

LAMPIRAN

A. Lampiran Kuesioner

Kuesioner #kendalikansampahplastik

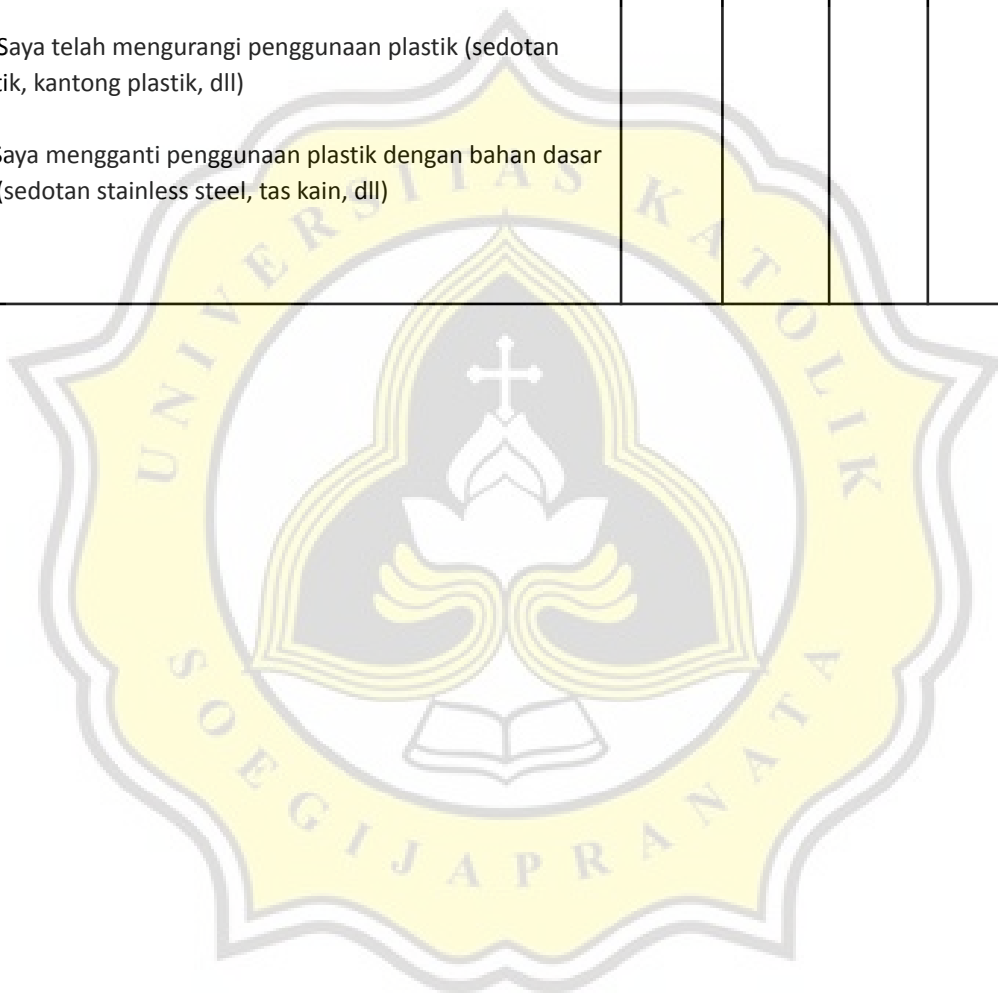
Selamat pagi/siang/sore, saya adalah mahasiswa program studi Ilmu Komunikasi Unika Soegijapranata Semarang yang sedang melakukan penelitian. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh kampanye #kendalikansampahplastik pada unggahan *Instagram* @ditps.klhk terhadap sikap pengikutnya dalam mengurangi penggunaan sampah plastik. Demi kelancaran penelitian ini, saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Terimakasih dan selamat mengisi!

