

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan pengujian yang telah dilakukan, maka kesimpulan penelitian ini adalah:

1. Kesadaran Wajib Pajak berpengaruh positif kepada Kepatuhan Wajib Pajak. Dari hasil uji t, untuk variabel kesadaran wajib pajak (X1) diperoleh nilai t hitung sebesar 9.503 dengan signifikansi 0,000 yang lebih kecil dari 0,05. Maka H1 diterima yang berarti Kesadaran Wajib Pajak (X1) berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Y). Hal ini menunjukkan bahwa semakin tinggi sikap wajib pajak terhadap kesadaran perpajakan maka semakin tinggi pula kepatuhan wajib pajak.
2. Sosialisasi Perpajakan berpengaruh positif kepada Kepatuhan Wajib Pajak. Dari hasil uji t, untuk variabel Sosialisasi Perpajakan (X2) diperoleh nilai t hitung sebesar 3.378 dengan signifikansi 0,001 yang lebih kecil dari 0,05. Maka H2 diterima yang berarti Sosialisasi Perpajakan (X2) berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Y). Hal ini menunjukkan bahwa semakin banyak kegiatan sosialisasi terhadap perpajakan, maka semakin banyak pula tingkat kepatuhan wajib pajak.
3. Pelayanan Fiskus berpengaruh positif kepada Kepatuhan Wajib Pajak. Dari hasil uji t, untuk variabel Pelayanan Fiskus (X3) diperoleh dari nilai t hitung sebesar 3.408 dengan signifikansi 0,001 yang lebih kecil dari 0,05. Maka H3 diterima yang berarti Pelayana Fiskus (X3) berpengaruh

terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Y). Hal ini menunjukkan bahwa dengan adanya peningkatan terhadap pelayanan pajak, maka akan berpengaruh pula terhadap kepatuhan wajib pajak.

4. Berdasarkan uji statistik F, diperoleh nilai F sebesar 52,213 dengan tingkat signifikan sebesar 0,000 atau lebih kecil dari 0,05. Hasil uji statistik F menunjukkan bahwa seluruh variabel independen yang terdiri dari Kesadaran Wajib Pajak (X1), Sosialisasi Perpajakan (X2) dan Pelayanan Fiskus (X3) memiliki pengaruh simultan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Y). Maka H4 diterima yang berarti Kesadaran Wajib Pajak (X), Sosialisasi Perpajakan (X2) dan Pelayanan Fiskus (X3) berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Y). Hal ini menunjukkan bahwa semakin banyak tingkat kesadaran wajib pajak, kegiatan sosialisasi perpajakan, dan kualitas pelayanan fiskus maka semakin banyak pula tingkat kepatuhan wajib pajak.

B. Implikasi

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, kesimpulan penelitian diatas terdapat implikasi sebagai berikut:

1. Implikasi Teoritis

Implikasi berdasarkan hasil penelitian membuktikan bahwa berpengaruh terhadap kepatuhan wajib pajak dalam melaksanakan kewajiban perpajakannya dalam menghitung, menyetorkan, dan melaporkan yaitu kesadaran wajib pajak, sosialisasi perpajakan dan pelayanan fiskus. Hal

ini selaras dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Nelsi Arisandy (2017), menyatakan bahwa hasil dari penelitian ini membuktikan bahwa dengan adanya kesadaran wajib pajak akan manfaat pajak, fungsi, tata cara pembayarannya, dan memahami sanksi yang diperoleh wajib pajak apabila tidak membayarkan pajaknya maka akan meningkatkan kepatuhan wajib pajak dalam membayarkan pajak pribadinya.

2. Implikasi Manajerial

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi untuk PT. Propan Raya mengenai kebijakan dalam upaya meningkatkan Kesadaran Wajib Pajak, Sosialisasi Perpajakan dan Pelayanan Fiskus dalam menghitung, menyetorkan, dan melaporkan. Dengan sosialisasi mengenai perpajakan akan berdampak positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak.

