

LAMPIRAN



PEMERINTAH KABUPATEN SLEMAN
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Beran, Tridadi, Sleman, Yogyakarta 55511
Telepon (0274) 864650, Faksimilie (0274) 864650
Website: www.slemankab.go.id, E-mail : kesbang.sleman@yahoo.com

SURAT IZIN

Nomor : 070 / Kesbangpol / 2281 / 2019

TENTANG PENELITIAN

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Dasar : Peraturan Bupati Sleman Nomor : 32 Tahun 2017 Tentang Izin Penelitian, Izin Praktik Kerja Lapangan, Dan Izin Kuliah Kerja Nyata.
Menunjuk : Surat dari Wakil Dekan FEB UMY
Nomor : 1917/A.4-II/AKT/IX/2019
Hal : Rekomendasi Penelitian
Tanggal : 16 September 2019

MENGIZINKAN :

Kepada :
Nama : RIZQI ATARIANSYAH
No.Mhs/NIM/NIP/NIK : 20160420042/340203203980001
Program/Tingkat : S1 Akuntansi
Instansi/Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Alamat instansi/Perguruan Tinggi : Jl Brawijaya, Tamantirto, Kasihan, Bantul
Alamat Rumah : Sruwuh RT 041/ Donotirto, Kretek, Bantul
No. Telp / HP : 081228910930
Untuk : Mengadakan Penelitian / Pra Survey / Uji Validitas / PKL dengan judul
FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH
Lokasi : OPD di Kab Sleman

Waktu : Selama 3 Bulan mulai tanggal 20 September 2019 s/d 20 Desember 2019

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. *Wajib melaporkan diri kepada Pejabat Pemerintah setempat (Camat/ Kepala Desa) atau Kepala Instansi untuk mendapat petunjuk seperlunya.*
2. *Wajib menjaga tata tertib dan mentaati ketentuan-ketentuan setempat yang berlaku.*
3. *Izin tidak disalahgunakan untuk kepentingan-kepentingan di luar yang direkomendasikan.*
4. *Wajib menyampaikan laporan hasil penelitian berupa 1 (satu) CD format PDF kepada Bupati diserahkan melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Sleman.*
5. *Izin ini dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak dipenuhi ketentuan-ketentuan di atas.*

Demikian izin ini dikeluarkan untuk digunakan sebagaimana mestinya, diharapkan pejabat pemerintah/non pemerintah setempat memberikan bantuan seperlunya.

Setelah selesai pelaksanaan penelitian Saudara wajib menyampaikan laporan kepada kami 1 (satu) bulan setelah berakhirnya penelitian.

Dikeluarkan di Sleman

Pada Tanggal : 20 September 2019

a.n. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik

Sekretaris



Tembusan :

1. Bupati Sleman (sebagai laporan)
2. Kepala Satuan Polisi Pamong Praja Kab. Sleman
3. Kepala Badan ...
4. Kepala Dinas ...
5. Wakil Dekan FEB UMY
6. Yang Bersangkutan



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 2007 / S1 / 2019

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 134 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Izin Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.
- Memperhatikan : Surat dari : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)
Nomor : 1917/A.4-III/AKT/IX/2019
Tanggal : 16 September 2019
Perihal : Izin Penelitian

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

- 1 Nama : RIZQI ATARIANSYAH
2 NIP/NIM/No.KTP : 3402030203980001
3 No. Telp/ HP : 081228910930

Untuk melaksanakan izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

- a. Judul : FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH (STUDI EMPIRIS PADA ORGANISASI PERANGKAT DAERAH PROVINSI YOGYAKARTA)
b. Lokasi : OPD Se-Kabupaten Bantul
c. Waktu : 23 September 2019 s/d 23 Maret 2020
d. Status izin : Baru
e. Jumlah anggota : -
f. Nama Lembaga : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)

Ketentuan yang harus ditaat :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *hardcopy (hardcover)* dan *softcopy (CD)* kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat ijin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 23 September 2019

A.n. Kepala,
Kepala Bidang Pengendalian Penelitian
dan Pengembangan u.b. Kasubbid Analisa
Data dan Laporan ✓

ENI KRISWANDARI SE, M.Ec.Dev
NIP: 198410252009032009

Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (BAPPEDA) Kab. Bantul
4. Ka. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kab. Bantul
5. Ka. Badan Kepegawaian, Pendidikan dan Pelatihan Kab. Bantul
6. Ka. Badan Keuangan dan Aset Daerah Kab. Bantul
7. Ka. Inspektorat Daerah Kab. Bantul
8. Ka. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kab. Bantul
9. Ka. Dinas Kesehatan Kab. Bantul



Scanned with CamScanner

HASIL DATA MENTAH

No	IA1	IA2	IA3	IA4	IA5	IA6	IA7	TOTAL IA
1	4	4	4	4	4	4	4	28
2	4	4	4	4	4	4	4	28
3	4	4	4	4	5	5	5	31
4	4	4	4	4	4	4	4	28
5	5	5	5	5	4	4	4	32
6	4	4	4	4	4	4	4	28
7	5	3	5	5	3	4	3	28
8	4	5	5	5	5	5	5	34
9	4	3	4	4	4	4	4	27
10	5	4	4	5	5	5	5	33
11	4	4	4	4	4	4	4	28
12	4	2	4	4	4	4	4	26
13	4	4	4	4	4	4	4	28
14	5	5	5	5	5	5	5	35
15	5	2	5	5	5	5	5	32
16	5	5	5	5	5	5	5	35
17	5	5	5	5	5	5	5	35
18	4	4	4	4	4	4	4	28
19	4	4	4	4	4	4	4	28
20	4	2	4	4	4	4	4	26
21	4	4	4	4	4	4	4	28
22	4	4	4	4	4	4	4	28
23	4	4	4	4	4	4	4	28
24	4	2	4	4	4	4	4	26
25	5	5	5	5	5	5	5	35
26	5	5	4	5	5	5	5	34
27	5	5	5	4	5	5	5	34
28	4	3	4	4	4	4	4	27
29	4	4	4	4	4	4	4	28
30	5	1	5	5	5	5	5	31
31	5	2	5	5	5	4	4	30
32	5	5	5	5	5	5	5	35
33	5	5	4	5	5	5	5	34
34	3	4	4	4	4	4	4	27
35	4	4	4	4	4	4	4	28
36	5	5	5	5	5	5	4	34
37	5	4	5	5	4	4	5	32

