1	4	3	2
286	2	3	2	1	4	3	2
287	1	1	2	1	4	4	1
288	2	2	2	1	1	5	2
289	1	5	4	1	3	3	1
290	2	2	3	1	1	3	2
291	2	3	4	3	1	3	2
292	2	3	4	2	1	2	1
293	1	2	4	3	1	3	1
294	1	2	1	1	3	3	1
295	2	2	4	3	1	3	2

100	5	3	4	4	4	4	3	3.86
101	4	3	5	3	5	3	3	3.71
102	4	4	4	3	4	4	4	3.86
103	5	5	5	5	5	5	5	5
104	5	4	4	5	4	4	5	4.43
105	4	2	3	4	4	3	3	3.29
106	4	4	4	4	4	4	4	4
107	3	4	4	4	4	4	4	3.86
108	5	4	5	4	5	3	3	4.14
109	3	3	3	3	3	3	3	3
110	4	4	4	4	4	4	3	3.86
111	4	4	4	4	3	3	3	3.57
112	4	4	3	4	3	3	3	3.43
113	5	4	5	4	5	5	5	4.71
114	4	4	4	3	4	3	3	3.57
115	5	4	4	3	4	3	3	3.71
116	5	4	4	5	4	4	4	4.29
117	3	3	4	3	4	3	3	3.29
118	4	4	4	3	4	3	3	3.57
119	4	4	4	3	4	3	3	3.57
120	4	4	4	3	4	3	3	3.57
121	5	4	4	5	4	4	3	4.14
122	4	3	5	3	5	3	3	3.71
123	4	3	3	3	4	4	3	3.43
124	5	4	4	4	4	4	4	4.14
125	3	4	4	4	4	3	3	3.57
126	4	3	3	3	4	3	3	3.29
127	5	5	5	4	4	4	4	4.43
128	4	4	4	4	4	4	4	4
129	4	4	4	3	3	3	3	3.43
130	4	4	4	4	4	4	4	4
131	4	4	5	4	4	2	3	3.71
132	4	4	4	3	4	4	4	3.86
133	4	3	4	3	4	3	4	3.57
134	4	4	4	4	4	4	4	4
135	4	4	5	4	4	5	4	4.29
136	5	4	4	3	4	4	3	3.86
137	5	5	5	5	5	5	5	5
138	3	4	5	3	4	5	2	3.71
139	5	5	5	4	4	4	5	4.71
140	4	3	3	5	5	3	3	3.71
141	4	4	4	5	4	4	4	4.14
142	4	4	4	4	4	4	5	4.14
143	4	4	4	4	4	4	4	4
144	4	3	4	3	5	3	4	3.71
145	3	3	4	4	4	3	4	3.57
146	4	2	4	5	5	4	3	3.86
147	4	3	3	4	4	3	3	3.43
148	5	5	5	5	5	5	5	5
149	5	3	4	3	5	3	4	3.86

150	5	3	4	3	5	4	3	3.86
151	4	3	3	3	5	4	4	3.71
152	5	4	4	4	4	4	4	4.14
153	2	3	4	4	2	4	4	3.29
154	4	4	4	3	4	3	4	3.43
155	4	4	4	4	4	3	4	3.86
156	4	4	4	4	4	4	4	4
157	5	3	5	4	5	5	5	4.57
158	4	3	4	4	4	3	3	3.57
159	4	4	4	4	4	4	4	4
160	4	4	4	4	4	4	3	3.86
161	5	4	4	4	4	5	4	4.29
162	3	3	3	3	3	3	3	3
163	4	3	4	4	3	3	3	3.57
164	4	2	3	4	4	2	4	3.29
165	4	4	4	3	4	4	3	3.71
166	4	4	4	3	4	3	3	3.57
167	4	4	4	4	4	4	4	4
168	4	3	3	4	4	3	4	3.57
169	4	4	5	5	4	4	4	4.29
170	5	4	4	4	5	4	4	4.29
171	5	4	5	4	4	4	3	4.14
172	4	4	4	4	4	4	4	4
173	4	3	4	3	3	3	4	3.43
174	3	3	3	3	4	4	4	3.43
175	3	2	4	3	4	4	4	3.43
176	5	4	4	5	5	5	5	4.71
177	4	4	4	4	4	3	4	3.86
178	5	4	4	3	4	3	4	3.86
179	4	2	3	4	3	4	3	3.29
180	4	4	5	4	4	5	4	4.29
181	4	4	4	4	4	4	4	4
182	4	3	4	3	3	2	2	3
183	4	4	4	3	3	3	4	3.57
184	5	2	2	5	5	5	5	4.14
185	4	4	4	4	4	4	3	3.86
186	3	3	4	4	4	4	3	3.57
187	3	3	3	3	4	3	4	3.29
188	5	4	4	4	4	4	4	4.14
189	4	3	3	4	5	3	3	3.57
190	4	4	4	3	3	3	3	3.43
191	4	3	3	3	4	2	3	3.14
192	4	5	4	4	4	4	5	4.29
193	5	4	3	4	5	3	5	4.14
194	4	3	4	4	4	4	4	3.86
195	3	3	3	2	3	2	3	2.71
196	4	5	4	4	4	5	5	4.43
197	5	3	3	3	4	4	5	3.86
198	4	3	4	3	5	3	3	3.57
199	4	4	4	3	4	2	5	3.71

200	4	4	4	4	4	2	4	3.71
201	4	4	4	4	4	4	4	4
202	5	4	4	5	4	3	4	4.14
203	4	3	5	3	5	3	3	3.71
204	5	4	4	4	4	4	4	4.14
205	3	4	4	3	4	3	4	3.57
206	4	4	4	4	5	4	4	4.14
207	4	4	3	3	3	4	3	3.43
208	4	3	5	3	4	4	4	3.86
209	4	4	4	3	5	2	4	3.71
210	4	4	4	4	4	4	5	4.14
211	5	4	4	4	4	4	4	4.14
212	4	4	4	4	5	5	5	4.43
213	4	3	3	4	3	3	3	3.29
214	5	4	3	4	4	3	3	3.71
215	4	5	4	4	4	4	4	4.14
216	4	4	5	5	5	5	4	4.57
217	4	3	4	3	4	5	4	3.86
218	2	3	3	3	3	3	2	2.71
219	3	3	5	3	4	4	4	3.71
220	4	4	4	4	4	4	4	4
221	4	4	2	4	4	4	4	3.71
222	4	4	4	4	4	4	4	4
223	4	4	4	3	4	3	4	3.71
224	4	4	3	3	4	3	4	3.57
225	4	5	5	4	5	5	5	4.71
226	4	4	4	4	4	2	4	3.71
227	5	4	4	4	4	4	4	4.14
228	5	5	5	2	5	5	4	4.43
229	5	4	4	3	4	5	5	4.29
230	4	4	5	4	5	5	5	4.57
231	5	4	3	4	5	2	3	3.71
232	4	4	4	3	4	4	4	3.86
233	4	4	4	3	5	3	4	3.86
234	5	5	4	4	5	3	5	4.43
235	3	3	4	3	3	3	4	3.29
236	4	3	4	2	4	3	4	3.43
237	4	2	3	2	4	5	2	3.14
238	5	5	4	4	5	2	4	4.14
239	4	4	4	4	4	3	3	3.71
240	5	4	4	4	4	4	5	4.29
241	5	3	4	3	5	3	3	3.71
242	5	3	3	4	4	2	3	3.43
243	3	3	3	4	4	4	4	3.57
244	5	3	5	5	4	4	3	4.14
245	4	4	4	4	3	3	3	3.57
246	4	4	4	4	4	4	3	3.86
247	4	3	4	4	3	4	4	3.71
248	5	5	5	4	4	5	3	4.43
249	4	4	4	3	4	3	3	3.57