3. Implikasi Metodologi

Dalam penelitian ini yang berjudul “Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Sosialisasi Perpajakan dan Pelayanan Fiskus terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Kasus pada karyawan di PT. Propan Raya)” peneliti menggunakan data primer untuk diolah melalui bantuan *software* SPSS (*Statistical Product and Service Solution*). Data primer didapatkan dengan cara menyebarkan kuesioner langsung kepada responden yang akan diteliti, dalam penelitian ini, peneliti menggunakan data sekunder yang didapatkan dari jurnal – jurnal dan buku serta dari peneliti sebelumnya.

C. Saran

Berdasarkan kesimpulan dan implikasi diatas, maka ada beberapa saran yang dapat diberikan sehubungan dengan hasil penelitian ini sebagai berikut:

1. Pada penelitian-penelitian selanjutnya disarankan untuk melakukan pengujian terhadap model penelitian ini dengan menambahkan beberapa variabel-variabel lain untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi Kepatuhan Wajib Pajak yang mungkin berpengaruh terhadap tingkat Kepatuhan Wajib Pajak dan memperbanyak jumlah responden. Diharapkan model penelitian selanjutnya akan lebih baik dari penelitian ini.
2. Direktorat Jenderal Pajak, terkait pentingnya sosialisasi sejak dini tentang peraturan perpajakan yang berlaku agar Wajib Pajak memiliki pengetahuan mengenai ketentuan perpajakan yang dapat membantu meningkatkan kesadaran Wajib Pajak dalam melaksanakan kewajiban perpajakannya.
3. Bagi wajib pajak hendaknya lebih meningkatkan kembali kepatuhan pajak dengan menghitung, menyetor, dan melapor pajak sesuai dengan yang sebenarnya dan membayar pajak tepat pada waktunya dan tepat guna dalam memberikan kontribusi untuk Negara.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2013.
- Ghozali, Imam. *Aplikasi Analisis *Multivariate* Dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2016.
- Gunadi. *Panduan Komprehensif Pajak Penghasilan*. Jakarta: Bee Media Indonesia, 2013.
- Hartono, Rudi. *Ragam Model Mengajar Yang Mudah Diterima Murid*. Yogyakarta: Diva Press, 2013.
- Mardiasmo. *Perpajakan - Edisi Terbaru 2016*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2016.
- Nasution. *By Metode Research Penelitian Ilmiah*, 7. Jakarta: PT Bumi Askara, 2014.
- Pandiangan, Liberti. *Administrasi Perpajakan*. Jakarta: Erlangga, 2014.
- Prasetyo, Dwi Sunar. *Buku Pintar Pajak*. Yogyakarta: Laksana, 2012.
- Pratiwi, Iga Cindy. *Pengaruh Pelayanan Fiskus, Pengetahuan dan Sosialisasi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Di Wilayah KPP Pratama Tigaraksa)*, Tangerang: Program Skripsi Universitas Multimedia Nusantara Tangerang. 2014.
- Rahayu, Siti Kurnia. *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Berita Pajak Indonesia, 2014.
- Resmi, Siti. *Perpajakan Teori dan Kasus*. Jakarta: Salemba Empat, 2017.
- Saragih, F. *Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pemahaman Peraturan Perpajakan Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Pada Kpp Pratama Medan Kota)*, Medan: Program Skripsi Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. 2014.
- Sari, Diana. *Konsep Dasar Perpajakan*. Bandung: PT Refika Adimata, 2013.

Setyowati, Y. Pengaruh Pengetahuan Perpajakan, Sanksi Pajak Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Dalam Membayar Pajak Bumi Dan Bangunan Di Desa Kalidengen, Kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo Tahun 2014, Yogyakarta: Program Skripsi Prodi Akuntansi Universitas Negeri Yogyakarta. 2014.

Siregar, D. L. *Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Batam*, Batam: Program Skripsi Universitas Putera Batam. 2017.

Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV, 2017.

Undang-undang Nomor 28 tahun 2007 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan. Jakarta: Menteri Keuangan Republik Indonesia. 2013.

Wahono, Sugeng. *Mengurus Pajak Itu Mudah*. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo, 2012.

Yeyen. *Analisis Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pelayanan Fiskus dan Sanksi Perpajakan Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi di Yayasan Ariya Metta Tangerang)*, Tangerang: Program Skripsi Fakultas Bisnis Universitas Buddhi Dharma. 2015.

Yogatama, Arya. *Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi di Wilayah KPP Pratama Semarang Candisari)*. Universitas Diponegoro Semarang, 2014.

