

**PENGARUH PROGRAM BANK SAMPAH TERHADAP  
KONDISI SOSIAL EKONOMI DALAM SITUASI COVID-19  
PADA MITRA BANK SAMPAH INDUK RUMAH HARUM  
KECAMATAN SUKMAJAYA KOTA DEPOK**



**NURUL HIDAYAH  
NIM : 4517030019**

**Skripsi yang Ditulis untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan untuk  
Memperoleh Gelar Sarjana Terapan Administrasi Bisnis**

**PROGRAM STUDI ADMINISTRASI BISNIS TERAPAN  
JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA  
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
2021**



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## ABSTRAK

NURUL HIDAYAH. Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok . Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Jakarta 2021.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh secara parsial antara program bank sampah terhadap kondisi sosial ekonomi nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum. Selain itu, penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan bagi pengelola bank sampah khususnya Bank Sampah Induk Rumah Harum dan 4 mitra (BS Unit Al-Izhar, BS Unit Assa'adah, BS Unit Cendrawasih, dan BS Unit Seruni) dalam memperhatikan program bank sampah yang akan dibuat. Dengan demikian, kondisi sosial nasabah mitra bisa terus naik. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dengan jumlah populasi sebanyak 195 nasabah mitra yang terdaftar dengan perhitungan sampel menggunakan rumus slovin. Sehingga jumlah sampel yang digunakan sebanyak 66 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan *Cluster Sampling*. Pengujian instrumen menggunakan uji validitas dan reliabilitas. Sedangkan metode analisis data menggunakan analisis regresi linier sederhana, uji koefisien determinasi  $R^2$ , dan uji T. Pengolahan data dalam penelitian ini menggunakan *software SPSS 22 for windows*. Model persamaan regresi yang didapatkan  $Y = 7,774 + 0,086x$  sudah layak untuk digunakan. Berdasarkan hasil uji korelasi secara parsial, variabel program bank sampah (X) memberikan pengaruh terhadap variabel kondisi sosial ekonomi (Y) sebesar 49,5%. Berdasarkan hasil analisis koefisien determinasi ( $R^2$ ) mendapatkan hasil sebesar 49,56% kondisi sosial ekonomi dipengaruhi oleh program bank sampah sedangkan sisanya 50,44% dipengaruhi oleh variabel lainnya yang tidak dibahas pada penelitian ini.

**Kata Kunci:** Bank Sampah, Program Bank Sampah, dan Kondisi Sosial Ekonomi



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### ABSTRACT

*NURUL HIDAYAH. The Influence of the Waste Bank Program on Socio-Economic Conditions in the Covid-19 Situation at the Main Waste Bank Partner Rumah Harum, Sukmajaya District, Depok City. Department of Commerce Administration Jakarta State Polytechnic 2021.*

*This study aims to determine and analyze the partial effect of the waste bank program on the socio-economic conditions of the partner customers of the Rumah Harum Waste Bank. In addition, this research is expected to be a consideration for waste bank managers, especially the Rumah Harum Waste Bank and 4 partners (Al-Izhar Waste Bank, Assa'adah Waste Bank, Cendrawasih Waste Bank, and Seruni Waste Bank) in paying attention to the waste bank program. that will be made. Thus, the social condition of partner customers can continue to improve. This study is a descriptive study with a quantitative approach with a population of 195 registered partner customers with a sample calculation using the slovin formula. So the number of samples used as many as 66 respondents. The sampling technique used was Cluster Sampling. Testing the instrument using validity and reliability tests. While the data analysis method used simple linear regression analysis, the coefficient of determination  $R^2$  test, and the T test. Data processing in this study used SPSS 22 software for windows. The regression equation model obtained by  $Y = 7.774 + 0.086x$  is feasible to use. Based on the partial correlation test results, the waste bank program variable (X) has an influence on the socio-economic condition variable (Y) of 49.5%. Based on the results of the analysis of the coefficient of determination ( $R^2$ ), the result is 49.56% socio-economic conditions are influenced by the Waste Bank program while the remaining 50.44% is influenced by other variables not discussed in this study.*

**Keywords:** Waste Bank, Waste Bank Program, and Socio-Economic Condition



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA  
PROGRAM STUDI ADMINISTRASI BISNIS TERAPAN

### LEMBAR PERSETUJUAN

Nama : Nurul Hidayah  
NIM : 4517030019

Program Studi : Administrasi Bisnis Terapan (D4)

Judul Laporan : Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.

Pembimbing II

Titik Purwinarti, S.Sos., M.Pd  
NIP 196209121988032003

Depok, 27 Agustus 2021  
Pembimbing I

Dr. Nining Latianingsih, S.H., M.H  
NIP 196209301992032001





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
JURUSAN ADMINISTRASI NIAGA  
PROGRAM STUDI ADMINISTRASI BISNIS TERAPAN

### LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Nurul Hidayah  
NIM : 4517030019

Program Studi : Administrasi Bisnis Terapan (D4)

Judul Laporan : Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.

Telah berhasil dipertahankan di hadapan tim penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Administrasi Bisnis pada Program Studi Administrasi Bisnis Terapan, Jurusan Administrasi Niaga, Politeknik Negeri Jakarta pada:

Hari : Rabu  
Tanggal : 1 September 2021  
Waktu : 13.15 s.d 14.15 WIB

Ketua Sidang : Dr. Nining Latianingsih, S.H., M.H  
NIP 196209301992032001

Penguji 1 : Fotruna Zain Hamid, S.E., M.Si  
NIP 195811201989032001

Penguji 2 : Riza Hadikusuma, M.Ag  
NIP 197404032001121002

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**  
**TIM PENGUJI**



©

## Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengungumukkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## PERNYATAAN ORISINALITAS

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Skripsi ini merupakan karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik Sarjana Terapan Administrasi Bisnis, baik di Politeknik Negeri Jakarta maupun di perguruan tinggi lain.
2. Skripsi ini belum dipublikasikan, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Politeknik Negeri Jakarta.

Depok, 1 September 2021

Yang Membuat pernyataan,



Nurul Hidayah  
NIM 4517030019

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Yang Maha Esa karena atas berkat dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dalam bentuk penyusunan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok”**. Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Terapan Administrasi Bisnis (S.Tr.AB) pada Program Studi Administrasi Bisnis Terapan, Politeknik Negeri Jakarta.

Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa proses penelitian ini tidak terlepas dari partisipasi, dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. SC. Zaenal Nur Arifin Dipl. Ing HTL, M.T., selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
2. Dr. Dra. Iis Mariam, M.Si., selaku Ketua Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Jakarta.
3. Titik Purwinarti, S.Sos., M.Pd., selaku Ketua Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Jakarta periode 2017-2021.
4. Husnil Barry, S.E., M.S.M., selaku Kepala Program Studi Administrasi Bisnis Terapan.
5. Ma'e Karinah, Alm. Pa'e Astoni dan Abah Muchlisin, selaku orang tua penulis yang selalu mendukung, mendo'akan, memberikan motivasi, masukan dan bantuan bagi penulis agar penulis tetap menjaga semangat dari awal menjadi mahasiswa sampai akhirnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
6. Keluarga 54, selaku keluarga baru selama menetap di Kota Depok selama 10 tahun terakhir yang selalu memberikan semangat untuk melanjutkan kuliah sampai akhirnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
7. Keluarga Nunu, dan keluarga Ka Tari yang sudah banyak sekali membantu penulis dari awal menetap di Depok sampai sekarang.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

8. Dr. Nining Latianingsih, S.H., M.H., selaku pembimbing materi yang telah banyak membantu penulis dalam penyusunan tugas akhir ini.
9. Titik Purwinarti, S.Sos., M.Pd., selaku pembimbing teknis yang telah banyak membantu penulis dalam penyusunan tugas akhir ini.
10. Seluruh Bapak dan Ibu Dosen Jurusan Administrasi Niaga yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat bagi penulis dari awal masuk kuliah sampai sekarang.
11. Bapak Hermansyah selaku pengelola Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok yang sudah mengizinkan dan membantu penulis melakukan penelitian.
12. Ibu-ibu pengelola Bank Sampah Unit Al-Izhar, Bank Sampah Unit Assa'adah, Bank Sampah Unit Cendrawasih, dan Bank Sampah Unit Seruni yang sudah mengizinkan dan membantu penulis melakukan penelitian.
13. Seluruh nasabah yang telah membantu penulis mengisi kuesioner dalam melaksanakan penelitian.
14. Keluarga besar Administrasi Bisnis Terapan Angkatan 2017 dan teman-teman ABT 8B 2017 yang selalu mendukung dan membantu dalam penyusunan tugas akhir ini secara langsung maupun tidak langsung.
15. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, atas segala dorongan dan bantuannya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, diharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun sebagai bahan perbaikan untuk tahap selanjutnya. Semoga tugas akhir ini bermanfaat bagi penulis, pembaca dan pihak yang berkepentingan.

