


1 Perpustakaan UMSIDA

Ruri

 Umsida

 PEDAGOGIA

 Jurnal Umsida

Document Details

Submission ID

trn:oid::1:2983603877

Submission Date

Aug 15, 2024, 9:51 AM GMT+7

Download Date

Aug 15, 2024, 10:30 AM GMT+7

File Name

cek_pagliasi_Ruri_Achmadi_fix.docx

File Size

1.3 MB

12 Pages

6,119 Words

40,851 Characters

30% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.




Filtered from the Report

- ▶ Bibliography
- ▶ Quoted Text

Exclusions


- ▶ 4 Excluded Sources
- ▶ 4 Excluded Matches

Top Sources

- 28%  Internet sources
- 13%  Publications
- 14%  Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

1 Integrity Flag for Review

-  **Hidden Text**
0 suspect characters on 1 page
Text is altered to blend into the white background of the document.

Our system's algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.

A Flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

Top Sources

- 28% Internet sources
- 13% Publications
- 14% Submitted works (Student Papers)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Student papers	
	Universitas Islam Malang	2%
2	Internet	
	www.djkn.kemenkeu.go.id	2%
3	Internet	
	ejournal2.undip.ac.id	1%
4	Internet	
	jateng.bpk.go.id	1%
5	Internet	
	123dok.com	1%
6	Internet	
	24hour.id	1%
7	Internet	
	economics.pubmedia.id	1%
8	Internet	
	wartakota.tribunnews.com	1%
9	Internet	
	www.coursehero.com	1%
10	Internet	
	www.mertani.co.id	1%
11	Internet	
	rm.id	1%

12	Internet	digilibadmin.unismuh.ac.id	1%
13	Internet	repository.uinsu.ac.id	1%
14	Internet	repositori.uma.ac.id	1%
15	Internet	www.pekalongankota.go.id	1%
16	Internet	ejournal.unesa.ac.id	1%
17	Internet	jurnal.ar-raniry.ac.id	1%
18	Internet	lampung.antaraneews.com	1%
19	Student papers	Universitas Muhammadiyah Sidoarjo	1%
20	Internet	webofscientist.pubmedia.id	1%
21	Internet	ijppr.umsida.ac.id	0%
22	Internet	core.ac.uk	0%
23	Internet	repository.ub.ac.id	0%
24	Internet	adoc.pub	0%
25	Internet	digilib.iain-palangkaraya.ac.id	0%

26	Publication	Eldita Rahmayani Rahmayani, Elfa Rizqia Zulfah Nur, Febi Febriyanti, Sardin Sardi...	0%
27	Internet	bpkad.rokanhulukab.go.id	0%
28	Internet	journal.widyakarya.ac.id	0%
29	Internet	repository.uin-suska.ac.id	0%
30	Publication	Syahdan Syahdan. "Nyelamak Dilaok : Sebuah Tradisi Selamatan Masyarakat Pesi...	0%
31	Internet	digilib.uns.ac.id	0%
32	Internet	journal.ikipsiliwangi.ac.id	0%
33	Internet	e-journal.my.id	0%
34	Internet	nanopdf.com	0%
35	Student papers	Bellevue Public School	0%
36	Publication	Widya Kusmila, Mas Herni, Sari Utama Dewi. "ANALISIS STRUKTUR PELAT LANTAI ...	0%
37	Internet	ap.umsida.ac.id	0%
38	Internet	etd.umy.ac.id	0%
39	Internet	repository.radenintan.ac.id	0%

40	Publication	Rizka Awliyah, Suyadi Suyadi, Fina Raudlatul Jannah, Arif Mustofa. "Aspek Perke...	0%
41	Student papers	Universitas Bengkulu	0%
42	Student papers	Universitas Negeri Jakarta	0%
43	Internet	analisadaily.com	0%
44	Internet	fr.scribd.com	0%
45	Internet	repositori.usu.ac.id	0%
46	Student papers	Sriwijaya University	0%
47	Internet	agungkevinkarang.wordpress.com	0%
48	Internet	digilib.uinsby.ac.id	0%
49	Internet	dimasdwiwarso.blogspot.com	0%
50	Internet	eprints.uny.ac.id	0%
51	Internet	etd.repository.ugm.ac.id	0%
52	Internet	repository.uinjkt.ac.id	0%
53	Internet	www.researchgate.net	0%

54	Internet	adoc.tips	0%
55	Internet	etheses.uin-malang.ac.id	0%
56	Internet	id.123dok.com	0%
57	Internet	journal.lppspsemarang.org	0%
58	Internet	kkn.undip.ac.id	0%
59	Internet	batikindonesia.info	0%
60	Internet	e-jurnal.tegalkota.go.id	0%
61	Internet	eprints.ums.ac.id	0%
62	Internet	garuda.kemdikbud.go.id	0%
63	Internet	id.scribd.com	0%
64	Internet	jurnal.unimor.ac.id	0%
65	Internet	library.universitaspertamina.ac.id	0%
66	Internet	mqobullahsiregar.blogspot.com	0%
67	Internet	repo.apmd.ac.id	0%

68	Internet	repository.umsu.ac.id	0%
69	Internet	www.doetaindonesia.com	0%
70	Internet	www.neliti.com	0%
71	Publication	Atie Rachmatie, Ike Junita Triwardhani, Alhamuddin, Cep Ubad Abdullah. "Islam, ...	0%
72	Internet	repository.its.ac.id	0%
73	Publication	AHMAD ARIDHO. "PENGELOLAAN SAMPAH DI KABUPATEN DELI SERDANG DI TINJ...	0%
74	Internet	journal.unj.ac.id	0%

The Role of Village Government of Waste Management at Wedoroklurak Village

[Peran Pemerintah Desa Dalam Pengelolaan Sampah di Desa Wedoroklurak, Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo]

Ruri Achmadi¹⁾, Ilmi Usrotin Choiriyah²⁾

¹⁾Program Studi Administrasi Publik, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

²⁾Program Studi Administrasi Publik, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Email Penulis Korespondensi: roeriachmad86.ra@gmail.com ilmiusrotin@umsida.ac.id,

Abstrak

Wedoroklurak Village, Candi Sub-district, Sidoarjo Regency. This research uses descriptive qualitative methods with an approach through observation and interviews, and uses both primary and secondary data types. The results show that, first, the Village Government as a facilitator has been in accordance with Edy Suhardono's theory, where Wedoroklurak Village residents who have difficulty in waste management have been provided facilities by the Village Government so that the community can manage their waste independently. Second, the role of the Village Government as a mobilizer is also in line with Edy Suhardono's theory, where the Village Government as a community driver has provided education and taught the community to participate in environmental conservation efforts, one of which is waste management. Third, the Village Government as a regulator, in this case, the Wedoroklurak Village Government, is less than optimal in its role as a regulator, because the basis for waste management used by the village government is only in the form of agreements, not regulations

Keywords – Role; Village Government; Waste

Abstrak.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis dan mendeskripsikan Peran Pemerintah Desa Dalam Pengelolaan Sampah di Desa Wedoroklurak, Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif deskriptif dengan pendekatan melalui observasi dan wawancara serta menggunakan jenis data primer dan sekunder. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pertama, Pemerintah Desa sebagai fasilitator telah sesuai dengan teori Edy Suhardono, dimana warga Desa Wedoroklurak yang kesulitan dalam pengelolaan sampah telah diberikan fasilitas oleh Pemerintah Desa agar masyarakat dapat mengelola sampahnya secara mandiri. Yang kedua, peran Pemerintah Desa sebagai mobilisator juga telah sesuai dengan teori Edy Suhardono, dimana Pemerintah Desa sebagai penggerak masyarakat sudah memberikan edukasi serta mengajarkan masyarakat untuk turut serta dalam upaya pelestarian lingkungan yang salah satunya berbentuk pengelolaan sampah. Dan yang ketiga, Pemerintah Desa sebagai regulator, dalam hal ini Pemerintah Desa Wedoroklurak kurang optimal dalam penerapan sebagai regulator, karena yang digunakan pemerintah desa sebagai dasar pengelolaan sampah cuma berbentuk kesepakatan saja, bukan peraturan.

