



UNIVERSITAS NASIONAL

**IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH MELALUI
PROGRAM DEPOK GO BERSIH (D'GOBER) DI LINGKUNGAN
PEMERINTAH DAERAH KOTA DEPOK**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Sarjana Ilmu Administrasi Publik (S.AP)**

**Reza Octariyadi
NPM. 213515446091**

**PROGRAM STUDI ADMINISTRASI PUBLIK
FAKULTAS ILMU SOSIAL ILMU POLITIK**

OKTOBER 2025



NATIONAL UNIVERSITY

**IMPLEMENTATION OF WASTE MANAGEMENT POLICY
THROUGH THE DEPOK GO BERSIH (D'GOBER) PROGRAM
WITHIN THE DEPOK CITY LOCAL GOVERNMENT**

THESIS

**Submitted as one of the requirements to obtain the
Bachelor's Degree in Public Administration (S.A.P.)**

Reza Octariyadi

Student ID Number (NPM). 213515446091

**PUBLIC ADMINISTRATION STUDY PROGRAM
FACULTY OF SOCIAL AND POLITICAL SCIENCES**

OCTOBER 2025

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi/Tesis/Disertasi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar. Apabila dikemudian hari terbukti adanya penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik sesuai dengan peraturan yang berlaku di Universitas Nasional.





UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
JAKARTA

PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama : Reza Octariyadi
NPM : 213515446091
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah
Melalui Program Depok Go Bersih (D'gober) Di
Lingkungan Pemerintah Daerah Kota Depok
Diajukan Untuk : Memenuhi salah satu dari persyaratan untuk
memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.
Universitas Nasional

Disetujui untuk diujikan
UNIVERSITAS NASIONAL
Jakarta, 31 Januari 2026

Dosen Pembimbing

Dr. Bhakti Nur Avianto, S.IP., M.Si.

Ketua Prodi Ilmu Administrasi Publik

Aberar Guridno, M.AP





UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
JAKARTA

PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Reza Octariyadi
NPM : 213515446091
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah
Melalui Program Depok Go Bersih (D'gober) Di
Lingkungan Pemerintah Daerah Kota Depok
Diajukan Untuk : Memenuhi salah satu dari persyaratan untuk
memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.
Universitas Nasional

Disetujui untuk disahkan

Jakarta, 4 Maret 2026

UNIVERSITAS NASIONAL

Dosen Pembimbing

Dr. Bhakti Nur Avianto, S.IP., M.Si.

Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik



Dr. Aos Yuli Firdaus, S.I.P., M.Si

KATA PENGANTAR

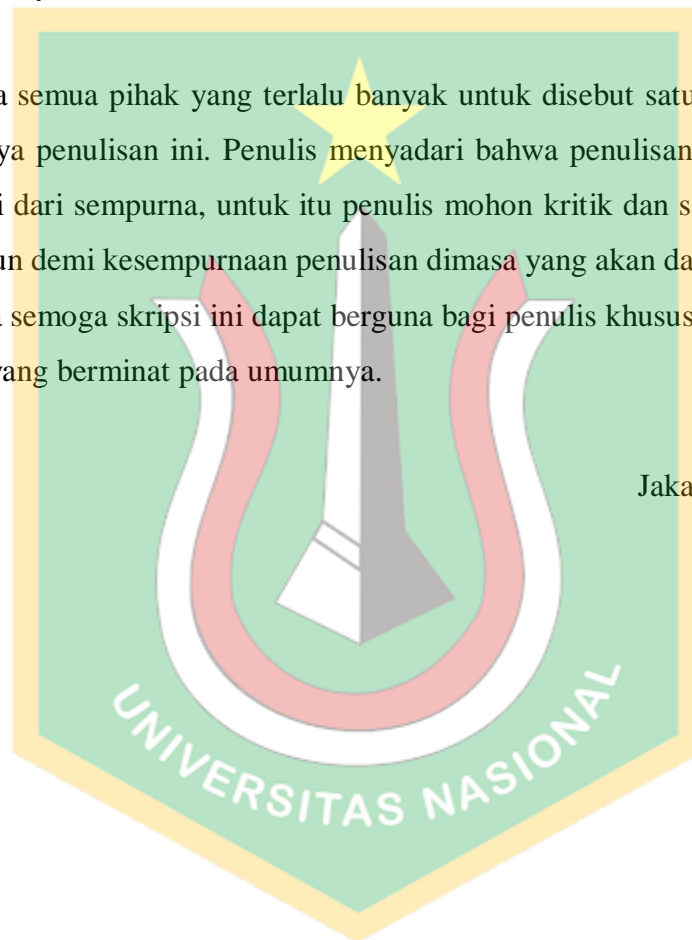
Alhamdulillah, segala puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, hidayah, dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi pada Program Sarjana (S1) ini penulis sajikan dalam bentuk buku yang sederhana. Adapun judul skripsi yang penulis ambil yang berjudul **"Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Melalui Program Depok Go Bersih (D'gober) Di Lingkungan Pemerintah Daerah Kota Depok"**.

