



**PENGARUH KONTEN DAN KOMENTAR DALAM  
PROGRAM INTERTASTE DI KANAL YOUTUBE BINUS TV  
TERHADAP PENGETAHUAN KULINER MAHASISWA  
HOTEL MANAGEMENT BINUS UNIVERSITY ANGKATAN  
TAHUN 2014**

**TESIS**

**UNIVERSITAS  
WILLIAM GRINALDI  
MERCU BUANA  
55214110068**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI**

**PROGRAM PASCASARJANA**

**UNIVERSITAS MERCU BUANA**

**2016**



**PENGARUH KONTEN DAN KOMENTAR DALAM  
PROGRAM INTERTASTE DI KANAL YOUTUBE BINUS TV  
TERHADAP PENGETAHUAN KULINER MAHASISWA  
HOTEL MANAGEMENT BINUS UNIVERSITY ANGKATAN  
TAHUN 2014**

**TESIS**

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Program  
Pascasarjana Program Studi Magister Ilmu Komunikasi**

**WILLIAM GRINALDI**

**55214110068**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI**

**PROGRAM PASCASARJANA**

**UNIVERSITAS MERCU BUANA**

**2016**

## ABSTRAK

Intertaste merupakan salah satu program kuliner yang dihadirkan dalam kanal YouTube BINUS TV untuk meningkatkan pengetahuan kuliner para audiens. Program *feature* kuliner ini bertujuan untuk memberikan referensi restoran atau rumah makan dengan gaya yang sederhana, elegan dan dinamis. Dalam meningkatkan pengetahuan mahasiswa Hotel Management BINUS University, konten dan komentar dalam program Intertaste dapat memberikan pengaruh. Adapun tujuan penelitian ini adalah mengetahui pengaruh konten dan komentar dalam program Intertaste terhadap pengetahuan kuliner mahasiswa Hotel Management BINUS University angkatan tahun 2014 baik secara individual maupun simultan. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian eskplanatif. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah sensus, yang mana sampelnya diambil langsung dari mahasiswa Hotel Management BINUS University angkatan tahun 2014. Data diperoleh dari penilaian sampel melalui kuesioner yang disebarakan dengan metode eksperimen. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji Mann Whitney. Hasil analisis data menunjukkan pengaruh konten dan komentar dalam program Intertaste berpengaruh secara signifikan terhadap pengetahuan kuliner mahasiswa Hotel Management BINUS University angkatan tahun 2014.

Kata kunci: konten, komentar, *feature*, pengetahuan, kuliner

## ABSTRACT

Intertaste is a culinary program in the YouTube channel of BINUS TV to increase the culinary knowledge of its audience. This culinary feature is intended to give references about restaurants with simple, elegant yet dynamic style. In the efforts to increase the knowledge of Hotel Management students of BINUS University, the content and comments on Intertaste could contribute influences. The purpose of this research is to detect influences of content and comments for culinary knowledge of Hotel Management students of BINUS University year 2014. The type of this research is explanative research. The sampling technique used is sensus, whereas the population for this research is used as samples. The data is obtained through the samples by spreading questionnaire with experiment method. The data analysis method used in this research is Mann-Whitney test. The result of the data analysis shows significant influences of content and comments of Intertaste to culinary influences of Hotel Management students of BINUS University year 2014.

Keywords: *content, comments, culinary, feature, knowledges*

## LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG TESIS

Nama : William Grinaldi  
NIM : 1100030686  
Jenjang Pendidikan : Strata Dua (S2)  
Program Studi : Magister Ilmu Komunikasi  
Konsentrasi : Media Industri & Bisnis  
Judul : Pengaruh Konten Dan Komentar Dalam Program Intertaste di Kanal Youtube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management Binus University Angkatan Tahun 2014

Jakarta, 14 Mei 2016

Pembimbing Utama

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA



Dr. Irwansyah, MA

## LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa semua pernyataan dalam Tesis ini:

Judul : Pengaruh Konten Dan Komentar Dalam Program Intertaste di Kanal Youtube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management Binus University Angkatan Tahun 2014

Bentuk Karya : Tesis

Nama : William Grinaldi

NIM : 1100030686

Program : Media Industri & Bisnis

Tanggal : 14 Mei 2016

Merupakan hasil penelitian dan merupakan karya saya sendiri dengan bimbingan Dosen Pembimbing yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua Program Studi Magister Ilmu Komunikasi Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana.