Kata Kunci – Peran; Pemerintah Desa; Sampah

I. PENDAHULUAN

Sampah adalah buangan yang dihasilkan dari suatu proses produksi baik domestik (rumah tangga) maupun industri. Dalam Undang-undang No 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah, disebutkan bahwa sampah adalah sisa kegiatan sehari-hari manusia atau proses alam yang berbentuk padat atau semi padat berupa zat organik atau anorganik bersifat dapat terurai atau tidak dapat terurai yang dianggap sudah tidak berguna lagi dan dibuang ke lingkungan. Ditinjau dari sumbernya, sampah berasal dari beberapa tempat, yakni pertama, Sampah dari pemukiman penduduk pada suatu pemukiman biasanya sampah dihasilkan oleh suatu keluarga yang tinggal di suatu bangunan atau asrama. Jenis sampah yang dihasilkan biasanya organik, seperti sisa makanan atau sampah yang bersifat basah, kering, abu plastik dan lainnya. Kedua, Sampah dari tempat-tempat umum dan perdagangan tempat-tempat umum adalah tempat yang dimungkinkan banyaknya orang berkumpul dan melakukan kegiatan. Tempat-tempat tersebut mempunyai potensi yang cukup besar dalam memproduksi sampah termasuk tempat perdagangan seperti pertokoan

dan pasar. Jenis sampah yang dihasilkan umumnya berupa sisa-sisa makanan, sayuran dan buah busuk, sampah kering, abu, plastik, kertas, dan kaleng-kaleng serta sampah lainnya. Kehidupan manusia tidak akan pernah lepas dari sampah dan dalam kegiatannya manusia senantiasa menghasilkan sampah baik sampah organik maupun non organik. Menurut Data Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional (SIPSN) Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) pada tahun 2022, dari 202 kab/kota se Indonesia menyebut bahwa total timbunan sampah nasional mencapai angka 21.1 juta ton[1]. Dari total produksi sampah nasional tersebut, 65.71% (13.9 juta ton) dapat terkelola, sedangkan sisanya 34,29% (7,2 juta ton) belum terkelola dengan baik. Indonesia termasuk ke dalam 10 negara dengan jumlah penduduk terbanyak di dunia. Banyaknya penduduk yang tinggal di sebuah negara tentunya akan menumpulkan sejumlah persoalan, diantaranya adalah produksi sampah dan pengolahannya.

Menurut Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) juga menyebutkan bahwa produksi sampah di Indonesia mencapai 175.000 ton per hari. Rata-rata satu orang penduduk Indonesia menyumbangkan sampah sebanyak 0.7kg per hari, dan jika dikalkulasi dalam skala tahunan, Indonesia menghasilkan sampah sebanyak 64 juta ton. Dalam hal ini merupakan jumlah yang sangat besar namun bukan jumlah yang patut untuk dibanggakan. Salah satu kontributor penyumbang terbesar sampah adalah di kota-kota metropolitan dan kota-kota besar di Indonesia seperti Jakarta, Bandung, Jogjakarta dan Surabaya. Pihak KLHK menerangkan bahwa sumber sampah yang paling dominan berasal dari rumah tangga (48%), 24% sampah berasal dari pasar tradisional dan 9% berasal dari kawasan komersial. Sisanya berasal dari fasilitas publik, sekolah, kantor, jalan dan sebagainya. Jenis sampah yang paling banyak dihasilkan adalah sampah organik yaitu sisa makanan dan tumbuhan, kemudian plastik dan kertas. Pemerintah Indonesia berperan dalam pengolahan sampah melalui Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah. Dalam undang undang tersebut disebutkan bahwa pengelolaan sampah bertujuan untuk meningkatkan kesehatan masyarakat dan kualitas lingkungan serta menjadikan sampah sebagai sumber daya. Paradigma baru dalam pengelolaan sampah sebagai sumber daya yang memiliki nilai ekonomi dan dapat dimanfaatkan perlu dikembangkan secara maksimal. Pemanfaatan sampah tersebut diantaranya digunakan sebagai sumber energi, pembuatan pupuk kompos maupun bahan baku industri. Pada 28 Oktober 2018, Presiden Republik Indonesia mengeluarkan Perpres Nomor 97 Tahun 2017 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga yang menjadi peta jalan menuju Indonesia Bersih Sampah 2025. Pemerintah pusat dan pemerintah daerah wajib membiayai penyelenggaraan pengelolaan sampah, pembiayaan tersebut berasal dari APBN dan APBD. Pemerintah pusat dan pemerintah daerah secara sendiri-sendiri atau bersama-sama dapat memberikan kompensasi kepada masyarakat sebagai akibat dampak negatif yang ditimbulkan oleh kegiatan penanganan sampah di tempat pemrosesan akhir sampah. Kompensasi yang dimaksud berupa relokasi, pemulihan lingkungan, biaya kesehatan, pengobatan, dan kompensasi dalam bentuk lain, sehingga masyarakat dapat berperan dalam pengelolaan sampah yang diselenggarakan oleh pemerintah pusat dan pemerintah daerah. Peran masyarakat antara lain pemberian usul, pertimbangan, dan saran kepada pemerintah pusat dan pemerintah daerah, perumusan kebijakan pengelolaan sampah, dan/atau pemberian saran dan pendapat dalam penyelesaian sengketa persampahan.¹

Salah satu inisiatif terbesar yang diambil oleh Pemerintah Indonesia dalam mengatasi sampah adalah melalui program “Indonesia Bebas Sampah 2025”. Program ini bertujuan untuk mengurangi sampah plastik hingga di tempat pembuangan akhir pada tahun 2025. Selain itu Pemerintah Indonesia telah membuat langkah strategis untuk mengurangi penggunaan kantong plastik sekali pakai. Hal ini dibuktikan dengan pemerintah telah membuat larangan penggunaan kantong plastik gratis di toko-toko modern seperti supermarket maupun minimarket. Cara ini telah banyak membantu mengurangi jumlah sampah. Sebagai wujud dukungan terhadap hal tersebut, Pemerintah Indonesia memberikan dukungan untuk pengembangan industri daur ulang plastik melalui kebijakan dan bantuan modal. Kegiatan tersebut tidak hanya dapat mengurangi sampah, namun juga berkontribusi dalam membuka lapangan kerja baru serta meningkatkan pertumbuhan ekonomi masyarakat.

Pemerintah DKI Jakarta juga menerapkan Peraturan Gubernur Nomor 33 Tahun 2021 Tentang Bank Sampah, yang bisa menjadi acuan edukasi dan sosialisasi kepada masyarakat soal pemilahan sampah. Selain itu DKI Jakarta juga turut menerapkan 3R yaitu *reduce* (mengurangi), *reuse* (menggunakan kembali) dan *recycle* (mendaur ulang). Pemerintah DKI Jakarta juga sudah menerapkan regulasi Peraturan Gubernur Nomor 142 Tahun 2019 Tentang Kewajiban Penggunaan Kantong Belanja Ramah Lingkungan pada Pusat Perbelanjaan, Toko Swalayan dan Pasar Rakyat. Untuk menggugah penduduk Jakarta agar lebih memperhatikan sampahnya sebelum membuang, DLH DKI Jakarta turut menggandeng anggota PKK untuk mengedukasi dan memberikan sosialisasi pada masyarakat, Berdasarkan laman Antaranews 5/6/2023. Dilansir dari Antaralampung 26/10/2022 Pemprov Lampung memperkuat peran bank sampah dalam upaya penanganan sampah dan pemeliharaan kebersihan lingkungan di wilayahnya. Pemerintah Provinsi Lampung membentuk bank sampah di tiap daerah ditujukan untuk meningkatkan upaya pengelolaan sampah secara mandiri dalam masyarakat. Bank sampah bisa mengumpulkan dari warga dan menyalurkan sampah yang sudah dipilah ke pengolah sampah yang akan menjadikannya sebagai produk bernilai

ekonomi. Di tempat lain, Pemerintah Kota Pekalongan melakukan upaya untuk mengurangi jumlah sampah dan meningkatkan pengolahan sampah di Kota Pekalongan, salah satunya rencana membangun Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Komunal guna menggerakkan warga untuk mengelola sampah. Hal ini dilakukan sebagai pola pendekatan pengelolaan sampah pada skala komunal atau kawasan dengan melibatkan peran aktif masyarakat melalui pendekatan pemberdayaan masyarakat, dikutip dari laman pekalongankota.go.id 9/3/2022.