1. Saya memiliki akun *Instagram* dan mengikuti @ditps.klhk
O Ya
O Tidak
2. Saya tinggal di kota _____

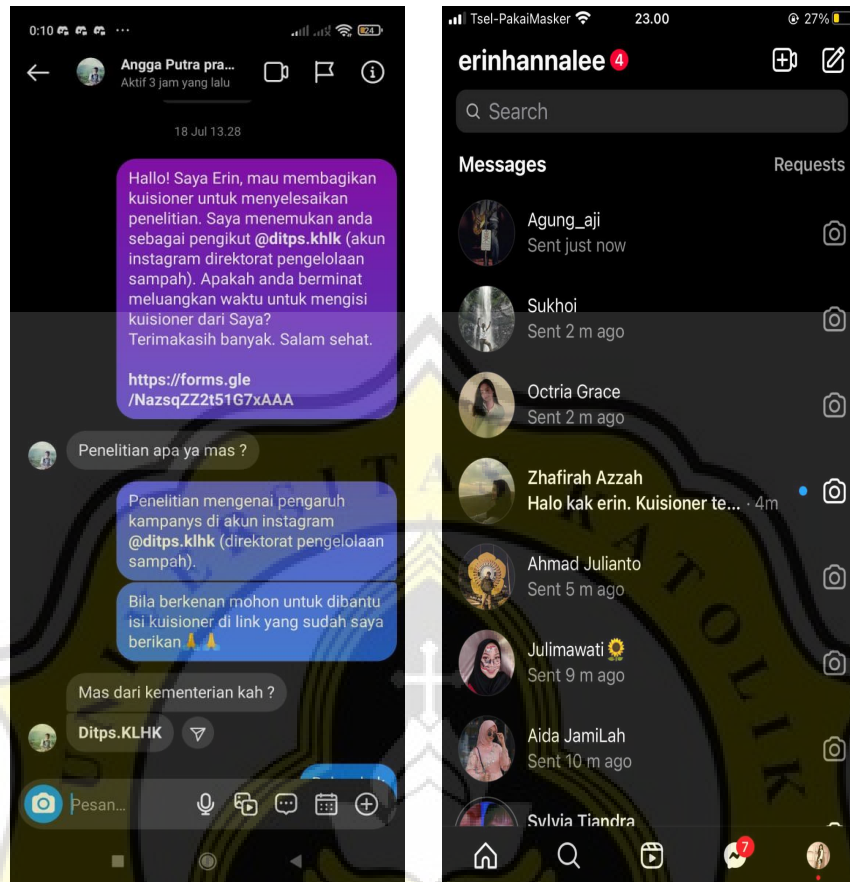
Pertanyaan	STS	TS	S	SS
A. Kredibilitas (<i>Credibility</i>)				
1. Informasi yang disampaikan oleh akun <i>Instagram</i> @ditps.klhk dapat dikonfirmasi kebenarannya				
B. Konteks (<i>Context</i>)				
2. Informasi oleh @ditps.klhk terkait dengan kehidupan sehari-hari				
3. Saya dapat ikut berpartisipasi dalam event-event yang diadakan oleh @ditps.klhk				

Pertanyaan	STS	TS	S	SS
<p>C. Isi (Content)</p> <p>4. Informasi yang disampaikan @ditps.klhc memberikan solusi untuk mengurangi sampah plastik</p> <p>5. Informasi yang disampaikan @ditps.klhc memenuhi kebutuhan informasi mengenai sampah plastik</p>				
<p>D. Kejelasan (Clarity)</p> <p>6. Informasi yang disampaikan @ditps.klhc menggunakan bahasa yang mudah dipahami</p> <p>7. @ditps.klhc sering membuat slogan-slogan sederhana dengan makna yang jelas.</p>				
<p>E. Kontinuitas dan konsistensi (Continuity and consistency)</p> <p>8. Hastag kendalikansampahplastik digunakan secara berulang pada unggahan foto atau video akun Instagram @ditps.klhc</p> <p>9. Unggahan @ditps.klhc dengan tema sampah plastik dikemas dengan menarik</p>				
<p>F. Saluran (Channels)</p> <p>10. Informasi mengenai sampah plastik yang disebarluaskan melalui Instagram dapat menjangkau masyarakat di daerah tempat tinggal saya.</p>				
<p>G. Kemampuan audiens (Capability of the audience)</p> <p>11. Informasi mengenai pengendalian sampah plastik oleh akun Instagram @ditps.klhc dapat diterapkan dalam kehidupan sehari-hari</p> <p>12. Saya dapat memahami fitur-fitur yang ada di Instagram</p>				
<p>A. Perasaan</p> <p>13. Informasi yang disampaikan akun Instagram @ditps.klhc menimbulkan rasa peduli terhadap pengendalian sampah plastik</p>				