Depok, 17 Agustus 2021

Penulis

Nurul Hidayah

NIM 4517030019



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR ISI

COVER.....	i
ABSTRAK .....	ii
ABSTRACT .....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN .....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR GRAFIK .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	9
1.3 Pembatasan Masalah .....	10
1.4 Rumusan Masalah .....	10
1.5 Tujuan Penelitian.....	10
1.6 Manfaat Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>12</b>
2.1. Kerangka Teori.....	12
2.1.1. Program Bank Sampah.....	12
2.1.2. Kondisi SosialEkonomi .....	15



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

2.2. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	16
2.3. Deskripsi Konseptual .....	20
2.4. Perumusan Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1Tempat dan Waktu Penelitian .....	22
3.1.1TempatPenelitian.....	22
3.1.2 Waktu Penelitian .....	22
3.2 MetodePenelitian.....	23
3.2.1 Populasi dan Sampel.....	24
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data .....	27
3.2.3 Teknik Pengolahan Data .....	31
3.2.4 Teknik Analisis Data .....	32
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
4.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....	40
4.1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	40
4.2 Hasil Anlisis Data .....	44
4.2.1 Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen .....	44
4.2.2 Karekteristik Responden .....	48
4.2.3 Anlisis Tanggapan Responden.....	52
4.2.4 Analisis Uji Asumsi Klasik .....	63
4.2.5 Analisis Uji Hipotesis .....	67
4.3 Pembahasan.....	70
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>72</b>
5.1 Kesimpulan.....	72
5.2 Saran .....	72



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumukkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR PUSTAKA .....	74
LAMPIRAN .....	77
DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....	102





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Pertumbuhan Penduduk Kota Depok 2018-202.....	1
Tabel 1. 2 Timbulan Sampah Kota Depok 2019-2020 .....	2
Tabel 1. 3 Pendapatan Jemput Sampah Donasi Selama Covid-19.....	6
Tabel 1. 3 Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum .....	7
Tabel 1. 4 <i>Price List</i> Sampah BSI Rumah Harum .....	7
Tabel 2. 1 Hasil Penelitian Jurnal yang Relevan .....	16
Tabel 3. 1 Waktu Penelitian.....	23
Tabel 3. 2 Jumlah Nasabah Bank Sampah Unit Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.....	26
Tabel 3. 3 Hasil <i>Cluster Sampling</i> .....	28
Tabel 3. 4 Pola Skoring Skala Likert .....	30
Tabel 3. 5 Operasional Variabel Penelitian .....	31
Tabel 3. 6 Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi .....	38
Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas <i>Pre-Test</i> Variabel Program Bank Sampah (X).....	46
Tabel 4.2 Hasil Uji Validitas <i>Pre-Test</i> Kondisi Sosial Ekonomi (Y).....	47
Tabel 4.3 Hasil Uji Reliabilitas <i>Pre-Test</i> Variabel Program Bank Sampah.....	48
Tabel 4.4 Hasil Uji Reliabilitas <i>Pre-Test</i> Variabel Kondisi Sosial Ekonomi.....	48
Tabel 4.5 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Pengetahuan.....	53
Tabel 4.6 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Pelayanan.....	54
Tabel 4.7 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Persepsi.....	56
Tabel 4.8 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Harga.....	57
Tabel 4.9 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Dampak Sosial.....	58
Tabel 4.10 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Dampak Ekonomi.....	60
Tabel 4.11 Rekapitulasi Penilaian Responden Indikator Dampak Lingkungan....	61
Tabel 4.12 Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i> .....	63
Tabel 4.13 Hasil Uji Regresi Linear Sederhana.....	66
Tabel 4.14 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	67
Tabel 4.15 Hasil Uji Korelasi Secara Parsial.....	68
Tabel 4.16 Hasil Uji Signifikansi Parsial T.....	68



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Jumlah Bank Sampah Unit Kota Depok .....	3
Gambar 1. 2 Grafik Sampah Terkelola Kota Depok.....	3
Gambar 1. 3 Grafik Jumlah Tenaga Kerja Terserap .....	5
Gambar 1.4 Grafik Pendapatan Bank Sampah.....	5
Gambar 2. 1 Alur Kegiatan Bank Sampah Unit .....	13
Gambar 2. 2 Alur Kegiatan Bank Sampah Induk .....	14
Gambar 2. 3 Kerangka Penelitian.....	20
Gambar 3.1 Variabel Penelitian .....	23
Gambar 3. 2 Macam-macam Teknik <i>Sampling</i> .....	25
Gambar 3. 3 <i>Flowcart</i> Penelitian .....	38
Gambar 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Nama Bank Sampah .....	48
Gambar 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Lama Bergabung .....	49
Gambar 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	49
Gambar 4.4 Distribusi Responden Berdasarkan Usia .....	50
Gambar 4.5 Distribusi Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir .....	50
Gambar 4.6 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	51
Gambar 4.7 Distribusi Responden Berdasarkan Pendapatan Tabungan Sampah Per Tahun.....	52



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Histogram .....	64
Grafik 4.2 <i>P-Plot of Regression Standardized Residual</i> .....	64
Grafik 4.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	65





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian .....	77
Lampiran 2 Data Tabulasi <i>Pre-Test</i> Program Bank Sampah (X) .....	82
Lampiran 3 Data Tabulasi <i>Pre-Test</i> Kondisi Sosial Ekonomi (Y) .....	83
Lampiran 4 Data Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas <i>Pre-Test</i> .....	85
Lampiran 5 Tabel R Uji Validitas <i>Pre-Test</i> .....	87
Lampiran 6 Data Tabulasi Final Variabel Program Bank Sampah (X) .....	89
Lampiran 7 Data Tabulasi Final Variabel Kondisi Sosial Ekonomi (Y) .....	92
Lampiran 8 <i>Output SPSS</i> Uji Asumsi Klasik dan Uji Hipotesis .....	95
Lampiran 9 Tabel T .....	98
Lampiran 10 Dokumentasi.....	100

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB I

### PENDAHULUAN

#### 1.1 Latar Belakang

Kota Depok merupakan wilayah kabupaten/kota termuda di Jawa Barat, mempunyai luas wilayah sekitar 200,29 km<sup>2</sup>. Kondisi geografisnya dialiri oleh sungai-sungai besar yaitu Sungai Ciliwung dan Cisadane serta 13 sub Satuan Wilayah Aliran Sungai. Pada tahun 2018 Kota Depok memiliki jumlah penduduk sebanyak 2,330 juta jiwa, tahun 2019 menjadi 2,406 juta jiwa dan pada tahun 2020 mengalami kenaikan sebesar 0,96% menjadi 2,484 juta jiwa. Informasi pertumbuhan penduduk dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 1.1

Pertumbuhan Penduduk Kota Depok 2018-2020

Kelompok Umur (Tahun)	Laki-laki dan Perempuan		
	2018	2019	2020
0 - 4	213.733	217.220	220.651
5 - 9	197.246	202.757	207.385
10 - 14	171.414	175.782	180.941
15 - 19	186.959	190.773	194.865
20 - 24	209.802	215.018	219.627
25 - 29	211.457	217.237	223.401
30 - 34	216.153	221.609	227.667
35 - 39	207.479	212.140	216.069
40 - 44	190.157	196.687	203.352
45 - 49	157.622	164.860	171.877
50 - 54	125.335	132.490	139.745
55 - 59	95.630	101.581	107.958
60 - 64	63.043	67.861	72.655
65 - 69	40.527	43.963	47.745
70 - 74	22.540	24.122	25.959
75+	21.236	22.726	24.289
Jumlah	2.330.333	2.406.826	2.484.186

Sumber: Pusat Badan Statistik Kota Depok



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Bertambahnya jumlah penduduk setiap tahunnya akan berbanding lurus dengan peningkatan pola produksi dan konsumsi. Dengan adanya fakta tersebut menyebabkan produksi sampah yang beredar di Kota Depok dari tahun ke tahun terus mengalami kenaikan. Sebelum terjadinya pandemi Covid-19, tahun 2019 produksi sampah di Kota Depok berkisar 1.516,30 ton/hari, sedangkan pada tahun 2020 mengalami kenaikan menjadi 1.665,04 ton/hari.