Pemerintah Sidoarjo juga melakukan upaya pengolahan sampah, salah satunya dengan mendorong tiap tiap desa mempunyai TPS mandiri di lingkungannya. Diharapkan dengan adanya TPS di tiap desa, dapat meminimalisir jumlah sampah yang di bawa ke TPA Jabon. Dikutip dari halaman infopublik.id 16/10/2021, Pemerintah Sidoarjo juga fokus menangani sampah melalui Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan (DLHK) Sidoarjo, Pemkab Sidoarjo menerapkan kebijakan bahwa Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Jabon sudah tidak lagi menerima sampah yang belum dipilah. TPA Jabon hanya menerima sampah residu atau yang tidak bisa diolah lagi untuk mengurangi volume dan memaksimalkan pengolahan di Tempat Pengelolaan Sampah Terpadu (TPST). Pemerintah Sidoarjo juga memperkuat standar pemilahan sampah di 7 TPST Kawasan dan sebanyak 113 TPST Desa. Tidak hanya itu, Pemerintah Kabupaten Sidoarjo juga berencana membangun dua TPST Kawasan baru di Kecamatan Sukodono dan Kecamatan Sedati untuk mengoptimalkan pengolahan sampah. Kesungguhan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo dalam pengelolaan sampah ini dibuktikan dengan adanya Perbup 116 dan 117 tahun 2022 terkait biaya pengangkutan sampah, diharapkan dengan adanya perbup ini, pengolahan sampah yang menjadi salah satu masalah utama yang dihadapi pemerintah dapat terselesaikan.

Desa Wedoroklurak merupakan salah satu desa di kabupaten sidoarjo, desa ini memiliki luas 22 ha dengan jumlah penduduk sebanyak 4515 jiwa. Sama dengan pemerintahan di atasnya, pemerintah Desa Wedoroklurak juga berkomitmen untuk mengatasi permasalahan sampah di wilayahnya, pemerintah Desa Wedoroklurak memberi perhatian pada pengolahan sampah, tujuan utama pemerintah desa dalam pengolahan sampah ini adalah agar Desa Wedoroklurak bisa mandiri dalam hal pengolahan sampah. Langkah nyata pemerintah Desa Wedoroklurak dalam pengentasan permasalahan sampah adalah penyertaan anggaran untuk pengembangan sarana dan prasarana dalam hal penanganan sampah. Sampai saat ini Pemerintah Desa Wedoroklurak bergerak nyata dalam hal penanganan sampah, antara lain : mengalihfungsikan sebagian Tanah Kas Desa untuk di dimanfaatkan menjadi TPS, membangun gedung untuk di manfaat kan menjadi tempat pengolahan sampah. Kedua, Pemerintah Desa Wedoroklurak juga membentuk unit Bumdes yang menangani pengolahan sampah. Dan yang terakhir, Pemerintah Desa memberikan penyuluhan kepada warga masyarakat terkait penanganan dan pengolahan sampah.

Adapun proses pengolahan sampah dimulai dari pengambilan sampah di tiap-tiap rumah oleh petugas angkut, kemudian sampah-sampah tersebut dibawa ke TPST Merpati Putih Desa Wedoroklurak. Sesampainya di TPST ada kegiatan pengolahan sampah, yang mana sampah tersebut akan menjalani pemilahan. Pemilahan yang dilakukan menggunakan mesin *conveyor* dan mesin pemilah untuk memilah sampah yang memiliki nilai jual seperti plastik, kardus, kaca, kertas plastik kertas dll. sehingga sampah residu yang tidak memiliki nilai jual seperti sterefoam, pampers, dahan kayu dapat di sisihkan untuk dikelola lebih lanjut. Adapun sampah yang bernilai jual kemudian melalui proses press untuk dijual, sedangkan sampah residu dikirim ke TPA Griyo Mulyo Kecamatan Jabon Kabupaten Sidoarjo sebagai tempat pembuangan akhir. Sampai dengan saat ini TPST Merpati Putih sendiri mampu memperkerjakan 12 orang warga desa Wedoroklurak sebagai bentuk pemberdayaan dan menciptakan lapangan kerja. Dari 12 pekerja tersebut, 7 diantaranya sebagai pengangkut sampah dari rumah-rumah warga ke TPST, 5 orang pekerja lainnya sebagai pemilah sampah. Tidak menutup kemungkinan, jika area TPST diperluas maka akan mampu menerima sampah untuk dipilah lebih banyak lagi sehingga dapat meningkatkan pendapatan asli desa dan menciptakan lapangan kerja baru untuk warga. Pemerintah Desa Wedoroklurak sendiri sudah mengalokasikan sebagian APBDes nya untuk pengelolaan sampah. Pengalokasian APBDes untuk pengelolaan sampah dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel 1.

Rekapitulasi Anggaran Pengelolaan Sampah Desa Wedoroklurak Tahun 2018 - 2023

No	Tahun	Anggaran	Alokasi
1	2018	Rp 41.363.050	Penyiapan lahan TPS dan pembelian tong sampah
2	2019	Rp 157.148.709	Pembangunan TPS dan pembelian bak Sampah
3	2020	Rp 23.940.663	Betonisasi lantai TPS
4	2021	Rp 210.026.890	Pembangunan atap TPS dan pembelian mesin conveyor
5	2023	Rp 12.233.900	Lanjutan pembangunan atap TPS

Sumber : Diolah dari Pemerintah Desa Wedoroklurak 2023

45 Berdasarkan Tabel 1. Pemerintah Desa Wedoroklurak sudah memberikan perhatian khusus pada bidang pengolahan sampah yang dimulai pada tahun 2018 dengan menganggarkan dana sebesar Rp. 41.363.050 (empat puluh satu juta tiga ratus enam puluh tiga lima puluh rupiah) dari APBdes yang digunakan untuk penyiapan lahan tps dalam bentuk pembuatan pondasi bangunan TPST. Selanjutnya pada tahun 2019 Pemerintah Desa Wedoroklurak menganggarkan Kembali pagu sebesar Rp. 157.148.709 (seratus lima puluh tujuh seratus empat puluh delapan tujuh ratus sembilan rupiah) dimana anggaran tersebut digunakan untuk pembangunan gedung TPST dan pembelian bak sampah. Pada tahun 2020 pemerintah Desa Wedoroklurak menganggarkan dana sebesar Rp. 23.940.663 (Dua puluh tiga juta sembilan ratus empat puluh ribu enam ratus enam puluh tiga rupiah) untuk pembangunan lantai TPST. Kemudian pada tahun 2021 pemerintah desa menganggarkan dana sebesar Rp. 210.026.890 (Dua ratus sepuluh juta dua puluh enam ribu delapan ratus sembilan puluh rupiah) untuk di belanjakan sarana dan prasarana berupa mesin conveyor, mesin pemilah dan atap TPST. Dan pada tahun 2023 pemerintah desa masih tetap menganggarkan sebesar Rp 12.233.900 (dua belas juta dua ratus tiga puluh tiga ribu sembilan ratus rupiah) untuk pengembangan TPST berupa finishing atap TPST.