250	4	4	4	4	4	4	3	3.86
251	4	4	4	3	4	4	4	3.86
252	4	4	3	4	4	4	4	3.86
253	4	4	4	4	4	4	4	4
254	4	4	4	5	4	4	5	4.29
255	2	3	2	3	3	3	2	2.57
256	4	4	4	4	4	4	4	4
257	4	4	4	3	3	3	3	3.43
258	3	3	4	4	4	3	3	3.43
259	4	4	4	4	4	3	3	3.71
260	4	4	4	3	3	4	3	3.57
261	4	4	4	4	4	4	4	4
262	5	5	5	5	5	5	4	4.86
263	4	4	4	4	4	4	4	4
264	4	5	5	5	4	4	4	4.43
265	5	5	4	5	4	3	3	4.14
266	4	4	4	4	4	3	4	3.86
267	5	5	3	4	2	4	2	3.57
268	2	2	2	2	2	2	2	2
269	5	4	4	4	4	4	4	4.14
270	3	2	3	3	3	4	4	3.14
271	4	4	4	4	4	4	3	3.86
272	5	4	5	5	5	5	3	4.57
273	3	3	4	4	4	3	3	3.43
274	4	2	3	4	4	2	4	3.29
275	4	3	4	3	5	4	3	3.71
276	5	5	5	5	4	4	3	4.43
277	4	4	4	4	4	4	4	4
278	4	4	3	3	3	3	3	3.29
279	5	5	2	3	5	2	4	3.71
280	4	4	5	5	4	4	5	4.43
281	4	4	4	4	3	2	2	3.29
282	4	4	4	4	5	4	4	4.14
283	5	5	5	3	3	3	3	3.86
284	4	4	4	5	4	4	4	4.14
285	4	3	3	5	4	3	3	3.57
286	4	3	3	4	3	3	4	3.43
287	3	3	3	4	4	4	3	3.43
288	3	4	3	4	4	4	3	3.57
289	4	4	4	4	4	4	4	4
290	5	3	3	4	4	3	3	3.57
291	4	3	3	4	3	3	4	3.43
292	4	4	4	4	4	4	4	4
293	5	5	4	4	4	4	5	4.43
294	5	1	2	2	5	5	2	3.14
295	4	4	3	3	4	3	4	3.57

esponden	keb 1	keb 2	keb 3	keb 4	X2
1	4	4	4	5	4.25
2	4	4	3	3	3.5
3	4	3	4	4	3.75
4	4	3	4	3	3.5
5	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4
7	3	3	3	2	2.75
8	3	4	3	2	3
9	5	3	5	2	3.75
10	4	3	3	4	3.5
11	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4
13	2	3	5	4	3.5
14	3	2	2	3	2.5
15	3	4	4	3	3.5
16	4	4	4	4	4
17	4	4	5	4	4.25
18	4	5	4	4	4.25
19	4	3	3	3	3.25
20	4	4	4	3	3.75
21	5	5	4	4	4.5
22	4	2	2	5	3.25
23	3	3	3	3	3
24	3	3	3	3	3
25	4	4	4	4	4
26	4	2	3	2	2.75
27	4	3	3	3	3.25
28	4	4	3	3	3.5
29	3	3	3	2	2.75
30	2	3	3	2	2.5
31	4	4	3	2	3.25
32	5	4	4	4	4.25
33	4	3	3	4	3.5
34	2	3	2	2	2.25
35	4	3	3	3	3.25
36	3	3	3	2	2.75
37	2	5	2	5	3.5
38	5	4	4	5	4.5
39	2	2	4	2	2.5
40	2	2	4	2	2.5
41	5	4	4	5	4.5
42	4	5	3	3	3.75
43	5	5	5	5	5
44	4	4	4	4	4
45	3	3	3	3	3
46	5	4	4	4	4.25
47	3	4	3	2	3
48	5	4	3	2	3.5
49	3	3	3	3	3

50	4	4	5	5	4.5
51	4	3	5	5	4.25
52	3	4	3	3	3.25
53	3	3	3	4	3.25
54	3	4	2	2	2.75
55	5	4	5	5	4.75
56	5	5	4	4	4.5
57	3	3	3	4	3.25
58	3	3	3	5	3.5
59	5	4	4	4	4.25
60	4	3	5	3	3.75
61	4	4	4	4	4
62	4	3	4	4	3.75
63	4	3	5	3	3.75
64	3	4	3	3	3.25
65	3	4	4	3	3.5
66	2	2	2	2	2
67	4	2	5	4	3.75
68	2	2	2	2	2
69	3	3	3	3	3
70	5	3	2	3	3.25
71	4	4	4	3	3.75
72	4	3	3	3	3.25
73	5	3	3	4	3.75
74	3	3	3	3	3
75	4	4	4	4	4
76	3	3	3	3	3
77	4	4	3	3	3.5
78	4	3	3	3	3.25
79	4	4	4	4	4
80	5	5	2	2	3.5
81	4	4	4	4	4
82	3	3	3	3	3
83	4	4	4	4	4
84	4	4	4	3	3.75
85	4	4	4	4	4
86	4	2	3	5	3.5
87	2	3	3	3	2.75
88	5	5	5	5	5
89	4	3	3	4	3.5
90	3	3	3	3	3
91	2	3	5	5	3.75
92	5	4	4	4	4.25
93	3	3	3	4	3.25
94	3	3	4	3	3.25
95	2	2	2	2	2
96	3	4	3	3	3.25
97	2	3	3	3	2.75
98	4	4	3	3	3.5
99	4	4	4	4	4

100	5	4	4	3	4
101	3	3	3	4	3.25
102	2	4	3	2	2.75
103	4	4	4	4	4
104	4	4	3	3	3.5
105	4	3	3	3	3.25
106	5	5	2	5	4.25
107	4	3	4	3	3.5
108	2	2	5	5	3.5
109	3	3	3	3	3
110	2	3	2	2	2.25
111	3	3	3	2	2.75
112	3	3	3	3	3
113	3	3	4	3	3.25
114	3	3	3	3	3
115	3	2	3	3	2.75
116	4	4	5	5	4.5
117	4	3	3	3	3.25
118	2	2	2	2	2
119	2	2	2	2	2
120	4	4	4	4	4
121	4	5	5	4	4.5
122	3	4	3	4	3.5
123	2	3	3	2	2.5
124	2	5	4	2	3.25
125	4	3	3	4	3.5
126	4	3	3	3	3.25
127	4	5	4	4	4.25
128	2	2	2	4	2.5
129	4	4	4	3	3.75
130	4	4	4	4	4
131	4	4	3	4	3.75
132	4	3	4	3	3.5
133	4	4	4	2	3.5
134	4	4	4	4	4
135	5	5	3	4	4.25
136	3	2	2	2	2.25
137	3	3	2	2	2.5
138	3	4	4	4	3.75
139	5	5	5	5	5
140	2	3	3	2	2.5
141	4	5	2	3	3.5
142	4	4	4	3	3.75
143	3	3	3	2	2.75
144	4	3	4	3	3.5
145	4	4	4	3	3.75
146	4	5	3	5	4.25
147	4	3	3	3	3.25
148	4	5	5	5	4.75
149	4	3	3	4	3.5