Tesis ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan pada program sejenis di perguruan tinggi lain. Semua informasi, data, dan hasil pengolahannya yang digunakan, telah dinyatakan secara jelas sumbernya dan dapat diperiksa kebenarannya.

Jakarta, 14 Mei 2016



William Grinaldi



**UNIVERSITAS MERCU BUANA**  
**PROGRAM PASCASARJANA**  
**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMUNIKASI**

**LEMBAR TANDA LULUS SIDANG**

Judul : Pengaruh Konten Dan Komentar Dalam Program Intertaste di Kanal Youtube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management Binus University Angkatan Tahun 2014

Bentuk Karya Akhir : Tesis

Nama : William Grinaldi

NIM : 55214110068

Jenjang Pendidikan : Strata Dua (S2)

Program : Magister Ilmu Komunikasi

Konsentrasi : Media Industri dan Bisnis

Tanggal : 6 Agustus 2016

Jakarta, 6 Agustus 2016

Mengetahui,

1. Ketua Sidang:  
Dr. Nur Kholisoh, M.Si

2. Penguji Ahli:  
Dr. Henni Gusfa, M.Si

3. Pembimbing:  
Dr. Irwansyah, MA



**UNIVERSITAS MERCU BUANA**  
**PROGRAM PASCASARJANA**  
**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMUNIKASI**

**LEMBAR PENGESAHAN PERBAIKAN TESIS**

Judul : Pengaruh Konten Dan Komentar Dalam Program Intertaste di Kanal Youtube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management Binus University Angkatan Tahun 2014

Bentuk Karya Akhir : Tesis

Nama : William Grinaldi

NIM : 55214110068

Jenjang Pendidikan : Strata Dua (S2)

Program : Magister Ilmu Komunikasi

Konsentrasi : Media Industri dan Bisnis

Tanggal : 12 Agustus 2016

UNIVERSITAS  
Jakarta, 12 Agustus 2016  
MERCU BUANA  
Mengetahui,

1. Ketua Sidang:  
Dr. Nur Kholisoh, M.Si

2. Penguji Ahli:  
Dr. Henni Gusfa, M.Si

3. Pembimbing:  
Dr. Irwansyah, MA

## LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Pengaruh Konten Dan Komentar Dalam Program Intertaste di Kanal Youtube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management Binus University Angkatan Tahun 2014

Bentuk Tesis : Penelitian

Nama : William Grinaldi

NIM : 55214110068

Program : Magister Ilmu Komunikasi

Tanggal : 12 Agustus 2016

**Pembimbing**



Dr. Irwansyah, MA

**Direktur Pascasarjana**



Prof. Dr. Didik J. Rachbini

**Ketua Program Studi**

**Magister Ilmu Komunikasi**



Dr. Nur Kholisoh, M.Si



## KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji dan syukur ke hadirat Tuhan serta atas segala rahmat dan karunia-Nya pada penulis, akhirnya penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tesis yang berjudul: Pengaruh Konten dan Komentar dalam Program Intertaste di Kanal YouTube BINUS TV terhadap Pengetahuan Kuliner Mahasiswa Hotel Management BINUS University Angkatan Tahun 2014.

Tesis ini ditulis dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Master Ilmu Komunikasi pada program Studi Magister Ilmu Komunikasi di Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana Jakarta. Penelitian ini mengkaji tentang peran konten dan komentar dalam mempengaruhi tingkat pengetahuan kuliner mahasiswa Hotel Management BINUS University Angkatan Tahun 2014.