38	4	3	4	5	5	5	5	31
39	3	2	3	5	5	5	5	28
40	4	3	4	4	3	4	4	26
41	4	4	4	4	4	4	4	28
42	4	4	4	4	4	4	4	28
43	4	2	4	4	3	4	4	25
44	4	4	4	4	5	4	4	29
45	4	4	4	5	4	4	4	29
46	4	4	4	4	4	4	4	28
47	5	4	4	5	5	5	4	32
48	4	4	4	4	4	5	4	29
49	5	5	5	5	5	5	5	35
50	5	5	5	5	5	5	5	35
51	5	2	5	4	4	4	5	29
52	4	3	4	4	4	5	5	29
53	4	3	4	4	4	5	5	29
54	4	3	4	5	5	5	5	31
55	5	5	5	5	5	5	5	35
56	5	5	5	5	5	5	5	35
57	5	5	5	5	5	5	4	34
58	4	4	4	4	4	4	4	28
59	4	4	4	4	4	5	4	29
60	4	4	4	4	4	4	4	28
61	4	4	4	4	4	4	4	28
62	4	4	5	3	4	5	4	29
63	4	4	4	4	4	4	4	28
64	4	4	4	4	4	4	4	28
65	4	4	4	4	4	4	4	28
66	3	3	3	3	4	4	4	24
67	3	3	4	3	4	4	4	25
68	4	4	4	4	4	4	4	28
69	5	2	5	4	5	5	5	31
70	4	4	4	4	4	4	4	28
71	4	2	4	4	4	4	4	26
72	4	5	4	4	4	5	5	31
73	5	2	4	5	5	5	5	31
74	5	2	4	4	4	4	4	27
75	4	3	3	4	4	4	5	27
76	5	2	4	4	4	4	4	27

77	4	4	4	4	5	4	4	29
78	4	4	4	4	5	3	4	28
79	4	4	4	3	5	5	5	30
80	4	4	4	4	4	4	4	28
81	4	4	4	4	4	4	4	28
82	4	4	4	4	4	4	4	28
83	4	4	4	4	4	4	4	28
84	4	4	4	4	4	4	4	28
85	4	4	4	4	4	4	4	28
86	4	4	4	4	4	4	4	28
87	4	4	4	4	4	4	4	28
88	5	5	5	5	5	5	5	35
89	4	4	4	4	4	4	4	28
90	4	4	4	4	4	4	4	28
91	4	5	4	4	4	4	5	30
92	4	4	4	4	4	4	4	28
93	4	3	4	5	4	3	4	27
94	4	4	4	4	4	4	4	28
95	4	4	4	4	4	4	4	28
96	4	4	5	4	4	4	5	30
97	4	4	5	5	4	4	4	30
98	4	3	4	4	4	4	3	26
99	4	1	4	4	4	4	4	25
100	5	5	5	5	5	5	4	34
101	4	5	4	4	4	4	5	30
102	4	4	4	4	4	4	4	28
103	4	4	4	4	4	4	4	28
104	4	4	4	4	4	4	4	28
105	4	4	4	4	4	4	4	28
106	4	4	4	4	5	5	5	31
107	4	2	4	4	4	3	4	25
108	4	4	4	4	5	5	5	31
109	4	3	4	3	3	4	4	25
110	5	5	5	5	5	5	5	35
111	4	4	4	5	4	4	5	30
112	4	4	4	4	4	4	4	28
113	5	5	4	4	4	5	4	31
114	4	4	4	4	4	4	4	28
115	4	5	4	5	4	4	4	30

116	5	5	5	5	5	5	5	35
117	5	5	5	5	5	5	5	35
118	4	4	4	4	4	4	4	28
119	5	3	5	5	5	5	5	33
120	5	3	5	5	5	5	5	33
121	4	4	4	4	4	4	4	28
122	5	4	5	5	5	5	5	34
123	5	4	5	5	5	5	5	34
124	5	5	5	4	5	5	5	34
125	4	2	4	4	4	4	4	26
126	4	4	4	4	4	4	4	28
127	4	4	4	4	4	4	4	28
128	5	5	5	4	4	5	5	33
129	5	5	5	5	5	5	5	35
130	4	4	4	4	4	4	4	28
131	5	5	5	5	5	5	5	35
132	5	5	5	5	5	5	5	35
133	2	5	4	5	4	4	4	28
134	5	2	5	5	5	4	5	31
135	4	4	4	4	4	4	4	28
136	4	4	4	4	4	4	4	28
137	4	4	4	4	4	4	4	28
138	4	4	4	4	4	4	4	28
139	4	4	4	4	4	4	4	28
140	4	2	4	4	4	4	4	26
141	4	4	4	4	4	4	4	28
142	5	4	4	5	5	5	4	32
143	4	4	4	4	4	4	4	28
144	4	4	4	4	4	4	4	28
145	4	4	4	4	4	4	4	28
146	4	2	4	4	4	4	4	26
147	5	5	5	5	5	5	5	35
148	4	4	4	4	4	4	4	28
149	4	4	4	4	4	4	4	28
150	5	5	5	5	5	5	5	35
151	4	2	4	4	4	4	4	26
152	5	4	5	5	4	4	5	32
153	5	4	5	5	4	4	5	32
154	5	4	5	5	4	4	5	32

155	5	4	4	4	4	4	4	29
156	4	4	4	4	4	4	4	28
157	4	4	4	4	4	4	4	28
158	4	3	4	4	4	4	4	27
159	4	4	4	4	4	4	4	28
160	4	4	4	5	5	4	4	30
161	4	4	4	4	4	4	4	28
162	4	2	4	4	4	4	4	26
163	4	3	4	4	4	4	4	27
164	4	3	4	4	4	3	4	26
165	5	5	4	4	4	4	4	30
166	4	3	4	4	4	4	4	27
167	5	5	5	5	5	5	5	35
168	4	4	4	4	4	4	4	28
169	4	5	4	5	5	5	5	33
170	4	4	4	4	4	4	4	28
171	5	4	4	4	4	4	4	29
172	4	4	4	5	5	5	5	32
173	5	5	5	5	5	5	5	35
174	5	5	5	5	5	5	5	35
175	5	5	5	5	5	5	4	34
176	4	4	4	4	4	4	4	28
177	4	4	4	4	4	5	4	29
178	4	4	4	4	4	4	4	28
179	4	4	4	4	4	4	4	28
180	4	4	5	3	4	5	4	29
181	4	4	4	4	4	4	4	28
182	4	4	4	4	4	4	4	28
183	4	4	4	4	4	4	4	28
184	5	4	4	5	5	5	5	33
185	4	4	4	4	4	4	4	28
186	4	2	4	4	4	4	4	26
187	4	4	4	4	4	4	4	28
188	5	5	5	5	5	5	5	35
189	5	2	5	5	5	5	5	32
190	5	5	5	5	5	5	5	35
191	5	5	5	5	5	5	5	35
192	4	4	4	4	4	4	4	28
193	4	4	4	4	4	4	4	28