150	2	4	5	4	3.75
151	3	3	3	3	3
152	5	4	2	4	3.75
153	2	2	3	3	2.5
154	4	4	4	3	3.75
155	2	5	3	5	3.75
156	3	4	3	3	3.25
157	4	3	3	4	3.5
158	5	5	5	4	4.75
159	4	4	2	2	3
160	3	3	3	3	3
161	4	5	5	4	4.5
162	4	4	3	3	3.5
163	4	3	3	3	3.25
164	4	4	4	4	4
165	2	3	3	2	2.5
166	2	3	4	3	3
167	3	3	4	2	3
168	2	3	2	2	2.25
169	5	5	5	4	4.75
170	3	4	2	4	3.25
171	3	4	2	3	3
172	5	4	3	2	3.5
173	4	4	4	3	3.75
174	4	3	3	4	3.5
175	4	3	3	4	3.5
176	5	4	4	4	4.25
177	2	4	4	4	3.5
178	3	3	3	3	3
179	2	3	2	2	2.25
180	3	3	4	4	3.5
181	2	2	5	4	3.25
182	3	3	4	3	3.25
183	3	3	3	3	3
184	3	3	3	3	3
185	4	5	3	2	3.5
186	3	4	4	3	3.5
187	3	4	4	3	3.5
188	3	3	3	3	3
189	4	3	3	3	3.25
190	3	4	4	4	3.75
191	3	3	3	3	3
192	3	3	3	2	2.75
193	4	4	4	4	4
194	4	5	3	3	3.75
195	3	3	2	2	2.5
196	2	3	3	3	2.75
197	3	2	5	5	3.75
198	4	4	4	4	4
199	3	3	4	4	3.5

200	4	4	4	3	3.75
201	4	5	5	3	4.25
202	4	4	3	2	3.25
203	3	3	3	4	3.25
204	4	4	3	3	3.5
205	3	3	3	3	3
206	4	5	5	4	4.5
207	2	3	3	2	2.5
208	3	4	3	3	3.25
209	3	3	3	3	3
210	4	4	4	4	4
211	4	4	3	2	3.25
212	3	3	4	4	3.5
213	4	4	3	3	3.5
214	3	4	4	3	3.5
215	2	4	2	5	3.25
216	5	4	5	5	4.75
217	4	4	3	4	3.75
218	2	2	2	2	2
219	4	4	3	4	3.75
220	3	4	3	3	3.25
221	5	5	4	4	4.5
222	3	5	3	3	3.5
223	3	4	3	2	3
224	2	2	2	4	2.5
225	3	3	3	3	3
226	4	3	3	3	3.25
227	4	4	4	4	4
228	4	4	4	5	4.25
229	4	4	3	4	3.75
230	4	4	3	3	3.5
231	2	3	3	2	2.5
232	4	4	4	4	4
233	3	3	3	3	3
234	4	4	4	4	4
235	3	2	3	3	2.75
236	4	4	3	3	3.5
237	4	3	4	3	3.5
238	4	4	4	4	4
239	3	3	3	3	3
240	5	4	4	4	4.25
241	4	4	4	3	3.75
242	4	3	2	3	3
243	4	4	4	4	4
244	5	3	5	5	4.5
245	4	5	5	3	4.25
246	5	3	4	4	4
247	2	2	3	3	2.5
248	4	3	4	4	3.75
249	4	4	4	4	4

250	4	2	4	4	3.5
251	4	4	4	3	3.75
252	4	4	4	4	4
253	4	4	4	4	4
254	4	3	3	4	3.5
255	3	3	3	4	3.25
256	4	4	4	4	4
257	4	4	3	3	3.5
258	2	3	3	3	2.75
259	2	4	3	3	3
260	5	5	5	4	4.75
261	4	4	4	4	4
262	5	4	4	4	4.25
263	4	3	5	3	3.75
264	4	4	3	4	3.75
265	5	3	4	5	4.25
266	4	4	4	4	4
267	5	4	5	5	4.75
268	3	3	3	4	3.25
269	4	1	5	5	3.75
270	3	4	4	4	3.75
271	5	4	4	4	4.25
272	5	4	4	4	4.25
273	4	3	4	4	3.75
274	4	3	4	3	3.5
275	5	4	5	4	4.5
276	4	4	4	5	4.25
277	4	4	4	4	4
278	4	4	4	4	4
279	3	3	3	3	3
280	5	4	4	4	4.25
281	3	3	3	3	3
282	4	4	4	4	4
283	4	4	4	4	4
284	5	3	4	5	4.25
285	4	4	4	3	3.75
286	4	4	5	5	4.5
287	3	3	3	4	3.25
288	3	3	4	4	3.5
289	4	4	4	4	4
290	4	3	4	4	3.75
291	4	4	4	2	3.5
292	3	3	4	4	3.5
293	4	3	4	4	3.75
294	5	5	5	5	5
295	4	3	3	3	3.25

responden	SP 1	SP 2	SP3	SP 4	SP 5	SP 6	X3
1	3	2	4	4	4	2	3.17
2	4	3	4	5	4	3	3.83
3	4	4	3	4	2	2	3.17
4	3	3	4	4	4	3	3.5
5	3	4	3	4	3	3	3.33
6	4	4	4	4	4	4	4
7	2	5	5	5	2	3	3.67
8	4	3	3	4	4	3	3.5
9	2	2	2	5	2	2	2.5
10	2	5	2	4	5	2	3.33
11	4	4	4	4	4	4	4
12	2	3	3	2	2	2	2.33
13	3	3	4	5	2	3	3.33
14	2	2	2	4	3	2	2.5
15	3	3	3	4	4	3	3.33
16	4	4	4	4	4	3	3.83
17	4	4	3	5	5	4	4.17
18	4	4	4	5	4	4	4.17
19	5	3	2	5	5	5	4.17
20	2	3	4	4	3	3	3.17
21	4	4	4	4	4	4	4
22	2	4	5	5	4	5	4.17
23	3	3	3	4	4	3	3.33
24	2	4	4	4	4	5	3.83
25	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	2	5	5	5	4.17
27	3	2	4	3	2	2	2.67
28	3	3	4	5	3	3	3.5
29	3	3	3	2	2	2	2.5
30	2	2	2	2	2	2	2
31	4	4	4	5	3	3	3.83
32	2	4	2	3	2	5	3
33	4	3	3	4	3	2	3.17
34	2	3	4	3	2	3	2.83
35	5	2	4	5	5	5	4.33
36	2	2	3	3	4	3	2.83
37	2	5	5	5	5	5	4.5
38	4	4	3	4	4	4	3.83
39	2	2	2	5	2	2	2.5
40	3	2	2	3	2	2	2.33
41	4	4	4	5	5	5	4.5
42	3	3	3	3	3	3	3
43	5	4	4	4	5	4	4.33
44	4	3	4	4	4	4	3.83
45	3	3	3	2	2	3	2.67
46	2	5	5	5	5	4	4.33
47	3	2	2	4	3	2	2.67
48	2	3	3	3	4	2	2.83
49	2	3	2	4	3	2	2.67

50	2	2	4	4	4	4	3.33
51	4	5	4	5	5	3	4.33
52	2	2	3	3	3	2	2.5
53	2	3	4	4	2	5	3.33
54	4	4	4	4	4	4	4
55	2	3	3	4	3	3	3
56	4	4	4	4	4	2	3.67
57	4	4	4	4	4	4	4
58	3	2	5	5	3	3	3.5
59	3	4	4	5	5	4	4.17
60	3	2	3	4	3	3	3
61	5	5	4	3	4	2	3.83
62	4	4	4	4	3	3	3.67
63	2	3	3	3	3	3	2.83
64	3	3	3	3	3	3	3
65	3	3	3	5	4	3	3.5
66	2	2	3	4	3	2	2.67
67	4	5	4	4	4	5	4.33
68	2	2	2	2	3	2	2.17
69	2	4	5	5	2	4	3.67
70	4	4	5	5	3	4	4.17
71	4	3	3	5	5	3	3.83
72	3	3	3	4	3	3	3.17
73	2	3	3	5	3	2	3
74	3	3	3	4	2	2	2.83
75	4	4	5	4	4	4	4.17
76	5	3	3	5	3	3	3.67
77	3	3	4	4	4	3	3.5
78	4	2	2	4	4	4	3.33
79	3	3	4	4	3	3	3.33
80	2	2	4	4	2	2	2.67
81	4	4	4	4	4	4	4
82	2	5	2	4	4	3	3.33
83	3	3	2	4	3	2	2.83
84	5	5	3	5	4	3	4.17
85	4	5	5	5	3	3	4.17
86	2	2	2	3	2	5	2.67
87	2	3	3	4	3	2	2.83
88	3	4	4	5	5	4	4.17
89	2	4	2	2	3	4	2.83
90	3	2	2	3	2	2	2.33
91	2	4	4	4	3	3	3.33
92	4	3	3	4	3	3	3.33
93	5	5	5	5	5	4	4.83
94	3	3	3	4	3	3	3.17
95	3	3	3	3	3	3	3
96	2	2	2	4	3	3	2.67
97	3	3	3	3	3	3	3
98	4	3	4	4	4	2	3.5
99	5	4	2	2	5	4	3.67