Kepala Lingkungan Bidang Kebersihan Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan (DLHK) Kota Depok mengungkapkan, diberlakukannya *work from home* hampir di seluruh kota yang ada di Indonesia termasuk Kota Depok akibat pandemi Covid-19 mengakibatkan volume sampah rumah tangga di Kota Depok meningkat. Sampah rumah tangga mengalami penambahan volume sebanyak 100 ton lebih per-hari. Peningkatan volume sampah diakibatkan oleh aktivitas rumah tangga yang lebih banyak di rumah, sehingga produksi sampah tidak seperti hari-hari biasanya. Hal ini didukung dengan data berikut ini.

Tabel 1.2 Timbulan Sampah Kota Depok 2019-2020

Tahun	Provinsi	Kabupaten/Kota	Timbulan Sampah Harian(ton)	Timbulan Sampah Tahunan(ton)
2019	Jawa Barat	Kota Depok	1.516,30	553.449,64
2020	Jawa Barat	Kota Depok	1.665,04	607.238,57

Sumber: SIPSN - Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional

Untuk menangani produksi sampah yang terus mengalami kenaikan terutama pada saat pandemi Covid-19 seperti sekarang ini, perlu adanya penanggulangan serius agar masalah ini dapat teratasi dengan baik. Hal ini karena, sampah merupakan salah satu penyebab pencemaran lingkungan yang mengakibatkan kerusakan pada lingkungan yang kita tinggali. Ditambah lagi, sampai saat ini Kota Depok masih mengalami polemik khususnya dalam pembuangan sampah karena lahan TPA yang semakin sedikit karena perkembangan masyarakat semakin cepat sebagai kota setelit. Sehingga semakin sulit untuk membuat TPA baru, sedangkan TPA Cipayung sudah tidak bisa menampung sampah dari masyarakat dalam jumlah banyak.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

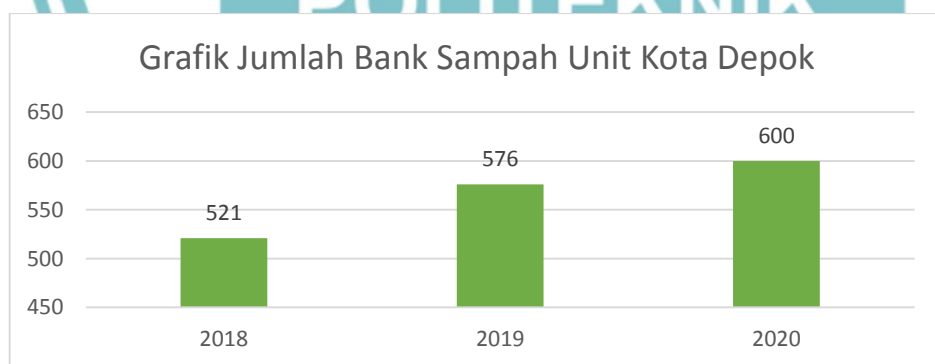
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Undang-Undang Nomor 18 tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah menjelaskan bahwa dalam pengolahan sampah perlu adanya keterlibatan pada semua lini masyarakat baik dari pemerintah, pengusaha, ataupun masyarakat luas agar dapat memberikan manfaat secara ekonomi, kesehatan, kebersihan lingkungan, dan dapat mengubah perilaku masyarakat tentang pentingnya menjaga kebersihan lingkungan. Dalam pengelolaan sampah juga perlu adanya perubahan pemikiran masyarakat dari dikumpulkan, diangkut, dan dibuang menjadi pengumpulan, pemilahan, penggunaan ulang, pendauran ulang, pengolahan, dan pemrosesan akhir sampah ke TPA. Perubahan pemikiran tersebut biasa kita kenal dengan prinsip 3R (*Reduce, Reuse, dan Recycle*). Rendahnya kesadaran masyarakat untuk memilah sampah di tempat tinggal masing-masing membuat prinsip 3R belum dapat dijalankan dengan maksimal oleh seluruh lapisan masyarakat. Oleh karena itu, Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan (DLHK) Kota Depok melakukan beberapa upaya untuk menekan volume sampah yang beredar di kota Depok. Salah satu upaya Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan (DLHK) Kota Depok untuk menekan volume sampah yaitu melalui pengelolaan Bank Sampah.

Gambar 1.1 Jumlah Bank Sampah Unit Kota Depok



Sumber: DLHK (Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan) Kota Depok

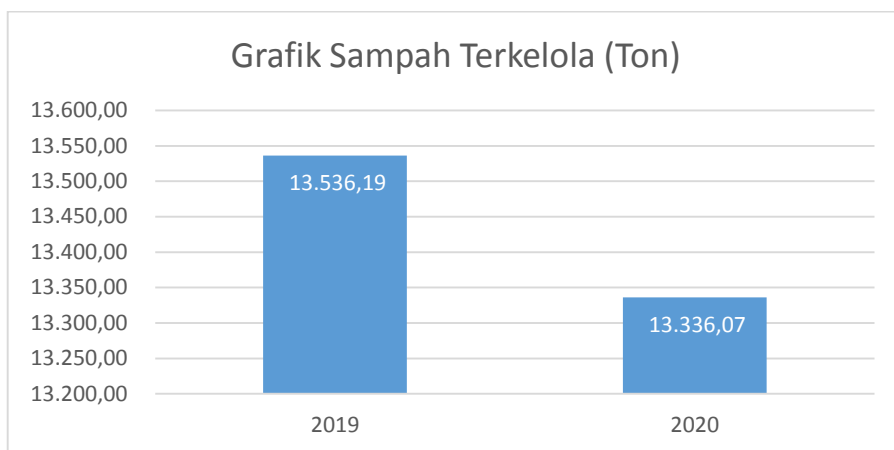
Gambar 1.2 Grafik Sampah Terkelola Kota Depok



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Sumber: SIPSN - Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional

Berdasarkan informasi gambar 1.1 di atas, pengelolaan Bank Sampah di Kota Depok setiap tahunnya mengalami peningkatan, pada tahun 2018 terdapat 521 Bank Sampah Unit aktif, tahun 2019 naik menjadi 576 Bank Sampah Unit aktif dan tahun 2020 sudah mencapai 600 Bank Sampah Unit aktif yang tersebar di 11 kecamatan. Dengan adanya data tersebut menandakan bahwa minat masyarakat terhadap bank sampah cukup tinggi. Sehingga Jumlah Bank Sampah di Kota Depok diharapkan bisa terus bertambah, seiring gencarnya sosialisasi yang dilakukan pemerintah ataupun pengelola Bank Sampah pada warga Kota Depok. Sedangkan pada gambar 1.2 yang menyajikan informasi sampah yang terkelola dari tahun 2019 ke tahun 2020 mengalami penurunan akibat pandemi Covid-19 di mana banyak Bank Sampah Unit yang menutup sementara kegiatannya dan mengurangi jadwal penimbangan sampah. Meskipun sampah yang terkelola mengalami penurunan, adanya bank sampah ternyata mampu mengurangi produksi sampah di Kota Depok yang akan dibuang ke TPA sebesar 23%.

Selain mampu mengurangi volume sampah yang akan dibuang ke TPA, adanya Bank Sampah juga memberikan kontribusi pada kondisi sosial ekonomi masyarakat Kota Depok. Menurut Kurniawan dan Nurhamidah (2016:137), “Kondisi sosial ekonomi adalah suatu keadaan atau kedudukan yang diatur secara sosial dan menetapkan seseorang dalam posisi tertentu pada struktur masyarakat.” Pemberian posisi ini disertai pula seperangkat hak dan kewajiban yang harus dipenuhi oleh pembawa status. Tingkat sosial merupakan non ekonomis seperti budaya, pendidikan, umur, dan jenis kelamin, sedangkan tingkat ekonomi meliputi



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

- 2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

pendapatan, jenis pekerjaan, pendidikan dan investasi. Sehingga dalam hal ini, adanya bank sampah mampu memberikan kontribusi pada kondisi sosial ekonomi ditandai dengan tenaga kerja masyarakat Kota Depok yang terserap untuk bekerja di Bank Sampah, serta memberikan tambahan pendapatan bagi masyarakat yang ikut serta menabung sampah.