27 Dari hasil analisis dan wawancara, terdapat beberapa permasalahan pada peran Pemerintah Desa Wedoroklurak dalam hal pengelolaan sampah antara lain Pertama, Pemerintah Desa Wedoroklurak kurang mengalokasikan anggaran pengolahan sampah di APBDesnya setiap tahun, mengingat volume sampah yang setiap hari terus menerus bertambah namun tidak diikuti dengan dukungan sarana dan prasarana yang memadai, seperti tidak tersedianya alat *incinerator* yang berfungsi untuk pembakaran sampah residu, kurang luasnya area TPST, luas TPST juga berpengaruh pada proses pengelolaan sampah. TPST yang luas dibutuhkan dalam proses pengolahan sampah, yang salah satu fungsinya adalah sebagai tempat menyimpan hasil pilah sampah. Kedua, Pemerintah Desa juga mengalami kesulitan untuk merubah pola hidup masyarakat yang apatis terhadap kelestarian lingkungan. Masyarakat sudah terlalu lama dalam kebiasaan yang abai terhadap kelestarian lingkungan, sehingga perlu upaya extra oleh pemerintah Desa dalam mengubah pola hidup masyarakat terhadap kelestarian lingkungan. Ketiga, Pemerintah Desa Wedoroklurak sampai saat ini belum mempunyai kebijakan yang mengatur warga desa terkait sampah, di butuhkan aturan yang dapat di jadikan dasar oleh semua pihak dalam pengelolaan sampah di Desa Wedoroklurak.

56 Untuk mengetahui bagaimana Peran Pemerintah Desa Terhadap Pengelolaan Sampah di Desa Wedoroklurak Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo, penulis menggunakan indikator dari teori peran Edy Suhardono (2016:38) beliau menyatakan bahwa peran merupakan patokan yang membatasi apa yang mesti dilakukan seseorang dalam menduduki jabatan, dalam konteks ini Pemerintah Desa berperan mencakup tiga hal, yaitu: Pertama, Fasilitator adalah tindakan pemerintah desa dalam penyedia fasilitas sarana dan prasarana yang mendukung proses pemerintahan dan Pembangunan. Kedua, Mobilisator adalah pemerintah desa yang mengarahkan atau menggerakkan untuk melakukan sesuatu yang berkaitan dengan sebuah pembangunan untuk kepentingan bersama. Ketiga, Regulator adalah menyiapkan arah untuk menyeimbangkan penyelenggaraan pembangunan (menerbitkan peraturan-peraturan dalam rangka efektivitas dan tata tertib administrasi pembangunan).

21 14 Pada penelitian terdahulu yang dilakukan oleh Hilda Permatasari (2022) yang berjudul "Peran Pemerintah Batu Dalam Pengolahan Sampah Domestik". Penelitian ini menggunakan metode pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian deskriptif. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan melakukan wawancara, observasi dan dokumentasi. Penelitian ini bertujuan (1) untuk mengetahui gambaran proses pengelolaan sampah domestik di Kota Batu, (2) untuk memberikan evaluasi peran pemerintah dalam proses pengelolaan sampah domestik di Kota Batu dan (3) untuk mengetahui gambaran strategi dalam pengelolaan sampah domestik di kota Batu. Dan hasil penelitian ini adalah ini adalah pertama, proses pengelolaan sampah dengan dioperasionalkan sarana dan prasarana *sanitary landfill* dengan melakukan proses Pencatatan sampah, Pemilahan sampah organik dan anorganik yang kemudian diproses sesuai dengan jenis sampah tersebut. Kedua, peran pemerintah dalam pengelolaan sampah dengan melakukan pemantauan secara rutin ke TPA dan mengadakan adanya program kerja yang dilakukan pihak Dinas Lingkungan Hidup (DLH). Dan yang ketiga, strategi yang dilakukan sesuai dengan Kebijakan Strategi Nasional Pengembangan Pengelolaan Persampahan diuraikan bahwa penanganan dan pengurangan sampah berbasis rumah tangga dengan menerapkan 3R (*Reduce, Reuse, dan Recycle*) (Hilda Permatasari1, Slamet Muchsin / 2022).

21 31 46 3 Selain itu Tri Kharisma Jati (2022) yang berjudul "Peran Pemerintah Boyolali Dalam Pengelolaan Sampah Lingkungan Permukiman Perkotaan". Penelitian ini menggunakan metode teknik pengumpulan data telaah dokumen dan kuesioner. Serta dilakukan dengan teknik analisis statistik deskriptif. Penelitian ini bertujuan menganalisis bentuk peran pemerintah dalam lingkungan permukiman perkotaan. Dan hasil penelitian ini adalah ini adalah pemerintah sebagai regulator dan *service provider* dalam pengelolaan sampah lingkungan permukiman perkotaan masing masing adalah sebesar 80% dan 61,67%. Besaran peran tersebut diperoleh dari skoring regulasi untuk peran pemerintah sebagai regulator dan penilaian masyarakat terhadap kinerja pemerintah dalam pelayanan pengelolaan sampah. Peran pemerintah sebagai regulator dalam pengelolaan sampah dilihat dari regulasi-regulasi pengelolaan sampah seperti kebijakan, strategi, program, dan peraturan daerah. Sedangkan peran pemerintah sebagai *service provider* dalam

pengelolaan sampah adalah bantuan-bantuan yang diberikan pemerintah pada kegiatan pelayanan pengelolaan sampah dari sampah timbul hingga hilang (Tri Kharisma Jati / 2013)

Pada penelitian ketiga yang dilakukan oleh Muhammad Ali Nurdin, Meriwijaya, Yendra Erison (2023) yang berjudul "Peran Pemerintah Desa Dalam Pengelolaan Sampah Di Desa Sempu Kecamatan Limpung Kabupaten Batang Tahun 2020". Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan teknik observasi, dokumentasi. Selanjutnya data yang didapatkan akan dilakukan analisis mendalam secara deskriptif kualitatif dan diuraikan secara narasi. Penelitian ini bertujuan mengetahui peran pemerintah desa dalam peningkatan kebersihan lingkungan di Desa Sempu Kecamatan Limpung Kabupaten Batang. Dan hasil penelitian ini adalah Pertama, telah ada upaya dari Pemerintah Desa Sempu Kecamatan Limpung dalam peningkatan kebersihan lingkungan. Kedua, telah ada partisipasi masyarakat dalam upaya meningkatkan kebersihan lingkungan. Ketiga, telah adanya Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Desa Sempu Kecamatan Limpung. Keempat, Pemerintah Desa Sempu telah merencanakan pemanfaatan teknologi dan TPA untuk pengelolaan sampah (Muhammad Ali Nurdin, Meriwijaya, Yendra Erison/ 2023)

II. METODE

Penelitian ini menggunakan metode kualitatif. Menurut Strauss dan Corbin dalam Creswell, J. (1998:24) penelitian kualitatif merupakan penelitian yang menghasilkan sebuah informasi yang tidak dapat diperoleh melalui teknik statistik atau pengukuran. Pendekatan Kualitatif menekankan unsur manusia sebagai instrument penelitian, dengan menekankan unsur manusia sebagai instrument penelitian. Maka akan mempermudah penyesuaian dengan kenyataan yang terjadi dilapangan. Dengan menggunakan metode kualitatif ini, penulis akan terjun langsung ke lapangan untuk meneliti objek kajiannya dan mengadakan interaksi langsung dengan narasumber yang telah ditentukan guna mendapatkan informasi yang mendalam mengenai Peran Pemerintah Desa terhadap Pengelolaan Sampah. Alasan menggunakan pendekatan kualitatif adalah penelitian dapat menghasilkan data deskriptif berupa ucapan dan pengamatan. Penelitian kualitatif digunakan untuk memahami data yang telah dihasilkan dari survei yang ada di lapangan. Penelitian ini dilakukan dengan juga menggunakan pendekatan deskriptif agar penulis dapat menganalisis dan mendeskripsikan pengamatan kejadian di lokasi penelitian, sehingga bisa dapat menarik kesimpulan.

Lokasi penelitian ini berada di Desa Wedoroklurak Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo karena desa ini merupakan salah satu desa yang mempunyai TPST sehingga dapat dijadikan sumber penelitian. Adapun fokus penelitian ini adalah bagaimana peran Pemerintah Desa Wedoroklurak terhadap pengelolaan sampah, Faktor apa saja yang mempengaruhi pengelolaan sampah di Desa Wedoroklurak, Selain itu juga untuk mengetahui permasalahan-permasalahan pengelolaan sampah yang ada di Desa Wedoroklurak guna meningkatkan kesejahteraan Masyarakat dan untuk meningkatkan Pendapatan Asli Desa (PAD). Serta langkah-langkah apa saja yang telah ditempuh oleh pemerintah desa dan langkah-langkah apa saja yang harus dilakukan untuk mewujudkan kesejahteraan Masyarakat dan kebersihan lingkungan dalam pengelolaan sampah di masa yang akan datang.