59	4	3	4	4	4	4	4	3	30
60	4	4	4	4	4	4	4	4	32
61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	4	5	4	5	4	4	5	4	35
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32
64	4	4	4	4	3	4	4	4	31
65	4	4	4	4	4	4	4	4	32
66	4	4	5	4	4	4	4	3	32
67	4	4	5	4	4	4	4	4	33
68	4	4	4	4	4	4	4	4	32
69	5	5	5	5	5	5	5	4	39
70	4	4	4	4	4	4	4	4	32
71	4	4	4	4	4	4	4	4	32
72	5	5	5	4	4	4	4	5	36
73	5	4	5	4	4	4	4	4	34
74	5	4	3	3	4	4	4	3	30
75	4	4	3	2	3	3	3	4	26
76	5	4	3	4	4	4	4	4	32
77	4	4	4	3	4	4	4	4	31
78	4	4	4	3	4	4	4	4	31
79	4	4	4	4	4	4	4	4	32
80	4	4	4	4	4	4	4	4	32
81	4	4	4	4	4	4	4	5	33
82	5	5	5	5	5	4	4	4	37
83	3	4	3	3	3	4	4	4	28
84	4	4	4	4	4	4	4	4	32
85	5	4	4	4	4	4	4	4	33
86	4	3	4	4	4	4	4	4	31
87	4	5	4	4	4	4	4	3	32
88	5	5	5	5	5	5	5	5	40
89	4	4	3	4	4	4	4	4	31
90	3	3	3	4	4	4	4	3	28
91	4	4	4	4	4	4	4	4	32
92	4	4	4	3	3	4	4	4	30
93	5	4	3	4	4	4	4	5	33
94	4	4	3	4	3	4	4	4	30
95	4	4	4	4	4	4	4	4	32
96	4	4	4	5	5	4	4	4	34
97	4	4	4	5	5	4	4	4	34

176	4	4	4	4	4	4	4	4	32
177	4	4	4	4	4	4	4	4	32
178	4	4	4	4	4	4	4	4	32
179	5	5	4	5	4	4	4	5	36
180	4	4	3	4	4	5	5	4	33
181	5	5	5	5	5	5	5	5	40
182	4	4	4	4	3	4	4	4	31
183	4	4	4	4	4	4	4	4	32
184	5	5	5	5	5	5	5	5	40
185	5	4	4	4	4	4	4	5	34
186	5	5	5	4	4	4	5	5	37
187	4	4	4	3	3	4	4	4	30
188	4	4	4	4	4	4	4	4	32
189	4	4	4	4	4	4	3	4	31
190	4	4	4	4	4	4	4	4	32
191	4	4	4	5	5	5	4	4	35
192	4	4	4	4	4	4	4	4	32
193	5	5	5	4	3	3	3	4	32
194	5	5	5	4	4	5	5	4	37
195	4	4	4	4	4	4	4	4	32
196	5	3	5	5	5	5	5	5	38
197	5	3	5	5	5	5	5	4	37
198	4	4	4	4	4	4	4	4	32
199	5	4	5	5	5	5	5	4	38
200	5	4	5	5	5	5	5	5	39
201	5	5	5	4	5	5	5	5	39
202	4	2	4	4	4	4	4	5	31
203	4	4	4	4	4	4	4	5	33
204	4	4	4	4	4	4	4	4	32
205	4	4	5	4	4	4	4	5	34
206	4	4	4	4	4	4	3	5	32
207	4	4	4	4	4	4	4	5	33
208	4	4	4	4	4	4	4	4	32
209	5	5	4	5	4	5	5	4	37
210	5	5	5	5	5	4	3	4	36

No	KS1	KS2	KS3	KS4	KS5	KS6	KS7	KS8	TOTAL KS
1	4	4	4	3	3	3	3	3	27

140	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
141	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
142	4	4	4	5	4	4	4	5	4	38
143	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34
144	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33
145	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
146	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
147	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
149	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
151	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
152	5	5	5	4	4	4	5	4	5	41
153	5	5	5	4	4	4	5	4	5	41
154	5	5	5	4	4	4	5	4	5	41
155	4	4	4	4	2	2	4	4	4	32
156	5	5	4	4	4	5	5	4	4	40
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
159	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
160	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34
161	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
162	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
164	5	4	4	4	4	3	4	3	4	35
165	5	4	4	4	4	4	5	5	4	39
166	5	4	4	4	4	4	5	3	4	37
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
168	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
169	5	5	5	5	5	4	5	4	4	42
170	3	3	3	3	3	3	3	4	4	29
171	5	4	3	4	4	4	4	5	5	38
172	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
173	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
174	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
175	4	4	4	4	3	4	5	5	5	38
176	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
177	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
178	4	4	4	4	5	4	4	5	5	39

179	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
180	5	5	5	4	5	5	4	5	5	43
181	4	4	4	4	4	5	4	5	5	39
182	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
183	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
184	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
185	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
186	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
187	5	5	4	4	4	4	4	4	3	37
188	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
189	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
190	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
191	5	5	4	4	5	4	4	4	4	39
192	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
193	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
194	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
195	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
196	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
197	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41
198	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
199	4	4	4	4	4	5	5	5	4	39
200	4	4	4	4	4	5	5	5	4	39
201	4	4	4	4	4	5	5	5	4	39
202	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
203	4	4	4	4	4	5	5	4	4	38
204	4	4	5	4	5	5	5	4	5	41
205	4	4	5	4	5	5	4	4	4	39
206	4	4	5	4	5	5	4	4	4	39
207	2	2	4	4	4	4	4	5	4	33
208	4	5	5	4	4	4	4	4	4	38
209	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
210	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35

No	PS1	PS2	PS3	PS4	PS5	TOTAL PS
1	4	4	4	4	4	20
2	4	4	4	4	4	20
3	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	4	20