Gambar 1.3 Grafik Jumlah Tenaga Kerja Terserap



Sumber: ABSD (Asosiasi Bank Sampah Depok)

Gambar 1.4 Grafik Pendapatan Bank Sampah



Sumber: ABSD (Asosiasi Bank Sampah Depok)



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Berdasarkan informasi data pada gambar 1.3 di atas, dapat dilihat bahwa tenaga kerja yang terserap untuk bekerja di Bank Sampah mengalami kenaikan dari tahun ke tahun. Pada tahun 2018 tenaga kerja terserap sebanyak 4.163 orang, tahun 2019 naik menjadi 5.760 orang, dan tahun 2020 naik menjadi 6000 orang. Tenaga kerja yang terserap kebanyakan ibu rumah tangga dengan persentase sebesar 51%. Sedangkan pada informasi data pendapatan pada gambar 1.4 di atas, dapat dilihat bahwa pendapatan dari bank sampah mengalami kenaikan dan penurunan. Pada tahun 2018 pendapatan yang diperoleh sebesar 3,6 miliar per tahun, tahun 2019 naik menjadi 6,912 miliar per tahun, dan pada tahun 2020 mengalami penurunan pendapatan menjadi 4,111 miliar per tahun. Faktor terjadinya penurunan pendapatan bank sampah adalah karena pandemi Covid-19 yang mengakibatkan sejumlah pengepul sampah menutup usahanya sehingga harga sampah plastik mengalami penurunan sebesar 45%. Meskipun mengalami penurunan pendapatan, selama pandemi Covid-19 pengelola bank sampah induk di Kota Depok membuat program penjemputan donasi sampah terpilih baik sampah rumah tangga ataupun sampah perusahaan, sehingga dari program tersebut yang sudah berjalan lebih dari 1 tahun menghasilkan pendapatan sebesar 2,670 miliar yang digunakan untuk menutup biaya operasional pengelolaan bank sampah terutama untuk membayar gaji pekerja, nasabah penyetor sampah, dan pembelian mesin. Informasi mengenai jumlah sampah donasi dari rumah tangga dan perusahaan dapat dilihat pada tabel berikut ini:

Tabel 1.3 Pendapatan Jemput Sampah Donasi Selama Covid-19

Bulan/Tahun	Jumlah Sampah Donasi (Ton)	Jumlah Pendapatan
2020	1048	1,834 miliar
Januari-Juli 2021	478	836,5 juta

Sumber: Bank Sampah Induk Rumah Harum, 2021

Salah satu bank sampah Induk yang masih aktif sampai hari ini adalah “Bank Sampah Induk Rumah Harum.” Bank Sampah Induk Rumah Harum sudah beroperasi sejak 2013 dan merupakan Bank Sampah Induk Pertama di Kota Depok. Sementara mitra yang tergabung sampai saat ini berjumlah 100 bank sampah unit yang tersebar di 6 kecamatan. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada tabel berikut:



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Tabel 1.4 Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum

Kecamatan	Jumlah Mitra (Bank Sampah Unit)
Sukmajaya	4
Tapos	15
Cimanggis	31
Sawangan	25
Beji	10
Cilodong	15
<b>Jumlah</b>	<b>100</b>

Sumber: Bank Sampah Induk Rumah Harum, 2021

Dari tabel di atas dapat terlihat bahwa mitra yang berada di Kecamatan Sukmajaya berjumlah 4 Bank Sampah Unit yaitu: Bank Sampah Unit Al-Izhar, Bank Sampah Unit Assa'adah, Bank Sampah Unit Cendrawasih dan Bank Sampah Unit Seruni. Mitra yang berada di Kecamatan Tapos sebanyak 15 mitra, Kecamatan Cimanggis sebanyak 31 mitra, Kecamatan Sawangan sebanyak 25 mitra, Kecamatan Beji sebanyak 10 mitra, dan Kecamatan Cilodong sebanyak 15 mitra. Berbagai macam jenis sampah yang diterima Bank Sampah Induk Rumah Harum beserta daftar harga dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel 1.5 Price List Sampah BSI Rumah Harum 2021

NO	JENIS BARANG	HARGA
1	Dus/box	Rp1.700
2	Putihan/swl	Rp1.500
3	Koran	Rp1.300
4	Duplek	Rp1.000
5	Kertas semen	Rp900
6	Majalah/buku	Rp900
7	Gelas A bersih	Rp3.500
8	Gelas B bersih	Rp2.500
9	Botol A bersih (Bodong)	Rp3.500
10	Botol B/warna bersih	Rp1.500
11	Plastik mika	Rp50
12	Emberan hitam	Rp600
13	Emberan warna lunak/lentur	Rp2.000



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

NO	JENIS BARANG	HARGA
14	Emberan warna keras (mainan anak, helm, tv, monitor, paralon, dll)	Rp600
15	Toples kristal bening	Rp3.400
16	Keping cd	Rp2.100
17	Tutup galon	Rp3.000
18	Kresek/asoy	Rp500
19	Plastik bening	Rp700
20	Plastik slopan minyak	Rp100
21	Karpet talang/jas hujan/kolam air anak/ban ren	Rp300
22	Kulit kabel	Rp500
23	Sepatu sendal	Rp100
24	Per/kawat/spring bad	Rp100
25	Besi	Rp3.000
26	Kaleng/seng	Rp900
27	Alumunium	Rp10.000
28	Tembaga	Rp40.000
29	Wajan, regulator, kran besi	Rp3.000
30	Accu (Aki)	Rp6.000
31	Botol Beling Utuh	Rp200
32	Lampu	Rp100
33	Karung Kecil	Rp100
34	Karung Besar 50 Kg	Rp400
35	Minyak Jelantah	Rp5.200
36	TV 14 Inc	Rp15.000
37	TV 21 Inc	Rp17.000
38	Kulkas 1 pintu	Rp40.000
39	Kulkas 2 Pintu	Rp55.000
40	AC Komplit	Rp150.000
41	Ban Mobil	Rp1.000
42	Mesin Cuci	Rp30.000
43	Kabin	Rp800
44	Kabel Utuh	Rp4.000
45	Plastik Sachet (Indomie, kopi, dll)	Rp50
46	Dus bekas susu ultra (tetra pack)	Rp100
47	Monitor Komputer	Rp15.000

Sumber: Bank Sampah Induk Rumah Harum, 2021



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

- 2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Selain itu, ada beberapa program yang sedang dijalankan oleh Bank Sampah Induk Rumah Harum seperti: Melakukan sosialisasi kepada masyarakat Kota Depok untuk pembuatan bank sampah unit, sedekah minyak jelantah yang dapat ditukar dengan minyak goreng baru, pengolahan minyak jelantah menjadi sabun, warung minyak jelantah, pembuatan kerajinan tangan dari sampah plastik kemasan, memberikan pelayanan jemput sampah terpilih mitra, perorangan, dan perusahaan. Selama pandemi Covid-19, program-program tersebut ada yang tetap berjalan dan ada yang diliburkan sementara. Program yang diliburkan sementara yaitu program sosialisasi pembuatan bank sampah unit, pengolahan minyak jelantah menjadi sabun dan membuat kerajinan tangan dari sampah plastik kemasan. Sementara program lainnya tetap berjalan seperti biasanya. Sehingga harapannya meskipun pandemi Covid-19 belum sempurna hilang, masyarakat tetap melakukan pemilahan sampah dan penyetoran sampah ke bank sampah unit terdekat supaya dapat memberikan kontribusi terhadap kondisi sosial ekonomi menuju arah positif. Oleh karena itu, penulis tertarik melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.”**

### 1.2 Identifikasi Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas, maka dapat didefinisikan masalah yang akan dibahas dalam penelitian adalah sebagai berikut:

- a. Apakah sosialisasi yang dilakukan pengelola Bank Sampah Induk Rumah Harum dapat menyebabkan penambahan jumlah Bank Sampah Unit di Kota Depok dalam situasi pandemi Covid-19?
- b. Apakah program Bank Sampah Induk Rumah Harum dapat menyebabkan bertambahnya pendapatan nasabah mitra dalam situasi pandemi Covid-19?
- c. Apakah program Bank Sampah Induk Rumah Harum dapat menyebabkan penyerapan tenaga kerja lebih banyak dalam situasi pandemi Covid-19?
- d. Apakah bertambahnya jumlah bank sampah di Kota Depok dapat menyebabkan perbaikan pada kondisi sosial ekonomi dalam situasi pandemi Covid-19?