RIWAYAT HIDUP



Nama : Clara Agatha

Tempat / Tanggal Lahir : Jakarta, 30 Agustus 1995

Jenis Kelamin : Perempuan

Alamat Rumah : Jl. Beo II B24 No. 59, Pondok Sejahtera, Kutabaru
Tangerang 15561

Telepon Genggam : 08176791995

IPK Terakhir : 3.14

Nama Kantor : PT. Propan Raya

Alamat Kantor : Jl. Gatot Subroto Km. 8, Kadujaya, Curug,
Tangerang, 15810

Riwayat Pendidikan :

Sekolah Dasar : SD Anugerah Kudus - Tangerang

Sekolah Menengah Pertama : SMP Maria Mediatrix -Tangerang

Sekolah Menengah Kejuruan : SMK Maria Mediatrix - Tangerang

Universitas : Universitas Buddhi Dharma - Tangerang

Pengalaman Kerja :

2012 – 2013, Staff Warehouse di PT. Medicon Prima Laboratories

2013 – 2014, Staff Finance di PT. Asia Talenta Mandiri

2014 – 2017, Staff Admin Marketing di PT. Panca Budi Idaman

2017 – Sekarang, Staff Finance Control di PT. Propan Raya

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

No: 003/SK-GT/HC/VI/19

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Clara Agatha

NIM : 20150100091

Fakultas / Jurusan : Bisnis / Akuntansi

Universitas : Universitas Buddhi Dharma Tangerang

Adalah benar telah melakukan penelitian dalam rangka penelitian skripsi yang berjudul **“Kesadaran Wajib Pajak, Sosialisasi Perpajakan dan Pelayanan Fiskus Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Kasus Pada Karyawan PT. Propan Raya)”**.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,


 **PT. PROPAN RAYA**
Specialty Coatings Chemicals

Sutjipto Tanto

(Personalia Dept. Head)

KUESIONER

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i responden

Dalam rangka penyusunan skripsi tentang kepatuhan wajib pajak, saya membutuhkan data dan informasi terkait. Untuk itu saya sangat mengharapkan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai responden.

Data Responden

Berilah tanda centang (✓) sesuai dengan data diri Anda:

Memiliki NPWP : Ya Tidak

Lapor SPT : Ya Tidak

Status Jabatan : Karyawan

Kontrak

Lainnya,

Jenis kelamin : L P

Seluruh jawaban dan informasi yang Anda berikan hanya digunakan untuk keperluan penyusunan skripsi. Terima kasih atas partisipasi Anda.

Data Penelitian

Berilah tanda centang (✓) sesuai dengan data diri Anda:

Keterangan	Bobot
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Kurang Setuju (KS)	3
Tidak Setuju (TS)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

Variabel X₁ Kesadaran Wajib Pajak

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya menyadari akan kewajiban perpajakan sebagai warga negara yang baik			✓		
2	Saya menyadari pajak ditetapkan berdasarkan Peraturan Pemerintah (PP) dan Undang-Undang (UU)				✓	
3	Saya mendaftarkan sebagai Wajib Pajak berdasarkan kemauan sendiri untuk mendapatkan NPWP				✓	
4	Saya menyadari ada manfaat dari pajak yang dibayarkan			✓		
5	Saya menyadari pajak merupakan penerimaan terbesar kas Negara yang dikelola untuk kepentingan umum			✓		
6	Saya menyadari bahwa pajak merupakan bentuk partisipasi dalam pembangunan nasional				✓	
7	Saya memenuhi kewajiban perpajakan tanpa pengaruh dari orang lain				✓	
8	Saya menghitung, membayar dan melaporkan pajak dengan benar					✓
9	Saya menyadari akibat ketidakpatuhan membayar pajak				✓	
10	Saya menyadari ketidakpatuhan wajib pajak dapat merugikan negara					✓