Tujuan penulisan skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ilmu Administrasi Publik pada Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Nasional. Sebagai bahan penulisan diambil berdasarkan hasil penelitian (eksperimen), observasi dan beberapa sumber literatur yang mendukung penulisan ini. Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan dan dorongan dari semua pihak, maka penulisan skripsi ini tidak akan lancar. Oleh karena itu pada kesempatan ini, izinkalah penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Dr. El Amry Bermawi Putera, M.A., selaku Rektor Universitas Nasional.
2. Dr. Aos Yuli Firdaus, S.I.P., M.Si., selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.
3. Aberar Guridno, M.AP., selaku Ketua Program Studi Administrasi Publik.
4. Dr. Bhakti Nur Avianto, S.I.P., M.Si., selaku Dosen Pembimbing Skripsi.
5. Bapak Aldie Nur Pratama, S.T, selaku Staff Penyuluh Lingkungan Hidup DLHK Kota Depok.
6. Ibu Suhartini, Pengelola Bank Sampah Nol Satu Perum. Bumi Sawangan Indah.
7. Ibu Fauzi Mufida, Koordinator Bank Sampah Dahlia Permata.
8. Bapak. Arifin, Koordinator UPS Cilangkap 17.
9. Bapak Muniri, Koordinator UPS Cinangka.
10. Bapak Andri, Koordinator UPS Jalan Jawa.
11. Bapak/ibu dosen di Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Nasional.

12. Sebuah terima kasih ditunjukkan kepada keluarga penulis, terutama Orang tua tercinta yang selalu memberikan doa, motivasi, serta dukungan moril maupun material yang tak terhingga selama penulis menempuh pendidikan.
13. Sebuah terima kasih ditunjukkan kepada istri penulis, Hesti Pratiwi dan anak laki-laki saya, Reyhan Abimana tercinta yang telah memberikan dukungan moral maupun spiritual bagi penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
14. Sebuah terima kasih ditunjukkan kepada teman-teman kelas karyawan atas waktunya saat kita bersama-sama.

Serta semua pihak yang terlalu banyak untuk disebut satu persatu sehingga terwujudnya penulisan ini. Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh sekali dari sempurna, untuk itu penulis mohon kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan dimasa yang akan datang. Akhir kata semoga skripsi ini dapat berguna bagi penulis khususnya dan bagi para pembaca yang berminat pada umumnya.



Jakarta, Februari 2026

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Reza Octariyadi".

Reza Octariyadi

ABSTRAK

Reza Octariyadi (213515446091), Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Melalui Program Depok Go Bersih (D'gober) Di Lingkungan Pemerintah Daerah Kota Depok

Permasalahan sampah menjadi isu yang belum terselesaikan seiring dengan meningkatnya aktivitas manusia. Masalah ini timbul akibat ketidakseimbangan antara volume sampah yang dihasilkan dengan kapasitas pengelolaannya, ditambah dengan menurunnya kemampuan alam dalam menampung limbah tersebut. Semakin tinggi jumlah penduduk di suatu wilayah, semakin besar pula limbah rumah tangga atau sampah yang dihasilkan. Kota Depok, salah satu kota besar di Provinsi Jawa Barat, berbatasan langsung dengan Daerah Khusus Jakarta dan merupakan bagian dari Kawasan Perkotaan Jabodetabek-Punjur. Pengelolaan sampah di Kota Depok diatur dalam Peraturan Daerah Kota Depok Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Sampah, yang mencakup upaya pengurangan dan penanganan sampah. Kebijakan Program Depok Go Bersih ini meliputi arah kebijakan, program, strategi, dan target dalam penanganan serta pengurangan sampah. Pada penelitian ini penulis menggunakan metode Deskriptif Kualitatif dalam penulisan skripsi, yaitu data yang diperoleh selanjutnya diolah dan dianalisis dengan menyusun data-data yang telah dikumpulkan dengan menggunakan metode observasi, metode wawancara dan studi dokumentasi. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis bagaimana pelaksanaan kebijakan Program Depok Go Bersih dalam mewujudkan lingkungan cerdas (*smart environment*) di Kota Depok. Proses implementasi kebijakan Depok Go Bersih mencakup enam indikator implementasi kebijakan, yaitu: Standar dan Sasaran Kebijakan, Sumber Daya, Ciri Badan Pelaksana, Koordinasi Antar Organisasi, Sikap dan Persepsi Pelaksana dan Kondisi Lingkungan Sosial, Ekonomi, dan Politik.