100	3	3	3	4	3	3	3.17
101	2	5	4	4	3	2	3.33
102	4	3	4	4	2	2	3.17
103	3	4	3	5	3	3	3.5
104	4	2	4	4	3	3	3.33
105	2	2	3	4	2	2	2.5
106	5	4	4	3	5	5	4.33
107	4	4	4	4	2	2	3.33
108	5	4	3	2	4	4	3.67
109	3	3	3	3	3	3	3
110	3	3	2	5	3	3	3.17
111	3	3	3	3	3	3	3
112	3	3	3	3	3	3	3
113	3	2	2	3	2	5	2.83
114	3	4	3	4	4	3	3.5
115	3	3	3	3	3	3	3
116	3	4	4	4	4	4	3.83
117	3	3	3	3	3	3	3
118	2	2	2	3	2	2	2.17
119	2	2	2	3	2	2	2.17
120	4	4	4	4	4	4	4
121	4	4	5	4	5	5	4.5
122	3	3	4	3	2	2	2.83
123	2	2	2	2	2	2	2
124	3	2	4	5	3	2	3.17
125	4	2	5	5	5	5	4.33
126	3	3	3	4	3	3	3.17
127	3	4	4	4	4	4	3.83
128	3	2	2	3	2	2	2.33
129	3	3	3	3	3	3	3
130	3	3	4	4	4	3	3.5
131	3	3	4	4	4	4	3.67
132	3	3	4	3	4	4	3.5
133	3	4	3	4	3	3	3.33
134	4	4	4	4	4	4	4
135	4	4	4	5	4	4	4.17
136	3	3	3	4	3	4	3.33
137	2	2	2	4	2	2	2.33
138	3	3	4	4	3	3	3.33
139	2	5	2	4	2	2	2.83
140	3	3	3	3	2	3	2.83
141	4	4	4	4	4	4	4
142	4	3	4	4	4	4	3.83
143	2	3	2	3	2	2	2.33
144	2	4	4	3	3	3	3.17
145	3	3	3	3	3	3	3
146	3	4	3	4	3	2	3.17
147	3	3	3	4	3	3	3.17
148	5	5	5	5	5	5	5
149	4	3	3	5	3	3	3.5

150	4	4	3	4	3	3	3.5
151	3	3	3	4	4	3	3.33
152	4	4	5	4	5	5	4.5
153	2	2	2	2	4	2	2.33
154	4	3	5	4	2	4	3.67
155	2	3	3	5	3	2	3
156	2	2	4	2	3	2	2.5
157	3	3	4	4	4	3	3.5
158	3	3	3	3	3	3	3
159	4	3	4	4	3	3	3.5
160	3	3	3	4	3	3	3.17
161	4	4	4	5	4	4	4.17
162	3	3	3	3	3	3	3
163	2	2	3	4	2	2	2.5
164	4	3	3	4	4	4	3.67
165	2	2	2	4	2	2	2.33
166	3	3	3	3	3	3	3
167	3	3	3	3	4	4	3.33
168	3	3	3	3	3	3	3
169	4	4	4	4	4	4	4
170	3	3	3	3	3	3	3
171	3	3	3	4	3	3	3.17
172	4	2	5	4	3	3	3.5
173	3	4	5	4	3	4	3.83
174	4	4	4	3	5	2	3.67
175	2	2	2	4	3	2	2.5
176	4	2	4	4	3	3	3.33
177	3	2	2	3	3	3	2.67
178	2	5	4	4	5	5	4.17
179	3	3	3	3	2	3	2.83
180	4	4	2	2	4	4	3.33
181	2	3	5	5	3	3	3.5
182	2	4	3	4	4	4	3.5
183	5	2	4	4	4	4	3.83
184	2	2	2	4	3	3	2.67
185	3	3	3	4	3	3	3.17
186	3	4	4	4	4	3	3.67
187	5	5	5	5	5	5	5
188	3	4	4	5	3	2	3.5
189	3	2	2	4	3	3	2.83
190	3	3	2	4	2	2	2.67
191	2	2	3	4	2	2	2.5
192	3	4	5	3	3	3	3.5
193	4	4	4	4	4	4	4
194	3	3	3	5	3	3	3.33
195	3	3	3	3	3	3	3
196	5	2	2	4	4	4	3.5
197	5	5	4	3	5	3	4.17
198	3	2	2	5	3	5	3.33
199	5	4	3	4	2	2	3.33

200	4	2	4	2	3	3	3
201	3	3	4	4	3	3	3.33
202	2	3	3	4	2	3	2.83
203	3	3	4	4	4	3	3.5
204	3	3	3	3	3	3	3
205	4	3	3	3	3	3	3.17
206	3	3	3	3	3	5	3.33
207	2	5	2	4	4	2	3.17
208	4	4	4	2	2	4	3.33
209	3	3	3	3	3	2	2.83
210	5	5	5	5	4	4	4.67
211	3	3	3	3	3	2	2.83
212	2	3	3	2	2	2	2.33
213	3	3	3	4	3	3	3.17
214	3	3	3	4	3	3	3.17
215	2	2	2	4	2	5	2.83
216	4	3	4	4	5	5	4.17
217	4	4	3	3	2	2	3
218	5	5	4	4	5	3	4.33
219	2	3	2	2	2	5	2.67
220	3	3	3	3	3	3	3
221	5	3	3	4	3	3	3.5
222	2	3	2	2	2	3	2.33
223	2	2	3	3	3	2	2.5
224	5	4	2	2	4	3	3.33
225	4	3	3	5	2	5	3.67
226	3	3	3	3	3	3	3
227	4	4	4	4	4	4	4
228	5	5	5	5	5	5	5
229	5	3	3	5	2	2	3.33
230	4	3	3	4	3	3	3.33
231	3	3	3	3	3	3	3
232	3	4	4	5	3	3	3.67
233	3	2	2	4	3	2	2.67
234	5	4	4	4	3	3	3.83
235	3	3	2	3	2	3	2.67
236	3	3	3	3	3	3	3
237	3	3	3	3	3	3	3
238	4	4	4	4	2	2	3.33
239	3	3	3	3	3	3	3
240	3	4	3	5	3	3	3.5
241	3	2	3	5	3	2	3
242	3	3	3	3	4	4	3.33
243	5	3	3	3	4	3	3.5
244	3	2	3	4	3	2	2.83
245	4	4	4	4	4	4	4
246	3	2	2	4	3	3	2.83
247	4	4	2	4	5	2	3.5
248	4	3	3	3	3	2	2.67
249	4	3	3	3	3	3	3.17