Penulis menyadari bahwa Tesis ini dapat diselesaikan berkat dukungan dan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang secara langsung dan tidak langsung memberikan kontribusi dalam penyelesaian karya ilmiah ini. Secara khusus pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada Bapak Dr. Irwansyah, MA sebagai dosen pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan penulis selama penyusunan Tesis ini dari awal hingga Tesis ini dapat diselesaikan. Penulis juga berterima kasih kepada Direktur Program Pascasarjana, beserta segenap jajarannya yang telah berupaya meningkatkan situasi kondusif di Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana Jakarta.

Tak lupa penulis berterima kasih kepada Ketua Program Studi Dr. Nur Kholisoh, M.Si. Demikian juga penulis menyampaikan terima kasih kepada seluruh dosen dan staf administrasi Prodi Magister Ilmu Komunikasi, termasuk rekan-rekan mahasiswa yang telah menaruh simpati dan bantuan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tesis ini. Akhirnya penulis mengucapkan terima kasih kepada keluarga, yang dengan penuh kasih sayang dan kesabaran mereka mendorong

penulis untuk menyelesaikan karya ilmiah ini. Kiranya hasil penulisan ini dapat memberi sumbangsih dalam pengembangan ilmu komunikasi di Indonesia.

Penulis



## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL LUAR	i
HALAMAN JUDUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR TANDA LULUS SIDANG	vi
LEMBAR PENGESAHAN PERBAIKAN TESIS	vii
LEMBAR PENGESAHAN TESIS	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xxv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi, Perumusan dan Batasan Masalah	5
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS	8
2.1 Penelitian Terdahulu	8
2.2 Kajian Pustaka	15
2.2.1 Program Acara	15
2.2.2 Feature	17
2.2.3 Jenis-jenis Feature	18
2.3 Program memasak	20
2.4 YouTube	21
2.4.1 Perilaku Pengguna dalam YouTube	22
2.4.2 Perilaku memberikan komentar dalam YouTube	23
2.4.3 Karakteristik komentar dalam YouTube	24
2.4.3.1 Informasi	24

2.4.3.2	Saran	25
2.4.3.3	Kesan	25
2.4.3.4	Opini	26
2.4.3.5	Tanggapan terhadap komentar terdahulu	26
2.4.3.6	Ekspresi perasaan pribadi	27
2.4.3.7	Percakapan umum	27
2.4.3.8	Proses situs	29
2.4.3.9	Deskripsi konten video	29
2.4.3.10	Kategori non-tanggapan	29
2.5	Konsep Dasar Orientasi Kognitif	30
2.6	Kerangka Pemikiran	35
2.7	Hipotesis	36
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>		38
3.1	Objek Penelitian	38
3.2	Paradigma dan Jenis Penelitian	41
3.3	Metode Penelitian	41
3.4	Definisi Konsep dan Operasionalisasi Variabel	42
3.5	Unit Analisis	46
3.5.1	Variabel Penelitian	46
3.5.1.1	Variabel Bebas	47
3.5.1.2	Variabel Terikat	47
3.5.2	Populasi	47
3.5.3	Sampel	48
3.5.4	Teknik Pengambilan Sampel	48
3.6	Teknik Pengumpulan Data, Jenis dan Sumber Data	49
3.6.1	Metode Pengumpulan Data	54
3.6.1.1	Jenis Data	54
3.6.1.2	Tabulasi Data Kuesioner	55
3.7	Analisis Instrumen	56
3.7.1	Uji Validitas	56
3.7.2	Uji Reliabilitas	58

3.8 Analisis Data	59
3.8.1 Uji Normalitas	59
3.8.2 Uji Homogenitas	59
3.8.3 Uji-t	60
3.9 Prosedur Penelitian	61
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>63</b>
4.1 Hasil Analisis Variabel untuk Pre-test Kelompok Kontrol	63
4.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	63
4.1.2 Uji Normalitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	66
4.1.3 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	66
4.1.4 Uji Normalitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	67
4.1.5 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	68
4.1.6 Uji Normalitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	69
4.1.7 Uji Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	70
4.1.8 Uji Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	70
4.2 Hasil Analisis Variabel untuk Pre-test Kelompok Eksperimen	71
4.2.1 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	71
4.2.2 Uji Normalitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	74
4.2.3 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	74
4.2.4 Uji Normalitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	75

