

LAMPIRAN

No.

1

Data Responden

Nama : Araga Nuris.

TTD :

Jabatan : Dosen / Staff / Mahasiswa
 Lingkari jawaban sesuai jabatan anda.

Panduan Pengisian Kuesioner

Untuk menjawab pertanyaan / pernyataan dibawah ini anda cukup memberikan tanda pada kolom jawaban yang dimaksud. Adapun pilihanya diantaranya STS, TS, S, SS.

Berikut Keterangan tentang pilihan jawaban tersebut :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Selamat mengisi kuesioner ini.....

1. Usability

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.1.	Website ini mudah dioperasikan			✓	
1.2.	Interaksi dengan website ini dan mudah dimengerti			✓	
1.3.	Website ini memiliki kemudahan dalam navigasi			✓	
1.4.	Anda merasa website ini mudah digunakan			✓	
1.5.	Website ini mempunyai tampilan yang menarik			✓	
1.6.	Desain website sesuai dengan jenis website			✓	
1.7.	User degan mudah menemukan informasi yang dicari			✓	
1.8.	Website ini memberikan informasi yang positif bagi anda				✓

2. Information Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.1.	Website ini memberikan informasi yang akurat			✓	
2.2.	Website ini memberikan informasi yang dapat dipercaya			✓	
2.3.	Website ini memberikan informasi yang tepat waktu			✓	
2.4.	Website ini memberikan informasi yang relevan			✓	
2.5.	Website ini memberikan informasi yang mudah dipahami			✓	
2.6.	Website ini memberikan informasi yang tepat & rinci			✓	
2.7.	Website ini memberikan informasi dengan format yg sesuai			✓	
2.8.	Teks Website jelas dan mudah dibaca			✓	

3. Interaction Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
3.1.	<i>Website</i> ini mempunyai reputasi yang baik			✓	
3.2.	<i>Website</i> aman untuk interaksi antara admin & pengunjung			✓	
3.3.	Saya merasa aman terhadap informasi pribadi yang tersimpan dalam <i>website</i>			✓	
3.4.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk personalisasi			✓	
3.5.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk komunitas			✓	
3.6.	<i>Website</i> memberikan kemudahan untuk berkomunikasi dengan perusahaan (organisasi)		✓		
3.7.	Saya yakin semua proses dalam <i>website</i> berjalan baik dan optimal			✓	

4. Overall

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.1.	Saya menyukai tampilan <i>website</i> ini secara keseluruhan		✓		
4.2.	Saya menyukai pelayanan yang ada pada <i>website</i> ini			✓	
4.3.	Secara keseluruhan <i>website</i> ini mudah diakses			✓	
4.4.	Informasi <i>website</i> ini sangat bermanfaat bagi saya.			✓	
4.5.	<i>Website</i> ini dapat diakses dengan <i>Gadget</i> apapun.		✓		

No.

2

Data Responden

Nama : Raf A Hanis

TTD : 

Jabatan Dosen / Staff / Mahasiswa
 Lingkari jawaban sesuai jabatan anda.

Panduan Pengisian Kuesioner

Untuk menjawab pertanyaan / pernyataan dibawah ini anda cukup memberikan tanda pada kolom jawaban yang dimaksud. Adapun pilihanya diantaranya STS, TS, S, SS.

Berikut Keterangan tentang pilihan jawaban tersebut :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Selamat mengisi kuesioner ini.....

1. Usability

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.1.	Website ini mudah dioperasikan				✓
1.2.	Interaksi dengan website ini dan mudah dimengerti				✓
1.3.	Website ini memiliki kemudahan dalam navigasi				✓
1.4.	Anda merasa website ini mudah digunakan				✓
1.5.	Website ini mempunyai tampilan yang menarik			✓	
1.6.	Desain website sesuai dengan jenis website			✓	
1.7.	User degan mudah menemukan informasi yang dicari				✓
1.8.	Website ini memberikan informasi yang positif bagi anda				✓

2. Information Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.1.	Website ini memberikan informasi yang akurat				✓
2.2.	Website ini memberikan informasi yang dapat dipercaya				✓
2.3.	Website ini memberikan informasi yang tepat waktu		✓		
2.4.	Website ini memberikan informasi yang relevan				✓
2.5.	Website ini memberikan informasi yang mudah dipahami				✓
2.6.	Website ini memberikan informasi yang tepat & rinci				✓
2.7.	Website ini memberikan informasi dengan format yg sesuai				✓
2.8.	Teks Website jelas dan mudah dibaca				✓