Jenis penelitian ini menggunakan penelitian kualitatif yang mana tidak terlalu tertuju pada angka dan nilai dalam pengukuran variabelnya serta tidak melakukan pengujian menggunakan data statistik, Adapun sumber data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Data primer tersebut merupakan data yang diperoleh langsung dari objek penelitian atau responden yang ada hubungannya langsung dengan objek yang diteliti. Pada penelitian kali ini data primer yang dipakai penulis bersumber pada Kepala Desa, Ketua BPD, Ketua Bumdes, Koordinator TPST dan Ketua RT sebagai informannya. Selanjutnya data sekunder diperoleh dari sejumlah orang yang telah melakukan penelitian berdasarkan sumber-sumber yang telah ada. Data tersebut bisa diperoleh dari beberapa jurnal-jurnal penelitian terdahulu tentang peran Pemerintah Desa terhadap pengelolaan sampah.

III. PEMBAHASAN

AHASAN

Berdasarkan hasil penelitian yang penulis dapatkan dari analisis data primer seperti observasi dan wawancara serta sumber data sekunder seperti dokumen resmi dan buku yang berhubungan dengan peran pemerintah Desa Wedoroklurak dalam urusan pengelolaan sampah. Sebelum melanjutkan ke pembahasan, perlu di ingat kembali bahwa penekanan penelitian ini adalah peran pemerintah desa wedoroklurak dalam pengelolaan sampah dalam upaya menyelesaikan masalah sampah secara mandiri. Wujud dari peran pemerintah tersebut dapat berupa Fasilitator, Mobilisator dan Regulator.

Fasilitator

Fasilitator menurut Edy Suhardono adalah seseorang yang berperan untuk membantu kelompok atau individu dalam proses pembelajaran atau diskusi. Peran fasilitator adalah menciptakan lingkungan yang kondusif untuk pembelajaran, memastikan setiap peserta terlibat aktif, dan memfasilitasi alur komunikasi yang efektif. Mereka juga bertugas menjaga agar diskusi tetap fokus pada tujuan dan membantu peserta mencapai kesimpulan atau solusi bersama. Pengelolaan sampah merupakan salah satu tantangan utama yang dihadapi oleh banyak desa di Indonesia. Seiring dengan pertumbuhan penduduk dan aktivitas ekonomi, volume sampah yang dihasilkan terus meningkat. Desa, sebagai unit pemerintahan terkecil, memiliki peran penting dalam mengelola sampah untuk menjaga kebersihan lingkungan dan kesehatan masyarakat. Wewenang desa dalam pengelolaan sampah mencakup perencanaan, pelaksanaan, dan pengawasan terhadap kebijakan serta program pengelolaan sampah yang berkelanjutan. Kewenangan desa dalam pengelolaan sampah diatur oleh berbagai regulasi, termasuk Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah dan peraturan daerah yang relevan. Desa memiliki hak untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan berdasarkan prakarsa masyarakat, adat istiadat, dan kondisi sosial budaya setempat. Hal ini mencakup penyediaan sarana dan prasarana pengelolaan sampah, seperti tempat pembuangan sementara, program daur ulang, serta edukasi kepada masyarakat tentang pentingnya pengelolaan sampah yang baik. Desa Wedoroklurak berupaya untuk mandiri dalam pengelolaan sampah. Berdasarkan hasil wawancara dengan Kepala Desa Wedoroklurak, Hj. Lami Hartini, beliau menjelaskan bahwasanya :

“Sampah merupakan salah satu masalah yang serius dan menjadi prioritas Desa Wedoroklurak, dan salah satu cara menyelesaikannya adalah dengan tidak bergantung pada pihak lain, mandiri, dengan begitu, masalah pengelolaan sampah di desa wedoroklurak dapat di selesaikan sendiri dengan lebih cepat tanpa harus mengandalkan pihak lain. Pemerintah Desa sudah mengalokasikan sebagian APBdes untuk mengolah sampah, pemerian tong sampah, penuatan TPST dan pembelian conveyor sudah kami berikan”.

Hal senada juga di sampaikan oleh Ketua BPD Wedoroklurak selaku mitra dari Pemerintah Desa Wedoroklurak, dengan hasil wawancara sebagai berikut :

“Badan Permusyawaratan Desa Wedoroklurak sangat mendukung Pemerintah Desa Wedoroklurak dalam penanganan sampah yang saat ini dilaksanakan, karena sering kali ketika kami mengikuti beberapa forum perkumpulan di lingkungan, sampah merupakan salah satu hal yang sering ditanyakan masyarakat selain banjir. Aspirasi tersebut sudah kami sampaikan ke Pemerintah Desa Wedoroklurak, dan kami apresiasi tanggapan dari Kepala Desa Wedoroklurak dengan langkah langkah yang di ambil dengan memberikan fasilitas kepada Bumdes selaku pengelola sampah”

Dari wawancara di atas dapat diketahui bahwasanya sampah merupakan salah satu masalah utama yang di keluhkan oleh warga Desa Wedoroklurak. Dan dapat diketahui juga bahwa pemerintah desa wedoroklurak tergerak setelah BPD menyampaikan aspirasi aspirasi yang diterima ketika ikut di forum perkumpulan lingkungan. Berikut dokumentasi permasalahan sampah yang belum tertangani dengan baik :



Gambar 1. Titik Buang sampah warga desa Wedoroklurak
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2017)

Pada gambar 1 merupakan salah dua dokumentasi dari pemerintah desa Wedoroklurak, 2 gambar tersebut merupakan perbandingan ketika sampah di desa Wedoroklurak tidak dikelola dengan baik dan ketika sampah sudah di tangani dengan baik. Titik yang menjadi tempat pembuangan sampah oleh warga ketika Desa Wedoroklurak ketika belum mempunyai tempat pengelolaan sampah (tps), lokasi kumuh tersebut terletak di Dusun Kedungmulyo Rt 06 Rw 02 Desa Wedoroklurak, yang berjarak 150 meter dari kantor Desa Wedoroklurak.

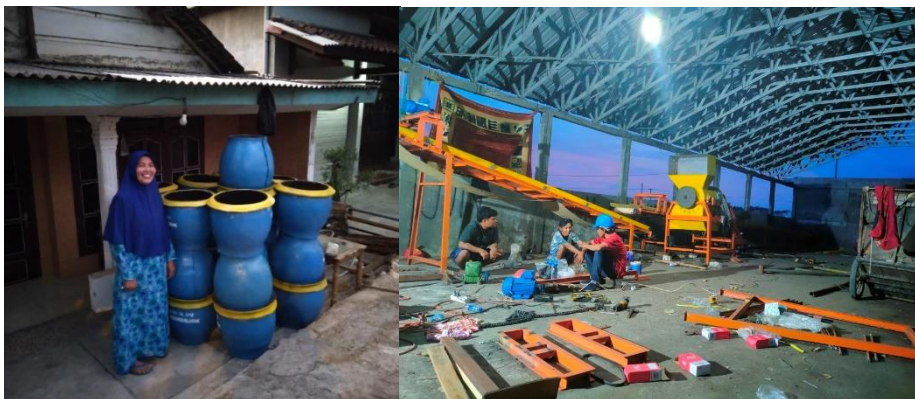
Peran Pemerintah Desa Wedoroklurak sebagai fasilitator di mulai pada tahun 2018, dengan memberikan fasilitas fasilitas untuk menunjang pengelolaan sampah di Desa Wedoroklurak. Rincian pengadaan barang oleh Pemerintah Desa Wedoroklurak untuk menunjang pengelolaan sampah di desa wedoroklurak dapat dilihat di tabel berikut :

Tabel 2
Rekapitulasi Pengadaan Barang Untuk Fasilitas Pengelolaan Sampah

No	Tahun	Jenis Barang	Volume	Kondisi
1	2018	Tong sampah	354 tong	Baik
2	2019	Bak Sampah	1 buah	Baik
3	2019	TPST	10 m x 20 m	Baik
4	2022	Mesin Conveyor	1 paket	Baik