4.2.5 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	76
4.2.6 Uji Normalitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	7
4.2.7 Uji Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	78
4.2.8 Uji Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	78
4.3 Hasil Analisis Variabel untuk Post-Test Kelompok Kontrol	79
4.3.1 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	79
4.3.2 Uji Normalitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	82
4.3.3 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	82
4.3.4 Uji Normalitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	83
4.3.5 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	84
4.3.6 Uji Normalitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	85
4.3.7 Uji Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	86
4.3.8 Uji Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	86
4.4 Hasil Analisis Variabel untuk Post-Test Kelompok Eksperimen	87
4.4.1 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	87
4.4.2 Uji Normalitas untuk Variabel Konten dalam Program Intertaste	90
4.4.3 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Komentar dalam Program Intertaste	90
4.4.4 Uji Normalitas untuk Variabel Komentar	

dalam Program Intertaste	91
4.4.5 Uji Validitas dan Reliabilitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	92
4.4.6 Uji Normalitas untuk Variabel Pengetahuan Kuliner	93
4.4.7 Uji Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	94
4.4.8 Uji Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	94
4.5 Karakteristik Responden	95
4.5.1 Gambaran Umum Responden Kelas Kontrol	95
4.5.1.1 Gambaran Umum Berdasarkan Jenis Kelamin	95
4.5.1.2 Gambaran Umum Berdasarkan Umur	96
4.5.1.3 Gambaran Umum Berdasarkan Durasi Penggunaan Internet dalam Sehari	96
4.5.2 Gambaran Umum Responden Kelas Eksperimen	97
4.5.2.1 Gambaran Umum Berdasarkan Jenis Kelamin	97
4.5.2.2 Gambaran Umum Berdasarkan Umur	98
4.5.2.3 Gambaran Umum Berdasarkan Durasi Penggunaan Internet dalam Sehari	98
4.6 Distribusi Frekuensi Variabel Konten dalam Program Intertaste	99
4.7 Distribusi Frekuensi Variabel Komentar dalam Program Intertaste	137
4.8 Distribusi Frekuensi Variabel Pengetahuan Kuliner	151
4.9 Uji Mann Whitney Pre-test Variabel Konten dalam Program Intertaste	171
4.10 Uji Mann Whitney Pre-test Variabel Komentar dalam Program Intertaste	172
4.11 Uji Mann Whitney Pre-test Variabel Pengetahuan Kuliner	173
4.12 Uji Mann Whitney Post-Test Variabel Konten dalam Program Intertaste	174
4.13 Uji Mann Whitney Post-Test Variabel Komentar dalam Program Intertaste	175
4.14 Uji Mann Whitney Post-Test Variabel Pengetahuan Kuliner	176

4.15 Pembahasan	177
BAB V PENUTUP	182
Kesimpulan	182
Saran	183
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	





## DAFTAR TABEL

No. Tabel	Judul Tabel	Halaman
Tabel 2.1	Tabel Penelitian Terdahulu	12
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel Konten Program Intertaste dalam Kanal YouTube BINUS TV	43
Tabel 3.2	Operasionalisasi Variabel Komentar di Program Intertaste dalam Kanal YouTube BINUS TV	45
Tabel 3.3	Operasionalisasi Pengetahuan Kuliner	46
Tabel 3.4	Skor Skala Likert	56
Tabel 4.1	Validitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	64
Tabel 4.2	Reliabilitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	65
Tabel 4.3	Normalitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	66
Tabel 4.4	Validitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	66
Tabel 4.5	Reliabilitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	67
Tabel 4.6	Normalitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	67
Tabel 4.7	Validitas Variabel Pengetahuan Kuliner	68
Tabel 4.8	Reliabilitas Variabel Pengetahuan Kuliner	69
Tabel 4.9	Normalitas Variabel Pengetahuan Kuliner	69
Tabel 4.10	Tabel Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	70
Tabel 4.11	Tabel Homogenitas Variabel Komentar dalam	

	Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	70
Tabel 4.12	Validitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	72
Tabel 4.13	Reliabilitas Variabel Konten dala Program Intertaste	73
Tabel 4.14	Normalitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	74
Tabel 4.15	Validitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	74
Tabel 4.16	Reliabilitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	75
Tabel 4.17	Normalitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	75
Tabel 4.18	Validitas Variabel Pengetahuan Kuliner	76
Tabel 4.19	Reliabilitas Variabel Pengetahuan Kuliner	77
Tabel 4.20	Normalitas Variabel Pengetahuan Kuliner	77
Tabel 4.21	Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	78
Tabel 4.22	Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	78
Tabel 4.23	Validitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	80
Tabel 4.24	Reliabilitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	81
Tabel 4.25	Normalitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	82
Tabel 4.26	Validitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	82
Tabel 4.27	Reliabilitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	83
Tabel 4.28	Normalitas Variabel Komentar dalam	

	Program Intertaste	83
Tabel 4.29	Validitas Variabel Pengetahuan Kuliner	84
Tabel 4.30	Reliabilitas Variabel Pengetahuan Kuliner	85
Tabel 4.31	Normalitas Variabel Pengetahuan Kuliner	85
Tabel 4.32	Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	86
Tabel 4.33	Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	86
Tabel 4.34	Validitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	88
Tabel 4.35	Reliabilitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	89
Tabel 4.36	Normalitas Variabel Konten dalam Program Intertaste	90
Tabel 4.37	Validitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	90
Tabel 4.38	Reliabilitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	91
Tabel 4.39	Normalitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste	91
Tabel 4.40	Validitas Variabel Pengetahuan Kuliner	92
Tabel 4.41	Reliabilitas Variabel Pengetahuan Kuliner	93
Tabel 4.42	Normalitas Variabel Pengetahuan Kuliner	93
Tabel 4.43	Homogenitas Variabel Konten dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	94
Tabel 4.44	Homogenitas Variabel Komentar dalam Program Intertaste terhadap Pengetahuan Kuliner	94
Tabel 4.45	Jenis Kelamin dalam Kelas Kontrol	95
Tabel 4.46	Umur dalam Kelas Kontrol	96
Tabel 4.47	Durasi Penggunaan Internet Sehari dalam Kelas Kontrol	96

Tabel 4.48	Jenis Kelamin dalam Kelas Eksperimen	97
Tabel 4.49	Umur dalam Kelas Eksperimen	98
Tabel 4.50	Durasi Penggunaan Internet Sehari dalam Kelas Eksperimen	98
Tabel 4.51	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 1	99
Tabel 4.52	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 1	99
Tabel 4.53	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 1	99
Tabel 4.54	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 1	99
Tabel 4.55	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 2	101
Tabel 4.56	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 2	101
Tabel 4.57	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 2	101
Tabel 4.58	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 2	101
Tabel 4.59	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 3	103
Tabel 4.60	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 3	103
Tabel 4.61	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 3	103
Tabel 4.62	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 3	103
Tabel 4.63	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 4	105
Tabel 4.64	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 4	105
Tabel 4.65	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 4	105
Tabel 4.66	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 4	105
Tabel 4.67	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 5	107
Tabel 4.68	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 5	107
Tabel 4.69	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 5	107
Tabel 4.70	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 5	107
Tabel 4.71	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 6	109
Tabel 4.72	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 6	109
Tabel 4.73	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 6	109
Tabel 4.74	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 6	109
Tabel 4.75	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 7	111
Tabel 4.76	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 7	111
Tabel 4.77	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 7	111