Kata Kunci: Kebijakan Publik, Pengelolaan Sampah, Implementasi Kebijakan, Lingkungan Cerdas

ABSTRACT

Reza Octariyadi (213515446091) *Implementation of Waste Management Policy by Depok Go Bersih (D'gober) Programme in the Local Government of Depok City*

The issue of waste remains an unresolved challenge as human activities continue to increase. This problem arises from the imbalance between the volume of waste generated and the capacity to manage it, coupled with the declining ability of nature to accommodate waste. The higher the population in an area, the greater the household or municipal waste produced. Depok City, one of the major cities in West Java Province, directly borders Jakarta Special Region and is part of the Greater Jakarta Urban Area (Jabodetabek-Punjur). Waste management in Depok City is regulated under Regional Regulation No. 5 of 2014 on Waste Management, which encompasses efforts to reduce and handle waste. The Depok Go Clean program policy includes directions, strategies, programs, and targets aimed at managing and reducing waste. In this study, the author employs a qualitative descriptive method to analyse and process collected data using observation, interviews, and document studies. This research aims to analyse the implementation of the Depok Go Clean program in achieving a smart environment in Depok City. The policy implementation process for Depok Go Clean involves six key indicators: policy standards and objectives, resources, characteristics of implementing bodies, inter-organizational coordination, the attitudes and perceptions of implementers, and the social, economic, and political environment.

Keywords: *Waste Management, Public Policy, Smart Environment, Policy Implementation*

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	14
1.3 Tujuan Penelitian	14
1.4 Manfaat Penelitian	15
1.5 Sistematika Penulisan.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	17
2.1 Penelitian Terdahulu	17
2.2 Kebijakan Publik.....	19
2.3 Implementasi Kebijakan Publik.....	23
2.4 Konsep Program Depok Go Bersih.....	28
2.5 Kerangka Pemikiran.....	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
3.1 Pendekatan Penelitian	33
3.2 Informan Penelitian.....	33
3.3 Metode Pengumpulan Data	34
3.4 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	36
3.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1 Gambaran Umum.....	40
4.2 Hasil Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	96
5.1 Kesimpulan.....	96
5.2 Saran.....	97
DAFTAR PUSTAKA.....	98

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia (2020)	3
Gambar 1.2	Tujuan Pembangunan Berkelanjutan	4
Gambar 1.3	Timbulan Sampah Berdasarkan Provinsi di Indonesia (2023)	5
Gambar 1.4	Komposisi Sampah Kota Depok.....	8
Gambar 1.5	Neraca Persampahan Eksisting Kota Depok (2023)	11
Gambar 1.6	Surat Edaran Satgas Sampah Program D'Gober	13
Gambar 2.1	Teori Dunn Tentang Hubungan Komponen Sistem Kebijakan	20
Gambar 2.2	Model Implementasi Kebijakan Menurut Van Meter dan Van Horn	25
Gambar 2.3	Kerangka Pemikiran	32
Gambar 3.1	Triangulasi Teknik.....	37
Gambar 3.2	Triangulasi Sumber.....	37
Gambar 3.3	Teknik Analisis	38
Gambar 4.1	Peta Wilayah Kota Depok.....	41
Gambar 4.2	Alur Pengolahan Sampah di Kota Depok	43
Gambar 4.3	Sistem Pengolahan Sampah di Kota Depok.....	44
Gambar 4.4	Proses Pemilahan Sampah dengan Partai Ember.....	60
Gambar 4.5	Proses Mengolah Sampah Organik.....	61
Gambar 4.6	Tempat Sampah Organik Bank Sampah Nol Satu.....	62
Gambar 4.7	Hasil Prakarya Bank Sampah Nol Satu Perum, Bumi Sawangan Indah	62
Gambar 4.8	Timbunan Sampah Sembarangan di Kecamatan Pancoran Mas, Kecamatan Tapos dan Kecamatan Limo	68
Gambar 4.9	Timbunan Sampah Sembarangan di Kecamatan Sukmajaya, Kecamatan Cilodong dan Kecamatan Cimanggis	69
Gambar 4.10	Armada Pengangkutan Sampah	75
Gambar 4.11	Ember Penampungan Sampah Organik.....	76
Gambar 4.12	Bentuk Kerjasama DLHK dengan Sekolah.....	79
Gambar 4.13	Struktur Organisasi DLHK Kota Depok	81
Gambar 4.14	Kegiatan Sosialisasi Depok Go Bersih Oleh DLHK	87

Gambar 4.15 Tumpukan Sampah yang Dibuang di Depan Spanduk DLHK Kota Depok di Jalan Proklamasi, Sukmajaya, dan Pangkalan Jati Baru, Kota Depok90



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Timbulan Sampah Kabupaten dan Kota di Jawab Barat 2021-2023....	6
Tabel 1.2	Volume Sampah Kota Depok Tahun 2021-2023	7
Tabel 1.3	Capaian Indikator Kinerja Utama Cakupan Layanan Persampahan	8
Tabel 2.1	Perbandingan Dengan Penelitian Sebelumnya.....	18
Tabel 3.1	Informan Penelitian	34
Tabel 3.2	Jadwal Penelitian	39
Tabel 4.1	Luas Wilayah Kota Depok Menurut Kecamatan.....	40
Tabel 4.2	Kepadatan Populasi Penduduk di 11 Kecamatan Kota Depok	41
Tabel 4.3	Capaian Indikator Kinerja Utama Cakupan Layanan Persampahan ..	66
Tabel 4.4	Hasil Observasi Penelitian	92