5	5	5	5	5	5	25
6	4	4	4	4	4	20
7	4	4	3	3	3	17
8	4	4	4	4	4	20
9	3	3	3	3	3	15
10	4	4	3	3	3	17
11	4	4	4	4	4	20
12	4	4	4	3	3	18
13	4	4	4	4	4	20
14	5	5	5	5	5	25
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	4	4	20
25	5	5	5	4	4	23
26	4	4	4	4	4	20
27	4	5	5	5	5	24
28	4	4	4	4	4	20
29	4	4	4	4	4	20
30	5	5	5	5	5	25
31	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	4	4	20
34	3	5	4	4	3	19
35	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	5	21
38	4	4	4	4	4	20
39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	4	4	20

44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	4	4	20
50	5	5	5	5	5	25
51	4	4	4	4	4	20
52	5	5	5	4	4	23
53	5	4	5	5	5	24
54	5	4	4	4	5	22
55	5	4	5	5	5	24
56	4	5	5	5	5	24
57	4	4	5	4	5	22
58	4	4	4	4	4	20
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	4	4	4	4	4	20
62	4	4	4	4	4	20
63	4	4	4	4	4	20
64	4	4	4	4	4	20
65	4	4	4	4	4	20
66	4	4	4	4	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	5	5	5	5	5	25
70	4	4	4	4	4	20
71	1	1	1	5	5	13
72	5	5	5	5	5	25
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	5	4	21
75	3	3	3	3	3	15
76	4	4	4	5	4	21
77	4	4	4	4	4	20
78	3	3	4	4	4	18
79	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	20
81	4	4	5	4	4	21
82	4	5	4	4	4	21

83	4	4	5	3	4	20
84	4	4	4	4	4	20
85	4	4	4	4	4	20
86	5	4	4	4	4	21
87	4	4	4	4	4	20
88	4	4	4	4	4	20
89	4	4	4	4	4	20
90	4	4	4	4	4	20
91	5	5	5	4	5	24
92	4	4	4	4	4	20
93	4	5	5	5	4	23
94	4	4	4	4	4	20
95	4	4	4	4	4	20
96	4	4	4	4	4	20
97	4	4	4	4	4	20
98	4	4	4	4	4	20
99	4	4	4	4	4	20
100	4	4	4	4	4	20
101	4	4	4	4	4	20
102	4	4	4	4	4	20
103	4	4	4	4	4	20
104	5	5	5	5	5	25
105	5	5	5	5	5	25
106	4	4	3	3	4	18
107	4	4	4	4	4	20
108	4	4	3	3	4	18
109	4	4	4	4	4	20
110	5	5	5	5	5	25
111	4	4	4	3	4	19
112	4	4	4	4	3	19
113	4	4	4	4	3	19
114	4	4	4	4	4	20
115	4	4	4	4	5	21
116	5	5	5	4	5	24
117	5	5	5	4	5	24
118	4	4	4	4	4	20
119	5	5	5	5	5	25
120	5	5	5	5	5	25
121	4	4	4	4	4	20

122	5	4	4	4	4	21
123	5	4	4	4	4	21
124	5	5	4	4	4	22
125	4	4	4	4	4	20
126	4	4	4	4	4	20
127	4	4	4	4	4	20
128	5	5	4	4	5	23
129	5	5	5	5	5	25
130	4	4	4	4	4	20
131	5	5	5	5	5	25
132	5	5	5	5	5	25
133	5	5	5	5	5	25
134	5	5	5	5	5	25
135	4	4	4	4	4	20
136	4	4	4	4	4	20
137	4	4	4	4	4	20
138	4	4	4	4	4	20
139	4	4	4	4	4	20
140	4	4	4	4	4	20
141	4	4	4	4	4	20
142	4	4	4	4	4	20
143	4	4	4	4	5	21
144	4	4	4	4	4	20
145	4	4	4	4	4	20
146	4	4	4	4	4	20
147	5	5	5	5	5	25
148	4	4	4	4	4	20
149	4	4	4	4	4	20
150	4	4	4	4	4	20
151	4	4	4	4	5	21
152	5	5	5	5	5	25
153	5	5	5	5	5	25
154	5	5	5	5	5	25
155	4	4	4	4	4	20
156	4	4	4	4	4	20
157	4	4	4	4	4	20
158	4	5	4	4	4	21
159	4	5	4	4	4	21
160	5	5	3	4	4	21

161	4	4	4	4	4	20
162	4	4	4	4	4	20
163	4	4	4	4	4	20
164	4	5	4	4	4	21
165	4	4	4	4	4	20
166	4	4	4	4	4	20
167	4	4	4	4	4	20
168	4	4	4	4	4	20
169	5	5	5	5	5	25
170	4	4	4	4	4	20
171	4	4	5	3	4	20
172	5	5	5	5	5	25
173	4	4	4	4	4	20
174	4	4	4	4	4	20
175	4	4	4	5	5	22
176	4	4	4	4	4	20
177	4	4	4	5	5	22
178	4	4	4	4	4	20
179	4	4	5	4	4	21
180	4	4	4	4	4	20
181	4	4	4	5	3	20
182	4	4	5	5	4	22
183	4	4	4	4	4	20
184	4	4	4	4	2	18
185	4	4	4	4	4	20
186	5	5	5	5	5	25
187	5	5	5	5	5	25
188	4	4	5	5	5	23
189	5	5	4	4	4	22
190	4	4	4	4	4	20
191	4	4	4	4	4	20
192	4	4	4	4	4	20
193	4	4	4	4	4	20
194	4	4	4	4	4	20
195	4	4	4	4	4	20
196	4	4	4	4	4	20
197	5	5	4	5	4	23
198	4	4	5	4	4	21
199	5	5	5	5	5	25

200	4	4	4	4	5	21
201	4	4	4	4	4	20
202	5	5	5	5	5	25
203	4	5	5	4	4	22
204	5	5	4	4	4	22
205	4	4	4	3	5	20
206	5	5	5	4	4	23
207	4	4	4	4	4	20
208	4	5	5	4	4	22
209	5	5	5	4	5	24
210	5	5	4	4	4	22

No	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK6	TOTAL AK
1	4	4	4	3	4	4	23
2	4	4	4	3	4	4	23
3	5	5	4	3	5	5	27
4	4	4	4	5	4	4	25
5	5	4	3	1	4	4	21
6	4	4	4	3	4	4	23
7	3	3	3	3	4	4	20
8	4	4	5	1	5	4	23
9	3	3	3	3	3	3	18
10	4	4	4	5	4	4	25
11	4	4	4	3	4	4	23
12	4	3	3	2	4	4	20
13	4	4	4	4	4	4	24
14	5	5	5	5	5	5	30
15	5	5	5	5	5	5	30
16	4	4	4	3	4	4	23
17	4	4	4	4	4	4	24
18	4	4	4	4	4	4	24
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	2	4	4	22
21	4	4	4	2	4	4	22
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	3	2	4	4	21
24	4	4	2	2	4	4	20
25	5	4	4	2	4	5	24
26	4	4	4	4	4	4	24