250	5	2	1	3	4	4	3.17
251	4	4	4	4	4	4	4
252	5	4	5	4	4	4	4.33
253	4	3	2	5	2	3	3.17
254	5	2	2	5	4	3	3.5
255	2	3	3	4	5	3	3.33
256	3	3	3	3	3	3	3
257	5	2	3	4	3	3	3.33
258	3	3	4	4	3	3	3.33
259	2	2	2	4	3	3	2.67
260	5	2	3	4	1	2	2.83
261	3	3	3	4	2	3	2.67
262	3	3	3	4	3	3	3.17
263	4	4	4	4	4	4	4
264	4	5	3	4	2	5	3.83
265	4	4	4	4	4	3	3.83
266	3	3	3	3	3	3	3
267	5	2	2	4	4	3	3.33
268	4	4	3	5	2	3	3.5
269	5	1	2	4	1	2	2.5
270	5	5	5	5	2	1	3.83
271	5	1	1	3	3	2	2.5
272	3	3	3	4	3	3	3.17
273	5	2	2	5	5	4	3.83
274	4	3	3	5	3	3	3.5
275	5	3	3	5	5	5	4.33
276	5	2	2	5	3	3	3.33
277	5	1	2	4	2	1	2.5
278	4	4	4	4	4	4	4
279	2	2	2	5	5	3	3.17
280	4	3	4	3	3	2	3.17
281	5	3	2	4	1	1	2.67
282	4	3	3	4	3	3	3.33
283	5	3	4	5	2	3	3.67
284	5	4	3	3	2	3	3.33
285	4	3	3	5	3	4	3.67
286	4	4	5	5	4	4	4.33
287	4	3	3	4	3	3	3.33
288	4	2	4	2	4	1	2.83
289	3	2	3	3	3	2	2.67
290	5	3	3	5	3	4	3.83
291	5	5	2	5	4	4	4.17
292	3	2	4	5	4	3	3.5
293	3	3	3	3	2	3	2.83
294	5	4	5	5	5	5	4.83
295	4	2	4	3	4	4	3.5

responden	info 1	info 2	info 3	info 4	info 5	info 6	mean	frekuensi
1	5	3	4	4	2	5	3.83	2
2	5	5	4	3	4	4	4.17	2
3	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	3	3	4	3.5	2
5	4	4	3	4	2	4	3.5	3
6	4	4	4	3	2	3	3.33	3
7	2	5	2	2	2	4	2.83	1
8	3	3	5	4	5	3	3.83	2
9	5	3	2	2	2	2	2.67	1
10	5	4	4	4	4	4	4.17	3
11	4	4	4	4	4	4	4	3
12	3	3	3	3	3	3	3	1
13	4	4	4	4	4	4	4	1
14	3	3	3	2	3	3	2.83	1
15	4	4	4	4	4	4	4	2
16	5	5	3	5	5	5	4.67	3
17	4	5	5	4	2	4	4	3
18	5	5	4	4	4	4	4.33	5
19	4	4	4	4	4	4	4	3
20	4	5	5	4	4	4	4.33	5
21	4	5	5	5	5	5	4.83	5
22	4	5	5	5	5	5	4.83	3
23	3	4	4	4	4	4	3.83	3
24	5	5	5	3	3	4	4.17	3
25	4	4	4	4	4	4	4	3
26	2	2	2	2	3	2	2.17	1
27	4	4	3	4	3	3	3.5	2
28	5	3	5	5	5	5	4.67	3
29	3	3	3	3	3	3	3	1
30	3	3	3	3	3	3	3	2
31	4	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4	3
33	4	4	4	4	4	4	4	3
34	5	4	2	3	2	3	3.17	1
35	4	4	3	3	5	2	3.5	2
36	3	3	3	3	3	3	3	1
37	4	5	5	2	5	2	3.83	1
38	4	4	3	4	4	4	3.83	1
39	5	4	2	2	2	2	2.83	1
40	4	3	2	3	3	2	2.83	1
41	4	4	4	4	4	4	4	4
42	3	3	3	3	3	3	3	2
43	5	4	4	4	4	4	4.17	2
44	3	4	4	2	5	3	3.5	3
45	4	4	2	4	2	4	3.33	1
46	5	5	5	4	4	4	4.5	5

47	5	4	4	4	3	3	3.83	2
48	4	5	4	4	4	4	4.17	3
49	4	2	3	3	2	2	2.67	2
50	4	4	4	4	5	5	4.33	3
51	5	5	2	3	5	3	3.83	3
52	3	3	3	3	3	3	3	1
53	4	4	4	4	4	4	4	2
54	5	5	4	4	4	4	4.33	3
55	4	4	3	5	3	4	3.83	2
56	4	4	4	4	4	4	4	2
57	2	5	2	3	5	5	3.67	2
58	5	4	3	3	3	4	3.67	2
59	5	5	4	4	3	4	4.17	3
60	4	4	4	4	4	4	4	3
61	5	5	5	2	5	5	4.5	3
62	4	4	4	4	4	4	4	3
63	2	4	2	3	5	3	3.17	1
64	4	3	3	3	3	3	3.17	2
65	5	5	5	5	5	3	4.67	1
66	4	3	5	3	3	3	3.5	1
67	2	4	4	4	4	5	3.83	3
68	4	4	4	3	4	3	3.67	1
69	2	2	2	2	2	2	2	1
70	4	5	5	3	3	3	3.83	4
71	5	5	4	5	5	3	4.5	4
72	4	3	3	3	3	3	3.17	4
73	3	3	3	4	3	4	3.33	1
74	4	3	3	4	4	4	3.67	2
75	5	5	5	4	4	5	4.67	5
76	5	4	3	3	3	4	3.67	2
77	3	4	4	4	4	4	3.83	3
78	5	5	3	5	3	4	4.17	4
79	4	3	4	4	4	4	3.83	3
80	3	3	4	5	5	5	4.17	2
81	4	2	5	3	4	3	3.5	3
82	5	4	5	5	5	5	4.83	5
83	4	4	3	4	3	3	3.5	2
84	4	4	5	2	4	4	3.83	3
85	5	4	3	3	3	4	3.67	4
86	5	4	5	4	4	4	4.33	4
87	4	4	2	3	3	3	3.17	1
88	3	5	5	4	5	5	4.5	5
89	5	2	4	3	2	4	3.33	2
90	3	3	3	3	3	3	3	3
91	2	4	5	4	2	2	3.17	3
92	3	3	2	2	3	3	2.67	1
93	2	4	2	2	3	5	3	2

94	4	4	3	3	3	3	3.33	2
95	4	4	4	4	4	4	4	2
96	4	4	2	4	4	4	3.67	1
97	4	2	2	3	3	3	2.83	1
98	4	4	2	4	4	4	3.67	3
99	3	5	5	3	3	2	3.5	3
100	2	4	3	3	2	2	2.67	1
101	4	3	5	2	2	3	3.17	1
102	4	4	2	4	4	4	3.67	2
103	5	5	5	4	3	3	4.17	4
104	3	4	5	4	3	4	3.83	3
105	3	3	3	2	2	3	2.67	1
106	5	5	4	4	4	4	4.33	4
107	3	4	4	4	5	2	3.67	4
108	2	2	5	5	3	4	3.5	2
109	2	4	4	2	5	2	3.17	1
110	4	3	2	2	2	2	2.5	3
111	4	4	3	3	4	3	3.5	3
112	4	4	3	5	4	3	3.83	3
113	2	3	2	3	3	2	2.5	1
114	3	4	2	2	4	5	3.33	2
115	3	4	3	3	5	2	3.33	2
116	4	4	4	4	4	4	4	3
117	4	4	4	4	4	4	4	4
118	4	4	4	4	4	4	4	2
119	2	2	2	2	2	2	2	1
120	4	4	4	4	4	5	4.17	4
121	4	4	4	4	4	5	4.17	3
122	3	3	3	3	3	3	3	1
123	4	2	2	3	2	2	2.5	2
124	5	5	2	3	2	2	3.17	1
125	3	2	2	4	3	3	2.83	2
126	4	3	3	3	3	3	3.17	1
127	4	3	3	2	3	3	3	2
128	5	3	2	2	3	2	2.83	1
129	4	4	3	4	3	5	3.83	3
130	4	4	3	3	3	2	3.17	4
131	4	4	4	4	4	4	4	2
132	4	4	4	4	4	4	4	4
133	5	4	3	4	3	4	3.83	3
134	4	4	4	4	4	4	4	3
135	4	3	2	3	4	3	3.17	3
136	4	2	3	3	3	4	3.17	1
137	4	4	4	4	4	4	4	2
138	4	5	3	4	4	5	4.17	3
139	4	4	4	4	4	4	4	3
140	4	5	3	5	5	5	4.5	4