3. Interaction Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
3.1.	<i>Website</i> ini mempunyai reputasi yang baik				✓
3.2.	<i>Website</i> aman untuk interaksi antara admin & pengunjung				✓
3.3.	Saya merasa aman terhadap informasi pribadi yang tersimpan dalam <i>website</i>				✓
3.4.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk personalisasi				✓
3.5.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk komunitas				✓
3.6.	<i>Website</i> memberikan kemudahan untuk berkomunikasi dengan perusahaan (organisasi)				✓
3.7.	Saya yakin semua proses dalam <i>website</i> berjalan baik dan optimal			✓	

4. Overall

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.1.	Saya menyukai tampilan <i>website</i> ini secara keseluruhan			✓	
4.2.	Saya menyukai pelayanan yang ada pada <i>website</i> ini			✓	
4.3.	Secara keseluruhan <i>website</i> ini mudah diakses				✓
4.4.	Informasi <i>website</i> ini sangat bermanfaat bagi saya.				✓
4.5.	<i>Website</i> ini dapat diakses dengan <i>Gadget</i> apapun.				✓

No. 3

Data Responden

Nama : Indriyati

TTD : *[Signature]*

Jabatan : Dosen / Staff / Mahasiswa
Lingkari jawaban sesuai jabatan anda.

Panduan Pengisian Kuesioner

Untuk menjawab pertanyaan / pernyataan dibawah ini anda cukup memberikan tanda (✓) pada kolom jawaban yang dimaksud. Adapun pilihanya diantaranya STS, TS, S, SS.

Berikut Keterangan tentang pilihan jawaban tersebut :

- STS : Sangat Tidak Setuju
- TS : Tidak Setuju
- S : Setuju
- SS : Sangat Setuju

Selamat mengisi kuesioner ini.....

1. Usability

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.1.	Website ini mudah dioperasikan				✓
1.2.	Interaksi dengan website ini dan mudah dimengerti			✓	
1.3.	Website ini memiliki kemudahan dalam navigasi			✓	
1.4.	Anda merasa website ini mudah digunakan			✓	
1.5.	Website ini mempunyai tampilan yang menarik			✓	
1.6.	Desain website sesuai dengan jenis website			✓	
1.7.	User degan mudah menemukan informasi yang dicari			✓	
1.8.	Website ini memberikan informasi yang positif bagi anda				✓

2. Information Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.1.	Website ini memberikan informasi yang akurat				✓
2.2.	Website ini memberikan informasi yang dapat dipercaya				✓
2.3.	Website ini memberikan informasi yang tepat waktu			✓	
2.4.	Website ini memberikan informasi yang relevan			✓	
2.5.	Website ini memberikan informasi yang mudah dipahami			✓	
2.6.	Website ini memberikan informasi yang tepat & rinci			✓	
2.7.	Website ini memberikan informasi dengan format yg sesuai				✓
2.8.	Teks Website jelas dan mudah dibaca				✓

3. Interaction Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
3.1.	<i>Website ini mempunyai reputasi yang baik</i>			✓	
3.2.	<i>Website aman untuk interaksi antara admin & pengunjung</i>			✓	
3.3.	<i>Saya merasa aman terhadap informasi pribadi yang tersimpan dalam website</i>			✓	
3.4.	<i>Website memberikan ruang untuk personalisasi</i>			✓	
3.5.	<i>Website memberikan ruang untuk komunitas</i>				✓
3.6.	<i>Website memberikan kemudahan untuk berkomunikasi dengan perusahaan (organisasi)</i>			✓	
3.7.	<i>Saya yakin semua proses dalam website berjalan baik dan optimal</i>				✓

4. Overall

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.1.	<i>Saya menyukai tampilan website ini secara keseluruhan</i>			✓	
4.2.	<i>Saya menyukai pelayanan yang ada pada website ini</i>				✓
4.3.	<i>Secara keseluruhan website ini mudah diakses</i>				✓
4.4.	<i>Informasi website ini sangat bermanfaat bagi saya.</i>			✓	
4.5.	<i>Website ini dapat diakses dengan Gadget apapun.</i>				✓

No.

4

Data Responden

Nama : **Shinta Rositasari**TTD : 

Jabatan : **Dosen** Staff / Mahasiswa
 Lingkari jawaban sesuai jabatan anda.

Panduan Pengisian Kuesioner

Untuk menjawab pertanyaan / pernyataan dibawah ini anda cukup memberikan tanda pada kolom jawaban yang dimaksud. Adapun pilihanya diantaranya STS, TS, S, SS.