27	4	5	4	5	5	5	28
28	4	4	3	3	4	3	21
29	4	4	4	4	4	4	24
30	5	5	5	5	5	5	30
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	4	4	3	4	4	23
33	4	4	4	4	5	4	25
34	4	4	4	4	4	4	24
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	4	4	2	4	4	22
37	4	4	5	5	4	4	26
38	4	4	4	3	4	4	23
39	4	4	4	3	5	4	24
40	4	4	4	3	4	4	23
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	4	4	4	5	5	26
45	4	4	4	4	4	5	25
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	5	4	4	25
48	4	5	4	4	4	4	25
49	5	4	4	4	4	4	25
50	5	5	5	5	5	5	30
51	4	4	4	4	4	4	24
52	5	4	4	4	4	5	26
53	5	4	4	3	3	4	23
54	5	4	4	3	3	4	23
55	5	5	5	5	4	5	29
56	5	5	5	5	5	5	30
57	5	5	5	5	5	4	29
58	4	4	4	4	4	4	24
59	4	4	4	4	3	3	22
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	5	3	4	3	4	24
63	4	4	4	4	4	4	24
64	4	4	4	4	4	4	24
65	4	4	3	3	4	4	22

66	4	3	4	4	4	4	23
67	4	4	4	4	4	4	24
68	4	4	4	4	4	4	24
69	5	5	5	5	5	5	30
70	4	4	4	4	4	4	24
71	1	5	4	4	4	1	19
72	5	5	5	5	5	5	30
73	4	4	4	4	4	4	24
74	5	4	3	4	4	4	24
75	3	3	4	2	4	4	20
76	5	4	3	3	4	4	23
77	3	3	4	4	4	4	22
78	4	4	4	4	4	3	23
79	4	4	4	4	4	4	24
80	4	4	4	4	5	5	26
81	4	5	4	3	4	4	24
82	4	4	4	5	4	5	26
83	3	3	4	5	5	4	24
84	4	4	4	3	4	4	23
85	4	4	4	4	4	4	24
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	4	4	4	5	25
88	4	4	5	4	4	4	25
89	4	4	4	3	4	4	23
90	4	4	4	4	4	4	24
91	4	4	4	4	4	4	24
92	4	4	4	4	4	4	24
93	4	4	4	5	5	4	26
94	4	4	4	4	4	4	24
95	4	4	4	4	4	4	24
96	4	4	4	4	4	4	24
97	4	4	4	4	4	4	24
98	4	4	4	4	4	4	24
99	4	3	4	4	4	5	24
100	4	4	4	4	5	4	25
101	4	4	4	4	5	5	26
102	4	4	4	4	4	4	24
103	4	4	4	4	4	4	24
104	5	5	5	5	5	4	29

105	5	5	5	5	4	4	28
106	5	5	4	5	4	3	26
107	4	4	4	4	4	4	24
108	5	5	4	5	4	3	26
109	5	5	3	4	4	3	24
110	5	5	5	5	5	5	30
111	4	4	4	3	4	4	23
112	4	3	3	2	4	3	19
113	4	3	3	2	4	3	19
114	4	4	4	4	4	4	24
115	5	5	5	4	4	4	27
116	5	5	3	5	4	4	26
117	4	5	4	5	4	4	26
118	4	4	4	4	4	4	24
119	5	5	5	5	5	5	30
120	5	5	5	5	5	5	30
121	5	5	5	5	5	5	30
122	4	4	5	4	5	4	26
123	4	4	4	4	5	5	26
124	4	4	5	5	5	4	27
125	4	4	4	4	4	4	24
126	4	4	4	3	4	4	23
127	4	4	3	3	4	4	22
128	5	5	4	4	4	4	26
129	5	5	5	5	5	5	30
130	4	4	4	4	4	4	24
131	5	5	4	3	4	5	26
132	5	5	5	5	5	5	30
133	5	5	3	5	5	5	28
134	5	5	3	5	5	5	28
135	4	4	4	3	4	4	23
136	4	4	4	4	4	4	24
137	4	4	4	3	4	4	23
138	4	4	4	3	4	4	23
139	4	4	4	4	4	5	25
140	4	4	4	3	4	4	23
141	4	4	4	4	4	4	24
142	5	4	3	3	4	4	23
143	4	4	4	3	3	4	22

144	4	4	3	3	4	4	22
145	4	4	4	4	4	4	24
146	4	4	4	4	4	4	24
147	5	5	4	4	4	4	26
148	4	2	4	4	4	4	22
149	4	4	4	3	4	4	23
150	5	5	5	5	5	5	30
151	4	3	4	4	4	4	23
152	5	5	4	4	4	4	26
153	5	5	4	4	4	4	26
154	5	5	4	4	4	4	26
155	4	3	4	4	4	4	23
156	5	5	4	4	4	4	26
157	4	4	4	4	4	4	24
158	4	3	3	4	4	4	22
159	4	4	3	4	4	3	22
160	4	3	4	3	3	4	21
161	4	4	3	3	4	4	22
162	4	4	4	4	4	4	24
163	4	4	4	3	4	4	23
164	3	4	2	3	4	3	19
165	5	4	4	3	4	5	25
166	4	4	4	3	4	4	23
167	4	4	4	4	4	4	24
168	4	4	4	4	4	4	24
169	5	5	5	3	5	4	27
170	4	4	4	5	5	5	27
171	5	4	4	5	3	3	24
172	5	5	5	5	5	5	30
173	4	4	4	4	4	4	24
174	4	4	4	4	4	4	24
175	4	5	5	5	5	4	28
176	4	4	4	4	4	4	24
177	5	4	4	5	4	4	26
178	4	4	4	4	4	4	24
179	5	4	4	5	5	3	26
180	4	5	4	4	4	5	26
181	4	4	4	4	4	4	24
182	5	5	4	5	4	4	27