Pertanyaan	STS	TS	S	SS
<p>A. Pengetahuan</p> <p>14. Dari unggahan @ditps.klhk, saya mengetahui sampah plastik berbahaya bagi lingkungan hidup</p> <p>15. Dari unggahan @ditps.klhk, saya mengetahui tindakan-tindakan yang harus dilakukan untuk mengurangi sampah plastik.</p>				
<p>A. Tindakan</p> <p>16. Saya telah mengurangi penggunaan plastik (sedotan plastik, kantong plastik, dll)</p> <p>17. Saya mengganti penggunaan plastik dengan bahan dasar lain (sedotan stainless steel, tas kain, dll)</p>				



B. Lampiran Pengajuan Kuesioner bagi para pengikut akun @ditps.klhk



C. Tabel SPSS Uji Validitas

		Correlations																
		Dapatkonfir masi	Terkebutuhan	Dapatdive rsi	Informasime moresolusi	Informasime menyebutke luhan	Bahasamula hidupkami	Slogantesis	Hasilgajuan sion	Unggahandk emmasnask	Menjangkau arwah	Dapatditerak anpabatas	Memahamit urid	Menemukan rasacandi	Mengetahu smpahpask berbahasa	Mengetahu salameng angampah basi	Telahaneng anpangga karakasi	Telahaneng anpangga replasi
Dapatkonfirmasi	Pearson Correlation	1	.712**	.426**	.605**	.399**	.355**	.507**	.425**	.422**	.365**	.457**	.158	.380**	.323**	.352**	.289**	.324**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.116	.000	.001	.000	.003	.001
Terkebutuhan	Pearson Correlation	.712**	1	.502**	.523**	.445**	.412**	.467**	.412**	.450**	.382**	.443**	.247	.432**	.446**	.422**	.361**	.399**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.013	.000	.000	.000	.000	.000
Dapatdiversi	Pearson Correlation	.426**	.502**	1	.417**	.458**	.322**	.391**	.551**	.399**	.330**	.233	.014	.348**	.281**	.221**	.144	.372**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.001	.000	.000	.000	.001	.020	.887	.000	.005	.027	.152	.000
Informasimembersolusi	Pearson Correlation	.605**	.523**	.417**	1	.506**	.472**	.655**	.371**	.494**	.433**	.499**	.358**	.470**	.418**	.397**	.325**	.426**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
Informasimembekuluhan	Pearson Correlation	.399**	.445**	.458**	.506**	1	.841**	.597**	.534**	.436**	.590**	.559**	.130	.567**	.491**	.497**	.425**	.944**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.196	.000	.000	.000	.000	.000
Bahasamudahpahami	Pearson Correlation	.355**	.412**	.322**	.472**	.641**	1	.472**	.425**	.723**	.677**	.484**	.248	.566**	.439**	.519**	.462**	.574**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.013	.000	.000	.000	.000	.000
Slogantesis	Pearson Correlation	.507**	.467**	.391**	.655**	.597**	.472**	1	.450**	.460**	.385**	.543**	.269	.534**	.377**	.415**	.335**	.505**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.007	.000	.000	.000	.000	.001	.000
Hasilgajuan	Pearson Correlation	.425**	.412**	.551**	.371**	.534**	.425**	.450**	1	.524**	.454**	.488**	.000	.513**	.400**	.368**	.293**	.447**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.827	.000	.000	.000	.003	.000
Unggahandkemasmemeraik	Pearson Correlation	.422**	.450**	.399**	.494**	.638**	.723**	.450**	.521**	1	.948**	.562**	.291	.477**	.479**	.504**	.431**	.562**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000
Menjangkauerah	Pearson Correlation	.365**	.387**	.330**	.433**	.590**	.677**	.385**	.454**	.948**	1	.486**	.262	.405**	.414**	.442**	.471**	.561**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.008	.000	.000	.000	.000	.000
Dapatditerapkansehat	Pearson Correlation	.457**	.443**	.232	.497**	.596**	.448**	.342**	.468**	.362**	.488**	1	.185	.840**	.697**	.530**	.460**	.460**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.020	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.102	.000	.000	.000	.000	.000
Memahamit	Pearson Correlation	.158	.247**	.014	.358**	.130	.248	.269**	-.009	.291**	.262**	.165	1	.126	.295**	.380**	.351**	.087
	Sig. (2-tailed)	.118	.013	.887	.000	.196	.013	.007	.927	.003	.008	.102	.211		.008	.000	.000	.288
Menemukanrasacandi	Pearson Correlation	.380**	.433**	.348**	.470**	.597**	.566**	.534**	.513**	.437**	.405**	.646**	.126	1	.684**	.636**	.566**	.478**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.211		.000	.000	.000	.000
Mengetahuampahpaskberbahasa	Pearson Correlation	.323**	.460**	.281**	.418**	.401**	.436**	.377**	.465**	.479**	.414**	.619**	.285	.684**	1	.588**	.523**	.366**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.006	.000		.000	.000	.000
Mengetahuadakamenganganpangpawast	Pearson Correlation	.352**	.432**	.221**	.397**	.487**	.519**	.415**	.368**	.504**	.442**	.559**	.380**	.638**	.589**	1	.948**	.405**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.027	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
Telahanenganganpangpawast	Pearson Correlation	.289**	.361**	.144	.325**	.429**	.462**	.335**	.242**	.431**	.411**	.469**	.351**	.666**	.513**	.348**	1	.456**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.152	.001	.000	.000	.001	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
Telahanenganganpangpawast	Pearson Correlation	.324**	.359**	.372**	.426**	.444**	.574**	.505**	.448**	.552**	.581**	.460**	.887	.478**	.366**	.405**	.495**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	Pearson Correlation	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100	.100
	Sig. (2-tailed)																	

