

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
MOTTO	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
UCAPAN TERIMA KASIH	v
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
INTISARI	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1. Alasan Pemilihan Judul	1
1.1. Aktualitas	1
1.2. Orisinalitas	2
1.3. Relevansi dengan Ilmu Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan	5
2. Latar Belakang	6
3. Rumusan Masalah	11
4. Tujuan Penelitian	11
5. Manfaat Penelitian	12
6. Tinjauan Pustaka dan Teori	12
6.1. Konsep Internet	13
6.2. Teori <i>Social Learning</i>	16
BAB II METODE PENELITIAN	25
1. Jenis Penelitian	25
2. Unit Analisis	27
3. Penentuan Informan	29
4. Lokasi Penelitian	32

	5. Data Penelitian	32
	6. Metode Pengumpulan Data	33
	7. Teknik Analisis Data	38
	8. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data	41
	9. Tahap Penelitian	46
BAB III	DESKRIPSI WILAYAH	48
	1. Pengantar	48
	2. Setting Lokasi Penelitian	48
	2.1.Deskripsi Kampung Cyber RT 36 RW 09	49
	2.2.Kondisi Umum Kampung Cyber RT 36 RW 09	55
BAB IV	Dinamika Pembelajaran Sosial yang dialami warga Kampung Cyber RT 36 RW 09.....	58
	1. Proses Belajar Melalui <i>Observational Learning</i>	59
	2. Proses Belajar Melalui Determinisme Resiprokal	70
	3. Analisis Integratif : Berdasarkan Temuan Lapangan	79
BAB V	PENUTUP	84
	1. Kesimpulan	84
	2. Saran	85
	DAFTAR PUSTAKA	87
	LAMPIRAN	90

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Jumlah Pengguna Internet di Indonesia Tahun 2016	7
Gambar 2.	Alasan Utama Mengakses Internet	8
Gambar 3.	Proses/Tahap Pembelajaran Sosial	21
Gambar 4.	Model Bandura tentang Pengaruh Timbal Balik Tingkah Laku, Faktor	23
Gambar 5.	Penetrasi Pengguna Internet Indonesia berdasarkan Usia	27
Gambar 6.	Komposisi Pengguna Internet Indonesia berdasarkan pekerjaan...	28
Gambar 7.	<i>Indepth Interview</i> dengan salah satu Kelompok Penggagas Kampung Cyber	36
Gambar 8.	Peta Wilayah Kampung Cyber RT 36 RW 09	50
Gambar 9.	Perbandingan Jumlah Laku-laki dan Perempuan di Kampung Cyber RT 36 RW 09	51
Gambar 10.	Struktur Kepengurusan Kampung Cyber RT 36 RW 09 Periode Tahun 2015-2018	57
Gambar 11.	Pelatihan Internet Warga Kampung Cyber RT 36 RW 09 di Universitas Atma Jaya Yogyakarta	61

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Rincian Informan dan Informasi Penelitian	30
Tabel 2.	Kebermanfaatan Pelatihan Internet	82

DAFTAR SINGKATAN

APJII	: Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia
BKR	: Bina Keluarga Remaja
CCTV	: <i>Closed Circuit Television</i>
DITJEN DIKTI	: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi
FB	: <i>Facebook</i>
FTP	: <i>File Transfer Protocol</i>
HTML	: <i>Hyper Text Mark-up Language</i>
INTERNET	: <i>Interconnection-Networking</i>
IPB	: Institut Pertanian Bogor
IRC	: <i>Internet Relay Chat</i>
ISP	: <i>Internet Service Provider</i>
JEC	: Jogja Expo Center
JIBB	: Jogja International Batik Biennale
KBBI	: Kamus Besar Bahasa Indonesia
KK	: Kartu Keluarga
KKN	: Kuliah Kerja Nyata
MCK	: Mandi Cuci Kakus
MILIS	: <i>Mailing List</i>
PC	: <i>Personal Computer</i>
PING	: <i>Packet Internet Gopher</i>
PNS	: Pegawai Negeri Sipil
RT	: Rukun Tetangga
RW	: Rukun Warga

TCP/IP	: <i>Transmission Control Protocol/ Internet Protocol</i>
UGM	: Universitas Gadjah Mada
UNInet	: <i>University Network</i>
WIFI	: <i>Wireless Fidelity</i>
WS	: WordStar
WWW	: <i>World Wide Web</i>