183	4	4	4	4	4	4	24
184	4	4	3	4	4	4	23
185	4	4	4	4	4	4	24
186	5	5	5	5	5	5	30
187	5	5	5	5	5	5	30
188	5	5	4	4	4	4	26
189	5	5	4	4	4	4	26
190	4	4	4	4	4	4	24
191	4	4	4	4	4	4	24
192	4	4	4	5	5	4	26
193	4	4	4	4	4	4	24
194	4	4	4	4	4	4	24
195	4	4	4	4	4	4	24
196	4	4	4	4	4	4	24
197	5	5	4	5	4	4	27
198	5	5	4	3	3	4	24
199	5	5	4	5	5	4	28
200	4	4	3	4	4	4	23
201	4	4	4	4	4	4	24
202	5	5	5	5	5	5	30
203	5	4	4	4	5	4	26
204	5	5	4	5	3	4	26
205	5	5	4	4	4	4	26
206	3	4	4	4	4	4	23
207	4	4	4	3	4	4	23
208	5	5	4	5	3	4	26
209	5	4	4	5	3	5	26
210	4	5	5	4	3	4	25

36	4	3	3	3	4	4	4	4	29
37	5	5	5	4	4	4	4	4	35
38	4	4	4	4	4	4	4	4	32
39	4	3	3	3	3	3	3	4	26
40	4	3	3	3	3	3	3	4	26
41	4	4	4	4	4	4	4	4	32
42	5	4	3	4	4	4	4	4	32
43	4	4	4	3	5	4	3	3	30
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32
45	4	4	4	4	5	4	4	5	34
46	4	4	4	4	4	4	4	4	32
47	4	2	4	3	4	4	4	4	29
48	4	2	3	4	4	4	4	4	29
49	4	2	4	4	4	4	4	4	30
50	5	5	5	5	5	5	5	5	40
51	4	4	4	4	4	4	4	4	32
52	4	3	3	4	4	5	5	4	32
53	4	3	3	4	4	4	4	4	30
54	4	3	5	4	4	4	4	4	32
55	5	5	5	4	5	5	5	5	39
56	5	5	5	5	5	5	5	5	40
57	5	4	5	5	5	4	5	5	38
58	4	2	4	4	4	4	4	4	30
59	3	2	3	4	4	4	2	3	25
60	4	4	4	4	4	4	4	4	32
61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	4	3	5	3	4	5	3	5	32
63	4	2	4	3	4	4	3	4	28
64	4	4	4	4	4	4	4	4	32
65	4	4	4	4	4	4	4	4	32
66	3	3	3	3	3	3	3	3	24
67	4	3	4	3	3	4	4	3	28
68	4	4	4	4	4	4	4	4	32
69	4	2	4	5	4	4	4	4	31
70	4	4	4	4	4	4	4	4	32
71	5	1	5	5	5	5	5	5	36
72	5	5	5	5	5	5	5	5	40
73	4	4	4	4	4	4	4	4	32
74	4	4	3	3	4	4	4	4	30

75	4	3	4	3	3	3	4	4	28
76	4	4	3	3	4	4	4	4	30
77	4	4	3	3	3	4	4	4	29
78	4	4	3	3	3	4	4	4	29
79	4	4	4	4	4	4	4	4	32
80	4	2	4	4	4	4	3	4	29
81	4	4	4	4	4	4	4	5	33
82	4	4	4	5	5	4	5	4	35
83	3	4	3	3	4	4	4	3	28
84	4	4	4	3	4	4	3	4	30
85	4	4	4	4	4	4	4	4	32
86	4	4	4	4	4	4	4	4	32
87	4	4	4	4	4	4	4	4	32
88	4	5	4	5	4	4	4	4	34
89	4	4	4	4	4	4	4	4	32
90	4	3	4	4	3	3	3	4	28
91	4	4	4	3	3	3	3	3	27
92	4	4	4	4	4	4	4	4	32
93	4	4	5	5	4	4	5	5	36
94	4	4	4	4	4	4	4	4	32
95	4	4	4	4	4	4	4	5	33
96	4	4	4	4	4	4	4	4	32
97	4	4	4	4	4	4	4	4	32
98	4	4	3	3	4	4	4	5	31
99	4	4	2	3	4	4	4	4	29
100	4	4	4	4	4	4	4	4	32
101	4	4	4	4	4	4	5	5	34
102	4	3	4	3	4	4	4	4	30
103	4	4	4	4	4	4	4	4	32
104	4	3	3	3	4	4	4	4	29
105	4	3	3	3	4	4	4	4	29
106	4	4	3	4	3	4	4	4	30
107	4	4	4	3	3	4	3	4	29
108	4	4	3	4	3	4	4	4	30
109	5	3	3	4	4	4	4	4	31
110	5	5	5	5	5	5	5	5	40
111	4	3	4	3	4	4	3	4	29
112	4	3	3	2	3	3	3	3	24
113	4	3	3	4	4	4	3	3	28

114	4	2	4	3	4	4	4	4	29
115	4	4	4	4	3	4	4	5	32
116	5	2	4	4	5	4	4	4	32
117	5	2	4	4	4	3	4	4	30
118	4	4	4	4	4	4	4	4	32
119	5	4	5	4	4	5	5	5	37
120	5	4	5	5	4	5	5	5	38
121	4	4	5	4	4	5	5	5	36
122	4	4	4	4	4	4	3	4	31
123	4	2	4	4	4	4	2	4	28
124	5	5	5	5	4	4	4	4	36
125	4	3	3	4	4	4	3	4	29
126	4	4	4	3	4	4	4	4	31
127	5	2	4	4	4	3	4	4	30
128	4	4	4	4	4	4	4	4	32
129	5	5	5	5	5	5	5	5	40
130	4	4	4	4	4	4	4	4	32
131	5	3	4	4	5	5	5	5	36
132	5	5	5	5	5	5	5	5	40
133	5	4	4	4	4	5	4	4	34
134	5	4	4	4	4	4	4	4	33
135	4	3	3	3	4	3	3	4	27
136	4	3	3	3	4	3	3	4	27
137	4	3	3	3	4	3	3	4	27
138	4	4	4	4	4	3	4	3	30
139	4	4	4	4	4	4	4	4	32
140	4	3	4	3	4	4	4	4	30
141	4	4	3	4	4	4	4	4	31
142	4	4	4	3	4	4	4	4	31
143	4	3	3	3	3	3	3	3	25
144	4	3	3	3	3	4	3	3	26
145	3	3	3	3	3	4	4	4	27
146	4	4	4	4	4	4	4	4	32
147	4	4	4	4	4	4	4	4	32
148	4	4	4	4	4	4	4	4	32
149	4	4	4	3	4	4	4	4	31
150	5	5	5	5	5	5	5	5	40
151	4	3	3	2	4	3	4	4	27
152	4	4	3	4	4	5	4	4	32