Sumber : Diolah dari Pemerintah Desa Wedoroklurak 2023

Tabel 2 merupakan rekapitulasi peran Pemerintah untuk memfasilitasi pengolahan sampah di desa wedoroklurak. Dimulai tahun 2018, pemerintah desa wedoroklurak membagikan 354 tong untuk di bagikan ke warga Desa Wedoroklurak di Rw 1 dan Rw 2. Pada tahun 2019 pemerintah desa wedoroklurak kembali menganggarkan di APBdes nya untuk penanganan sampah yang berupa pengadaan bak sampah. Di tahun 2019- 2021 Pemerintah Desa Wedoroklurak fokus pada pembangunan TPST, dan yang terakhir di tahun 2022, pemerintah desa Wedoroklurak kembali menganggarkan di APBdes nya untuk pembelian mesin conveyor dan mesin pemilah. Berikut dokumentasinya :



Gambar 2. Pengadaan tong sampah dan mesin conveyor
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2018)

Dari gambar 2 di atas, terlihat bahwa Pemerintah Desa Wedoroklurak berperan sebagai pihak yang memfasilitasi dan mendukung pelaksanaan kebijakan dan program pembangunan oleh masyarakat. Sebagai fasilitator, pemerintah Desa Wedoroklurak tidak bertindak sebagai pelaksana utama, tetapi lebih berperan dalam menciptakan lingkungan yang kondusif dan memberikan sarana dan prasarana yang diperlukan agar masyarakat dapat berpartisipasi aktif dan efektif dalam kegiatan yang di jadikan tujuan oleh pemerintah Desa Wedoroklurak. Salah satu cara yang dilakukan oleh pemerintah Desa Wedoroklurak adalah dengan membagikan tong sampah, sebagai upaya untuk menarik minat dan mengubah mindset masyarakat Desa Wedoroklurak untuk lebih peduli terhadap lingkungannya masing-masing. Dengan adanya pembagian tong sampah ini, diharapkan perilaku warga masyarakat dapat berubah, dan lebih bersemangat untuk menjaga kebersihan lingkungannya. Pembelian conveyor juga dilakukan pemerintah desa untuk menunjang pengolahan sampah di desa wedoroklurak.



Gambar 3. TPST 3R Desa Wedoroklurak
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2022)

26
24

Dari gambar 3 Peran sebagai fasilitator Pemerintah Desa Wedoroklurak dalam pengelolaan sampah sudah cukup baik. Dengan menyediakan sarana atau fasilitas untuk pengelolaan sampah yang menjadi salah satu masalah utama di Desa Wedoroklurak. TPST dengan lebar 10, panjang 32 meter serta disediakannya mesin confeyor dan mesin pemilah sampah, merupakan salah satu upaya pemerintah desa wedoroklurak dalam hal penanganan sampah. Hal ini berbading lurus dengan peran pemerintah sebagai fasilitator dalam teori Edy Suhardono. Pendekatan fasilitator ini juga didukung oleh penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Sri Hadiatmi (2011) yang berjudul "Pendukung Keberhasilan Pengelolaan Sampah Kota", yang menekankan pentingnya keterlibatan masyarakat dan pemangku kepentingan dalam pengelolaan sampah. Pemerintah Daerah juga memainkan peran penting sebagai komponen penentu kebijakan dengan membuat peraturan yang mewajibkan setiap kelurahan atau Pemerintah Desa memiliki tempat sebagai pusat pengelolaan sampah dan memfasilitasinya.

Mobilisator

7
29

Peran pemerintah desa sebagai mobilisator dalam pengelolaan sampah sangat penting untuk mencapai lingkungan yang bersih dan sehat. Sebagai mobilisator, pemerintah desa bertugas untuk menggerakkan seluruh elemen masyarakat, baik individu maupun kelompok, untuk berpartisipasi aktif dalam pengelolaan sampah. Ini mencakup penyediaan fasilitas pengelolaan sampah, kampanye kesadaran lingkungan, serta kebijakan yang mendukung upaya pengurangan, daur ulang, dan pengolahan sampah. Kesuksesan pemerintah sebagai mobilisator dalam pengelolaan sampah sangat tergantung pada komitmen dan konsistensi dalam pelaksanaan kebijakan. Pemerintah perlu memastikan bahwa setiap kebijakan yang dibuat dapat diterapkan secara efektif di lapangan dan didukung oleh masyarakat luas. Edukasi dan kampanye kesadaran lingkungan juga harus terus ditingkatkan untuk mengubah perilaku masyarakat dalam mengelola sampah. Dengan demikian, peran pemerintah sebagai mobilisator tidak hanya terbatas pada pembuatan kebijakan, tetapi juga dalam menggerakkan dan memberdayakan masyarakat untuk bersama-sama menjaga kebersihan dan kelestarian lingkungan. Pemerintah desa wedoroklurak dituntut harus berperan aktif ditengah-tengah masyarakat untuk memotivasi dan mendorong masyarakat untuk terlibat langsung dalam program pemerintah desa yang sudah tersusun dalam apbdes desa wedoroklurak.. Sebagai mana disampaikan oleh Kepala Desa Wedoroklurak :

69

“ Langkah kami dalam menangani sampah sudah cukup terukur, kami juga mencoba menyelesaikan masalah di sumbernya, dengan cara memberikan edukasi kepada warga masyarakat melalui program pelatihan penanganan sampah, hal ini bertujuan untuk merubah cara pandang masyarakat terkait sampah. Kami juga mencoba membuat kebiasaan baru kepada masyarakat untuk lebih perhatian kepada lingkungannya, dengan cara kerja bakti rutin tiap 2 bulan sekali”

42

Hal yang sama juga di sampaikan oleh salah satu Ketua Rt di wilayah Desa Wedoroklurak, Bapak Aladi, dengan hasil wawancara sebagai berikut :

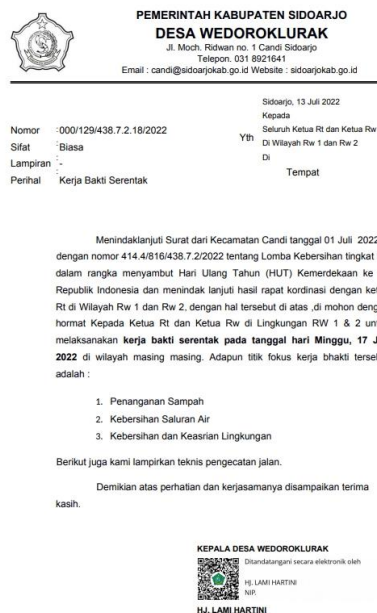
“ Pemerintah Desa Wedoroklurak beberapa kali mengajak masyarakat untuk lebih peduli terhadap lingkungannya. Hal ini saya sambut dengan baik, karena masyarakat memang perlu di kordinir untuk memperhatikan lingkungannya. Warga sudah mulai apatis terhadap lingkungannya, sehingga himbauan himbauan dari Pemerintah memang di perlukan, untuk bisa menggerakkan kembali masyarakat untuk peduli kepada lingkungannya”

Berdasarkan wawancara di atas dapat diketahui bahwa langkah pemerintah Desa Wedoroklurak dalam menangani sampah dalam bentuk kegiatan pelatihan kepada masyarakat tentang kepedulian terhadap lingkungan inisiasi Kepala Desa Wedoroklurak dan ketua Rt di Desa Wedoroklurak. Karena langkah yang di ambil pemerintah Desa Wedoroklurak di anggap menyelesaikan masalah di sumber utamanya, berikut merupakan dokumentasi dari kegiatan kegiatan pemerintah desa Wedoroklurak sebagai mobilisator :



Gambar 4. Pelatihan Pengolahan Sampah
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2021)

Pada gambar 4. menunjukkan peran pemerintah desa sebagai mobilisator dalam penanganan sampah di Desa Wedoroklurak. Dalam kegiatan tersebut Pemerintah Desa Wedoroklurak menggerakkan masyarakat untuk diberikan edukasi terkait pengelolaan sampah. Kegiatan tersebut di ikuti sebagian anggota Lembaga Kemasyarakatan Desa Wedoroklurak, seperti Ketua Rt, Ketua Rw, kader PKK dan segenap anggota Karang Taruna. Dalam kegiatan tersebut, peserta pelatihan di edukasi terkait tata cara pengelolaan untuk mengurangi sampah, mulai dari pemilahan, penjualan hasil pilah, serta pemanfaatan maggot untuk mengurangi sampah organiknya.



Gambar 5. Himbauan Kepada Masyarakat
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2022)

Pada gambar 5. membuktikan peran pemerintah Desa Wedoroklurak sebagai Mobilisator. Dalam surat edaran tersebut, Pemerintah Desa Wedoroklurak mengajak masyarakat Desa Wedoroklurak untuk turut serta dalam aksi peduli lingkungan. Dalam surat tersebut Pemerintah Desa Wedoroklurak mengajak masyarakat untuk berperan aktif dalam mewujudkan lingkungan yang bersih, kegiatan tersebut mencakup pembersihan lingkungan dari sampah, pembersihan saluran drainase serta penanaman tanaman di sepanjang jalan desa untuk menambah keasrian lingkungan. Dalam Pendekatan mobilisator ini juga didukung oleh penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Alifiah Tri Setya Cahyandari (2022) yang berjudul "Peran Pemerintah Daerah Dalam Pelaksanaan Urusan Wajib Lingkungan Hidup", yang menekankan pentingnya peran Pemerintah dalam memberi teladan atau menjadi role model dalam pelestarian lingkungan hidup.

Regulator


Pemerintah desa memiliki peran krusial sebagai regulator dalam pengelolaan sampah di tingkat lokal. Sebagai regulator, pemerintah desa bertanggung jawab untuk merumuskan dan menerapkan peraturan yang mengatur pengelolaan sampah di wilayahnya. Ini mencakup pembuatan peraturan desa atau kesepakatan bersama yang mengatur tata cara pengolahan sampah, serta penetapan sanksi bagi warga yang tidak mematuhi aturan pengelolaan sampah. Dengan adanya regulasi yang jelas, diharapkan masyarakat akan lebih disiplin dalam mengelola sampah mereka. Selain membuat peraturan, pemerintah desa juga berperan dalam mengawasi pelaksanaan peraturan tersebut. Pengawasan ini bisa dilakukan oleh petugas kebersihan desa atau melalui sistem pelaporan oleh masyarakat melalui Rt dan Rw. Pemerintah desa perlu memastikan bahwa fasilitas pengelolaan sampah seperti tempat pembuangan sementara (TPS) dan tempat pengolahan sampah tersedia dan berfungsi dengan baik. Dengan demikian, sampah dapat dikelola secara teratur dan tidak menumpuk di lingkungan sekitar, yang dapat menimbulkan masalah kesehatan dan estetika. Dalam menjalankan perannya sebagai regulator, pemerintah desa juga harus aktif dalam memberikan edukasi kepada masyarakat tentang pentingnya pengelolaan sampah yang baik dan benar. Program sosialisasi dan pelatihan mengenai pemilahan sampah, pengomposan, dan daur ulang perlu rutin dilakukan untuk meningkatkan kesadaran dan pengetahuan masyarakat. Hal ini di sampaikan oleh kepala Desa Wedoroklurak, Hj. Lami Hartini :

“ Peraturan memang di perlukan dalam banyak hal. Aturan membuat semua orang menjadi tertib. Saat ini memang belum ada Peraturan Desa terkait penanganan sampah, tapi dalam waktu dekat, peraturan desa yang mengatur tentang sampah akan segera dibuat dan disahkan, tujuannya dari dibuat aturan tersebut adalah, semua warga dapat berjalan tertib dan seragam dalam hal penanganan sampah. Untuk saat ini, aturan terkait pembuangan sampah masih mengacu pada kesepakatan Rt Rt yang dibuat pada tahun 2018 ”

Hal yang sama juga di utarakan oleh Ketua Badan Permusyawaratan Desa Wedoroklurak, Bapak Achmad Solichin :

“ dalam beberapa bulan kedepan, Pemerintah Desa Wedoroklurak dan BPD akan membuat peraturan Desa yang mengatur banyak hal. Salah satunya adalah peraturan desa yang mengatur tentang kebersihan lingkungan, yang didalam nya berisi penanganan sampah di desa wedoroklurak ”

Berdasarkan wawancara di atas dapat diketahui bahwa pemerintah Desa Wedoroklurak belum mempunyai peraturan yang mengatur tentang pengolahan sampah. Dalam menangani sampah Pemerintah Desa Wedoroklurak masih mengacu pada kesepakatan ketua Rt di tahun 2018. Berikut dokumen yang menjadi tata tertib dalam pengambilan pengelolaan sampah di desa wedoroklurak :



PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO
DESA WEDOROKLURAK
KECAMATAN CANDI
Jl. Bina Desa Wedoroklurak No. 1 Telp. (031) 8260291 Kode Pos 61271

DAFTAR HADIR

Acara : Sosialisasi penanganan sampah
Hari/Tanggal : Kamis, 15 Februari 2018
Pukul : 18.30 WIB
Tempat : Balai Desa Wedoroklurak

NOL.	NAMA	JABATAN	TANDA TANGAN
1	D. Supriyanto	RT 08	[Signature]
2	ICARNO ARIF	RT 09	[Signature]
3	ALADI	RT 06	[Signature]
4	JALAL AHJ	RT. 04 RW 01	[Signature]
5	Riyosak	RT. 05	[Signature]
6	M. ISMOWATI	RT. 10	[Signature]
7	JARIDI	RT. 03	[Signature]
8	M. SAMPE	RT. 02	[Signature]
9	AU Zulhasni	RW 02	[Signature]
10	M. RAPIJAS	CBRT RT. 01	[Signature]
11	A. Amj	Perangko Baru	[Signature]

HASIL RAPAT KORDINASI PENANGANAN SAMPAH
15 Februari 2018

TATA TERTIB PEMBUANGAN SAMPAH DESA WEDOROKLURAK

- Program pengangkutan sampah akan dimulai pada 23 April 2018
- Per wuwung akan dikenakan iuran Rp. 20.000 / bulan
- Pembayaran iuran dilakukan di depan, paling lambat pembayarannya di akhir bulan

Contoh :

- Untuk pengambilan sampah bulan April, iurannya harus/junas di bayar di bulan Maret

- Sampah akan di ambil 2x seminggu
- Untuk sampah yang punya hajet, sampah hajetan tidak di angkut oleh penggedek, kecuali sudah ada komunikasi / kordinasi dengan penggedek.
- Sampah yang di angkut hanyalah sampah rumah tangga, selain itu tidak di angkut.
 - Sampah yang di angkut : potongan sayur, nasi basi, bungkus deterjen, bungkus mie instan dll
 - Sampah yang tidak di angkut : kasur, kayu, rumput yang banyak, dahan pohon
- Sampah yang tidak di angkut akan di angkut bila ada komunikasi dengan penggedek (dikenakan iuran tambahan)
- Sampah harus di masukkan kantong plastik
- Iuran sampah rumah tangga berbeda dengan sampah usaha.
- Tong bantuan desa (APBN) adalah milik desa, tidak bisa di alui milik perorangan, jadi ketika ada warga yang mengundurkan diri dari program sampah, maka tong tersebut akan di alihkan ke warga yang ikut program sampah yang belum punya tong sampah.

Gambar 6. Tata Tertib Pembuangan Sampah
Sumber : Pemerintah Desa Wedoroklurak (2018)

Pada gambar 6. menunjukkan sebuah dokumen yang menjadi tata tertib pengolahan sampah di desa wedoroklurak yang di gunakan sampai pada saat ini. Dokumen tersebut di buat dan disepakati oleh 10 Rt dan Pemerintah Desa wedoroklurak pada tahun 2018. Tata tertib ini di buat dengan tujuan untuk memberi aturan kepada masyarakat agar dapat berjalan tertib dan seragam. Dari dokumen ini dapat disimpulkan bahwa peran pemerintah desa wedoroklurak sebagai regulator atau pembuat aturan sudah di penuhi. Pendekatan regulator ini juga didukung oleh penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Sri Nurhayati Qodriyatun (2015) yang berjudul “ Bentuk Lembaga Yang Ideal Dalam Pengelolaan Sampah Di Daerah” yang menekankan institusi pengolah sampah di daerah perlu memisahkan antara regulator dan operator, sehingga pengelolaan sampah dapat berjalan efisien dan efektif.

IV. SIMPULAN

Berdasarkan indikator pada pengukuran Peran Pemerintah Desa Wedoroklurak dalam pengolahan sampah, dilihat dari indikator fasilitator, mobilisator, dan regulator. Maka dapat ditarik sebuah kesimpulan sebagai berikut: pertama, Pemerintah Desa Wedoroklurak sebagai fasilitator Pemdes Wedoroklurak telah menjadi fasilitator warga Desa Wedoroklurak dengan menyediakan sarana dan prasarana berupa penyediaan tong sampah dan TPST beserta mesinnya. Kedua, Pemerintah Desa sebagai mobilisator, dimana peran Pemerintah Desa selaku mobilisator sudah menggerakkan masyarakat untuk lebih peduli dengan lingkungannya. Pemberian edukasi dan pelatihan pengelolaan sampah serta pemberian instruksi kepada masyarakat untuk kerja bakti merupakan salah satu implementasi Pemerintah Desa sebagai mobilisator. Dan yang ketiga, peran sebagai regulator, dalam hal ini Pemerintah Desa Wedoroklurak belum maksimal ketika menjalankan peran sebagai regulator, saat ini pemerintah Desa Wedoroklurak masih mengacu pada kesepakatan yang dibuat di tahun di 2018, idealnya Desa Wedoroklurak mempunyai peraturan desa sebagai peraturan tertinggi yang ada di desa.

UCAPAN TERIMAKASIH

Dengan rasa syukur dan penghormatan saya ingin mengucapkan terima kasih kepada Allah Swt atas berkat dan rahmat-Nya yang telah memungkinkan saya menyelesaikan jurnal dengan judul " Peran Pemerintah Dalam Pengelolaan Sampah di Desa Wedoroklurak, Kecamatan Candi, Kabupaten Sidoarjo." Penulisan jurnal ini merupakan bagian dari perjalanan saya untuk memenuhi persyaratan meraih gelar sarjana Administrasi Publik di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Saya menyadari sepenuhnya bahwa pencapaian ini tidak akan terwujud tanpa dukungan dan bantuan dari banyak pihak. Oleh karena itu, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Hidayatulloh, M.Si selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Ibu Ilmi Usrotin Choiriyah, S.AP, M.AP selaku Ketua Program Studi Ilmu Administrasi Publik, dan selaku dosen pembimbing saya di Universitas Muhammadiyah, yang telah memberikan bimbingan, dukungan, dan saran berharga selama proses penyusunan jurnal ini. Keahlian dan pengetahuan Ibu dalam bidang ini sangat membantu kami dalam menyelesaikan penelitian ini dengan lebih baik. Tidak lupa pula saya ucapkan terima kasih kepada Pemerintah Desa Wedoroklurak yang telah memberikan izin dan dukungan dalam pengumpulan data serta informasi yang diperlukan untuk penelitian ini. Demikian juga untuk Ketua BPD, Ketua Bumdes dan Ketua Rt 06 Desa Wedoroklurak yang telah memberikan waktu, informasi, dan kerjasama selama proses penelitian ini berlangsung, Keluarga tercinta, teman-teman yang selalu memberikan dukungan moral dan motivasi selama proses penyusunan jurnal dan yang telah bersama-sama berjuang untuk menyelesaikan tugas akhir. Dan yang terakhir saya mengucapkan terima kasih dan serial Naruto dan Mahabharata, karena mampu menularkan semangat berjuangnya kepada saya. Semoga jurnal ini dapat memberikan kontribusi yang berarti bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam bidang pengelolaan sampah, serta bermanfaat bagi masyarakat Desa Wedoroklurak dan semua pihak yang berkepentingan.

REFERENSI

- [1] Wahyu Eka Romawati, Estimasi Emisi Gas Rumah Kaca Dari Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Bulak, Kota Surabaya Dengan Metode IPCC, 2018
- [2] Mulasari dan Sulistyawati, 2014, Keberadaan Tps Legal Dan Tps Ilegal Di Kecamatan Godean Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol (2)*: 122-130.
- [3] Naryono dan Soemarno, 2013, Perancangan Sistem Pemilahan, Pengeringan dan Pembakaran Sampah Organik Rumah Tangga Indonesia *Green Technology Jurnal Vol (2)*: 27-36
- [4] Oktaria. D, 2012 Studi Pengelolaan Persampahan Permukiman Formal dan Informal di Kota Depok. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota B SAPPK VAN Vol (2)*: 1-13.
- [5] Susilowati L. E, 2014, Peran Perempuan Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Berbasis Program 4p Di Wilayah Pesisir Desa Labuhan Haji - Lombok Timur. *Jurnal penelitian Uram Vol (18)*: 96-105.
- [6] Supardi H. I, 2003, Lingkungan Hidup dan Kelestariannya. P. T. Alumni Bandung. Setyowati dkk, 2012, Pengetahuan dan Perilaku Ibu Rumah Tangga dalam Pengelolaan Sampah Plastik. *Artikel Penelitian*.
- [7] Djati Witjaksono Hadi, "KLHK Ajak Ibu Rumah Tangga Kelola Sampah Dari Sumbernya." Accessed: Jan. 17, 2024. [Online]. Available: https://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/1382
- [8] K. PMK, "7,2 Juta Ton Sampah di Indonesia Belum Terkelola Dengan Baik." Accessed: Jan. 15, 2024. [Online]. Available: <https://www.kemenkopmk.go.id/72-juta-ton-sampah-di-indonesia-belum-terkelola-dengan-baik>
- [9] Natisha Andarningtyas, "DLH DKI Jakarta gencarkan pengelolaan sampah dari hulu ke hilir." [Online]. Available: <https://www.antaraneews.com/berita/3572862/dlh-dki-jakarta-gencarkan-pengelolaan-sampah-dari-hulu-ke-hilir>
- [10] TIM KOMUNIKASI PUBLIK, "Tangani Sampah dan Limbah, Pemkot Upayakan Pembangunan TPA Komunal." [Online]. Available: <https://pekalongankota.go.id/berita/tangani-sampah-dan-limbah-pemkot-upayakan-pembangunan-tpa-komunal.html>
- [11] Hisar Sitanggang, "Pemprov Lampung perkuat peran bank sampah." [Online]. Available: <https://lampung.antaraneews.com/berita/664833/pemprov-lampung-perkuat-peran-bank-sampah>
- [12] Sulton, "Gus Muhdlor Resmikan TPS 3R Pelangi Desa Ketajen dan Ajak Cangkrukan RT/RW." [Online]. Available: <https://gelorajatim.com/gus-muhdlor-resmikan-tps-3r-pelangi-desa-ketajen-dan-ajak-cangkrukan-rt-rw/>
- [13] Tobari, "Strategi Pemerintah Kabupaten Sidoarjo Menangani Masalah Sampah." [Online]. Available: <https://infopublik.id/kategori/nusantara/581774/strategi-pemerintah-kabupaten-sidoarjo-menangani-masalah-sampah?video=>
- [14] Anslern Straus dan Juliet Corbin. 2003. *Dasar-dasar penelitian Kualitatif tata langkah dan teknis teoritas data*. Yogyakarta putaka pelajar
- [15] Miles, M.B, Huberman, A.M, & Saldana, J. (2014). *Qualitative Data Analysis, AMethods Sourcebook*, Edition 3. USA: Sage Publications. Terjemahan Tjetjep Rohindi Rohidi, UI-Press.
- [16] Edy Suhardono, 2016, *Teori Peran, Konsep, Derivasi dan Implikasinya*, Jakarta : Gramedia