141	5	5	3	4	5	4	4.33	2
142	4	4	5	5	3	4	4.17	4
143	3	3	3	3	3	2	2.83	1
144	5	5	2	3	2	2	3.17	1
145	4	4	4	4	4	4	4	3
146	4	2	2	3	2	3	2.67	1
147	3	3	3	3	3	3	3	1
148	5	5	5	5	5	5	5	5
149	5	4	5	3	4	4	4.17	3
150	4	5	4	4	4	4	4.17	3
151	5	4	3	2	2	3	3.17	1
152	3	4	4	4	4	4	3.83	4
153	4	4	2	3	2	4	3.17	1
154	3	2	4	4	5	5	3.83	3
155	4	5	3	5	3	5	4.17	1
156	4	4	3	3	3	3	3.33	1
157	3	3	5	4	3	4	3.67	1
158	4	3	4	4	4	4	3.83	4
159	5	5	3	5	5	3	4.33	4
160	4	4	4	4	4	4	4	3
161	5	3	5	2	5	5	4.17	4
162	3	2	4	4	3	3	3.17	1
163	3	3	3	3	3	3	3	2
164	2	4	4	3	2	2	2.83	2
165	3	3	3	3	3	3	3	2
166	3	3	3	4	4	4	3.5	3
167	5	5	3	4	3	2	3.67	4
168	4	3	2	2	2	3	2.67	1
169	5	4	5	4	5	4	4.5	4
170	4	4	2	3	4	3	3.33	2
171	3	3	3	3	3	3	3	2
172	4	4	3	5	5	5	4.33	3
173	4	4	4	4	4	4	4	2
174	2	5	5	5	4	2	3.83	3
175	4	4	3	3	3	3	3.33	2
176	4	4	3	4	4	4	3.83	2
177	5	5	3	4	2	2	3.5	1
178	2	2	2	2	3	4	2.5	1
179	4	5	2	3	3	3	3.33	1
180	2	4	5	4	2	4	3.5	3
181	5	5	5	5	5	5	5	5
182	2	2	2	2	5	4	2.83	2
183	3	3	4	3	4	4	3.5	2
184	2	4	5	4	2	2	3.17	2
185	5	5	3	3	4	3	3.83	2
186	5	5	5	5	5	5	5	3
187	4	5	5	5	5	3	4.5	4

188	5	5	3	4	5	4	4.33	4
189	4	4	3	3	3	4	3.5	2
190	3	3	3	3	3	3	3	1
191	4	4	3	4	3	3	3.5	1
192	2	2	2	3	2	2	2.17	1
193	4	4	2	2	3	4	3.17	1
194	4	4	3	4	4	3	3.67	3
195	3	3	3	3	3	3	3	2
196	2	2	4	4	4	4	3.33	2
197	3	5	5	5	5	3	4.33	3
198	3	3	2	4	2	3	2.83	1
199	4	4	3	2	4	3	3.33	2
200	3	3	3	3	3	3	3	1
201	5	5	3	3	3	2	3.5	1
202	4	3	4	4	3	3	3.5	3
203	4	3	3	3	3	3	3.17	1
204	3	3	4	4	4	3	3.5	2
205	4	5	3	3	3	4	3.67	2
206	5	5	4	2	4	2	3.67	1
207	4	4	4	5	2	2	3.5	2
208	4	4	4	4	4	4	4	3
209	5	4	4	3	3	3	3.67	2
210	4	4	2	5	5	5	4.17	4
211	2	2	3	2	3	2	2.33	1
212	4	4	4	4	4	4	4	4
213	4	4	4	4	4	4	4	3
214	4	4	3	3	4	4	3.67	3
215	4	4	2	4	4	4	3.67	2
216	5	5	5	5	4	4	4.67	4
217	4	2	2	2	3	3	2.67	1
218	3	3	3	3	2	5	3.17	2
219	4	2	5	2	5	3	3.5	1
220	3	3	2	3	2	3	2.67	1
221	4	4	4	4	4	4	4	1
222	3	3	5	3	5	3	3.67	1
223	3	2	2	2	2	3	2.33	1
224	2	4	4	2	2	2	2.67	2
225	3	3	3	3	3	3	3	3
226	4	3	3	3	3	3	3.17	1
227	4	5	4	4	4	4	4.17	3
228	5	5	5	5	5	5	5	1
229	2	2	4	3	3	3	2.83	1
230	4	4	3	4	4	3	3.67	2
231	4	3	2	3	3	2	2.83	1
232	4	4	4	4	4	4	4	2
233	4	3	3	3	3	3	3.17	1
234	4	5	4	4	4	4	4.17	3

235	3	3	3	3	3	3	3	1
236	4	4	2	2	4	4	3.33	2
237	3	3	5	2	2	4	3.17	1
238	3	3	3	3	3	3	3	1
239	3	3	3	3	3	3	3	1
240	4	4	2	3	4	4	3.5	1
241	4	4	2	4	4	4	3.67	3
242	2	3	3	3	3	3	2.83	2
243	5	5	3	3	4	3	3.83	2
244	5	5	5	5	4	4	4.67	3
245	4	4	4	3	4	4	3.83	3
246	5	4	3	4	5	5	4.33	3
247	4	2	3	4	5	1	3.17	3
248	4	4	4	4	5	5	4.33	3
249	5	4	4	4	4	5	4.33	3
250	5	5	1	5	2	4	3.67	3
251	4	4	3	3	3	4	3.5	3
252	4	4	4	4	4	5	4.17	4
253	4	4	3	4	5	5	4.17	2
254	5	5	5	4	5	4	4.67	5
255	3	5	1	1	1	3	2.33	1
256	3	3	3	3	3	3	3	2
257	3	4	3	3	4	5	3.67	2
258	3	4	3	4	3	4	3.5	2
259	4	4	4	4	2	3	3.5	3
260	5	5	4	5	5	4	4.67	5
261	4	4	4	4	4	4	4	3
262	5	3	2	5	3	4	3.67	2
263	5	4	2	3	4	5	3.83	1
264	4	4	4	4	4	4	4	3
265	5	5	2	3	4	3	3.67	2
266	4	4	4	4	4	4	4	3
267	5	4	3	4	4	1	3.5	3
268	2	2	2	2	2	2	2	1
269	5	5	2	1	1	3	2.83	1
270	4	4	3	3	3	4	3.5	2
271	5	3	2	2	4	5	3.5	1
272	3	3	3	3	3	3	3	2
273	3	4	1	3	4	5	3.33	2
274	4	3	2	4	4	4	3.5	2
275	5	5	3	5	4	5	4.5	3
276	3	5	4	5	5	5	4.5	3
277	4	4	5	5	5	4	4.5	5
278	4	5	5	2	4	5	4.17	3
279	4	4	5	4	3	3	3.83	3
280	4	5	3	2	4	4	3.67	4
281	4	4	2	2	4	5	3.5	2

282	5	5	3	5	4	4	4.33	3
283	5	5	3	3	3	2	3.5	2
284	5	5	3	4	5	5	4.5	2
285	3	4	2	2	5	4	3.33	1
286	4	4	3	4	4	4	3.83	3
287	4	3	2	3	4	3	3.17	1
288	4	4	5	5	3	4	4.17	3
289	5	5	3	4	5	4	4.33	2
290	5	4	3	1	3	3	3.17	1
291	4	4	4	2	5	5	4	3
292	4	3	3	4	3	4	3.5	2
293	5	5	4	5	4	5	4.67	3
294	5	5	1	5	1	4	3.5	4
295	4	5	3	4	4	2	3.67	3