153	4	4	3	4	4	5	4	4	32
154	4	4	3	4	4	5	4	4	32
155	4	4	3	3	4	4	4	4	30
156	4	4	4	3	4	4	4	4	31
157	4	4	4	4	4	4	4	4	32
158	4	4	4	3	3	3	3	3	27
159	3	3	3	3	4	4	4	4	28
160	4	4	3	4	4	4	2	1	26
161	5	3	4	3	4	4	3	4	30
162	4	4	4	4	4	4	4	4	32
163	4	4	4	3	4	4	4	4	31
164	5	2	3	3	4	4	4	3	28
165	4	4	4	4	4	4	4	4	32
166	4	4	4	3	5	4	4	4	32
167	4	4	4	3	4	4	2	4	29
168	4	4	4	3	4	4	2	4	29
169	5	3	3	4	4	4	5	5	33
170	4	3	4	4	4	4	4	4	31
171	5	5	5	5	5	5	5	5	40
172	4	4	4	4	4	4	4	4	32
173	4	5	3	4	4	5	5	4	34
174	5	5	4	4	4	4	4	4	34
175	4	4	4	3	5	5	5	4	34
176	3	3	3	4	4	4	4	4	29
177	4	4	4	4	4	4	4	4	32
178	5	5	4	4	4	4	4	4	34
179	5	5	5	5	4	4	4	4	36
180	5	4	4	4	4	4	4	3	32
181	5	4	4	4	4	4	4	3	32
182	4	4	4	4	4	4	4	3	31
183	4	4	4	4	4	4	4	4	32
184	3	4	3	4	3	4	4	4	29
185	4	4	4	4	4	4	3	4	31
186	4	4	5	4	4	4	4	4	33
187	4	4	4	5	5	4	4	4	34
188	4	4	4	4	4	4	4	4	32
189	4	4	4	4	4	4	4	4	32
190	4	4	4	4	4	4	4	4	32
191	4	4	3	4	4	5	5	4	33

18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
20	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	45
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
26	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	48
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	34
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
32	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	46
33	4	4	4	4	4	5	5	4	5	3	4	46
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
36	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	46
37	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	50
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
42	4	4	3	5	5	5	4	4	4	4	4	46
43	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	46
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
45	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	49
46	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	42
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
48	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
49	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	47
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
52	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	47
53	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	50
54	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	45
55	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	53
56	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	53

57	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	53
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
59	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
62	4	4	5	3	4	3	4	4	3	4	5	43
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
66	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
67	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
69	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	49
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
74	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
75	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	35
76	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
77	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	41
78	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	41
79	2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	38
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
82	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	49
83	4	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	48
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
90	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	37
91	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	41
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
93	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	49
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
95	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	47

96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
98	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	42
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
101	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	48
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
104	5	5	4	4	5	4	3	3	3	4	5	45
105	5	5	4	4	5	4	3	3	3	4	3	43
106	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	43
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
108	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	43
109	4	4	4	5	5	5	4	3	5	4	4	47
110	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
111	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
114	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
115	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	47
116	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	52
117	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
119	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
120	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
121	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
122	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
123	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
124	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46
125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
126	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
127	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
128	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
129	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
130	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	46
131	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	49
132	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
133	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	49
134	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	52

135	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
136	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
137	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
138	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	46
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
140	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
141	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
143	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42
144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
145	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
146	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
147	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
148	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	38
149	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
152	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	48
153	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	48
154	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	48
155	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	41
156	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	46
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
158	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
159	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	42
160	4	1	5	4	4	4	3	3	4	3	4	39
161	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43
162	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
164	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	52
165	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	49
166	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	48
167	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
168	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
169	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	52
170	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
171	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	53
172	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	50
173	4	4	4	3	5	4	4	5	4	5	4	46

174	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	40
175	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	40
176	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
177	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
178	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
179	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
180	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
181	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
182	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
183	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	45
184	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
185	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
186	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
187	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
188	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
189	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	48
190	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
191	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	34
192	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
193	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
194	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
195	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
196	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
197	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
198	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
199	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	47
200	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	52
201	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
202	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
203	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
204	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
205	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	54
206	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
207	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
208	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46
209	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
210	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	50

UJI STATISTIK DESKRIPTIF
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TOTAL_IA	210	24	35	29,69	2,977
TOTAL_SP	210	26	40	33,22	3,014
TOTAL_KS	210	18	40	31,32	4,206
TOTAL_PT	210	27	45	37,72	3,437
TOTAL_PS	210	13	25	20,93	2,088
TOTAL_AK	210	18	30	24,62	2,453
TOTAL_TR	210	24	40	31,52	3,499
TOTAL_KL	210	34	55	45,83	4,338
Valid N (listwise)	210				

UJI VALIDITAS

1. IA

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,859
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	864,328
	df	21
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1
IA1	,817
IA2	,532
IA3	,814
IA4	,800
IA5	,860
IA6	,835
IA7	,824

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4,272	61,033	61,033	4,272	61,033	61,033
2	,867	12,387	73,420			

3	,698	9,975	83,395		
4	,451	6,443	89,838		
5	,289	4,122	93,960		
6	,222	3,167	97,127		
7	,201	2,873	100,000		

Extraction Method: Principal Component Analysis.

2. SP

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,823
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	644,541
	df	28
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1
SP1	,739
SP2	,672
SP3	,603
SP4	,723
SP5	,747
SP6	,749
SP7	,740
SP8	,621

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3,936	49,205	49,205	3,936	49,205	49,205
2	,999	12,487	61,692			
3	,852	10,644	72,336			

4	,659	8,238	80,574		
5	,512	6,405	86,979		
6	,415	5,190	92,169		
7	,388	4,851	97,020		
8	,238	2,980	100,000		

Extraction Method: Principal Component Analysis.

