

IMPLEMENTASI PENGELOLAAN SAMPAH BERBASIS *REDUCE, REUSE, RECYCLE* (3R)

(Studi di Tempat Pengelolaan Sampah 3R Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang Berdasarkan UU Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah)

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan

Dalam Menyelesaikan Program Sarjana

Disusun Oleh

JESSICA HARTONO

18031000013



PROGRAM STUDI ADMINISTRASI PUBLIK

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

UNIVERSITAS MERDEKA MALANG

2022

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Judul : IMPLEMENTASI PENGELOLAAN SAMPAH
BERBASIS REDUCE, REUSE, RECYCLE (3R)
(Studi Kasus di Tempat Pengelolaan Sampah 3R
Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari,
Kecamatan Sukun, Kota Malang Berdasarkan UU
Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan
Sampah

Nama : Jessica Hartono

NIM : 18031000013

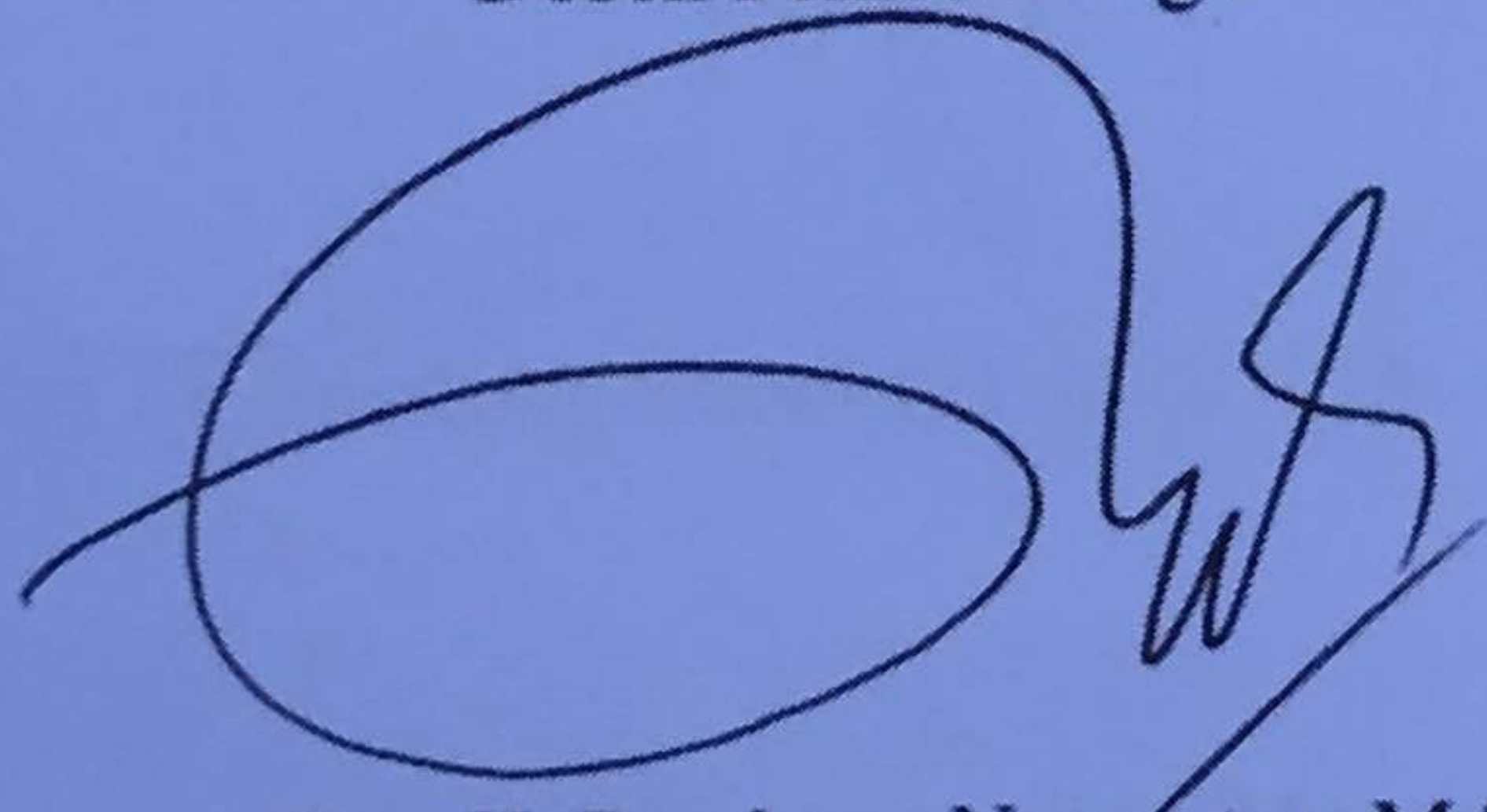
Program Studi : Administrasi Publik

Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Universitas : Merdeka Malang