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- e. Apakah bertambahnya jumlah bank sampah di Kota Depok dapat menyebabkan kebersihan lingkungan di Kota Depok selama pandemi Covid-19?
- f. Apakah bertambahnya jumlah bank sampah di Kota Depok dapat menyebabkan pengurangan volume sampah yang dibuang ke TPA dalam situasi pandemi Covid-19?
- g. Apakah program Bank Sampah Induk Rumah harum dapat menyebabkan perbaikan pada kondisi sosial ekonomi dalam penyerapan tenaga kerja dan tambahan pendapatan nasabah mitra dalam situasi pandemi Covid-19?

### 1.3 Pembatasan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah dan identifikasi masalah yang telah diuraikan di atas, serta keterbatasan yang ada pada penulis, maka penulis memfokuskan dan membatasi masalah dalam penelitian ini kepada:

- a. Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum yang berada di Kecamatan Sukmajaya. Mitra tersebut berjumlah 4 Bank Sampah Unit yaitu: Bank Sampah Unit Al-Izhar, Bank Sampah Unit Assa'adah, Bank Sampah Unit Seruni, dan Bank Sampah Unit Cendrawasih.
- b. Program mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum dan kondisi sosial ekonomi setelah program tersebut berjalan dalam situasi pandemi Covid-19.
- c. Penelitian dilakukan dalam kurun waktu 6 bulan, dimulai bulan Maret dan berakhir bulan Agustus tahun 2021.

### 1.4 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah, identifikasi masalah dan pembatasan masalah yang diuraikan di atas, maka rumusan masalah yang menjadi fokus penelitian ini adalah “Bagaimana pengaruh program bank sampah terhadap kondisi sosial ekonomi dalam situasi pandemi Covid-19 pada nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.”

### 1.5 Tujuan Penelitian

Berdasarkan latar belakang masalah, identifikasi masalah, pembatasan masalah serta rumusan masalah yang diuraikan di atas, penelitian ini memiliki tujuan untuk



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

“Mengetahui seberapa besar pengaruh yang ditimbulkan dari program bank sampah terhadap kondisi sosial ekonomi dalam situasi pandemi Covid-19 pada nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok.”

### 1.6 Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat baik secara langsung atau tidak langsung bagi:

- a. Bagi pengelola, penulis berharap hasil penelitian yang dilakukan dapat dijadikan dasar pengambilan keputusan dalam pengelolaan bank sampah agar semakin banyak masyarakat yang mendapatkan manfaat dengan adanya program-program tersebut meskipun dalam kondisi pandemi Covid-19.
- b. Bagi penulis, dengan ditulisnya penelitian ini, penulis mendapatkan banyak pengetahuan tentang pengelolaan bank sampah yang baik dan benar, sehingga dapat dijadikan momentum untuk belajar dan diaplikasikan langsung.
- c. Bagi mahasiswa dan akademisi, penulis berharap hasil dari penelitian ini dapat menambah pengetahuan seputar pengelolaan bank sampah dalam situasi pandemi Covid-19 dan dapat dijadikan bahan referensi dalam pengembangan penelitian selanjutnya.

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh mengenai pengaruh program bank sampah terhadap kondisi sosial ekonomi nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum, maka kesimpulan yang dapat diambil adalah.

Berdasarkan hasil uji signifikansi pada variabel program bank sampah (X) menghasilkan nilai t hitung  $7,921 > t$  tabel 1,998 dengan nilai signifikansi t sebesar  $0,000 < 0,05$ . Dengan nilai signifikansi t yang dihasilkan di bawah 0,05 menunjukkan bahwa program bank sampah (X) memiliki pengaruh terhadap kondisi sosial ekonomi (Y). Hal ini berarti  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima. Serta arah koefisien regresi yang dihasilkan adalah positif yang signifikan terhadap kondisi sosial ekonomi (Y). Sehingga semakin banyak program bank sampah yang dibuat oleh Bank Sampah Induk Rumah Harum dan mitra, maka semakin tinggi pula tingkat kondisi sosial ekonomi nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum terutama memberikan dampak positif pada sosial dan lingkungan sedangkan pada dampak ekonomi tidak terlalu signifikan memberikan pendapatan kepada nasabah. Alasan adanya dampak positif pada sosial dan lingkungan yang signifikan serta dampak ekonomi yang tidak signifikan tidak ditandai oleh besaran angka, tetapi ditandai dengan tidak sinkronnya pendapatan nasabah per-tahun yang sangat kecil. Pendapatan nasabah per-tahun dapat dilihat pada gambar 4.7.

### 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh mengenai program bank sampah terhadap kondisi sosial ekonomi nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum, dapat dilihat dari jawaban responden yang mayoritas berada pada kategori skor tingkat capaian sangat setuju dan setuju. Untuk terus menstabilkan serta meningkatkan program bank sampah, saran yang dapat diberikan oleh penulis adalah sebagai berikut:



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- a. Berdasarkan hasil penelitian variabel program bank sampah, ada beberapa indikator program bank sampah yang perlu diperhatikan oleh pihak Bank Sampah Induk Rumah Harum dan 4 mitra. Indikator tersebut adalah harga. Bank Sampah Induk Rumah Harum dan 4 mitra lainnya sebaiknya aktif di sosial media agar program-program yang dijalankan dapat diketahui oleh masyarakat luas dan membuka gerbang kerjasama dengan beberapa *start-up* yang bergerak di bidang sampah dan lingkungan. Sehingga ke depannya akan memberikan keuntungan banyak, baik bagi pengelola ataupun bagi nasabah mitra yang tergabung.
- b. Pengelola bank sampah mitra juga sebaiknya menciptakan produk komersil seperti pengolahan sampah plastik menjadi pot tanaman hias, atau *paving block* dan lain sebagainya sehingga menghasilkan tambahan pendapatan dan dari pendapatan tersebut dapat menaikkan harga sampah yang disetor nasabah.
- c. Bagi peneliti selanjutnya disarankan untuk melakukan penelitian dengan variabel lain yang tidak masuk dalam penelitian ini seperti halnya harga dan lain sebagainya. Sehingga diharapkan hasil penelitian tersebut nantinya dapat menjadi alternatif pemikiran dan bahan pertimbangan oleh Bank Sampah Induk Rumah Harum dan 4 Mitra (Bank Sampah Unit Al-Izhar, Bank Sampah Unit Assa'adah, Bank Sampah Unit Cendrawasih, dan Bank Sampah Unit Seruni) agar dapat terus meningkatkan kondisi sosial ekonomi nasabah mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku :

- Bungin, Burhan. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif (Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya)*. Jakarta: Penerbit Kencana.
- Gunawan, Ce. 2020. *Mahir Menguasai SPSS Panduan Praktis Mengelola Data Penelitian New Edition Buku Untuk Orang Yang (Merasa) Tidak Bisa Dan Tidak Suka Statistika*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Juliandi, Azuar dkk. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis Konsep dan Aplikasi*. Medan: UMSU Press.
- Marsono. 2016. Metode *Penelitian Kuantitatif*. Bogor: Penerbit In Media.
- Muri, Yusuf. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana.
- Purnomo, Rochmat Aldy. 2017. *Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis Dengan SPSS*. Ponorogo: Wade Group.
- Rukajat, Ajat. 2018. *Pendekatan Penelitian Kuantitatif Quantitative Research Approach*. Yogyakarta: Deepublish
- Siyoto, Sandu. 2015. *Dasar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing
- Sudarmanto, Eko dkk. 2021. *Desain Penelitian Bisnis Pendekatan Kuantitatif*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif,dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- \_\_\_\_\_. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif,dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sumargo, Bagus. 2020. *Teknik Sampling*. Jakarta: UNJ Press.
- Supriyadi, Edy. 2014. *SPSS+Amos*. Bogor: Penerbit In Media.
- Suryono. 2018. *Analisis Regresi Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish.
- Tarjo. 2019. *Metode Penelitian Sistem 3X Baca*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Warmansyah, Julio. 2020. *Metode Penelitian Dan Pengolahan Data Untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan*. Yogyakarta: Deepublish Publisher
- Yulianto, Nur Ahmad Budi dkk. 2018. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Malang: Polinema Press.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Yusuf, Muhammad dan Lukman Daris. 2018. *Analisis Data Penelitian*. Bogor: IPB Press.

### Jurnal dan Skripsi:

Aryanti, Teresia Retno. 2016. Implementasi Program Pengelolaan Bank Sampah (Studi Di Bank Sampah “Saling Asih” Desa Larangan Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo). *Jurnal Dinamika Governance FISIP UPN Veteran*. Jawa Timur.