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

D. Nilai-Nilai Product Moment (Sugiyono, 2019: 442)

ABEL III
NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT

N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

F. Analisa Unggahan @ditps.klhk

Analisa Unggahan @dipts.klhk				
No	Unggahan	Periode	Kategori	Total Unggahan
1	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2018	Edukasi	27
2	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2018	Informasi	7
3	Peringatan Hari Lingkungan Hidup	Juni 2018	Ajakan (Persuasi)	13
4	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2018	Edukasi	4
5	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2018	Informasi	11
6	Bebas Sampah Plastik	Juli 2018	Ajakan (Persuasi)	8
7	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2018	Edukasi	3
8	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2018	Informasi	7
9	Bebas Sampah Plastik	Agustus 2018	Ajakan (Persuasi)	5
10	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	September 2018	Edukasi	6
11	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	September 2018	Informasi	4
12	Bebas Sampah Plastik	September 2018	Ajakan (Persuasi)	5
13	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2018	Edukasi	4

14	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2018	Informasi	9
15	Bebas Sampah Plastik	Oktober 2018	Ajakan (Persuasi)	13
16	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	November 2018	Edukasi	9
17	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	November 2018	Informasi	4
18	Bebas Sampah Plastik	November 2018	Ajakan (Persuasi)	5
19	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Desember 2018	Edukasi	4
20	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Desember 2018	Informasi	3
21	Bebas Sampah Plastik	Desember 2018	Ajakan (Persuasi)	4
22	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2019	Edukasi	5
23	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2019	Informasi	6
24	Bebas Sampah Plastik	Januari 2019	Ajakan (Persuasi)	5
25	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2019	Edukasi	4
26	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2019	Informasi	3
27	Bebas Sampah Plastik	Februari 2019	Ajakan (Persuasi)	4

28	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2019	Edukasi	5
29	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2019	Informasi	6
30	Bebas Sampah Plastik	Maret 2019	Ajakan (Persuasi)	4
31	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	April 2019	Edukasi	9
32	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	April 2019	Informasi	6
33	Bebas Sampah Plastik	April 2019	Ajakan (Persuasi)	7
34	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Mei 2019	Edukasi	5
35	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Mei 2019	Informasi	5
36	Bebas Sampah Plastik	Mei 2019	Ajakan (Persuasi)	4
37	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2019	Edukasi	5
38	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2019	Informasi	5
39	Bebas Sampah Plastik	Juni 2019	Ajakan (Persuasi)	5
40	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2019	Edukasi	6
41	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2019	Informasi	6
42	Bebas Sampah Plastik	Juli 2019	Ajakan (Persuasi)	6
43	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2019	Edukasi	7
44	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2019	Informasi	4

