

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
Telp (0711)353414 Fax (0711)355918 Website: www.polsri.ac.id Email: Info@polsri.ac.id

KESEPAKATAN BIMBINGAN SKRIPSI

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Tasyila Putry Pratiwy Nasution
NIM : 061940512498
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pihak Kedua

Nama : Firmansyah S.E, M.M.
NIP : 196007231989031001
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pada hari ini ~~.....~~ ^{Kamis} tanggal ~~.....~~ ^{20 Januari} telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Skripsi. Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya ~~.....~~ ^{1x} dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari ~~.....~~ ^{Kamis} pukul ~~.....~~ tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Skripsi.

Pihak Pertama

Tasyila Putry Pratiwy N
NIM 061940512498

Palembang,
Pihak Kedua

Firmansyah S.E, M.M.
NIP196007231989031001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewati, S.E., M.St., Ak., CA
NIP 197806222003122001

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
Telp (0711)353414 Fax (0711)355918 Website: www.polsri.ac.id Email: Info@polsri.ac.id




KESEPAKATAN BIMBINGAN SKRIPSI

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Tasyila Putry Pratiwy Nasution
NIM : 061940512498
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pihak Kedua

Nama : Yevi Dwitayanti, S.E., M. Sc
NIP : 198205232914042001
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik

Pada hari ini Kamis, tanggal 2 Februari telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Skripsi. Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya!..... dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari Kamis.....pukul 10.00-12.00 tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.
Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Skripsi.

Pihak Pertama



Tasyila Putry Pratiwy N
NIM 061940512498

Palembang,
Pihak Kedua



Yevi Dwitayanti, S.E., M. Sc
NIP 198205232914042001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 197806222003122001



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Tasyila Putry Pratiwy Nasution
NIM : 061940512498
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik
Judul Skripsi : Pengaruh Budget Emphasis, Self Esteem, Penganggaran Partisipatif dan Komitmen Organisasi terhadap Budgetary Slack pada Organisasi Pemerintah Daerah Kota Palembang
Pembimbing I / II *) : Yevi Dwitayanti, S.E., M. Sc

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	7-02-2023	Pengajuan judul	
2	12-02-2023	mengumpulkan Quisioner	
3	20-02-2023	mengumpulkan Quisioner	
4	27-02-2023	ACC judul	
5.	1-03-2023	Revisi Bab 1	
6	5-04-2023	ACC Bab 1:	
7.	2-05-2023	revisi Bab 2 & Bab 3	
8	3-05-2023	ACC proposal	
9	15-06-2023	revisi Bab 1,2,3	
10	13-07-2023	ACC Bab 1,2,3	
11	17-07-2023	simulasi data	
12	18-07-2023	ACC simulasi data, revisi Bab 4 & 5	
13	31-07-2023	ACC Bab 1-V	

Palembang,
Ketua Jurusan Akuntansi

2023

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA
NIP 19780622003122001

Catatan:

*) melingkari angka yang sesuai.

Ketua Jurusan/ Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Skripsi sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.

Lembar pembimbingan Skripsi ini harus dilampirkan dalam Skripsi.



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Tasyila Putry Pratiwy N
NIM : 061940512498
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIV Akuntansi Sektor Publik
Judul Skripsi : Pengaruh Budget Emphasis, Self Esteem, Penganggaran Partisipatif dan Komitmen Organisasi terhadap Budgetary Slack pada Organisasi Pemerintah Daerah Kota Palembang
Pembimbing I / II *) : Firmansyah S.E., M.M.

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	20-1-2023	pengajuan judul	
2	20-2-2023	ACC judul + pengajuan proposal	
3	2-03-2023	revisi bab 1	
4	5-04-2023	ACC bab 1	
5	2-05-2023	revisi bab 2 & 3	
8	20-5-2023	ACC proposal	
9	3-7-2023	revisi proposal	
10.	21-7-2023	pengajuan bab 4 & 5.	
11.	29-7-2023	revisi bab 4 & 5	
12.	1-8-2023	ACC Bab 1-5	

Palembang,
Ketua Jurusan Akuntansi

2023

Dr. Evada Dewaja, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA
NIP 197806222003122001

Catatan:

*) melingkari angka yang sesuai.

Ketua Jurusan/ Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Skripsi sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.

Lembar pembimbingan Skripsi ini harus dilampirkan dalam Skripsi.

775 27/6



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar - Palembang 30139 (0711) 353414
Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.

Kepada

Palembang, 9 Juni 2023

Yth Wakil Direktur I
Politeknik Negeri Sriwijaya

Hal : Surat Pengambilan Data Skripsi

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan ketetapan kurikulum yang berlaku di Politeknik Negeri Sriwijaya, maka saya mahasiswa/i Jurusan Akuntansi Program Studi Akuntansi Sektor Publik Semester 8 merencanakan untuk melaksanakan pengambilan data di seluruh Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Kota Palembang guna penulisan skripsi.

Untuk melaksanakan kegiatan penelitian data pengambilan data tersebut maka, Saya mengajukan permohonan kepada Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya untuk memberikan surat pengantar untuk memperlancar kegiatan tersebut.

Saya mahasiswa/i yang akan melaksanakan kegiatan tersebut adalah :

No	Nama	NPM	Kelas
1.	Tasyila Putry Pratiwy N	061940512498	8 APD


Selanjutnya surat permohonan tersebut diajukan kepada:


Instansi : Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang
Alamat : Mall Pelayanan Publik Jalan Gubernur H. Achmad Bastari 15 Ulu
Jakabaring Palembang

Atas perhatian dan kebijakannya, saya ucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Hormat Saya


Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 197806222003122001


Tasyila Putry Pratiwy N
NIM 061940512498





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar – Palembang 30139 Telepon 0711-353414

Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.id

Nomor : 7705/PL6.3.1/SP/2023
Perihal : Izin Pengambilan Data

26 Juni 2023

Yth. Kepala
Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang
Mall Pelayanan Publik Jalan Gubernur H. Achmad Bastari
Kelurahan 15 Ulu Kecamatan Jakabaring
Palembang

Dengan hormat,


Sesuai dengan kurikulum Program Sarjana Terapan (D-IV) Akuntansi Sektor Publik Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya, Skripsi merupakan mata kuliah wajib pada semester 8 (delapan). Untuk itu mahasiswa kami memerlukan data untuk penulisan skripsi tersebut.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon Bapak/Ibu dapat memberikan izin dan membantu mahasiswa kami ini untuk pengambilan data di seluruh Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Kota Palembang.

Mahasiswa kami yang akan mengumpulkan data tersebut adalah :

No	Nama	NPM	Kelas	Jurusan/ Program Studi
1	Tasyila Putry Pratiwy N.	0619 4051 2498	8 AP.D	Akuntansi / Akuntansi Sektor Publik

Atas perhatian dan bantuannya diucapkan terima kasih.

a.n. Direktur
Wakil Direktur I,

Carlos R.S., S.T., M.T.
NIP-196403011989031003

Tembusan:

1. Ketua Jurusan Akuntansi
2. Yang bersangkutan

MS Word/E/AD/DW





PEMERINTAH KOTA PALEMBANG
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KOTA PALEMBANG

Jl. Lunjuk Jaya No.3 - Demang Lebar Daun Palembang
Telp. 0711-368726 Email : bankesbangpolpalembang@gmail .com

SURAT IZIN
NOMOR : 070/1844/BAN.KBP/2023

TENTANG
IZIN PENGAMBILAN DATA

Dasar : a. Surat Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang Nomor:
7705/PL6.3.1/SP/2023 Tanggal 26 Juni 2023 Perihal Izin Pengambilan Data

MEMBERI IZIN:

