



Judul Skripsi

**PENGARUH KEBOCORAN DATA PRIBADI PEMILIH GEN Z
TERHADAP KEPERCAYAAN PUBLIK DALAM
PENYELENGGARA PILKADA DKI JAKARTA 2024**

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana Ilmu Politik



Nama : SYAFIRA ZAHRA JULIANTI
NIM : 2110413188

**PROGRAM STUDI ILMU POLITIK
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU
POLITIK UNIVERSITAS PEMBANGUNAN
NASIONAL VETERAN JAKARTA 2024**



SKRIPSI

**PENGARUH KEBOCORAN DATA PRIBADI PEMILIH GEN Z
TERHADAP KEPERCAYAAN PUBLIK
DALAM PENYELENGGARA PILKADA DKI JAKARTA 2024**

Oleh

Syafira Zahra Julianti

2110413188

**PROGRAM STUDI ILMU POLITIK
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN
JAKARTA
2024**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya sendiri dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar:

Nama : Syafira Zahra Juliani
NIM : 2110413188
Program Studi : S1 Ilmu Politik

Bilama di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini maka, saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 12 Maret 2025

Yang menyatakan,



Syafira Zahra Juliani

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI / TUGAS AKHIR
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademik Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta,
saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Syafira Zahra Julianti

NIM : 2110413188

Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Program Studi : S1 Ilmu Politik

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada
Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta Hak Bebas Royalti Non
eksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang
berjudul:

**PENGARUH KEBOCORAN DATA PRIBADI PEMILIH GEN Z
TERHADAP KEPERCAYAAN PUBLIK DALAM PENYELENGGARA
PILKADA DKI JAKARTA 2024**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini.
Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta berhak menyimpan, mengalih
media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat
dan mempublikasikan Skripsi/Tugas Akhir saya selama tetap mencantumkan
nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya:

Dibuat di : Jakarta,
Pada tanggal : 20 Juni 2025
Yang menyatakan,



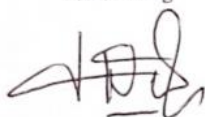
Syafira Zahra Julianti

PENGESAHAN SKRIPSI DAN TUGAS AKHIR JURNAL

NAMA : Syafira Zahra Juliantri
NIM : 2110413188
PROGRAM STUDI : Ilmu Politik
JUDUL : Pengaruh Kebocoran Data Pribadi Pemilih Gen Z terhadap Kepercayaan Publik dalam Penyelenggara Pilkada DKI Jakarta 2024

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar sarjana pada Program Ilmu Politik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

Pembimbing



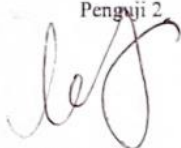
Lia Wulandari, S.Sos, M.PP

Penguji 1



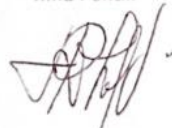
Dr. Ardli Johan Kusuma, M.HI.

Penguji 2



M. Prakoso Aji, S.Sos., M.IP.

Ketua Program Studi
Ilmu Politik



Restu Rahmawati, S.Sos., MA.

Ditetapkan di : Jakarta
Tanggal Ujian : 15 April 2025

**PENGARUH KEBOCORAN DATA PRIBADI PEMILIH GEN Z
TERHADAP KEPERCAYAAN PUBLIK DALAM
PENYELENGGARA PILKADA DKI JAKARTA 2024**

SYAFIRA ZAHRA JULIANTI

ABSTRAK

Dugaan pencatutan data KTP warga secara ilegal dalam Pilkada DKI Jakarta 2024 menjadi isu yang berpotensi merusak integritas pemilu serta menurunkan kepercayaan masyarakat terhadap penyelenggara Pilkada. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan menyebarluaskan kuesioner kepada 100 responden dan dilakukan analisis data dengan uji korelasi dan regresi linear sederhana. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kebocoran data pribadi memiliki hubungan negatif dan signifikan dengan kepercayaan publik, dimana semakin besar skala kebocoran data, maka semakin rendah kepercayaan masyarakat terhadap penyelenggara Pilkada. Mayoritas responden menilai kebocoran data yang terjadi memiliki tingkat keparahan tinggi karena melibatkan data sensitif yang dapat mengidentifikasi individu. Selain itu, responden juga menganggap penyelenggara Pilkada tidak transparan, kurang kompeten, dan gagal menjaga integritas dalam melindungi data pemilih.

Kata Kunci: Kebocoran Data, Kepercayaan Publik, Privasi, Pilkada, KPU.

**THE IMPACT OF GEN Z VOTER PERSONAL DATA BREACHES
ON PUBLIC TRUST IN THE ORGANIZERS OF THE 2024
JAKARTA REGIONAL ELECTION (PILKADA)**

SYAFIRA ZAHRA JULIANTI

ABSTRACT

The alleged illegal use of citizens' ID card (KTP) data in the 2024 Jakarta Regional Election (Pilkada) has become an issue that threatens electoral integrity and undermines public trust in the election organizers. This study employs a quantitative approach by distributing questionnaires to 100 respondents and analyzing the data using correlation tests and simple linear regression. The findings indicate a negative and significant relationship between data breaches and public trust, meaning that the larger the scale of the data breach, the lower the public's trust in the election organizers. The majority of respondents perceive the data breach as highly severe, as it involves sensitive information that can identify individuals. Furthermore, respondents consider the election organizers to be non-transparent, lacking competence, and failing to maintain integrity in protecting voter data.