Variabel X₂ Sosialisasi Perpajakan

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
11	Saya mengetahui peraturan perpajakan				✓	
12	Saya mengikuti sosialisasi pajak secara langsung					✓
13	Saya mengikuti penyuluhan pajak secara tidak langsung				✓	
14	Saya mengetahui tentang perpajakan lewat media informasi					✓
15	Saya mengetahui tatacara sosialisasi perpajakan				✓	
16	Saya mengetahui frekuensi sosialisasi perpajakan					✓
17	Saya memahami sosialisasi perpajakan yang diberikan petugas pajak				✓	
18	Saya dapat menerima dengan baik kualitas sumber informasi yang disampaikan				✓	
19	Saya mengetahui materi sosialisasi yang disampaikan				✓	
20	Adanya kegiatan penyuluhan sosialisasi perpajakan				✓	

Variabel X₃ Pelayanan Fiskus

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
21	Adanya kemampuan untuk melaksanakan layanan yang dijanjikan secara tepat dan terpercaya				✓	
22	Adanya kualitas pelayanan yang memuaskan				✓	
23	Menerima arahan dengan baik dari petugas pajak tanpa adanya pengaruh apapun					✓
24	Fiskus memberikan informasi dan penjelasan dengan jelas dan mudah memberikan solusi yang tepat					✓
25	Adanya kemampuan untuk memberikan rasa percaya dengan bersikap sopan			✓		

26	Memberikan bantuan pelayanan yang baik dan cepat			✓		
27	Memperdulikan atau memperhatikan wajib pajak				✓	
28	Petugas fiskus berpenampilan fisik, peralatan, personil dan media komunikasi yang baik				✓	
29	Petugas pajak memperhatikan apabila wajib pajak merasa keberatan atas pajak yang dikenakan				✓	
30	Petugas fiskus memberikan fasilitas perpajakan yang baik				✓	

Variabel Y Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
31	Saya mendaftarkan diri sebagai wajib pajak secara sukarela ke Kantor Pelayanan Pajak (KPP).				✓	
32	Saya mematuhi kepatuhan dalam kepemilikan NPWP			✓		
33	Saya selalu menghitung pajak yang terhutang dengan benar berdasarkan ketentuan UU				✓	
34	Saya selalu mengisi SPT dengan benar berdasarkan ketentuan UU			✓		
35	Saya selalu melapor SPT tepat waktu berdasarkan ketentuan UU				✓	
36	Saya selalu membayarpajak tepat waktu berdasarkan ketentuan UU				✓	
37	Saya selalu membayar denda administrasi dan bunga administrasi sebelum dilakukan pemeriksaan				✓	
38	Saya tidak pernah menerima surat teguran karena tidak melakukan pelanggaran				✓	
39	Saya melaksanakan peraturan pajak berdasarkan ketentuan UU				✓	
40	Saya memahami persepsi wajib pajak terhadap sanksi pajak yang berlaku				✓	

Lampiran 1

KUESIONER

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i responden

Dalam rangka penyusunan skripsi tentang kepatuhan wajib pajak, saya membutuhkan data dan informasi terkait. Untuk itu saya sangat mengharapkan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai responden.

Data Responden

Berilah tanda centang (✓) sesuai dengan data diri Anda:

Memiliki NPWP : Ya Tidak

Lapor SPT : Ya Tidak

Status Jabatan : Karyawan
 Kontrak
 Lainnya,

Jenis kelamin : L P

Seluruh jawaban dan informasi yang Anda berikan hanya digunakan untuk keperluan penyusunan skripsi. Terima kasih atas partisipasi Anda.

Data Penelitian

Berilah tanda centang (√) sesuai dengan data diri Anda:

Keterangan	Bobot
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (S)	4
Kurang Setuju (KS)	3
Tidak Setuju (TS)	2
Sangat Tidak Setuju (STS)	1

Variabel X₁ Kesadaran Wajib Pajak

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya menyadari akan kewajiban perpajakan sebagai warga negara yang baik					
2	Saya menyadari pajak ditetapkan berdasarkan Peraturan Pemerintah (PP) dan Undang-Undang (UU)					
3	Saya mendaftarkan sebagai Wajib Pajak berdasarkan kemauan sendiri untuk mendapatkan NPWP					
4	Saya menyadari ada manfaat dari pajak yang dibayarkan					
5	Saya menyadari pajak merupakan penerimaan terbesar kas Negara yang dikelola untuk kepentingan umum					
6	Saya menyadari bahwa pajak merupakan bentuk partisipasi dalam pembangunan nasional					
7	Saya memenuhi kewajiban perpajakan tanpa pengaruh dari orang lain					
8	Saya menghitung, membayar dan melaporkan pajak dengan benar					
9	Saya menyadari akibat ketidakpatuhan membayar pajak					
10	Saya menyadari ketidakpatuhan wajib pajak dapat merugikan negara					