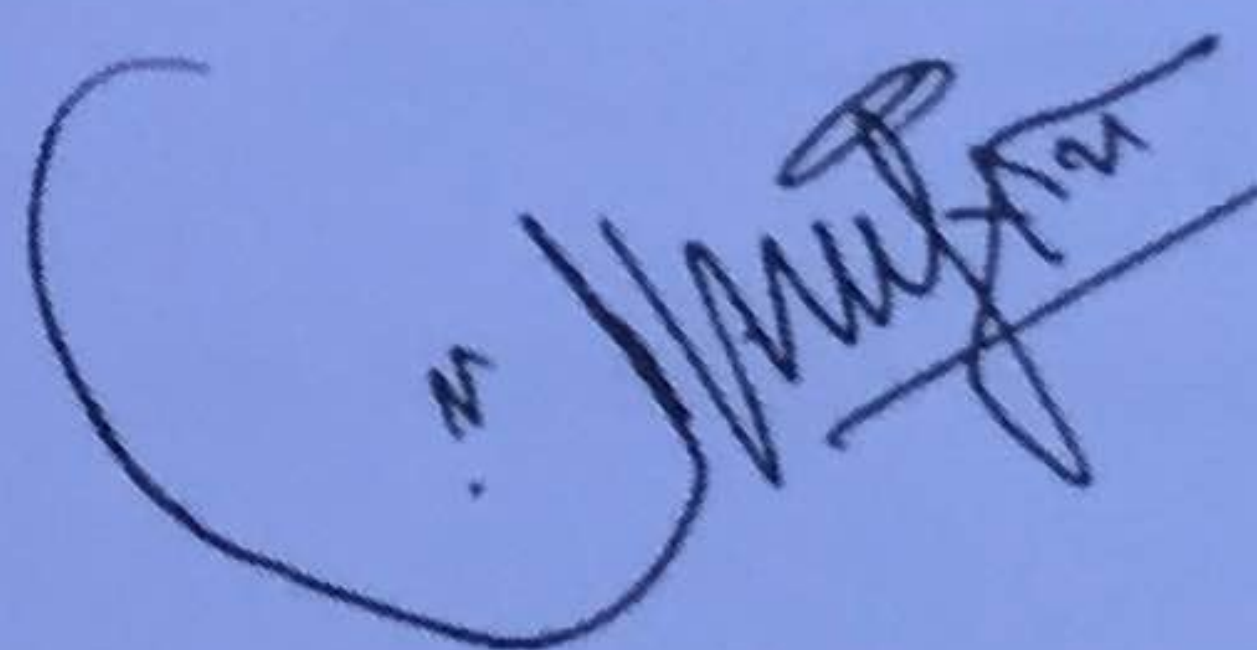
Disetujui pada tanggal : 11 Februari 2022

Dosen Pembimbing I



Drs. H. Bambang Noorsetya, M.Si

Dosen Pembimbing II



Dra. Hj. Umi Chayatin, M.Si

Menyetujui,

Dekan,



DR. Sukardi, M.Si

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi Oleh Jessica Hartono ini telah

Dipresentasikan di Hadapan Tim Penguji

Hari : Rabu

Tanggal : 09 Februari 2022

Tempat : Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Universitas Merdeka Malang

Susunan Tim Penguji

Ketua,

Sekretaris,

Anggota,

Drs. H. Bambang Noorsetya, M.Si

Dr. Sukardi, M.Si

Drs. H. Titot Edy Suroso, MS

Mengesahkan

Dekan Fisip Unmer Malang



DR. Sukardi, M.Si

PERNYATAAN ORISINALITAS NASKAH SKRIPSI

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Jessica Hartono
NPM : 18031000013
Program Studi : Administrasi Publik
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Universitas : Merdeka Malang