Tabel 4.78	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 7	111
Tabel 4.79	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 8	113
Tabel 4.80	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 8	113
Tabel 4.81	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 8	113
Tabel 4.82	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 8	113
Tabel 4.83	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 9	115
Tabel 4.84	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 9	115
Tabel 4.85	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 9	115
Tabel 4.86	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 9	115
Tabel 4.87	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 10	117
Tabel 4.88	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 10	117
Tabel 4.89	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 10	117
Tabel 4.90	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 10	117
Tabel 4.91	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 11	119
Tabel 4.92	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 11	119
Tabel 4.93	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 11	119
Tabel 4.94	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 11	119
Tabel 4.95	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 12	121
Tabel 4.96	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 12	121
Tabel 4.97	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 12	121
Tabel 4.98	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 12	121
Tabel 4.99	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 13	123
Tabel 4.100	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 13	123
Tabel 4.101	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 13	123
Tabel 4.102	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 13	123
Tabel 4.103	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 14	125
Tabel 4.104	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 14	125
Tabel 4.105	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 14	125
Tabel 4.106	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 14	125
Tabel 4.107	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 15	127
Tabel 4.108	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 15	127

Tabel 4.109	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 15	127
Tabel 4.110	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 15	127
Tabel 4.111	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 16	129
Tabel 4.112	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 16	129
Tabel 4.113	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 16	129
Tabel 4.114	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 16	129
Tabel 4.115	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 17	131
Tabel 4.116	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 17	131
Tabel 4.117	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 17	131
Tabel 4.118	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 17	131
Tabel 4.119	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 18	133
Tabel 4.120	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 18	133
Tabel 4.121	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 18	133
Tabel 4.122	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 18	133
Tabel 4.123	Pre-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 19	135
Tabel 4.124	Pre-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 19	135
Tabel 4.125	Post-test Kontrol Variabel X1 Pertanyaan 19	135
Tabel 4.126	Post-test Eksperimen Variabel X1 Pertanyaan 19	135
Tabel 4.127	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 1	137
Tabel 4.128	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 1	137
Tabel 4.129	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 1	137
Tabel 4.130	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 1	137
Tabel 4.131	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 2	139
Tabel 4.132	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 2	139
Tabel 4.133	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 2	139
Tabel 4.134	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 2	139
Tabel 4.135	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 3	141
Tabel 4.136	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 3	141
Tabel 4.137	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 3	141
Tabel 4.138	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 3	141
Tabel 4.139	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 4	143

Tabel 4.140	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 4	143
Tabel 4.141	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 4	143
Tabel 4.142	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 4	143
Tabel 4.143	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 5	145
Tabel 4.144	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 5	145
Tabel 4.145	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 5	145
Tabel 4.146	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 5	145
Tabel 4.147	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 6	147
Tabel 4.148	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 6	147
Tabel 4.149	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 6	147
Tabel 4.150	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 6	147
Tabel 4.151	Pre-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 7	149
Tabel 4.152	Pre-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 7	149
Tabel 4.153	Post-test Kontrol Variabel X2 Pertanyaan 7	149
Tabel 4.154	Post-test Eksperimen Variabel X2 Pertanyaan 7	149
Tabel 4.155	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 1	151
Tabel 4.156	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 1	151
Tabel 4.157	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 1	151
Tabel 4.158	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 1	151
Tabel 4.159	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 2	153
Tabel 4.160	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 2	153
Tabel 4.161	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 2	153
Tabel 4.162	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 2	153
Tabel 4.163	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 3	155
Tabel 4.164	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 3	155
Tabel 4.165	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 3	155
Tabel 4.166	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 3	155
Tabel 4.167	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 4	157
Tabel 4.168	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 4	157
Tabel 4.169	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 4	157
Tabel 4.170	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 4	157