Variabel X₂ Sosialisasi Perpajakan

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
11	Saya mengetahui peraturan perpajakan					
12	Saya mengikuti sosialisasi pajak secara langsung					
13	Saya mengikuti penyuluhan pajak secara tidak langsung					
14	Saya mengetahui tentang perpajakan lewat media informasi					
15	Saya mengetahui tatacara sosialisasi perpajakan					
16	Saya mengetahui frekuensi sosialisasi perpajakan					
17	Saya memahami sosialisasi perpajakan yang diberikan petugas pajak					
18	Saya dapat menerima dengan baik kualitas sumber informasi yang disampaikan					
19	Saya mengetahui materi sosialisasi yang disampaikan					
20	Adanya kegiatan penyuluhan sosialisasi perpajakan					

Variabel X₃ Pelayanan Fiskus

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
21	Adanya kemampuan untuk melaksanakan layanan yang dijanjikan secara tepat dan terpercaya					
22	Adanya kualitas pelayanan yang memuaskan					
23	Menerima arahan dengan baik dari petugas pajak tanpa adanya pengaruh apapun					
24	Fiskus memberikan informasi dan penjelasan dengan jelas dan mudah memberikan solusi yang tepat					
25	Adanya kemampuan untuk memberikan rasa percaya dengan bersikap sopan					

26	Memberikan bantuan pelayanan yang baik dan cepat					
27	Memperdulikan atau memperhatikan wajib pajak					
28	Petugas fiskus berpenampilan fisik, peralatan, personil dan media komunikasi yang baik					
29	Petugas pajak memperhatikan apabila wajib pajak merasa keberatan atas pajak yang dikenakan					
30	Petugas fiskus memberikan fasilitas perpajakan yang baik					

Variabel Y Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
31	Saya mendaftarkan diri sebagai wajib pajak secara sukarela ke Kantor Pelayanan Pajak (KPP).					
32	Saya mematuhi kepatuhan dalam kepemilikan NPWP					
33	Saya selalu menghitung pajak yang terhutang dengan benar berdasarkan ketentuan UU					
34	Saya selalu mengisi SPT dengan benar berdasarkan ketentuan UU					
35	Saya selalu melapor SPT tepat waktu berdasarkan ketentuan UU					
36	Saya selalu membayarpajak tepat waktu berdasarkan ketentuan UU					
37	Saya selalu membayar denda administrasi dan bunga administrasi sebelum dilakukan pemeriksaan					
38	Saya tidak pernah menerima surat teguran karena tidak melakukan pelanggaran					
39	Saya melaksanakan peraturan pajak berdasarkan ketentuan UU					
40	Saya memahami persepsi wajib pajak terhadap sanksi pajak yang berlaku					

Lampiran 2

TABEL HASIL JAWABAN RESPONDEN

NO.	KESADARAN WAJIB PAJAK										Total
	(X1)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	4	4	3	3	4	4	5	4	5	39
2	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	42
3	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	45
4	4	3	3	4	4	4	3	4	5	5	39
5	5	5	4	4	5	5	3	3	4	4	42
6	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	44
7	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	44
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
9	5	4	4	4	5	5	5	5	4	3	44
10	3	4	5	5	5	4	4	4	5	4	43
11	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	46
12	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	45
13	4	4	4	4	5	5	3	3	5	5	42
14	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	44
15	4	3	4	4	4	4	3	3	5	5	39
16	4	4	4	3	4	4	5	4	3	5	40
17	4	3	5	5	5	4	4	4	4	4	42
18	4	4	4	5	5	4	3	3	5	4	41
19	4	4	4	5	4	5	3	3	4	4	40
20	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
21	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	47
22	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43
23	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	43
24	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	43
25	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	46
26	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	47
27	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	43
28	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	44
29	4	5	4	5	4	5	4	4	4	3	42
30	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	47
31	4	4	4	4	5	5	5	4	3	3	41
32	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
33	4	4	4	4	5	5	3	3	4	3	39

34	4	5	4	4	4	3	3	3	4	4	38
35	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	45
36	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	46
37	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	45
38	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	43
39	5	5	4	5	5	5	4	4	4	3	44
40	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	45
41	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	45
42	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
43	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	40
44	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	47
45	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	46
46	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	45
47	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	44
48	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	46
49	4	5	4	5	5	4	4	4	4	3	42
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
51	4	5	4	4	4	4	3	3	3	3	37
52	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	41
53	3	3	4	4	4	5	3	3	4	3	36
54	3	3	4	5	5	5	4	5	4	4	42
55	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	35
56	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	33
57	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	35
58	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	36
59	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	33
60	3	4	3	3	4	4	4	4	5	4	38
61	5	5	4	4	3	3	4	4	4	4	40
62	4	5	4	3	3	4	4	4	5	4	40
63	5	5	4	4	4	3	3	4	5	5	42
64	4	5	3	3	4	4	4	4	5	5	41
65	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	44
66	4	5	4	5	4	4	4	4	3	2	39
67	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44
68	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	45
69	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	44
70	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
71	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	46
72	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	46
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
74	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	45

75	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
76	4	4	4	4	4	4	5	5	4	3	41
77	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
78	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44
79	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	41
80	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
81	5	5	4	4	4	3	4	5	5	4	43
82	5	5	4	4	3	4	3	3	4	4	39
83	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	40
84	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	38
85	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	46
86	4	4	5	5	5	5	5	4	3	3	43
87	5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	39
88	4	4	5	3	4	4	4	5	4	3	40
89	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
90	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	41
91	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	48
92	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	41
93	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	45
94	5	5	4	4	4	4	4	3	5	5	43
95	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
96	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	38
97	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	44
98	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
99	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
100	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42



NO.	SOSIALISASI PERPAJAKAN										
	(X2)										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	43
2	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	44
3	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	47
4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
5	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	35
6	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	43
7	3	5	5	5	4	5	5	5	4	4	45
8	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	43
9	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	43
10	4	3	4	4	3	3	4	5	5	5	40
11	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	44
12	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	44
13	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
14	4	5	5	5	5	4	4	3	4	3	42
15	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
16	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	46
17	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
18	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	44
19	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	45
20	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
21	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	46
22	3	4	4	5	5	5	4	4	5	4	43
23	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	44
24	5	4	3	3	4	4	5	4	4	4	40
25	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43
26	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
27	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40
28	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	37
29	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
30	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	45
31	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	39
32	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	46
33	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45
34	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	45
35	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	43
36	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
37	4	4	5	4	5	5	5	3	4	4	43
38	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	44

39	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	46
40	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	43
41	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	45
42	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
43	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	45
44	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	45
45	4	5	5	5	5	4	5	2	4	3	42
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
47	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	44
48	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	45
49	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	44
50	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43
51	3	5	4	4	4	5	5	3	4	3	40
52	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	45
53	3	4	5	5	4	5	5	4	4	5	44
54	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5	44
55	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	43
56	3	4	4	5	4	4	5	4	4	4	41
57	4	5	5	4	4	4	5	3	4	4	42
58	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	43
59	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
60	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	41
61	4	3	3	4	3	3	4	4	5	4	37
62	4	3	3	3	4	3	4	4	5	4	37
63	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	35
64	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	33
65	5	3	4	4	5	4	4	4	4	4	41
66	4	4	4	3	3	4	4	4	5	5	40
67	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	38
68	4	3	3	4	4	3	3	4	5	5	38
69	4	3	4	3	3	4	4	5	5	5	40
70	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	46
71	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	48
72	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	45
73	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	45
74	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	44
75	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	44
76	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43
77	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
78	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
79	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41

80	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	45
81	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	44
82	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
83	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	44
84	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	46
85	4	4	4	4	3	4	5	2	4	3	37
86	4	4	4	4	5	5	5	3	4	3	41
87	5	4	4	4	3	3	4	5	5	5	42
88	4	4	4	4	4	3	3	4	4	5	39
89	5	4	4	4	3	3	4	4	4	5	40
90	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	42
91	4	5	5	4	4	3	4	4	4	4	41
92	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	40
93	4	4	4	4	3	4	3	4	5	4	39
94	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
95	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	40
96	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	44
97	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	39
98	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
99	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	43
100	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	44



39	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	40
40	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	44
41	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
42	4	4	4	5	5	5	4	3	4	3	41
43	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	48
44	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	43
45	4	5	5	4	4	4	4	3	4	3	40
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
47	4	4	4	4	3	3	4	5	5	5	41
48	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43
49	4	4	4	5	3	3	3	4	4	4	38
50	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	48
51	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	36
52	3	3	3	3	3	3	5	4	5	5	37
53	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	37
54	3	3	3	4	4	4	5	4	5	5	40
55	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	34
56	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	39
57	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	35
58	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	38
59	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	37
60	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
61	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
62	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
63	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	44
64	4	5	4	5	5	5	4	3	4	4	43
65	4	5	4	5	5	5	4	3	4	4	43
66	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	42
67	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	45
68	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
69	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
70	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	48
71	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
72	4	4	4	4	5	5	3	2	4	5	40
73	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
74	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	47
75	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
76	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
77	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	41
78	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	37
79	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39

80	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
81	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
82	5	5	5	5	5	4	4	3	4	3	43
83	4	4	4	4	3	3	5	5	5	5	42
84	5	3	4	4	4	5	4	4	4	4	41
85	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	38
86	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
87	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
88	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	41
89	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	48
90	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	38
91	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	42
92	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	35
93	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
94	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	44
95	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
97	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	44
98	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	44
99	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	35
100	4	4	4	4	4	4	5	5	3	5	42



NO.	KEPATUHAN WAJIB PAJAK										
	(Y)										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	38
2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
3	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	46
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	3	4	4	4	5	5	3	3	3	38
6	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43
7	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	43
8	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
9	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
10	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
11	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	45
12	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
13	5	4	4	4	4	5	5	3	3	4	41
14	5	3	3	5	4	4	4	4	4	3	39
15	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
16	5	5	4	4	3	4	4	5	4	5	43
17	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	45
18	5	4	4	4	5	5	4	3	3	5	42
19	5	5	5	4	5	4	5	3	3	5	44
20	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	46
21	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
22	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	42
23	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
24	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
25	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	44
26	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
27	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	43
28	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
29	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
30	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	46
31	4	3	4	4	4	5	5	5	4	3	41
32	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	44
33	5	4	5	4	4	5	5	3	3	5	43
34	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	38
35	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43
36	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	46
37	4	3	4	4	5	4	4	5	5	4	42
38	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	42

39	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	44
40	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	44
41	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
42	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
43	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	44
44	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	44
45	4	3	4	5	5	5	5	5	4	3	43
46	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	43
47	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	44
48	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	42
49	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
50	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
51	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	36
52	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	45
53	5	4	5	4	4	4	5	3	3	5	42
54	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	45
55	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	36
56	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	35
57	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	34
58	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	38
59	5	4	4	3	4	3	3	3	3	4	36
60	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	39
61	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	39
62	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38
63	5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	39
64	5	3	3	3	3	4	4	4	4	3	36
65	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
66	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	44
67	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
68	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	46
69	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48
70	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	45
71	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
72	4	4	3	5	5	5	5	5	5	4	45
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
74	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
76	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
77	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	43
78	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
79	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42

80	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	44
81	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	40
82	5	4	4	4	4	3	4	3	3	4	38
83	5	4	5	4	4	4	4	4	3	5	42
84	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
85	4	3	4	5	5	5	5	5	4	3	43
86	4	3	4	5	5	5	5	5	4	3	43
87	4	4	5	4	4	4	4	3	3	5	40
88	5	4	5	5	3	4	4	4	5	5	44
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
90	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
91	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	47
92	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	38
93	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	46
94	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	40
95	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
96	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	39
97	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
98	4	4	3	5	5	5	5	5	4	4	44
99	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	38
100	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	43



Lampiran 8

Tabel R
df = 1 - 100

df	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
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412

89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211



Lampiran 9

Tabel t
df = 1 - 100

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	318.308 84
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.3271 2
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.2145 3
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
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374

Lampiran 10

Tabel F
Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05
df = 1 - 100

df untuk penyebut	df untuk pembilang														
	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
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77