Kepada :
Nama : Tasyila Putry Pratiwy N. (NPM 061940512498)
Jabatan : Mahasiswa Kelas 8 AP.D Prodi Akuntansi Sektor Publik Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
Alamat : Jl. Srijaya Negara Bukit Besar-Palembang 30139 Telepon (0711) 353414 Laman:
<http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.id
Untuk : Melaksanakan Pengambilan data di OPD Se-Kota Palembang , masa berlaku surat izin pengambilan data ini s.d 04 Oktober 2023
Judul : Pengaruh *Budget Emphasis*,*Komitmen Organisasi*,*Partisipasi Anggaran Dan Self Esteem Terhadap Budgetary Slack Pada Organisasi Perangkat Daerah Di Kota Palembang*

Dengan Catatan :

1. Sebelum melakukan pengambilan data terlebih dahulu melapor kepada pemerintah setempat.
2. Dalam melakukan pengambilan data tidak diizinkan menanyakan soal politik, yang sifatnya tidak ada hubungan dengan kegiatan pengambilan data yang telah diprogramkan.
3. Dalam melakukan pengambilan data agar dapat mentaati peraturan perundang-undangan dan adat istiadat yang berlaku di daerah setempat.
4. Setelah selesai melakukan pengambilan data diwajibkan memberikan laporan secara tertulis kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang.
Demikian untuk dimaklumi dan dipergunakan seperlunya.

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal 04 Juli 2023



KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK KOTA PALEMBANG

H. AHMADI DAMRAH, SE.,MM
PEMBINA UTAMA MUDA
NIP 196601151994031005

Tembusan Yth. :

1. OPD Se-Kota Palembang;
2. Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.



PEMERINTAH KOTA PALEMBANG

INSPEKTORAT DAERAH KOTA

Jl. Kapuran No. 3 Kelurahan 22 Ilir Palembang, Provinsi Sumatera Selatan

Telepon : (0711) 352235 Fax (0711) 352235 Kode Pos 30131

E-mail: itkoplg@gmail.com Website : www.inspektorat.palembang.go.id

Palembang, 7 Juli 2023

Nomor : 800/ 343 /Itko/2023
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Izin Pengambilan Data

Kepada
Yth. Dekan
Polsri Palembang
di -
Palembang

Menindaklanjuti surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang Nomor 070/1844/BAN.KBP/2023 tentang Izin Pengambilan Data atas nama:

Nama : Tasyila Putry Pratiwy N.
NIM : 061940512498
Program Studi : Akuntansi Sektor Publik

Pada prinsipnya kami tidak berkeberatan menerima Mahasiswa/ yang bersangkutan untuk melaksanakan kegiatan tersebut terhitung 4 Juli 2023 s.d. 4 Oktober 2023.

Demikian untuk dimaklumi.

a.n. INSPEKTUR

Sekretaris

Ub.

Kasubbag Administrasi Umum dan Keuangan



Anita Syaropi, SH.MM.

NIP. 198411062008012002

KUESIONAR PENELITIAN

“Pengaruh *Budget Emphasis*, Komitmen Organisasi , Partisipasi Anggaran, dan *Self Esteem* Terhadap *Budgetary Slack* pada Organisasi Pemerintah Daerah di Kota Palembang ”

Dengan hormat, Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswi Politeknik Negeri Sriwijaya :

Nama : Tasyila Putry Pratiwy Nasution

NPM : 061940512498

Prodi : D4-Akuntansi Sektor Publik

Dalam rangka mencari data guna memenuhi Skripsi dengan judul “Pengaruh *Budget Emphasis*, Komitmen Organisasi , Partisipasi Anggaran, dan *Self Esteem* Terhadap *Budgetary Slack* pada Organisasi Pemerintah Daerah di Kota Palembang”. Maka peneliti mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara-i untuk menjadi responden penelitian saya, dan saya pun berharap Bapak/Ibu/Saudara-i memberikan jawaban dengan jujur guna membantu peneliti dalam melakukan penelitian. Atas kesediaan dan kerjasamanya Bapak/Ibu/Saudara-i peneliti mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Tasyila Putry Pratiwy N

IDENTITAS RESPONDEN

Untuk melengkapi data penelitian, kami mohon Bapak/Ibu/Saudara-i mengisi data dibawah ini dengan cara centang \surd (centang dari angka 1 sampai 5) pada jawaban yang sesuai dengan pilihan anda.

1. Nama :(boleh tidak diisi)
2. Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan
3. Usia :
4. Nama OPD :
5. Pendidikan Terakhir : Diploma S2
 S1 S3
6. Jabatan : Kepala Dinas/Kantor
 Kepala Bagian Keuangan
 Kepala Bagian Perencanaan

Petunjuk Pengisian

Pilihlah jawaban dibawah ini dengan memberi tanda centang (\surd) pada salah satu jawaban yang paling mendekati pendapat anda.

Penilaian

- 1= STS : Sangat Tidak Setuju**
2= TS : Tidak Setuju
3= N : Netral
4= S : Setuju
5= SS : Sangat Setuju

KUESIONER

Budget Emphasis (X1)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Laba Yang Dihasilkan						
1	Saya akan mendapat reward apabila target anggaran tercapai.					
2	Terdapat sanksi apabila target anggaran tidak tercapai.					
3	Anggaran yang targetnya tercapai membuat saya mendapat kompensasi atau bonus dari atasan saya.					
Fokus Pada Pekerjaan						
4	Anggaran pada unit tanggung jawab saya berfungsi sebagai alat pengendali (pengawasan) atas kinerja saya.					
5	Anggaran yang ditetapkan digunakan sebagai tolak ukur kinerja saya.					
6	Penilaian kinerja saya dinilai dari pencapaian anggaran.					
Memperhatikan Kualitas						
7	Perhatian saya terhadap kualitas anggaran penting bagi instansi saya.					
8	Anggaran yang ditetapkan membuat kinerja saya meningkat.					
Kemampuan Mencapai Target						
9	Kemampuan saya dalam mencapai target anggaran penting bagi atasan saya.					
10	Anggaran yang ditetapkan menuntut kinerja saya untuk mencapai target anggaran.					
Sikap Terhadap Pekerjaan						
11	Sikap saya terhadap pekerjaan penting bagi instansi saya.					
12	Saya harus mengerjakan pekerjaan dengan sebaik dan semaksimal mungkin.					
Hubungan Dengan Rekan Kerja						
13	Hubungan yang baik dengan kelompok staf penting bagi atasan saya.					

(Sumber : Panjaitan *et al.*, 2019)

Komitmen Organisasi (X2)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS	
Kemampuan bekerja							
14	Saya berkeinginan memberikan segala upaya yang ada untuk membantu instansi ini menjadi sukses						
15	Saya akan menerima hampir setiap jenis penugasan pekerjaan agar tetap bekerja pada instansi ini						
16	Instansi ini memberikan peluang yang terbaik bagi saya dalam meningkatkan kinerja instansi ini						
Rasa kebanggan							
17	Saya membanggakan instansi ini kepada teman-teman saya sebagai suatu instansi yang baik untuk bekerja.						
18	Saya bangga mengatakan kepada orang lain bahwa saya bekerja pada instansi ini.						
19	Saya merasa sangat tepat bekerja pada instansi ini dibandingkan dengan instansi lainnya.						
20	Bagi saya instansi ini adalah yang terbaik dari semua kemungkinan instansi yang dipilih untuk bekerja.						
Memiliki rasa empati							
21	Kepedulian saya terhadap masa depan instansi tempat saya bekerja sangat besar.						
Kesesuaian nilai							
22	Menemukan kesamaan sistem nilai						

(Sumber : Restu, 2019)

Partisipasi Anggaran (X3)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Keikutsertaan						
23	Proses penyusunan anggaran membutuhkan keikutsertaan saya					
24	Kontribusi yang cukup besar dalam penyusunan anggaran					
Berpengaruh dalam penyusunan anggaran						
25	Memiliki pengaruh yang besar dalam penyusunan anggaran terakhir.					
Memberikan pendapat						
26	Proses penyusunan anggaran sangat membutuhkan pendapat saya					
27	Saya sering memberikan pendapat dan/atau usulan tentang anggaran kepada atasan saya					
28	Atasan saya sering memintan pendapat atau usulan saya dalam proses penyusunan anggaran.					

(Sumber : Ambarini & Maspiyanti, 2020)

Self Esteem(X4)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Pengendalian Diri						
29	Kadang – kadang saya merasa bahwa diri saya tidak baik					
30	Dalam berbagai hal, saya cenderung merasa sebagai orang yang gagal dalam melaksanakan tugas					
31	Saya secara keseluruhan puas dengan kinerja saya sendiri					
Sukses dalam menjalankan tugas						
32	Saya mampu mengerjakan sesuatu seperti apa yang dapat dilakukan orang lain					
33	Saya menanamkan sifat positif terhadap apa yang saya kerjakan					
34	Saya merasa bahwa saya mempunyai kualitas yang bagus dalam menyelesaikan pekerjaan					

(Sumber : Ambarini & Maspiyanti, 2020)

Budgetary Slack (Y)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Standar anggaran						
35	Standar yang digunakan dalam anggaran mendorong produktivitas yang tinggi di wilayah tanggungjawab saya.					
36	Anggaran untuk departemen saya dapat saya pastikan terlaksana					
Prestasi anggaran						
37	Kemampuan pencapaian target anggaran					
38	Pencapaian target anggaran menyebabkan efisiensi					
Ketatnya anggaran						
39	Adanya Batasan-batasan dalam anggaran					
40	Tuntutan pada anggaran					
Target anggaran						
41	Target anggaran dapat dicapai dengan mudah					
42	Target anggaran sulit tercapai dalam realisasinya					

(Sumber : Ambarini & Maspiyanti, 2020)

Hasil Tabulasi Data

BUDGET EMPHASIS (X1)

<i>Budget Emphasis</i>															
NO	XI.1	XI.2	XI.3	XI.4	XI.5	XI.6	XI.7	XI.8	XI.9	XI.10	XI.11	XI.12	XI.13	Total	rata-rata
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	9.2
2	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	60	8.5
3	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	59	8.4
4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	60	8.5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	60	8.5
6	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	58	8.2
7	4	5	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	57	8.1
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	9.2
9	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	56	8.0
10	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	58	8.2
11	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	60	8.5
12	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	56	8.0
13	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	57	8.1
14	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	63	9.0
15	4	5	5	4	4	4	4	4	5	3	3	3	3	50	7.1
16	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	60	8.5
17	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	57	8.1
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	63	9.0
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	60	8.5
20	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	57	8.1
21	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	59	8.4
22	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	5	5	53	7.5

23	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	55	7.8
24	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	60	8.5
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	63	9.0
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
29	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	51	7.2
30	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	63	9.0
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	9.2
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	53	7.5
34	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	60	8.5
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	51	7.2
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	9.2
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	9.2
38	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	62	8.8
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
41	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	61	8.7
42	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	53	7.5
43	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	53	7.5
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	7.4
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	55	7.8
48	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	63	9.0
49	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	63	9.0

KOMITMEN ORGANISASI (X2)

Komitmen Organisasi											
No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	Total	Rata-Rata
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	9
2	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38	7.6
3	4	5	5	4	5	5	5	4	4	41	8.2
4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43	8.6
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	7.2
6	4	5	5	4	5	5	4	4	4	40	8
7	5	5	4	5	5	5	5	4	4	42	8.4
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	9
9	4	5	4	4	5	5	5	4	4	40	8
10	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44	8.8
11	5	5	5	5	5	5	5	4	3	42	8.4
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	9
13	5	5	4	5	5	5	5	4	4	42	8.4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	7.2
15	5	5	5	5	5	5	5	3	4	42	8.4
16	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42	8.4
17	5	4	5	5	4	5	4	4	3	39	7.8
18	4	5	5	4	5	5	5	4	4	41	8.2
19	5	4	4	5	4	4	4	4	5	39	7.8
20	4	5	4	5	5	5	4	5	5	42	8.4
21	5	4	5	4	4	5	4	5	4	40	8
22	4	4	4	3	5	4	4	3	3	34	6.8
23	4	4	4	4	4	4	5	5	4	38	7.6

24	4	5	5	5	4	5	28	7.4
25	4	4	4	4	4	4	24	7.4
26	4	4	4	4	4	4	24	6.9
27	3	5	5	5	5	5	28	7.7
28	4	4	4	4	4	4	24	8.6
29	4	4	4	4	4	4	24	7.7
30	5	5	5	5	5	5	30	6.9
31	5	5	5	5	5	5	30	7.7
32	4	4	4	4	4	4	24	7.7
33	4	4	4	4	4	4	24	7.7
34	5	5	5	5	5	5	30	8.6
35	4	4	4	4	4	4	24	8.4
36	5	5	5	5	5	5	30	7.6
37	5	5	5	5	5	5	30	6.9
38	5	5	5	5	4	5	29	7.4
39	4	4	4	4	4	4	24	7.6
40	4	4	4	4	4	4	24	7.0
41	5	5	5	4	4	5	28	6.9
42	5	4	4	4	4	4	25	6.7
43	4	4	4	4	4	4	24	6.7
44	4	4	4	4	4	4	24	6.9
45	3	4	4	4	4	4	23	7.3
46	4	4	4	4	4	4	24	8.0
47	4	4	4	4	4	4	24	7.3
48	4	5	5	4	4	5	27	6.6
49	4	5	5	5	5	5	29	6.6
50	3	4	4	4	3	4	22	6.6

51	4	4	4	4	4	4	24	7.4
52	4	4	4	4	3	3	22	7.4
53	4	4	4	4	4	4	24	6.9
54	4	5	5	5	4	5	28	7.4
55	4	4	4	4	4	4	24	7.4
56	4	4	4	4	4	4	24	6.9
57	3	5	5	5	5	5	28	7.7
58	4	4	4	4	4	4	24	8.6
59	4	4	4	4	4	4	24	7.7
60	5	5	5	5	5	5	30	6.9
61	5	5	5	5	5	5	30	7.7
62	4	4	4	4	4	4	24	7.7
63	4	4	4	4	4	4	24	7.7
64	5	5	5	5	5	5	30	8.6
65	4	4	4	4	4	4	24	8.4
66	5	5	5	5	5	5	30	7.7
67	5	5	5	5	5	5	30	7.1
68	5	5	5	5	4	5	29	7.6
69	4	4	4	4	4	5	25	7.6
70	4	4	4	4	4	5	25	7.0
71	5	5	5	4	4	5	28	6.9
72	5	4	4	4	4	4	25	6.7
73	4	4	4	4	4	4	24	6.6
74	4	4	4	4	4	4	24	6.9
75	3	4	4	4	4	4	23	6.6

Self esteem(X4)

<i>Self Esteem</i>								
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total	Rata-Rata
1	3	3	3	4	4	4	21	6.0
2	5	5	5	5	5	4	29	8.3
3	5	5	5	4	4	3	26	7.4
4	5	4	4	4	4	4	25	7.1
5	4	5	5	4	5	5	28	8.0
6	5	5	5	5	5	5	30	8.6
7	4	4	4	4	5	5	26	7.4
8	5	4	5	5	5	5	29	8.3
9	4	5	5	5	5	5	29	8.3
10	3	5	4	4	4	4	24	6.9
11	5	4	4	3	4	4	24	6.9
12	4	4	4	5	5	5	27	7.7
13	5	4	4	4	4	3	24	6.9
14	5	5	5	5	5	5	30	8.6
15	5	5	5	5	5	5	30	8.6
16	4	4	4	4	4	3	23	6.6
17	5	5	4	4	4	4	26	7.4
18	5	5	5	5	5	5	30	8.6
19	5	5	5	5	5	5	30	8.6
20	5	4	4	4	4	4	25	7.1
21	5	4	5	4	5	5	28	8.0
22	3	4	4	3	4	4	22	6.3
23	4	4	4	4	5	3	24	6.9

24	3	4	4	3	4	4	22	6.3
25	4	5	5	4	5	5	28	8.0
26	4	4	3	4	4	4	23	6.6
27	4	4	5	5	5	5	28	8.0
28	5	4	5	5	5	5	29	8.3
29	5	5	4	4	4	4	26	7.4
30	5	5	5	5	5	4	29	8.3
31	3	5	4	4	5	5	26	7.4
32	4	4	4	4	4	3	23	6.6
33	5	5	4	4	4	4	26	7.4
34	5	5	5	5	5	5	30	8.6
35	5	4	5	5	5	4	28	8.0
36	4	4	4	4	4	4	24	6.9
37	4	4	4	4	4	5	25	7.1
38	5	5	5	5	5	5	30	8.6
39	4	4	4	4	4	4	24	6.9
40	4	4	4	4	4	4	24	6.9
41	4	4	4	5	5	4	26	7.4
42	3	5	4	4	4	4	24	6.9
43	4	4	3	4	5	5	25	7.1
44	4	4	4	3	4	4	23	6.6
45	3	4	5	4	5	4	25	7.1
46	4	3	4	4	4	4	23	6.6
47	4	5	4	4	4	4	25	7.1
48	4	4	4	5	5	5	27	7.7
49	4	4	4	4	4	4	24	6.9
50	4	4	4	4	4	4	24	6.9

51	4	4	4	4	5	5	26	7.4
52	3	4	3	5	5	5	25	7.1
53	4	4	4	4	4	3	23	6.6
54	4	4	4	3	4	4	23	6.6
55	4	4	4	4	4	4	24	6.9
56	4	4	4	4	4	5	25	7.1
57	4	4	5	5	5	5	28	8.0
58	4	4	4	4	4	4	24	6.9
59	4	4	4	4	5	4	25	7.1
60	4	4	4	4	4	5	25	7.1
61	5	5	5	5	5	5	30	8.6
62	5	4	4	4	5	3	25	7.1
63	4	4	4	4	4	4	24	6.9
64	5	5	5	5	4	4	28	8.0
65	4	4	4	4	4	4	24	6.9
66	4	4	4	4	4	5	25	7.1
67	4	4	4	3	4	3	22	6.3
68	5	3	5	4	5	5	27	7.7
69	5	4	3	3	4	4	23	6.6
70	4	4	4	3	5	4	24	6.9
71	4	4	3	3	4	5	23	6.6
72	4	4	4	4	5	5	26	7.4
73	5	4	4	4	4	3	24	6.9
74	4	3	4	4	4	3	22	6.3
75	3	4	4	4	4	3	22	6.3

24	4	5	5	5	4	5	5	5	38	4.8
25	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
27	3	5	5	5	5	5	5	5	38	4.8
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
29	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
30	5	5	5	5	5	5	5	4	39	4.9
31	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5.0
32	4	5	5	4	4	4	4	3	33	4.1
33	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
34	5	5	5	5	5	5	5	4	39	4.9
35	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
36	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5.0
37	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5.0
38	5	5	5	5	4	5	5	4	38	4.8
39	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
40	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
41	5	5	5	4	4	5	4	5	37	4.6
42	5	4	4	4	4	4	4	4	33	4.1
43	4	4	4	4	4	4	5	4	33	4.1
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
45	3	4	4	4	4	4	4	4	31	3.9
46	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
48	4	5	5	4	4	5	5	5	37	4.6
49	4	5	5	5	5	5	5	5	39	4.9
50	3	4	4	4	3	4	4	3	29	3.6

Nilai r_{tabel} untuk signifikansi 0,05 (Uji Dua Arah)

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392

33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798

Tabel Uji T

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563

38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Tabel Uji F

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96

36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80