3. KS

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,863
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1352,270
	df	28
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1
KS1	,676
KS2	,728
KS3	,769
KS4	,879
KS5	,842
KS6	,852
KS7	,810
KS8	,812

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5,101	63,756	63,756	5,101	63,756	63,756	3,755	46,940	46,940
2	1,201	15,010	78,766	1,201	15,010	78,766	2,546	31,826	78,766
3	,593	7,409	86,175						
4	,364	4,545	90,721						
5	,244	3,056	93,777						
6	,210	2,626	96,403						
7	,160	1,994	98,397						
8	,128	1,603	100,000						

Extraction Method: Principal Component Analysis

4. PT

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,828
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	930,442
	df	36
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component 1
PT1	,711
PT2	,785
PT3	,800
PT4	,770
PT5	,697
PT6	,641
PT7	,634
PT8	,567
PT9	,644

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4,390	48,779	48,779	4,390	48,779	48,779	2,688	29,869	29,869
2	1,333	14,817	63,596	1,333	14,817	63,596	2,094	23,263	53,132
3	1,130	12,552	76,148	1,130	12,552	76,148	2,071	23,016	76,148
4	,522	5,804	81,952						
5	,411	4,561	86,513						
6	,399	4,438	90,951						
7	,320	3,557	94,508						
8	,291	3,234	97,742						
9	,203	2,258	100,000						

Extraction Method: Principal Component Analysis

5. PS

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,797
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	635,351
	df	10
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1
PS1	,868
PS2	,858
PS3	,874
PS4	,752
PS5	,760

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3,397	67,936	67,936	3,397	67,936	67,936
2	,784	15,672	83,608			
3	,366	7,313	90,921			
4	,291	5,827	96,748			
5	,163	3,252	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

6. AK

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,715
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	347,262
	df	15

Sig.	,000
------	------

Component Matrix(a)

	Component
	1
AK1	,689
AK2	,739
AK3	,722
AK4	,681
AK5	,636
AK6	,676

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	2,867	47,784	47,784	2,867	47,784	47,784
2	,970	16,166	63,950			
3	,810	13,500	77,450			
4	,552	9,207	86,657			
5	,506	8,429	95,086			
6	,295	4,914	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

7. TR

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,862
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	616,887
	df	28
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1
TR1	,647
TR2	,584
TR3	,740
TR4	,699
TR5	,744
TR6	,758
TR7	,776
TR8	,702

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a. 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4,019	50,232	50,232	4,019	50,232	50,232
2	,958	11,970	62,202			
3	,743	9,287	71,490			
4	,601	7,514	79,004			
5	,537	6,715	85,719			
6	,449	5,617	91,336			
7	,365	4,564	95,899			
8	,328	4,101	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

8. KL

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,900
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1575,334
	df	55
	Sig.	,000

Component Matrix(a)

	Component
	1

	1
KL1	,714
KL2	,769
KL3	,781
KL4	,798
KL5	,786
KL6	,813
KL7	,649
KL8	,769
KL9	,802
KL10	,846
KL11	,765

Extraction Method: Principal Component Analysis.
a 1 components extracted.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	6,586	59,869	59,869	6,586	59,869	59,869
2	,846	7,691	67,560			
3	,829	7,540	75,100			
4	,568	5,160	80,260			
5	,462	4,197	84,457			
6	,434	3,949	88,406			
7	,338	3,069	91,475			
8	,330	3,001	94,476			
9	,259	2,357	96,833			
10	,200	1,814	98,647			
11	,149	1,353	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

UJI RELIABILITAS

1. INVENTARISASI

Cronbach's Alpha	N of Items
,850	7

2. SISTEM PENGENDALIAN

Cronbach's Alpha	N of Items
,848	8

3. KOMPETENSI SDM

Cronbach's Alpha	N of Items
,916	8

4. PEMANFAATAN TEKNOLOGI

Cronbach's Alpha	N of Items
,863	9

5. PEMAHAMAN SAP

Cronbach's Alpha	N of Items
,881	5

6. AKUNTABILITAS

Cronbach's Alpha	N of Items
,769	6

7. TRANSPARANSI

Cronbach's Alpha	N of Items
,845	8

8. KUALITAS LAPORAN KEUANGAN

Cronbach's Alpha	N of Items
,930	11

UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		210
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	3,21694989
Most Extreme	Absolute	,092

Differences	Positive	,092
	Negative	-,085
Kolmogorov-Smirnov Z		1,330
Asymp. Sig. (2-tailed)		,058

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

UJI HETEROSKEDASTISITAS

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-4,775	2,096		-2,278	,024
	TOTAL_IA	,191	,062	,248	3,083	,102
	TOTAL_SP	,003	,078	,005	,044	,965
	TOTAL_KS	,054	,044	,100	1,239	,217
	TOTAL_PT	,005	,062	,008	,085	,932
	TOTAL_PS	,051	,111	,046	,458	,647
	TOTAL_AK	-,126	,113	-,135	-1,116	,266
	TOTAL_TR	,044	,062	,067	,712	,477

a Dependent Variable: abs_res

UJI SIMULTAN (Uji-F)

ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1770,274	7	252,896	23,619	,000(a)
	Residual	2162,892	202	10,707		
	Total	3933,167	209			

a Predictors: (Constant), TOTAL_TR, TOTAL_PS, TOTAL_IA, TOTAL_KS, TOTAL_PT, TOTAL_SP, TOTAL_AK

b Dependent Variable: TOTAL_KL

UJI KOEFISIEN DETERMINASI (Uji-Adjusted R²)

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,671(a)	,450	,431	3,272

a Predictors: (Constant), TOTAL_TR, TOTAL_PS, TOTAL_IA, TOTAL_KS,
TOTAL_PT, TOTAL_SP, TOTAL_AK
b Dependent Variable: TOTAL_KL

UJI PARISAL (Uji-*t*) DAN UJI MULTIKOLINEARITAS

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8,093	3,081		2,627	,009		
	TOTAL_IA	,063	,091	,043	,696	,487	,700	1,429
	TOTAL_SP	,259	,114	,180	2,269	,024	,434	2,305
	TOTAL_KS	,183	,065	,177	2,832	,005	,694	1,440
	TOTAL_PT	,099	,092	,078	1,074	,284	,515	1,943
	TOTAL_PS	,569	,163	,274	3,486	,001	,441	2,268
	TOTAL_AK	,009	,166	,005	,054	,957	,309	3,232
	TOTAL_TR	,180	,091	,145	1,980	,049	,504	1,983

a Dependent Variable: TOTAL_KL

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : Rizqi Atariansyah
NIM : 20160420042
Prodi : Akuntansi/FEB
Judul : **FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI KUALITAS PELAPORAN KEUANGAN PEMERINTAH DAERAH (Studi Empiris Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten dan Kota di Daerah Istimewa Yogyakarta)**

Dosen Pembimbing : Erni Suryandari Fathmaningrum, SE, M.Si.

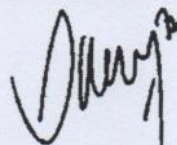
Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 17%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka. Ur. Pengelolaan

Yogyakarta, 11/27/2019
yang melaksanakan pengecekan



Laela Niswatin, S.I.Pust



Ikram Al- Zein, S.Kom.I