Tabel 4.171	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 5	159
Tabel 4.172	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 5	159
Tabel 4.173	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 5	159
Tabel 4.174	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 5	159
Tabel 4.175	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 6	161
Tabel 4.176	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 6	161
Tabel 4.177	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 6	161
Tabel 4.178	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 6	161
Tabel 4.179	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 7	163
Tabel 4.180	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 7	163
Tabel 4.181	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 7	163
Tabel 4.182	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 7	163
Tabel 4.183	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 8	165
Tabel 4.184	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 8	165
Tabel 4.185	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 8	165
Tabel 4.186	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 8	165
Tabel 4.187	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 9	167
Tabel 4.188	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 9	167
Tabel 4.189	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 9	167
Tabel 4.190	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 9	167
Tabel 4.191	Pre-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 10	169
Tabel 4.192	Pre-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 10	169
Tabel 4.193	Post-test Kontrol Variabel Y Pertanyaan 10	169
Tabel 4.194	Post-test Eksperimen Variabel Y Pertanyaan 10	169
Tabel 4.195	Uji Mann Whitney Pre-test Variabel X1	171
Tabel 4.196	Uji Mann Whitney Pre-test Variabel X2	172
Tabel 4.197	Uji Mann Whitney Pre-test Variabel Y	173
Tabel 4.198	Uji Mann Whitney Post-test Variabel X1	174
Tabel 4.199	Uji Mann Whitney Post-test Variabel X2	175
Tabel 4.200	Uji Mann Whitney Post-test Variabel Y	176



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Judul Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
Lampiran 1	Kuesioner	L1
Lampiran 2	Tabel Data Variabel X1 Pre-test Kontrol	L2
Lampiran 3	Tabel Data Variabel X2 Pre-test Kontrol	L3
Lampiran 4	Tabel Data Variabel Y Pre-test Kontrol	L4
Lampiran 5	Tabel Data Variabel X1 Pre-test Eksperimen	L5
Lampiran 6	Tabel Data Variabel X2 Pre-test Eksperimen	L6
Lampiran 7	Tabel Data Variabel Y Pre-test Eksperimen	L7
Lampiran 8	Tabel Data Variabel X1 Post-test Kontrol	L8
Lampiran 9	Tabel Data Variabel X2 Post-test Kontrol	L9
Lampiran 10	Tabel Data Variabel Y Post-test Kontrol	L10
Lampiran 11	Tabel Data Variabel X1 Post-test Eksperimen	L11
Lampiran 12	Tabel Data Variabel X2 Post-test Eksperimen	L12
Lampiran 13	Tabel Data Variabel Y Post-test Eksperimen	L13
Lampiran 14	Tabel Validitas X1 Pre-test Kontrol	L14
Lampiran 15	Tabel Reliabilitas X1 Pre-test Kontrol	L15
Lampiran 16	Tabel Validitas X2 Pre-test Kontrol	L16
Lampiran 17	Tabel Reliabilitas X2 Pre-test Kontrol	L17
Lampiran 18	Tabel Validitas Y Pre-test Kontrol	L18
Lampiran 19	Tabel Reliabilitas Y Pre-test Kontrol	L19
Lampiran 20	Tabel Validitas X1 Pre-test Eksperimen	L20
Lampiran 21	Tabel Reliabilitas X1 Pre-test Eksperimen	L21
Lampiran 22	Tabel Validitas X2 Pre-test Eksperimen	L22
Lampiran 23	Tabel Reliabilitas X2 Pre-test Eksperimen	L23
Lampiran 24	Tabel Validitas Y Pre-test Eksperimen	L24
Lampiran 25	Tabel Reliabilitas Y Pre-test Eksperimen	L25
Lampiran 26	Tabel Validitas X1 Post-test Kontrol	L26
Lampiran 27	Tabel Reliabilitas X1 Post-test Kontrol	L27

Lampiran 28	Tabel Validitas X2 Post-test Kontrol	L28
Lampiran 29	Tabel Reliabilitas X2 Post-test Kontrol	L29
Lampiran 30	Tabel Validitas Y Post-test Kontrol	L30
Lampiran 31	Tabel Reliabilitas Y Post-test Kontrol	L31
Lampiran 32	Tabel Validitas X1 Post-test Eksperimen	L32
Lampiran 33	Tabel Reliabilitas X1 Post-test Eksperimen	L33
Lampiran 34	Tabel Validitas X2 Post-test Eksperimen	L34
Lampiran 35	Tabel Reliabilitas X2 Post-test Eksperimen	L35
Lampiran 36	Tabel Validitas Y Post-test Eksperimen	L36
Lampiran 37	Tabel Reliabilitas Y Post-test Eksperimen	L37



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA