

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DALAM	i
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	ii
PERNYATAAN DEWAN PENGUJI.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1 Manfaat Akademik.....	7
1.5.2 Manfaat Praktis	7
1.6 Sistematika Penulisan.....	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Teori Jarum Hipodermik	12
2.2 Landasan Konsep	12
2.2.1 Media Baru (<i>New Media</i>).....	12
2.2.2 Televisi Digital.....	13
2.2.3 Konten Edukasi di Televisi Digital	15
2.2.4 Konsep Pengetahuan	17

2.3 Penelitian Terdahulu.....	20
2.4 Kerangka Pemikiran.....	25
2.5 Hipotesis Penelitian.....	27

BAB 3 METODELOGI PENELITIAN

3.1 Paradigma Penelitian.....	28
3.2 Pendekatan Penelitian	29
3.3 Metode Penelitian.....	30
3.4 Jenis Penelitian.....	31
3.5 Definisi Operasional.....	32
3.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	33
3.7 Teknik pemilihan Populasi dan Sampel	34
3.7.1 Populasi.....	34
3.7.2 Sampel.....	35
3.8 Teknik Pengumpulan Data	37
3.9 Uji Validitas	39
3.8.2 Uji Reliabilitas.....	40
3.9 Teknik Analisis Data.....	41
3.9.1 Uji Koefisien Korelasi	41
3.9.2 Uji Regresi Linear Sederhana.....	42
3.9.3 Uji Koefisien Determinasi.....	42
3.9.3 Uji Hipotesis.....	43

BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Gambaran umum Subjek dan Objek Penelitian.....	44
4.1.1 Mahasiswa Institute Pertanian Bogor.....	44
4.1.2 Neptune TV di Maxstream.....	45
4.2 Hasil Pre-Test Penelitian	47
4.2.1 Hasil Uji Validitas.....	47
4.2.2 Hasil Uji Reliabilitas	49
4.3 Hasil Penelitian	51
4.3.1 Karakteristik Responden	51
4.3.2 Hasil Analisis Deskriptif Variabel X.....	52
4.3.3 Hasil Analisis Deskriptif Variabel Y.....	62
4.3.4 Uji Koefisien korelasi	71
4.3.5 Uji Regresi Linear Sederhana.....	72

4.3.6 Uji Koefisien Determinasi	73
4.3.4 Uji T	74
4.4 Pembahasan.....	74

BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	76
5.2 Saran.....	77
5.2.1 Saran Akademik.....	77
5.2.2 Saran Praktis.....	77



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Jumlah Pengguna Aplikasi Maxstream	4
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	26
Gambar 4.1 Logo IPB.....	46
Gambar 4.2 Logo Neptune TV	46
Gambar 4.3 Logo Maxstream.....	46
Gambar 4.4 Diagram Persentase Karakteristik	47



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Pemanfaatan Internet	2
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	21
Tabel 3.1 Definisi Operasional	32
Tabel 3.2 Waktu Penelitian	34
Tabel 4.0 Hasil Uji Validitas Variabel X	48
Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas Variabel Y	48
Tabel 4.2 Hasil Uji Reliabilitas Variabel X	50
Tabel 4.3 Hasil Uji Reliabilitas Variabel Y	50
Tabel 4.4 Jenis Kelamin	51
Tabel 4.5 Usia	51
Tabel 4.6 Pernyataan 1 Variabel X	53
Tabel 4.7 Pernyataan 2 Variabel X	54
Tabel 4.8 Pernyataan 3 Variabel X	55
Tabel 4.9 Pernyataan 4 Variabel X	55
Tabel 4.10 Pernyataan 5 Variabel X	56
Tabel 4.11 Pernyataan 6 Variabel X	57
Tabel 4.12 Pernyataan 7 Variabel X	58
Tabel 4.13 Pernyataan 8 Variabel X	58
Tabel 4.14 Pernyataan 9 Variabel X	59
Tabel 4.15 Pernyataan 10 Variabel X	60
Tabel 4.16 Pernyataan 11 Variabel X	60
Tabel 4.17 Pernyataan 12 Variabel X	61
Tabel 4.18 Pernyataan 13 Variabel X	62
Tabel 4.19 Pernyataan 14 Variabel X	62
Tabel 4.20 Pernyataan 1 Variabel Y	62
Tabel 4.21 Pernyataan 2 Variabel Y	63
Tabel 4.22 Pernyataan 3 Variabel Y	64
Tabel 4.23 Pernyataan 4 Variabel Y	65
Tabel 4.24 Pernyataan 5 Variabel Y	65
Tabel 4.25 Pernyataan 6 Variabel Y	66
Tabel 4.26 Pernyataan 7 Variabel Y	67
Tabel 4.27 Pernyataan 8 Variabel Y	67

Tabel 4.28 Pernyataan 9 Variabel Y	68
Tabel 4.29 Pernyataan 10 Variabel Y	69
Tabel 4.30 Pernyataan 11 Variabel Y	70
Tabel 4.31 Pernyataan 12 Variabel Y	70
Tabel 4.32 Hasil Uji Koefesien Korelasi	71
Tabel 4.33 Hasil Uji Regresi Linear Sederhana	72
Tabel 4.34 Hasil Uji Koefesien Determinasi	73
Tabel 4.35 Hasil Uji Hipotesis	74



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keterangan Penelitian di Institute Pertanian Bogor	L1
Lampiran 2 Isi Kuesioner	L2
Lampiran 3 Uji Validitas Variabel X.....	L6
Lampiran 4 Uji Validitas Variabel Y.....	L9
Lampiran 5 Uji Reliabilitas Variabel X.....	L2
Lampiran 6 Uji Reliabilitas Variabel Y	L2
Lampiran 7 Hasil Kuesioner Variabel X	L2
Lampiran 8 Hasil Kuesioner Variabel Y	L20
Lampiran 9 Uji Koefesien korelasi.....	L25
Lampiran 10 Uji Regresi Linear Sederhana	L26
Lampiran 11 Uji Koefesien Determinasi	L27
Lampiran 12 Uji Hipotesis	L28
Lampiran 13 Hasil Plagiarisme	L29



KALBIS Institute

Transforming • Hearts and Minds