Berikut Keterangan tentang pilihan jawaban tersebut :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Selamat mengisi kuesioner ini.....

1. Usability

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.1.	Website ini mudah dioperasikan				★
1.2.	Interaksi dengan website ini dan mudah dimengerti			★	
1.3.	Website ini memiliki kemudahan dalam navigasi			★	
1.4.	Anda merasa website ini mudah digunakan			★	
1.5.	Website ini mempunyai tampilan yang menarik		★		
1.6.	Desain website sesuai dengan jenis website		★		
1.7.	User degan mudah menemukan informasi yang dicari			★	
1.8.	Website ini memberikan informasi yang positif bagi anda				★

2. Information Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.1.	Website ini memberikan informasi yang akurat			✓	
2.2.	Website ini memberikan informasi yang dapat dipercaya			✓	
2.3.	Website ini memberikan informasi yang tepat waktu		✓		
2.4.	Website ini memberikan informasi yang relevan			✓	
2.5.	Website ini memberikan informasi yang mudah dipahami			✓	
2.6.	Website ini memberikan informasi yang tepat & rinci			✓	
2.7.	Website ini memberikan informasi dengan format yg sesuai			✓	
2.8.	Teks Website jelas dan mudah dibaca			✓	

3. Interaction Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
3.1.	<i>Website</i> ini mempunyai reputasi yang baik			X	
3.2.	<i>Website</i> aman untuk interaksi antara admin & pengunjung			X	
3.3.	Saya merasa aman terhadap informasi pribadi yang tersimpan dalam <i>website</i>			X	
3.4.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk personalisasi			X	
3.5.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk komunitas			X	
3.6.	<i>Website</i> memberikan kemudahan untuk berkomunikasi dengan perusahaan (organisasi)			X	
3.7.	Saya yakin semua proses dalam <i>website</i> berjalan baik dan optimal			X	

4. Overall

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.1.	Saya menyukai tampilan <i>website</i> ini secara keseluruhan			0	
4.2.	Saya menyukai pelayanan yang ada pada <i>website</i> ini			0	
4.3.	Secara keseluruhan <i>website</i> ini mudah diakses			0	
4.4.	Informasi <i>website</i> ini sangat bermanfaat bagi saya.			0	
4.5.	<i>Website</i> ini dapat diakses dengan <i>Gadget</i> apapun.			0	

No.

5

Data Responden

Nama : Alamsyan

TTD: 

Jabatan : Dosen / Staff (Mahasiswa)
 Lingkari jawaban sesuai jabatan anda.

Panduan Pengisian Kuesioner

Untuk menjawab pertanyaan / pernyataan dibawah ini anda cukup memberikan tanda pada kolom jawaban yang dimaksud. Adapun pilihanya diantaranya STS, TS, S, SS.

Berikut Keterangan tentang pilihan jawaban tersebut :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Selamat mengisi kuesioner ini..... Dye

1. Usability

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.1.	Website ini mudah dioperasikan			✓	
1.2.	Interaksi dengan website ini dan mudah dimengerti			✓	
1.3.	Website ini memiliki kemudahan dalam navigasi			✓	
1.4.	Anda merasa website ini mudah digunakan			✓	
1.5.	Website ini mempunyai tampilan yang menarik		✓		
1.6.	Desain website sesuai dengan jenis website			✓	
1.7.	User degan mudah menemukan informasi yang dicari			✓	
1.8.	Website ini memberikan informasi yang positif bagi anda			✓	

2. Information Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.1.	Website ini memberikan informasi yang akurat			✓	
2.2.	Website ini memberikan informasi yang dapat dipercaya			✓	
2.3.	Website ini memberikan informasi yang tepat waktu			✓	
2.4.	Website ini memberikan informasi yang relevan			✓	
2.5.	Website ini memberikan informasi yang mudah dipahami			✓	
2.6.	Website ini memberikan informasi yang tepat & rinci			✓	
2.7.	Website ini memberikan informasi dengan format yg sesuai			✓	
2.8.	Teks Website jelas dan mudah dibaca			✓	



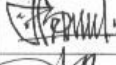
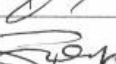
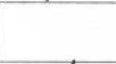
3. Interaction Quality