Latianingsih, Nining. 2018. Model Kebijakan Pengelolaan Sampah Daerah Dalam Mewujudkan Masyarakat Sejahtera. *Jurnal Ekonomi Bisnis PNJ*. Depok.

Maruhe, Abdulrahim. 2020. Analisis Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Daerah Transmigran. *Jurnal Kajian Ekonomi dan Bisnis*. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.

Munthe, Ismail Putra. 2018. Kontribusi Bank Sampah Dalam Pemberdayaan Masyarakat Desa Kolam. *Skripsi Ekonomi Islam. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*. Medan.

Primajana, Dewa Jati. 2015. Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Tingkat Kesejahteraan Dan Partisipasi Keluarga Nasabah : Studi Kasus Bank Sampah Lembaga Pemberdayaan Masyarakat Kelurahan Dauh Puri, Denpasar. *Skripsi Ekonomi dan Bisnis*. Universitas Udayana. Bali.

Sarfiah, Sudati Nur. 2017. Manfaat Bank Sampah Bagi Masyarakat Di Dusun Semali Desa Salamkanci Kecamatan Bandongan Kabupaten Magelang (Studi Bank Sampah Semali Berseri. *Skripsi Ekonomi dan Bisnis*. Universitas Tidar. Magelang.

### Undang-Undang :

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah

### Website :

<http://banksampahrumahharum.com/> Di Akses Pada Tanggal 9 Maret 2021.

<https://depokkota.bps.go.id/> Di Akses Pada Tanggal 9 Maret 2021.

<https://databoks.katadata.co.id/> Di Akses Pada Tanggal 9 Maret 2021.

<https://www.depok.go.id/demografi> Di Akses Pada Tanggal 9 Maret 2021.

Rusdy. 2019. *UPS dan Bank Sampah Kurangi Sampah Hingga 56 Persen di Depok*. (<https://www.republika.co.id/berita/pnh4rb384/ups-dan-bank-sampah-kurangi-sampah-hingga-56-persen-di-depok>) Di Akses Pada Tanggal 10 Maret 2021).

Rusdy. 2019. *Atasi Sampah, Kecamatan Diminta Optimalkan Bank Sampah*. (<https://republika.co.id/berita/qd77hz380/atasi-sampah-kecamatan-diminta-optimalkan-bank-sampah>) Di Akses Pada Tanggal 10 Maret 2021).



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Yoga Chandra. 2021. *Dampak Ekonomi Pandemi Covid-19.* (<https://analisis.kontan.co.id/news/dampak-ekonomi-pandemi-covid-19>) Di Akses Pada Tanggal 25 Mei 2021).





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### LAMPIRAN

Lampiran 1

### KUESIONER PENELITIAN

#### PENGARUH PROGRAM BANK SAMPAH TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI DALAM SITUASI COVID-19 PADA MITRA BANK SAMPAH INDUK RUMAH HARUM KECAMATAN SUKMAJAYA KOTA DEPOK

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi akhir Program Studi Administrasi Bisnis Terapan, Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Jakarta, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner ini. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui “**Pengaruh Program Bank Sampah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Dalam Situasi Covid-19 Pada Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum Kecamatan Sukmajaya Kota Depok**”. Oleh karena itu saya mohon kepada Bapak/Ibu untuk memberikan penilaian terhadap pernyataan-pernyataan yang saya ajukan dengan sebenar-benarnya dan terbuka.

Kuesioner ini bertujuan untuk kepentingan penelitian. Data yang diperoleh tidak akan digunakan untuk keperluan lainnya. Oleh karena itu, jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan sangat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan khususnya dibidang pengelolaan bank sampah. Demikian pengantar ini saya buat, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Nurul Hidayah

**Hak Cipta:**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**I. Identitas Responden****A. Petunjuk Pengisian**

1. Mohon mengisi pertanyaan dibawah ini dengan sebenar-benarnya.
2. Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia dan pilih jawab yang sesuai.
3. Isilah titik-titik kosong dengan jawaban yang sesuai menurut Anda.

**B. Pertanyaan**

Nama Bank Sampah : .....

Lama Bergabung :  1-2 tahun  2-3 tahun  3-4 tahun  
 > 4 tahunJenis Kelamin :  Laki-laki  PerempuanUsia :  21-30 th  31-40 th  41-50 th  
 >50 tahunPendidikan Terakhir :  SD  SMP  SMA/SMK  
 Perguruan TinggiPekerjaan :  PNS  Wiraswasta  Wirausaha  
 Guru  Ibu Rumah Tangga  
 .....Pendapatan Tabungan Sampah:  500.000 – 1.000.000  
 1.000.001 - 1.500.000  
 1.500.001 - 2.000.000  >2 juta**II. Penilaian Program Bank Sampah Dan Kondisi Sosial Ekonomi Pada Nasabah Mitra Bank Sampah Induk Rumah Harum****A. Petunjuk Pengisian**

1. Mohon kuesioner diisi oleh Bapak/Ibu untuk menjawab seluruh pertanyaan atau pernyataan yang telah disediakan.
2. Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia dan pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya terjadi.

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

3. Jawaban yang tersedia berupa Skala Likert yaitu 1-4 yang memiliki arti sebagai berikut:

SS	: Sangat Setuju	(4)
S	: Setuju	(3)
TS	: Tidak Setuju	(2)
STS	: Sangat Tidak Setuju	(1)

**A. Program Bank Sampah (X)**

No.	Pernyataan	Penilaian			
		SS	S	TS	STS
<b>Pengetahuan</b>					
1.	Saya mengetahui jenis sampah				
2.	Saya mengetahui sampah organik dan anorganik				
3.	Saya mengetahui konsep <b>3R</b> Reduce (kurangi), Reuse (gunakan kembali), Recycle (daur ulang)				
4.	Saya mengetahui sampah organik dapat diolah menjadi kompos				
5.	Saya memisahkan sampah menurut jenisnya sebelum disetor ke bank sampah				
<b>Pelayanan</b>					
6.	Persyaratan untuk menjadi nasabah bank sampah mudah				
7.	Proses pendaftaran menjadi nasabah bank sampah mudah				
8.	Proses penimbangan sampah dilakukan dengan teliti				
9.	Proses pencatatan pada buku tabungan dilakukan dengan teliti				
10.	Penyampaian informasi jumlah tabungan jelas				
11.	Proses pencairan tabungan sampah jelas dan mudah				
<b>Persepsi</b>					
12.	Saya merasa senang dengan adanya bank sampah				



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

13.	Bank sampah membuat saya peduli dengan lingkungan				
14.	Bank sampah membuat saya lebih bertanggungjawab dengan sampah rumah tangga yang dihasilkan				
15.	Saya sebulan sekali menyetorkan sampah ke bank sampah				
16.	Saya mengikuti semua kegiatan yang diadakan oleh bank sampah				
<b>Harga</b>					
17.	Harga sampah per-kilo yang digunakan pengelola sebelum pandemi Covid-19 wajar				
18.	Harga sampah per-kilo yang digunakan pengelola selama pandemi Covid-19 wajar				

### B. Kondisi Sosial Ekonomi (Y)

No.	Pernyataan	Penilaian			
		SS	S	TS	STS
<b>Dampak sosial</b>					
1.	Adanya bank sampah membuat saya melakukan pemilahan sampah				
2.	Adanya bank sampah kualitas kesehatan menjadi baik				
3.	Adanya bank sampah saya lebih banyak mengenal nasabah lain				
4.	Adanya bank sampah saya diajari mengelola sampah dengan baik				
5.	Adanya bank sampah saya diajari banyak keterampilan				
6.	Adanya bank sampah dapat menerima tenaga kerja				



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

7.	Selama pandemi Covid-19 banyak kegiatan yang diliburkan				
8.	Selama pandemi Covid-19 sampah yang disetorkan lebih banyak				
<b>Dampak Ekonomi</b>					
9.	Adanya bank sampah membuat saya mendapatkan penghasilan tambahan				
10.	Adanya bank sampah membuat saya belajar menabung				
11.	Adanya bank sampah membuat saya memiliki uang simpanan untuk keadaan darurat				
12.	Penghasilan tambahan selama pandemi Covid-19 lebih banyak				
<b>Dampak Lingkungan</b>					
13.	Adanya bank sampah membuat lingkungan sekitar lebih bersih				
14.	Adanya bank sampah mengurangi penumpukan sampah yang dibuang sembarangan				
15.	Adanya bank sampah mengurangi pembakaran sampah yang dibuang sembarangan				
16.	Selama pandemi Covid-19 tumpukan sampah bertambah banyak				