Keywords: Data Breach, Public Trust, Privacy, Pilkada, KPU

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kebocoran Data Pribadi Pemilih Gen Z terhadap Kepercayaan Publik dalam Penyelenggara Pilkada DKI Jakarta 2024" ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ilmu Politik pada program studi Ilmu Politik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

Dalam proses penyusunan skripsi ini, penulis mendapatkan banyak bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini, dengan penuh rasa terima kasih, penulis ingin menyampaikan apresiasi kepada:

1. Orangtua dan keluarga yang memberikan dukungan, doa, dan motivasi selama penulisan skripsi.
2. Lia Wulandari S.Sos, M.PP, selaku dosen pembimbing yang telah memberikan arahan, bimbingan, serta pengetahuan dalam penyusunan skripsi ini.
3. Seluruh dosen program studi Ilmu Politik UPNVJ yang telah memberikan ilmu dan pengalaman yang sangat bermanfaat untuk peneliti semasa kuliah.
4. Teman-teman AB yang memberikan dukungan sejak SMA; Nabila, Nara, Nisa, Dane, Anang, Rayvin, Nando, dan Naufal.
5. Sahabat dan teman-teman terbaik saya, Kayla, Livi, Satrio, Farah, Ajeng, Jeje, Helen, Ghufran, Kiki, Yazeed, Fina, dan Arya.
6. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu, tetapi telah memberikan bantuan dan inspirasi dalam penyelesaian tugas ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki keterbatasan dan kekurangan. Sebagai upaya untuk memperluas wawasan dan pengetahuan, peneliti akan terus belajar dan berusaha meningkatkan pemahaman. Penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan menjadi sumbangan ilmu pengetahuan dalam bidang Ilmu Politik.

Jakarta, 12 Maret 2025



Syafira Zahra Juliani

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	16
C. Batasan Masalah	16
D. Tujuan Penelitian.....	17
E. Manfaat Penelitian	17
F. Sistematika Penelitian	18
BAB II.....	19
TINJAUAN PUSTAKA	19
A. Penelitian Terdahulu.....	19
B. Konsep dan Teori Penelitian.....	26
1. Konsep Penelitian.....	26
Cyber Crime	26
Data Pribadi	27
Gen Z	29
2. Teori Penelitian	29
2.1 Kepercayaan Publik	29
C. Kerangka Pemikiran	35
D. Perumusan Hipotesis	36
BAB III.....	37
METODE PENELITIAN	37
A. Objek Penelitian	37
B. Jenis Penelitian	37
C. Definisi Operasional Variabel	37
D. Populasi dan Sampel.....	38
E. Teknik Pengumpulan Data.....	40
F. Sumber Data	41
1. Data Primer.....	41
2. Data Sekunder	41
G. Metode Analisis.....	41
1. Uji Validitas	41
2. Uji Reliabilitas.....	42
3. Uji Statistik.....	42

3.1 Uji Korelasi	42
H. Pengujian Hipotesis	43
1. Uji Regresi Linear Sederhana.....	43
2. Uji t (parsial)	43
I. Jadwal Penelitian	44
BAB IV	45
ANALISIS DAN PEMBAHASAN	45
A. Deskripsi Objek Penelitian	45
B. Hasil Penelitian	45
4.1 Karakteristik Responden	45
4.2 Kriteria Responden.....	48
4.3 Analisis Variabel X (Kebocoran Data).....	48
4.4 Analisis Variabel Y (Kepercayaan Publik)	54
4.5 Hasil Analisis Kuantitatif	59
4.5.1 Uji Validitas	59
4.5.2 Uji Reliabilitas.....	60
4.5.3 Analisis Korelasi	61
4.5.4 Uji Regresi Linear Sederhana.....	62
4.5.6 Uji Hipotesis.....	63
C. Pembahasan	64
BAB V	69
KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. Kesimpulan.....	69
B. Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Tingkat Pengguna Internet di Dunia	1
Gambar 1.2 Grafik Tingkat Penetrasi Internet di Indonesia	2
Gambar 1.3 Grafik Aduan Cyber yang Diterima BSSN 2019-2023	3
Gambar 1.4 Grafik Jumlah Serangan Digital SAFEnet 2020-2023	4
Gambar 1.5 Grafik Sektor Terdampak Akibat Kebocoran Data 2023	6
Gambar 1.6 Postingan X Warga Pencatutan KTP	13
Gambar 1.7 Postingan X Anies Baswedan	14
Gambar 4.1.1 Jenis Kelamin Responden.....	46
Gambar 4.1.2 Usia Responden	46
Gambar 4.1.3 Asal Kota Responden	47
Gambar 4.2.1 Kriteria Responden (DPT)	48
Gambar 4.3.1 Pertanyaan X1	49
Gambar 4.3.2 Pertanyaan X2	50
Gambar 4.3.3 Pertanyaan X3	51
Gambar 4.3.4 Pertanyaan X4	52
Gambar 4.3.5 Pertanyaan X5	53
Gambar 4.3.6 Pertanyaan X6	54
Gambar 4.4.1 Pertanyaan Y1	55
Gambar 4.4.2 Pertanyaan Y2	56
Gambar 4.4.3 Pertanyaan Y3	57
Gambar 4.4.4 Pertanyaan Y4	58
Gambar 4.4.5 Pertanyaan Y5	59
Gambar 4.5 Tingkat Golput Pilkada Jakarta	64
Gambar 4.6 Grafik Rata-Rata Jawaban Responden	65

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Definisi Operasional Variabel	37
Tabel 2 Skala Likert	40
Tabel 3 Jadwal Penelitian	44
Tabel 4.5.1 Uji Validitas X	59
Tabel 4.5.1.1 Uji Validitas Y	60
Tabel 4.5.2 Uji Reliabilitas	61
Tabel 4.5.3 Analisis Korelasi	61
Tabel 4.5.4 Uji Regresi	62
Tabel 4.5.5 Hasil R Square.....	62
Tabel 4.5.6 Hasil Uji T	63