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
3.1.	<i>Website</i> ini mempunyai reputasi yang baik			✓	
3.2.	<i>Website</i> aman untuk interaksi antara admin & pengunjung			✓	
3.3.	Saya merasa aman terhadap informasi pribadi yang tersimpan dalam <i>website</i>			✓	
3.4.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk personalisasi			✓	
3.5.	<i>Website</i> memberikan ruang untuk komunitas			✓	
3.6.	<i>Website</i> memberikan kemudahan untuk berkomunikasi dengan perusahaan (organisasi)			✓	
3.7.	Saya yakin semua proses dalam <i>website</i> berjalan baik dan optimal			✓	





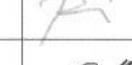

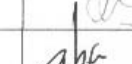
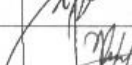
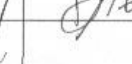
4. Overall

No	Pertanyaan / Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.1.	Saya menyukai tampilan <i>website</i> ini secara keseluruhan		✓		
4.2.	Saya menyukai pelayanan yang ada pada <i>website</i> ini			✓	
4.3.	Secara keseluruhan <i>website</i> ini mudah diakses			✓	
4.4.	Informasi <i>website</i> ini sangat bermanfaat bagi saya.			✓	
4.5.	<i>Website</i> ini dapat diakses dengan <i>Gadget</i> apapun.			✓	

DAFTAR ABSENSI KUESIONER
"PENGEMBANGAN WEBSITE PROGRAM STUDI ILMU
KEPERAWATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA"

No.	Nama	Dosen/Staff/Mahasiswa	Paraf
1	Angga Nur S	Mahasiswa	
2	Rif. A Haris	Dosen	
3	Indriyati	Dosen	
4	Shinta Prita Sari	Dosen	
5	Alamsyah	Mahasiswa	
6	Aulia Nella P	Mahasiswa	
7	Audi Yuar Putra P	Mahasiswa	
8	Abdul Azis Hendra G	Mahasiswa	
9	Fitri Budi A	Dosen	
10	Dhani SA.	Dosen	
11	Amri Eka	Dosen Staff	
12	Farid Fitriyadi	Staff	
13	Agilia Oktavia	Mahasiswa	
14	Ghea LGM.	Mahasiswa	
15	Kiki Maudi Santoso	Mahasiswa	
16	Bundan Anjrianta	Mahasiswa	
17	Sulistyo Budi S.	Staff	
18	Joko Santoso	Staff	
19	Erna Setyaningsih	staff	
20	Andri Kristanto	Staff.	
21	Supadmini	Staff	

DAFTAR ABSENSI KUESIONER
"PENGEMBANGAN WEBSITE PROGRAM STUDI ILMU
KEPERAWATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA"

No.	Nama	Dosen/Staff/Mahasiswa	Paraf
23	Ari	Staff	
24	Dewanto. A	Staff	
25	Ipong Setyawan	Staff.	
26	Atik Aryani	Dosen	
27	Fajih Puranoro	Dosen	
28	PARAMYTHA msp	dosen	
29	Hais Yuni P.	dosen	
30	A. Chairil A	Dosen	
31	Nisia Elvandati	Mahasiswa	
32	Hais Yuni Pamulyas		
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			

BUKU KONSULTASI SKRIPSI / TA



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047

NAMA

: *Sulwati Nay Setiawan*

NIM

: *2010 06 10 35*

PROGRAM STUDI

: *Teknik Informatika*

JUDUL SKRIPSI / TA

: *"Peningkatan Website Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta"*

.....



KONSULTASI SKRIPSI / TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANGGAL
1.	Rabu / 19 Agustus '15	Sri Huning A	Proposal	Revisi disesuaikan panduan	
2.	Senin / 9 Nov '15	Sri Huning A	Proposal	Acc	
3.	Senin / 14 Des '15	Sri Huning A	Bab I	Revisi	
4.	Senin / 21 Des '15	Sri Huning A	Bab I	Revisi Sistematika Penulisan	
5.	Selasa / 5 Januari '16	"	Bab 1	acc	
6.	Baen / 7 Maret '16	Sri Huning	Bab II	Revisi Tinjauan Pustaka.	
7.	Kamis / 19 Maret '16	"	Bab II	Revisi Bab 2	
8.	Selasa / 29 Maret '16	"	Bab II	-Kerangka acc -Paraphrasing acc -Tabel tak blh dipotong	
9.	Rabu / 30 Maret '16	Sri Huning A	Bab II	Bab 2 Acc	
10.	Rabu / 22 Juni '16	Sri Huning A	Bab III	Revisi Bab 3	
11.	Senin / 29 Juni '16	"	Bab III	Revisi use case, class D,	
12.	Selasa / 28 Juni '16	"	Bab III	-UML acc -Layout → diberi deskripsi + status gbr → gbrnya dipertegas	



KONSULTASI SKRIPSI / TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANI TANG
13	Kamis, 30 Juni '16	Sri Huning A	Bab III, IV	- Bab 3 acc - Bab 4: Perbaiki susunan bab 4 - Perbaiki pengujian sistem	✓
14	Jumat, 15 Juli '16	--	Bab IV	- acc ttp capture gbr & lsm jels - Revisi teori utdqual dipindah ke Lan Teori - Lengkapi Skenario Pengujian	✓
15	Senin, 1 Agustus '16	--	Bab IV	- Revisi deskripsi instrumen penelitian, teknik pengumpul data, teknik analisis & analisis hasil	✓
16	Jumat, 19-8-16	--	Bab IV	acc	✓
17	Selasa, 23-8-16	--	Bab V	acc → sidang acc	✓



KONSULTASI SKRIPSI / TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANGGAL
1	Ramis, 19 Agst'15	Syaiful B.	Peris. I.		
2	Selasa, 10 Nov '15	Syaiful B.	Peris.		
3	Selasa, 15 Des'15	Syaiful B.	Lanjut. II		
4	Selasa, 20 Des'15	Syaiful B.	Peris. II		
5	Rabu, 6 Jan'16	Syaiful B.	Lanjut II		
8	Rabu, 30 maret '16	Ahmad Syaiful B.	Peris. BAB II		
6	Kamis, 23 juni '16	"	Peris. BAB III		
7	Selasa, 28 juni '16	"	Peris. BAB III		
9	Rabu, 29 juni '16	"	Peris. BAB III		
5	Jumat, 1 Juli '16	"	Peris. BAB III		
10	Ramis, 18 Juli '16	"	Peris. BAB III		
11	Selam, 2 Agst'16	"	Peris. BAB III	→ lanjut BAB IV	



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

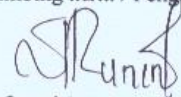
Jl. Adisucipto No.154 Jajar Surakarta 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047
www.usahidsolo.ac.id

LEMBAR REVISI UJIAN PENDADARAN TUGAS AKHIR

NIM : 2010061035
Nama Mahasiswa : Sukowati Nani Setiawan
Prodi : TEKNIK INFORMATIKA
Tanggal Ujian : 30-8-2016

No	Uraian Revisi	Tanda tangan
1.	Lembar Pengesahan → R 20/9	
2.	Abstract dan abstrak → R 20/9	
3.	Moto & kata Pengantar → R 20/9	
4.	Daftar gambar dan daftar tabel → R 21/9	
5.	Lampiran 4.xx → R 20/9	
6.	Kualitas gbr cetak diperbaiki → R 22/9-16.	

Surakarta, 30-8-2016
Pembimbing / Penguji


(..... Sri Huning A)



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adisucipto No.154 Jajar Surakarta 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047
www.usahidsolo.ac.id

LEMBAR REVISI UJIAN PENDADARAN TUGAS AKHIR

NIM : 2010061035
Nama Mahasiswa : Sukawati Nury Setiawan
Prodi : TEKNIK INFORMATIKA
Tanggal Ujian : 30-8-2016

No	Uraian Revisi	Tanda tangan
1.	Responden ?	
2.	populasi	
3.	Stratified Random Sampling	
4.	Lembar observasi	
5.	-Daftar pustaka	

Surakarta, 26/09/2016
Pembimbing ... / Penguji ...

A. Saiful Bahri



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adisucipto No.154 Jajar Surakarta 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 -(0)271-742047
www.usahidsolo.ac.id

LEMBAR REVISI UJIAN PENDADARAN TUGAS AKHIR

NIM : 2010061035
Nama Mahasiswa : SUKAWATI, NOVY SETIAWAN
Prodi : TEKNIK INFORMATIKA
Tanggal Ujian : 31-3-2016

No	Uraian Revisi	Tanda tangan
1	ABSTRAK = 1 spasi, + hasil penelitian	
2	Kata Pengantar tidak pakai nama penulis	Dr
3	Tujuan & manfaat direvisi	
4	hal 12	Dr
5	Simpulan berisi analisis & diskusi (B&D) dan implementasi & proyek (B&P)	Dr
6	Daftar pustaka di t, urut abjad, + perubahan penulisan	Dr
7	JPa → diganti Text/daftar isi	Dr

Surakarta, 31-3-2016
Pembimbing / Penguji

Ir. Dharma Satrio, M.T.

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

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

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 – 40)

df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
		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	

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung