

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Gambar	x
Abstrak.....	xi
Abstract.....	xii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Reviu Literatur	5
F. Kerangka Analisis	12
1. Pemilihan Umum dan Teknologi	12
a. Manfaat dan Tantangan Teknologi Informasi dalam Pemilu.....	12
b. Prinsip-prinsip penggunaan teknologi informasi dalam pemilu.....	14
c. Jenis Teknologi Informasi dalam tahapan pemungutan dan penghitungan suara	18
2. Penggunaan Teknologi Informasi sebagai sebuah kebijakan	19
a. <i>E-Government</i>	21
b. <i>Good Governance</i>	22
3. Implementasi Kebijakan	23
a. Konsep Implementasi Kebijakan.....	23
b. Model Implementasi Kebijakan : Grindle	24
4. Transparansi	28
5. Operasionalisasi Konsep	30
G. Metode Penelitian.....	33
1. Unit Analisis dan Lokus Penelitian.....	33
2. Teknik Pengumpulan Data.....	34
3. Teknik Analisa Data.....	36
H. Sistematika Penulisan	36

BAB II SEJARAH AWAL PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI DALAM PENGHITUNGAN SUARA PEMILU DI INDONESIA

A. Pengantar.....	38
B. Tabulasi Nasional Pemilu 2004	39
1. Konteks Pemilu 2004	39
a. Kekuasaan Kepentingan dan Strategi Aktor: Perubahan Struktur dan Kondisi perpolitikan pasca Reformasi	39
b. Karakteristik Institusi dan Rezim: KPU yang independen tetap dan nasional	44
c. Kompleksitas Sistem Pemilu dan lamanya penetapan hasil.....	45
2. Kebijakan Teknologi Informasi (TI) KPU	47
a. Substansi Kebijakan TI KPU	48
b. Desain dan Mekanisme TI KPU	49
3. Kepatuhan dan Responsifitas: Pelaksanaan Kebijakan TI KPU, Kendala, dan Masalah	50
4. Outcome yang dicapai.....	52
C. Otomatisasi melalui Teknologi ICR Pemilu 2009	53
1. Konteks Pemilu 2009	53
a. Kekuasaan Kepentingan dan Strategi Aktor: Ketatnya Kompetisi dan Strategi Aktor yang terlibat:	53
b. Karakteristik Institusi dan Rezim: “KPU Ormas” dan Koalisi besar petahana	57
c. Kompleksitas Sistem Pemilu dan lamanya penetapan hasil.....	59
2. Kebijakan TI KPU 2009	59
a. Substansi Kebijakan TI KPU	60
b. Desain dan Mekanisme TI KPU	62
3. Kepatuhan dan Responsifitas: Teknologi ICR yang bermasalah	64
4. Outcome yang dicapai.....	65
D. Kesimpulan	66

BAB III SISTEM INFORMASI PENGHITUNGAN SUARA (SITUNG) PEMILU 2014: TRANSPARANSI DAN VALIDASI HASIL

A. Pengantar	68
B. Konteks Pemilu 2014	68
a. Kekuatan, Kepentingan dan Strategi Aktor: Kontestasi politik menciptakan dua kekuatan besar	68
b. Karakteristik Insitusi dan Rezim: “KPU Karir”.....	72

c.	Kompleksitas Sistem Pemilu dan lamanya penetapan hasil	74
C.	Kebijakan SITUNG 2014 : Upaya mengembalikan kepercayaan publik	75
a.	Substansi Kebijakan SITUNG	77
b.	Desain dan mekanisme SITUNG	79
c.	Rekapitulasi Internal SITUNG	86
D.	Pelaksanaan SITUNG 2014: Kepatuhan dan responsivitas pelaksana	87
a.	Munculnya formulir C1 yang janggal	88
b.	Validasi SITUNG oleh Masyarakat Sipil	92
c.	Apresiasi terhadap keterbukaan hasil pemilu	94
E.	Outcome	94
F.	Kesimpulan	95

BAB IV SISTEM INFORMASI PENGHITUNGAN SUARA (SITUNG) PEMILU 2019 : MENJAGA INTEGRITAS PROSES DAN HASIL

A.	Pengantar	97
B.	Konteks Pemilu 2019	97
a.	Kekuatan, Kepentingan dan Strategi Aktor: Pemilu Serentak mempertajam Polarisasi	97
b.	Karakteristik Insitusi dan Rezim: Keberlanjutan “KPU Karir” dan <i>hoax</i> yang mendelegitimasi penyelenggara	101
c.	Kompleksitas Sistem Pemilu dan lamanya penetapan hasil	104
C.	Kebijakan SITUNG 2014 : Transparansi yang berkelanjutan	105
a.	Substansi Kebijakan SITUNG	107
b.	Desain dan mekanisme SITUNG	109
D.	Pelaksanaan SITUNG 2014: Kepatuhan dan responsivitas pelaksana	114
a.	Ketidaksesuaian antara hasil <i>entri</i> dengan hasil pindai ...	114
b.	Terbukti bersalah melanggar prosedur	115
c.	Validasi oleh Masyarakat Sipil : Kawal Pemilu 2019	118
d.	Persentase capaian SITUNG 2019	119
E.	Outcome	123
F.	Kesimpulan	124

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	126
B. Rekomendasi	128

DAFTAR PUSTAKA	132
-----------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Daftar Narasumber Wawancara	35
Tabel 2	Partai Politik Peserta Pemilu 2004	40
Tabel 3	Pasangan Calon Presiden dan Wakil Presiden 2004	43
Tabel 4	Anggota KPU Periode 2001-2007	40
Tabel 5	Partai Politik Peserta pemilu 2009	54
Tabel 6	Pasangan Calon Presiden dan Wakil Presiden 2009	57
Tabel 7	Anggota KPU Periode 2007-2012	58
Tabel 8	Partai Politik Peserta pemilu 2014	69
Tabel 9	Pasangan Calon Presiden dan Wakil Presiden 2014	71
Tabel 10	Anggota KPU Periode 2012-2017	73
Tabel 11	Persentase Hasil Pindai Formulir C1 Pileg 2014	87
Tabel 12	Persentase Hasil Pindai Formulir C1 Pilpres 2014	91
Tabel 13	Daftar Partai Politik Peserta Pemilu 2019	99
Tabel 14	Pasangan Calon Presiden dan Wakil Presiden 2019	100
Tabel 15	Anggota KPU Periode 2017-2022	102
Tabel 16	Capaian SITUNG 2019 Pemilu Presiden	121
Tabel 17	Capaian SITUNG 2019 Pemilu DPR	122

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Bagan Implementasi Grindle	28
Gambar 2	Bagan Alur Pikir Penelitian	32
Gambar 3	Rekapitulasi Perolehan Suara Berjenjang	46
Gambar 4	Bagan Mekanisme TI KPU Pemilu 2004	50
Gambar 5	Bagan Mekanisme TI KPU Pemilu 2009	64
Gambar 6	Aplikasi Pemindai Formulir C1 SITUNG Pileg 2014.....	82
Gambar 7	Aplikasi Excel Rekapitulasi SITUNG 2014.....	83
Gambar 8	Formulir C1 hasil Pindai SITUNG 2014.....	84
Gambar 9	Bagan Alur Proses SITUNG Pemilu 2014	85
Gambar 10	Aplikasi Rekapitulasi Elektronik Formulir C1 SITUNG 2014	86
Gambar 12	Aplikasi SITUNG DESKTOP Pemilu 2019.....	109
Gambar 13	Aplikasi SITUNG WEB Pemilu 2019.....	109
Gambar 14	Portal Publikasi Pemilu 2019	110
Gambar 15	Mekanisme pindai dan entri SITUNG 2019 di Kab/Kota	113
Gambar 16	Hasil Rekap Salah Entri C1	117
Gambar 17	Hasil Hitung Suara Pilpres SITUNG 2019.....	116
Gambar 18	Hasil Hitung Suara Pileg (DPR) SITUNG 2019	117