Mengatakan dengan sebenar-benarnya, bahwa sepanjang pengetahuan mengenai skripsi yang telah saya susun sampai sekarang ini:

1. Masih belum pernah diajukan oleh orang lain dalam rangka memperoleh gelar akademik Sarjana Strata I
2. Tidak memiliki kesamaan dengan karya-karya tulis ilmiah yang sudah ditulis dan diterbitkan orang lain
3. Setiap kutipan yang bersumber dari karya orang lain pada naskah ini, selalu disebutkan sumber refrensinya dan tertulis secara resmi di daftar pustaka

Atas dasar pernyataan tersebut, apabila di dalam naskah ini terbukti ada unsur-unsur plagiasi, maka saya bersedia menyatakan karya tulis ilmiah akademik skripsi ini digugurkan dan dengan segala konsekuensinya yang mengertainya termasuk pembatalan gelar akademik yang diperoleh, bahkan bersedia untuk diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sisdiknas Pasal 25 Ayat 2 dan Pasal 70) Serta Panduan Pencegahan Plagiasi yang telah ditetapkan oleh lewat keputusan Dekan FISIP Unmer Malang Nomor, Kep.12.A/FISIP/UM/VIV 2016 tanggal 7 Juli 2016.

Malang, 03 Februari 2022

Yang menyatakan,



Jessica Hartono

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto :

“SEGALA SESUATU RINTANGAN YANG KITA JALANI, TUHAN TIDAK
AKAN PERNAH MENINGGALKAN KITA, TETAP BERSANDAR KEPADA-
NYA”

Kupersembahkan kepada :

Kedua Orangtua, Orang Terkasih,
dan Almamaterku

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yesus Kristus karena berkat rahmat dan karunianya penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini yang berjudul “IMPLEMENTASI PENGELOLAAN SAMPAH BERBASIS REDUCE, REUSE, RECYCLE (3R) (Studi Kasus di Tempat Pengelolaan Sampah 3R Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang Berdasarkan UU Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah)” dengan baik, guna untuk memnuhi syarat bagi seluruh mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Merdeka Malang dan mencapai gelar Sarjana Administrasi Publik.

Dalam penyusunan skripsi ini, tidak terlepas dari beberapa pihak yang membantu dalam menyusun skripsi ini. Dimulai dari pengajuan judul, penyusunan proposal, pelaksanaan penelitian, dan penulisan skripsi ini. Dengan demikian, penulis mengucapkan terima kasih sebanyak-banyaknya kepada pihak yang membantu, antara lain :

1. Bapak Prof. Anwar Sanusi, S.E selaku Rektor Universitas Merdeka Malang
2. Bapak Dr. Sukardi, M.Si selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
3. Ibu Dra. Hj. Umi Chayatin, M.Si selaku Kaprodi Administrasi Publik Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik dan juga Dosen Pembimbing II yang selalu memberikan arahan, kritik dan saran yang membangun untuk menyelesaikan penulisan skripsi ini
4. Bapak Drs. H. bambang Noorsetya, M.Si selaku Dosen Pembimbing I yang selalu memberikan arahan, kritik, dan saran yang membangun untuk menyelesaikan penulisan skripsi ini
5. Bapak Kuswandi selaku Sekretaris TPS 3R Bandungrejosari yang dengan rendah hati memberikan informasi mengenai gambaran TPS 3R Bandungrejosari

6. Ibu Ningtyas selaku Fasilitator TPS 3R Bandungrejosari yang dengan rendah hati memberikan informasi mengenai gambaran TPS 3R Bandungrejosari
7. Bapak Suma Aji Wijaya selaku Pengadministrasian Kepegawaian Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang

Penulis sangat berharap skripsi ini dapat berguna dalam rangka menambah wawasan serta pengetahuan kita. Penulis juga menyadari sepenuhnya bahwa di dalam penyusunan skripsi ini terdapat kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis berharap adanya kritikan, saran, dan usulan yang membangun hingga dapat berguna bagi penulis maupun orang lain yang membaca skripsi ini. Akhir kata, penulis ucapkan terima kasih banyak.

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	
LEMBAR LOGO	
HALAMAN JUDUL.....	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING	i
PERSETUJUAN DOSEN PENGUJI.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS NASKAH SKRIPSI	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAKSI.....	xiii
BAB 1 : PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
BAB II : KERANGKA DASAR TEORI.....	7
2.1 Kebijakan Publik.....	7
2.2 Implementasi Kebijakan Publik	8

2.3 Sampah.....	11
2.4 Pengelolaan Sampah	13
2.5 Pengelolaan Sampah Berbasis <i>Reduce, Reuse, Recycle</i> (3R)	16
2.6 Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis <i>Reduce, Reuse, Recycle</i> (3R)	17
2.7 Alur Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis <i>Reduce, Reuse, Recycle</i> (3R).....	20
BAB III : METODE PENELITIAN	21
3.1 Pendekatan Penelitian	21
3.2 Fokus Penelitian.....	22
3.3 Informan Penelitian	23
3.4 Teknik Pengumpulan Data	23
3.5 Teknik Analisis Data	25
3.6 Lokasi Penelitian	26
3.7 Jadwal Penelitian	28
BAB IV : HASIL PENELITIAN	29
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	29
4.2 Penyajian Data	45
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	72
BAB V : PENUTUP.....	76
5.1 Kesimpulan	76
5.2 Saran	78
DAFTAR PUSTAKA	80

LAMPIRAN-LAMPIRAN.....82

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Jadwal Penelitian.....	28
Tabel 2 Susunan Kepegawaian berdasarkan Tingkat Pendidikan Terkahir.....	33
Tabel 3 Susunan Kepegawaian berdasarkan Kepangkatan ASN.....	33
Tabel 4 Program Kerja Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang	35
Tabel 5 Lokasi TPS di Kota Malang.....	36
Tabel 6 Jumlah Timbulan Sampah Kota Malang.....	38
Tabel 7 Data Armada Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang.....	39
Tabel 8 Struktur Organisasi TPS 3R Bandungrejosari	41
Tabel 9 Daftar Sampah yang dikelola TPS 3R Bandungrejosari.....	42
Tabel 10 Sumber Sampah setiap Bulan	49
Tabel 11 Pemilahan Sampah Organik dan Non Organik	52
Tabel 12 Sampah Daur Ulang yang dijual setiap bulan.....	56
Tabel 13 Jenis Sampah yang dipilah.....	59
Tabel 14 Residu TPS 3R Bandungrejosari.....	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Langkah Implementasi Kebijakan Publik	9
Gambar 2 Model Implementasi Kebijakan menurut Van Meter dan Van Horn	10
Gambar 3 Model Implementasi Kebijakan menurut Daniel Masmanian dan Paul A Sabatier	11
Gambar 4 Alur Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R	20
Gambar 5 Komponen dan Analisis Interaktif	26
Gambar 6 Peta Lokasi Kantor Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang .	29
Gambar 7 Struktur Organisasi Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang .	32
Gambar 8 Lokasi TPS 3R Bandungrejosari	40
Gambar 9 Pengangkutan Sampah	43
Gambar 10 Pemilahan Sampah	44
Gambar 11 Pembuangan Residu	45
Gambar 12 Alur Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R	46
Gambar 13 Pengangkutan Sampah	50
Gambar 14 Pemilahan Sampah yang bisa digunakan kembali	54
Gambar 15 Sampah Daur Ulang	56
Gambar 16 Pengangkutan Sampah dengan Tossa	58
Gambar 17 Petugas Memilah Sampah Organik dan Anorganik	61
Gambar 18 Pembuangan Residu oleh Petugas TPS 3R Bandungrejosari	65

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Wawancara	82
Lampiran 2 : Berita Acara Bimbingan Skripsi	82
Lampiran 3 : Hasil Cek Plagiasi	86

ABSTRAKSI

Skripsi ini disusun oleh Jessica Hartono, 18031000013, Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Merdeka Malang. Dalam pembuatan skripsi ini didampingi oleh Dosen Pembimbing I Bapak Bambang Noorsetya dan Dosen Pembimbing II Ibu Umi Chayatin. Skripsi ini berjudul IMPLEMENTASI PENGELOLAAN SAMPAH BERBASIS *REDUCE, REUSE, RECYCLE* (3R) (Studi Kasus di Tempat Pengelolaan Sampah 3R Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang Berdasarkan UU Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah)

Permasalahan lingkungan hidup yang sering terjadi adalah sampah. Sampah menjadi bagian dari segala hasil kegiatan masyarakat. Oleh karena itu pengelolaan sampah sejak dari sumbernya sangat penting. Pemerintah juga sudah menerapkan kebijakan dalam mengelola sampah berbasis 3R, dimana masyarakat semua turut serta dalam proses pengelolaan sampah ini. Pengelolaan sampah berbasis 3R ini menyadarkan masyarakat bahwa sampah bukanlah hal yang sudah tidak bisa terpakai atau yang tidak berguna, tetapi sampah bisa memiliki nilai ekonomis yang tinggi jika dikelola dengan baik dan benar. Pengelolaan sampah berbasis 3R ini nantinya akan dikelola oleh Kelompok Swadaya Masyarakat (KSM) di setiap daerah yang ada TPS 3R.

Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R di TPS 3R dan untuk mengetahui adanya beberapa faktor pendukung dan faktor penghambat Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R.

Jenis penelitian ini menggunakan penelitian kualitatif dengan pendekatan analisis deskriptif. Fokus penelitian berasal dari sumber yang diteliti dan dari data yang diperoleh. Informan yaitu peneliti menginterviewpelaku yang melakukan dan mengamati kegiatan tersebut. Dalam proses penelitian ini menggunakan teknik *Purposive Sampling*. Teknik data dilakukan dengan cara *Interview*, Observasi dan Dokumentasi. Lokasi penelitian bertempat di TPS 3R Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang dan Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang.

Dalam skripsi ini terdapat gambaran umum objek penelitian yang terdiri dari gambaran umum Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang dan Gambaran umum TPS 3R Bandungrejosari, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang. Penyajian data terdiri dari implementasi pengelolaan sampah berbasis 3R serta faktor pendukung dan faktor penghambat implementasi pengelolaan sampah berbasis 3R di TPS 3R Bandungrejosari. Pembahasan hasil penelitian terdiri dari olahan data penelitian dengan cara wawancara, observasi serta dokumentasi tentang Impelementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R.

Kata Kunci : Implementasi Pengelolaan Sampah Berbasis 3R, Faktor Pendukung, Faktor Penghambat

ABSTRACTION

This thesis was prepared by Jessica Hartono, 18031000013, Public Administration, Faculty of Social and Political Sciences, Universitas Merdeka Malang. In making this thesis, he was accompanied by Supervisor I, Mr. Bambang Noorsetya and Supervisor II, Mrs. Umi Chayatin. This thesis is entitled IMPLEMENTATION OF WASTE MANAGEMENT BASED ON REDUCE, REUSE, RECYCLE (3R) (Case Study at the Bandungrejosari 3R Waste Management Site, Bandungrejosari Village, Sukun District, Malang City Based on Law Number 18 of 2008 concerning Waste Management)

Environmental problems that often occur are waste. Garbage is a part of all community activities. Therefore, waste management from the source is very important. The government has also implemented a policy in managing 3R-based waste, where the community all participates in this waste management process. This 3R-based waste management makes people aware that waste is not something that can no longer be used or that is useless, but that waste can have high economic value if managed properly and correctly. This 3R-based waste management will later be managed by Non-Governmental Organizations (KSM) in every area where there is a 3R TPS.

This study aims to describe the implementation of 3R-based waste management at 3R TPS and to find out the supporting factors and inhibiting factors of 3R-based waste management implementation.

This type of research uses qualitative research with a descriptive analysis approach. The focus of the research comes from the sources studied and from the data obtained. Informants are researchers interviewing actors who carry out and observe these activities. In the process of this research using purposive sampling technique. The data technique was carried out by means of Interview, Observation and Documentation. The research location is at TPS 3R Bandungrejosari, Bandungrejosari Village, Sukun District, Malang City and the Malang City Environment Service.

In this thesis there is an overview of the object of research which consists of an overview of the Malang City Environmental Service and an overview of TPS 3R Bandungrejosari, Bandungrejosari Village, Sukun District, Malang City. The presentation of the data consists of the implementation of 3R-based waste management as well as supporting factors and inhibiting factors for the implementation of 3R-based waste management at TPS 3R Bandungrejosari. The discussion of the research results consists of processing research data by means of interviews, observations and documentation on the implementation of 3R-Based Waste Management.

Keywords: Implementation of 3R-Based Waste Management, Supporting Factors, Inhibiting Factors