Hak Cipta.  
1. Dilarang m

- 1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:**

•

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karita ilmiah tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan penulisan dan penilaian penulisan karita ilmiah, enulis lanjut lair penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

Lampiran 2

### Data Tabulasi *Pre-Test* Program Bank Sampah (X)



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak mengurangi kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 3

Data Tabulasi Pre-Test Kondisi Sosial Ekonomi (Y)

No.	Kondisi Sosial Ekonomi (Y)																			Total
	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	
1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	1	3	1	65
2	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	65
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	53
4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	2	2	2	56
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	54
6	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	67
7	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	53
8	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	2	60
9	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	66
10	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	3	1	66
11	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	59
12	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	60
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	53
14	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	61
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	54
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	53
17	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3	1	64
18	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	1	62
19	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	1	62
20	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2	64



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Lampiran 4

#### Data Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas *Pre-Test* Variabel Program Bank Sampah (X) Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi nasabah mitra Bank Sampah

#### Induk Rumah Harum

##### a. Hasil Uji Validitas *Pre-Test*

##### Hasil Uji Validitas *Pre-Test* variabel Program Bank Sampah (X)

Correlations		Total
X01	Pearson Correlation	,900**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X02	Pearson Correlation	,918**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X03	Pearson Correlation	,882**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X04	Pearson Correlation	,827**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X05	Pearson Correlation	,738**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X06	Pearson Correlation	,790**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X07	Pearson Correlation	,846**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X08	Pearson Correlation	,559*
	Sig. (2-tailed)	,010
	N	20
X09	Pearson Correlation	,559*
	Sig. (2-tailed)	,010
	N	20

X10	Pearson Correlation	,768**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X11	Pearson Correlation	,873**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X12	Pearson Correlation	,738**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X13	Pearson Correlation	,758**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X14	Pearson Correlation	,809**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X15	Pearson Correlation	,797**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X16	Pearson Correlation	,776**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
X17	Pearson Correlation	,562**
	Sig. (2-tailed)	,010
	N	20
X18	Pearson Correlation	,547*
	Sig. (2-tailed)	,013
	N	20
X19	Pearson Correlation	,274
	Sig. (2-tailed)	,243
	N	20



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Hasil Uji Validitas *Pre-Test* variabel Kondisi Sosial Ekonomi (Y)

Correlations		Total
Y01	Pearson Correlation	,891**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
Y02	Pearson Correlation	,919**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
Y03	Pearson Correlation	,882**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
Y04	Pearson Correlation	,918**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	20
Y05	Pearson Correlation	,610**
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	20
Y06	Pearson Correlation	,458*
	Sig. (2-tailed)	,042
	N	20
Y07	Pearson Correlation	,569**
	Sig. (2-tailed)	,009
	N	20
Y08	Pearson Correlation	,523*
	Sig. (2-tailed)	,018
	N	20
Y09	Pearson Correlation	,601**
	Sig. (2-tailed)	,005
	N	20
Y10	Pearson Correlation	,591**
	Sig. (2-tailed)	,006
	N	20
Y11	Pearson Correlation	,570**
	Sig. (2-tailed)	,009
	N	20
Y12	Pearson Correlation	,590**
	Sig. (2-tailed)	,006
	N	20
Y13	Pearson Correlation	,203
	Sig. (2-tailed)	,390
	N	20
Y14	Pearson Correlation	,662**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	20
Y15	Pearson Correlation	,662**
	Sig. (2-tailed)	,001

N		20
Y16	Pearson Correlation	,615**
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	20
Y17	Pearson Correlation	- ,503*
	Sig. (2-tailed)	,024
	N	20
Y18	Pearson Correlation	,572**
	Sig. (2-tailed)	,008
	N	20
Y19	Pearson Correlation	- ,591**
	Sig. (2-tailed)	,006
	N	20



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### b. Hasil Uji Reliabilitas *Pre-Test*

#### Hasil Uji Reliabilitas *Pre-Test* variabel Program Bank Sampah (X)

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	20 100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0 0,0
Total		20 100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,954	19

#### Hasil Uji Reliabilitas *Pre-Test* varibel Kondisi Sosial Ekonomi (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,858	19

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Lampiran 5

**Tabel R Uji Validitas Pre-Test**

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066

## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## Lampiran 6

**Data Tabulasi Final Variabel Program Bank Sampah (X)**

No.	Program Bank Sampah (X)																		Total X
	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	<b>70</b>
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	<b>52</b>
3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	<b>61</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	<b>69</b>
5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>70</b>
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	<b>59</b>
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>72</b>
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
9	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	<b>60</b>
10	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	<b>61</b>
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>54</b>
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>72</b>
13	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	<b>56</b>
14	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	<b>66</b>
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
17	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	<b>63</b>
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
19	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	<b>59</b>



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
21	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	67
22	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	66
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	70
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
27	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	60
28	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	62
29	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	71
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	69
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	69
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	67
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	68
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	69
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	69
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	67
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	68
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	69
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	70



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
45	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	<b>65</b>
46	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	<b>67</b>
47	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	<b>62</b>
48	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	<b>66</b>
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>54</b>
50	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	<b>66</b>
51	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	<b>69</b>
52	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>69</b>
53	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	<b>67</b>
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	<b>68</b>
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	<b>68</b>
56	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>62</b>
57	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	<b>64</b>
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>72</b>
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>72</b>
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	<b>70</b>
61	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	<b>60</b>
62	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	<b>65</b>
63	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>69</b>
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>70</b>
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>72</b>
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	<b>70</b>

## Lampiran 7

**Data Tabulasi Final Variabel Kondisi Sosial Ekonomi (Y)**

No.	Kondisi Sosial Ekonomi (Y)																Total Y
	Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Y07	Y08	Y09	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	
1	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	59
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	45
3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	43
4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	2	49
5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	52
6	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	46
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	63
8	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	57
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	49
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	50
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	47
12	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	59
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47
14	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	52
15	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	58
16	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	59
17	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	52
18	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52
19	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	46

**Hak Cipta :**

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
- Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

<b>20</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>48</b>
<b>21</b>	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	<b>57</b>	
<b>22</b>	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	<b>54</b>	
<b>23</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>48</b>	
<b>24</b>	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	<b>55</b>	
<b>25</b>	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	<b>52</b>	
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>64</b>	
<b>27</b>	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	<b>54</b>	
<b>28</b>	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	<b>51</b>	
<b>29</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	<b>62</b>	
<b>30</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	<b>62</b>	
<b>31</b>	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	<b>55</b>	
<b>32</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>52</b>	
<b>33</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	<b>51</b>	
<b>34</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>55</b>	
<b>35</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	<b>51</b>	
<b>36</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>52</b>	
<b>37</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	<b>46</b>	
<b>38</b>	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	<b>55</b>		
<b>39</b>	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>51</b>	
<b>40</b>	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	<b>52</b>	
<b>41</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>64</b>	
<b>42</b>	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	<b>51</b>	
<b>43</b>	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	<b>59</b>	

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	<b>56</b>
<b>45</b>	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	<b>48</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	<b>58</b>
<b>47</b>	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	<b>49</b>
<b>48</b>	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	<b>56</b>
<b>49</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	<b>47</b>
<b>50</b>	4	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	4	3	<b>54</b>
<b>51</b>	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	<b>58</b>
<b>52</b>	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	3	4	4	2	<b>55</b>
<b>53</b>	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	<b>51</b>
<b>54</b>	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	2	<b>52</b>
<b>55</b>	4	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2	2	4	3	3	3	<b>48</b>
<b>56</b>	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	<b>44</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4	4	3	<b>54</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	<b>61</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	<b>58</b>
<b>60</b>	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	<b>56</b>
<b>61</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>48</b>
<b>62</b>	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	<b>51</b>
<b>63</b>	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	<b>46</b>
<b>64</b>	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	<b>59</b>
<b>65</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	<b>60</b>
<b>66</b>	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	<b>59</b>

## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 8

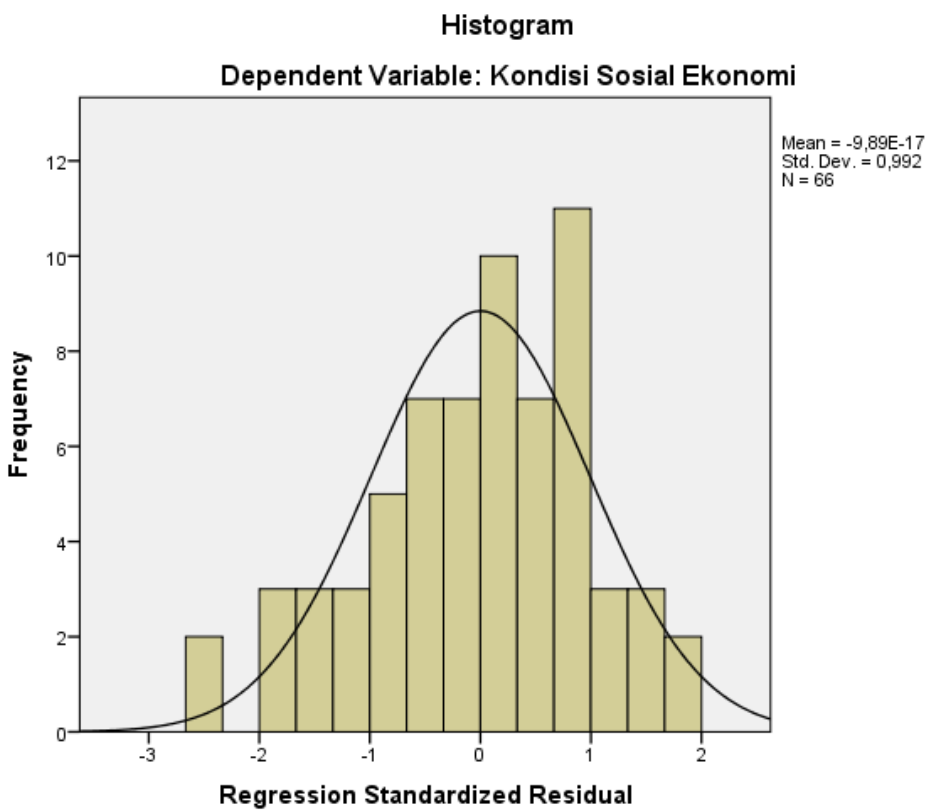
### Output SPSS Uji Asumsi Klasik dan Uji Hipotesis

#### 1. Uji Asumsi Klasik

##### a) Uji Normalitas

		Unstandardized Residual
N		66
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
Most Extreme Differences	Std. Deviation	3,71879919
Absolute		,086
Positive		,065
Negative		-,086
Test Statistic		,086
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.



#### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak meugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



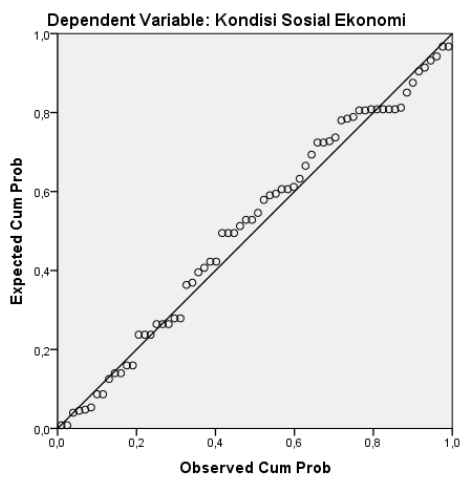


## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

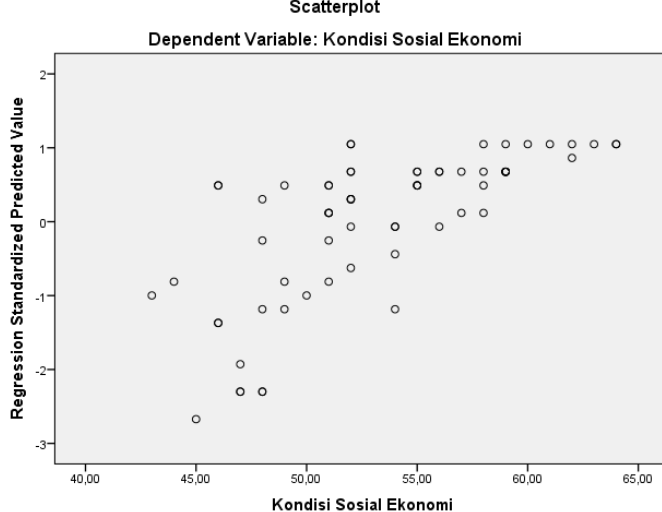
### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak mengugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



b) Uji Heteroskedastisitas



2. Uji Hipotesis

a) Uji Regresi Linear Sederhana

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	7,774	5,759		1,350	,182
Program Bank Sampah	.685	,086	,704	7,921	,000

a. Dependent Variable: Kondisi Sosial Ekonomi



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### b) Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,704 <sup>a</sup>	,495	,487	3,748

a. Predictors: (Constant), Program Bank Sampah

### c) Uji Korelasi Secara Parsial

Correlations

		Program Bank Sampah	Kondisi Sosial Ekonomi
Program Bank Sampah	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 66	,704* ,000 66
Kondisi Sosial Ekonomi	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,704** ,000 66	1 66

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### d) Uji Statistik T

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	7,774	5,759		1,350	,182
Program Bank Sampah	,685	,086	,704	7,921	,000

a. Dependent Variable: Kondisi Sosial Ekonomi



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 9

Tabel T

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak meugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak mengugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbaikanyang sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 10

### Dokumentasi BSI Rumah Harum



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbaikany sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Dokumentasi BS Al-Izhar



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Dokumentasi BS Seruni





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



### NURUL HIDAYAH

Administrasi Niaga

#### Pendidikan

2017 → 2017 - Sekarang

Politeknik Negeri Jakarta (D4 Administrasi Niaga Prodi Administrasi Bisnis Terapan)

2014 → 2014 - 2017

SMK Amaliyah Jakarta (Jurusan Akuntansi)

#### Pengalaman Magang

2020 → ● PT. Arkha Jayanti Persada

(Admin Warehouse)

- Menginput barang consumable masuk dan keluar menggunakan aplikasi Accurate. Mengarsipkan dokumen warehouse. Merekonsiliasi persediaan dengan kartu stok.

2018 → ● Snapcart

(Admin)

- Menginput struk belanja kedalam Ms. Excel. Membuat laporan harian.

2016 → ● KPP Pratama Jakarta Pasar Minggu

(Ruang Pengawasan dan Konsultasi)

- Menginput surat masuk dan surat keluar. Mencatat kedalam buku agenda. Mengedarkan ke semua divisi. Mengarsip surat masuk beserta surat keluar.

#### Pengalaman Kerja

2017 → ● TPA AI - Huda

(Bendahara dan Admin)

- Mencatat pembayaran SPP. Mencatat pembelian bahan pengajaran. Membuat laporan keuangan bulanan.

#### Pengalaman Organisasi

- Litbang Departemen Syiar LDK Fikri Politeknik Negeri Jakarta 2019/2020
- Ketua Divisi Akhwat Dakwah Kreatif LDK Fikri Politeknik Negeri Jakarta 2018/2019
- Anggota Remaja Masjid Al-Huda (Rismada) 2018/2019
- Anggota Osis SMK Amaliyah Jakarta 2015/2016

#### Informasi Pribadi

📞 +6289647079896

✉️ [nurulhidayah2998@gmail.com](mailto:nurulhidayah2998@gmail.com)

📍 Komplek Timah Blok BB No.54

Rt 004/012. Tugu. Cimanggis.

Depok. Jawa Barat. 16451

🌐 <http://nurhi29.wordpress.com>

🌐 <http://www.instagram.com/nurhi29/channel/>

#### Kemampuan

##### • Bahasa

Jawa, Indonesia, Inggris (pasif), Jepang (pasif).

##### • Profesional

Laporan Keuangan, Kearsipan, Keskretariatan, MYOB (jurnal umum, kartu utang dan kartu piutang), Accurate (persediaan) Ms. Office, dan Pengetikan.

##### • Hobi

Membaca, Menulis (review buku, blog, dan sajak), Berbenah.

##### • Lainnya

Pengajar Tahsin. Bertanggungjawab. Berkemauan tinggi untuk belajar.

#### Sertifikat

- Mail Handling (2019)
- Filing (2019)
- Table Manner (2018)
- ESQ (2017)
- Accounting Competition (2017)
- Training For Trainer Qur'an (2019)
- Training Bimbingan Baca Al-Qur'an Tartilaqu (2021)