Serviens in lumine veritatis

LAMPIRAN 3

Antusiasme bekerja

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	295	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	295	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.713	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Antu.1	22.75	7.183	.459	.672
Antu.2	23.16	6.980	.463	.670
Antu.3	22.97	7.159	.485	.666
Antu.4	23.14	7.487	.352	.698
Antu.5	22.82	7.357	.439	.678
Antu.6	23.28	7.147	.370	.696
Antu.7	23.17	7.032	.412	.684

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
26.88	9.343	3.057	7

Kebutuhan keunikan

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	295	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	295	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.719	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keb.1	10.49	3.571	.569	.618
Keb.2	10.56	4.193	.432	.698
Keb.3	10.58	3.843	.528	.644
Keb.4	10.66	3.757	.500	.661

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
14.09	6.243	2.499	4

Semangat pelopor

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	295	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	295	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.721	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Sem.1	16.71	9.560	.353	.715
Sem.2	16.88	9.119	.495	.670
Sem.3	16.80	9.163	.487	.673
Sem.4	16.21	10.044	.356	.710
Sem.5	16.80	8.720	.547	.654
Sem.6	16.93	8.994	.493	.671

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
20.06	12.639	3.555	6

Information sharing

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	295	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	295	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.728	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Info.1	17.87	10.460	.367	.716
Info.2	17.90	9.792	.497	.680
Info.3	18.34	9.763	.396	.712
Info.4	18.25	9.418	.539	.667
Info.5	18.18	9.388	.512	.675
Info.6	18.17	9.767	.468	.688

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
21.74	13.335	3.652	6



Serviens in lumine veritatis

LAMPIRAN 4

quencies

quency Table

Jenis kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
lpid Laki-laki	154	52.2	52.2	52.2
Perempuan	141	47.8	47.8	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
lpid 15 - 20 tahun	83	28.1	28.1	28.1
21 - 26 tahun	172	58.3	58.3	86.4
27 - 32 tahun	32	10.8	10.8	97.3
33 - 38 tahun	3	1.0	1.0	98.3
39 - 44 tahun	1	.3	.3	98.6
45 - 50 tahun	3	1.0	1.0	99.7
51 - 56 tahun	1	.3	.3	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Tingkat pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
lpid SLTP	2	.7	.7	.7
SMU	61	20.7	20.7	21.4
Akademi	40	13.6	13.6	34.9
Sarjana	177	60.0	60.0	94.9
Pascasarjana	15	5.1	5.1	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
lpid Mahasiswa	184	62.4	62.4	62.4
Pegawai negeri	16	5.4	5.4	67.8
Pegawai swasta	62	21.0	21.0	88.8
Wiraswasta	33	11.2	11.2	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Media yang digunakan untuk mengakses facebook

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
lpid Handphone	110	37.3	37.3	37.3
Ipod	6	2.0	2.0	39.3
Blackberry	60	20.3	20.3	59.7
Laptop (area hotspot)	36	12.2	12.2	71.9
Komputer	82	27.8	27.8	99.7
Lainnya (iphone)	1	.3	.3	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Berapa lama anda menjadi anggota facebook

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid < 4 bulan	1	.3	.3	.3
4 - 8 bulan	8	2.7	2.7	3.1
9 - 13 bulan	41	13.9	13.9	16.9
14 - 18 bulan	57	19.3	19.3	36.3
>= 19 bulan	188	63.7	63.7	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Berapa akun facebook yang anda miliki

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid 1	220	74.6	74.6	74.6
2	62	21.0	21.0	95.6
>= 3	13	4.4	4.4	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Frekuensi posting status pada facebook

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid 1 kali dalam sehari	84	28.5	28.5	28.5
2 kali dalam sehari	80	27.1	27.1	55.6
3 kali dalam sehari	88	29.8	29.8	85.4
4 kali dalam sehari	31	10.5	10.5	95.9
>=5 kali dalam sehari	12	4.1	4.1	100.0
Total	295	100.0	100.0	

Group Statistics

	pekerjaan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Antusiasme	1	184	3.8238	.42491	.03132
	2	111	3.8674	.46058	.04372

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means				
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference
Antusiasme	Equal variances assumed	.001	.977	-.829	293	.408	-.04368	.05272	-.14743
	Equal variances not assumed			-.812	217.488	.418	-.04368	.05378	-.14968

Group Statistics

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
keb.unik	1.00	184	3.5136	.63090	.04651
	2.00	111	3.5405	.61657	.05852

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means				
		F	Sig.	T	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference
keb.unik	Equal variances assumed	.009	.926	-.359	293	.720	-.02695	.07518	-.17492
	Equal variances not assumed			-.361	236.201	.719	-.02695	.07475	-.17422

Group Statistics

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
s.pelopor	1	184	3.3424	.60851	.04486
	2	111	3.3408	.57313	.05440

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means				
		F	Sig.	T	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference
s.pelopor	Equal variances assumed	.115	.735	.022	293	.983	.00155	.07157	-.13930
	Equal variances not assumed			.022	242.946	.982	.00155	.07051	-.13734

Group Statistics

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
S	1	184	3.5607	.61313	.04520
S	2	111	3.7282	.58901	.05591

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means			95% Confidence Interval of the Difference	
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	
S	Equal variances assumed	.375	.541	-2.307	293	.022	-.16754	.07261	-.31045
S	Equal variances not assumed			-2.330	239.338	.021	-.16754	.07189	-.30916

Group Statistics

		Group Statistics			
		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
fpspb	pekerjaan	184	2.28	1.129	.083
fpspb	mahasiswa	111	2.45	1.102	.105
fpspb	pekerja				

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances						t-test for Equality of Means					
		F	Sig.	T	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	Upper	Lower		
fpspb	Equal variances assumed	.157	.692	-1.248	293	.213	.168	.134	.432	.097			
fpspb	Equal variances not assumed			-1.256	236.516	.210	.168	.134	.431	.095			

Serviens in lumine veritatis

LAMPIRAN 5

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
	Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Information sharing

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
	.502 ^a	.252	.244	.52902

a. Predictors: (Constant), Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan

b. Dependent Variable: Information sharing

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	27.460	3	9.153	32.706	.000 ^a
Residual	81.441	291	.280		
Total	108.901	294			

a. Predictors: (Constant), Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan

b. Dependent Variable: Information sharing

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
(Constant)	.923	.309		2.990	.003
Antusiasme bekerja	.265	.073	.191	3.620	.000
Kebutuhan keunikan	.277	.057	.284	4.899	.000
Semangat pelopor	.212	.058	.207	3.670	.000

a. Dependent Variable: Information sharing

gression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
	Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
	.449 ^a	.201	.193	1.006

a. Predictors: (Constant), Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	74.249	3	24.750	24.457	.000 ^a
Residual	294.483	291	1.012		
Total	368.732	294			

a. Predictors: (Constant), Semangat pelopor, Antusiasme bekerja, Kebutuhan keunikan

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

Coefficients^a

odel	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
(Constant)	-1.739	.587		-2.963	.003
Antusiasme bekerja	.270	.139	.106	1.943	.053
Kebutuhan keunikan	.351	.107	.196	3.270	.001
Semangat pelopor	.541	.110	.287	4.929	.000

a. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

gression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
	Information sharing	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
	.666 ^a	.443	.441	.837

a. Predictors: (Constant), Information sharing

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	163.361	1	163.361	233.065	.000 ^a
Residual	205.371	293	.701		
Total	368.732	294			

a. Predictors: (Constant), Information sharing

b. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-2.093	.295		-7.099	.000
Information sharing	1.225	.080	.666	15.266	.000

a. Dependent Variable: Frekuensi posting status pada facebook



LAMPIRAN 6

TABEL R 5%

N	R tabel	N	R tabel
201	,138	251	,123
202	,137	252	,123
203	,137	253	,123
204	,137	254	,123
205	,136	255	,122
206	,136	256	,122
207	,136	257	,122
208	,135	258	,122
209	,135	259	,121
210	,135	260	,121
211	,134	261	,121
212	,134	262	,121
213	,134	263	,121
214	,134	264	,120
215	,133	265	,120
216	,133	266	,120
217	,133	267	,120
218	,132	268	,119
219	,132	269	,119
220	,132	270	,119
221	,131	271	,119
222	,131	272	,119
223	,131	273	,118
224	,131	274	,118
225	,130	275	,118
226	,130	276	,118
227	,130	277	,117
228	,129	278	,117
229	,129	279	,117
230	,129	280	,117
231	,129	281	,117
232	,128	282	,116
233	,128	283	,116
234	,128	284	,116
235	,127	285	,116
236	,127	286	,116
237	,127	287	,115
238	,127	288	,115
239	,126	289	,115
240	,126	290	,115
241	,126	291	,115
242	,126	292	,114
243	,125	293	,114
244	,125	294	,114
245	,125	295	,114
246	,125	296	,114
247	,124	297	,113
248	,124	298	,113
249	,124	299	,113
250	,124	300	,113

TABEL DISTRIBUSI T 5%

Df	10%	5%	DF	10%	5%
201	1.652	1.972	251	1.651	1.969
202	1.652	1.972	252	1.651	1.969
203	1.652	1.972	253	1.651	1.969
204	1.652	1.972	254	1.651	1.969
205	1.652	1.972	255	1.651	1.969
206	1.652	1.972	256	1.651	1.969
207	1.652	1.971	257	1.651	1.969
208	1.652	1.971	258	1.651	1.969
209	1.652	1.971	259	1.651	1.969
210	1.652	1.971	260	1.651	1.969
211	1.652	1.971	261	1.651	1.969
212	1.652	1.971	262	1.651	1.969
213	1.652	1.971	263	1.651	1.969
214	1.652	1.971	264	1.651	1.969
215	1.652	1.971	265	1.651	1.969
216	1.652	1.971	266	1.651	1.969
217	1.652	1.971	267	1.651	1.969
218	1.652	1.971	268	1.651	1.969
219	1.652	1.971	269	1.651	1.969
220	1.652	1.971	270	1.651	1.969
221	1.652	1.971	271	1.650	1.969
222	1.652	1.971	272	1.650	1.969
223	1.652	1.971	273	1.650	1.969
224	1.652	1.971	274	1.650	1.969
225	1.652	1.971	275	1.650	1.969
226	1.652	1.971	276	1.650	1.969
227	1.652	1.970	277	1.650	1.969
228	1.652	1.970	278	1.650	1.969
229	1.652	1.970	279	1.650	1.969
230	1.652	1.970	280	1.650	1.968
231	1.651	1.970	281	1.650	1.968
232	1.651	1.970	282	1.650	1.968
233	1.651	1.970	283	1.650	1.968
234	1.651	1.970	284	1.650	1.968
235	1.651	1.970	285	1.650	1.968
236	1.651	1.970	286	1.650	1.968
237	1.651	1.970	287	1.650	1.968
238	1.651	1.970	288	1.650	1.968
239	1.651	1.970	289	1.650	1.968
240	1.651	1.970	290	1.650	1.968
241	1.651	1.970	291	1.650	1.968
242	1.651	1.970	292	1.650	1.968
243	1.651	1.970	293	1.650	1.968
244	1.651	1.970	294	1.650	1.968
245	1.651	1.970	295	1.650	1.968
246	1.651	1.970	296	1.650	1.968
247	1.651	1.970	297	1.650	1.968
248	1.651	1.970	298	1.650	1.968
249	1.651	1.970	299	1.650	1.968
250	1.651	1.969	300	1.650	1.968

TABEL DISTRIBUSI F 5%

TABEL DISTRIBUSI T 5%

Df	10%	5%	DF	10%	5%
201	1.652	1.972	251	1.651	1.969
202	1.652	1.972	252	1.651	1.969
203	1.652	1.972	253	1.651	1.969
204	1.652	1.972	254	1.651	1.969
205	1.652	1.972	255	1.651	1.969
206	1.652	1.972	256	1.651	1.969
207	1.652	1.971	257	1.651	1.969
208	1.652	1.971	258	1.651	1.969
209	1.652	1.971	259	1.651	1.969
210	1.652	1.971	260	1.651	1.969
211	1.652	1.971	261	1.651	1.969
212	1.652	1.971	262	1.651	1.969
213	1.652	1.971	263	1.651	1.969
214	1.652	1.971	264	1.651	1.969
215	1.652	1.971	265	1.651	1.969
216	1.652	1.971	266	1.651	1.969
217	1.652	1.971	267	1.651	1.969
218	1.652	1.971	268	1.651	1.969
219	1.652	1.971	269	1.651	1.969
220	1.652	1.971	270	1.651	1.969
221	1.652	1.971	271	1.650	1.969
222	1.652	1.971	272	1.650	1.969
223	1.652	1.971	273	1.650	1.969
224	1.652	1.971	274	1.650	1.969
225	1.652	1.971	275	1.650	1.969
226	1.652	1.971	276	1.650	1.969
227	1.652	1.970	277	1.650	1.969
228	1.652	1.970	278	1.650	1.969
229	1.652	1.970	279	1.650	1.969
230	1.652	1.970	280	1.650	1.968
231	1.651	1.970	281	1.650	1.968
232	1.651	1.970	282	1.650	1.968
233	1.651	1.970	283	1.650	1.968
234	1.651	1.970	284	1.650	1.968
235	1.651	1.970	285	1.650	1.968
236	1.651	1.970	286	1.650	1.968
237	1.651	1.970	287	1.650	1.968
238	1.651	1.970	288	1.650	1.968
239	1.651	1.970	289	1.650	1.968
240	1.651	1.970	290	1.650	1.968
241	1.651	1.970	291	1.650	1.968
242	1.651	1.970	292	1.650	1.968
243	1.651	1.970	293	1.650	1.968
244	1.651	1.970	294	1.650	1.968
245	1.651	1.970	295	1.650	1.968
246	1.651	1.970	296	1.650	1.968
247	1.651	1.970	297	1.650	1.968
248	1.651	1.970	298	1.650	1.968
249	1.651	1.970	299	1.650	1.968
250	1.651	1.969	300	1.650	1.968



UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Program Pascasarjana

Nomor : 12 / In / II

Lamp. : 1(satu) set

Hal : Seminar Proposal Tesis

12 Januari 2011

Kepada

Yth. Prof. Suyoto, Ph.D → F.T.I

Dosen Program Studi Magister Manajemen

Program Pascasarjana – Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Di Yogyakarta

Dengan hormat,

Mengharap kehadiran Bapak/Ibu Dosen dalam Seminar Proposal Tesis Program Studi Magister Manajemen – Program Pascasarjana – Universitas Atma Jaya Yogyakarta pada seminar proposal tesis yang akan diselenggarakan :

Hari, Tanggal : Jumat, 14 Januari 2011

Pukul : 08.00 wib s/d selesai

Tempat : R. III/4, Kampus III – UAJY

Jalan Babarsari 43, Yogyakarta.

Tim Dosen Seminar Proposal Tesis :

1. Prof. Suyoto, Ph.D
2. Budi Suprapto, MBA., Ph.D.
3. Dr. Shellyana Junaedi, M.Si.

Peserta Seminar Proposal Tesis:

Komang Tri Werthi 09.1304/PS/MM

Judul Tesis : MOTIVASI INSTRINSIK FACEBOOKERS DAN ELECTRONIC WORD-OF-MOUTH
MARKETING

Berkas terlampir.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Program Magister Manajemen,
Ketua,

Drs. EF. Slamet S. Sarwono, MBA., DBA.