45	Bebas Sampah Plastik	Agustus 2019	Ajakan (Persuasi)	5
46	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	September 2019	Edukasi	4
47	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	September 2019	Informasi	4
48	Bebas Sampah Plastik	September 2019	Ajakan (Persuasi)	4
49	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2019	Edukasi	4
50	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2019	Informasi	8
51	Bebas Sampah Plastik	Oktober 2019	Ajakan (Persuasi)	8
52	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	November 2019	Edukasi	4
53	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	November 2019	Informasi	5
54	Bebas Sampah Plastik	November 2019	Ajakan (Persuasi)	6
55	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Desember 2019	Edukasi	5
56	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2020	Informasi	4
57	Bebas Sampah Plastik	Januari 2020	Ajakan (Persuasi)	5

58	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2020	Edukasi	3
59	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2020	Informasi	4
60	Bebas Sampah Plastik	Februari 2020	Ajakan (Persuasi)	5
61	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2020	Edukasi	6
62	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2020	Informasi	5
63	Bebas Sampah Plastik	Maret 2020	Ajakan (Persuasi)	4
64	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2020	Edukasi	5
65	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	April 2020	Informasi	9
66	Bebas Sampah Plastik	April 2020	Ajakan (Persuasi)	4
67	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	April 2020	Edukasi	5
68	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Mei 2020	Informasi	4
69	Bebas Sampah Plastik	Mei 2020	Ajakan (Persuasi)	3
70	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Mei 2020	Edukasi	4
71	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2020	Informasi	5
72	Bebas Sampah Plastik	Juni 2020	Ajakan (Persuasi)	6
73	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juni 2020	Edukasi	4
74	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2020	Informasi	7

75	Bebas Sampah Plastik	Juli 2020	Ajakan (Persuasi)	3
76	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Juli 2020	Edukasi	4
77	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2020	Informasi	5
78	Bebas Sampah Plastik	Agustus 2020	Ajakan (Persuasi)	4
79	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Agustus 2020	Edukasi	3
80	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	September 2020	Informasi	5
81	Bebas Sampah Plastik	September 2020	Ajakan (Persuasi)	6
82	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	September 2020	Edukasi	3
83	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2020	Informasi	4
84	Bebas Sampah Plastik	Oktober 2020	Ajakan (Persuasi)	5
85	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Oktober 2020	Edukasi	6
86	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	November 2020	Informasi	5
87	Bebas Sampah Plastik	November 2020	Ajakan (Persuasi)	4
88	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	November 2020	Edukasi	3

89	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Desember 2020	Informasi	4
90	Bebas Sampah Plastik	Desember 2020	Ajakan (Persuasi)	6
91	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Desember 2020	Edukasi	5
92	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2021	Informasi	4
93	Bebas Sampah Plastik	Januari 2021	Ajakan (Persuasi)	3
94	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Januari 2021	Edukasi	5
95	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2021	Informasi	6
96	Bebas Sampah Plastik	Februari 2021	Ajakan (Persuasi)	4
97	Perkenalan "kendalikan sampah plastik"	Februari 2021	Edukasi	6
98	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2021	Informasi	7
99	Bebas Sampah Plastik	Maret 2021	Ajakan (Persuasi)	4
100	Gerakan "kendalikan sampah plastik"	Maret 2021	Edukasi	8
	TOTAL UNGGAHAN			548

PAPER NAME

18.M1.0013.docx

WORD COUNT

7416 Words

CHARACTER COUNT

49457 Characters

PAGE COUNT

59 Pages

FILE SIZE

4.5MB

SUBMISSION DATE

Sep 7, 2022 4:14 PM GMT+7

REPORT DATE

Sep 7, 2022 4:15 PM GMT+7

● **16% Overall Similarity**

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

- 15% Internet database
- 8% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 12% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)