

LAMPIRAN

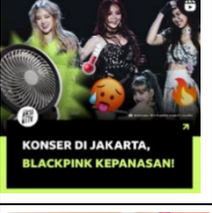
Lampiran 1. Tabel Alat Ukur

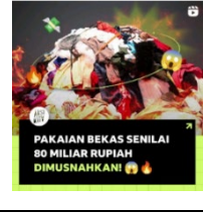
No	Kategori	Indikator	Penjelasan
1	Jenis Konten	Single Image	Single image merupakan tipe konten feed yang terdiri dari satu gambar atau slide saja.
		Carousel	Fitur yang memungkinkan pengguna mengunggah beberapa foto atau video dalam satu postingan
		Video Reels	Video pendek dengan orientasi vertical yang berdurasi maksimal 90 edit, yang dapat diedit seperti menambahkan filter, efek, teks, atau suara sebelum di upload di Instagram
2	Bentuk Pesan	Informatif	Informatif adalah pesan yang bersifat memberikan keterangan berupa fakta atau informasi
		Persuasif	Persuasif adalah pesan yang berisi ajakan untuk membujuk dan merayu orang lain agar mengikuti suatu tindakan. Seperti menggunakan kalimat seperti "Ayo," "yuk," dan "mari", "Cobain"
		Koersif	Koersif adalah pesan yang bersifat memaksa suatu tindakan dan memberikan sanksi jika tidak dilakukan.
3	Tema Pesan	Isu dan Pengelolaan Sampah	Permasalahan sampah merujuk kepada berbagai masalah yang timbul akibat manajemen sampah yang tidak efektif atau tidak berkelanjutan. Pengelolaan sampah adalah kegiatan terstruktur dan berkelanjutan yang mencakup pengurangan dan penanganan sampah dengan mengubah sampah lebih ramah lingkungan.
		Pemanasan Global	Pemanasan global atau global warming adalah adanya proses peningkatan suhu rata-rata atmosfer, laut, dan dataran Bumi.
		Polusi Udara	Polusi udara adalah kondisi dimana lingkungan tercemar oleh berbagai zat atau partikel yang dapat membahayakan kesehatan manusia, hewan, dan lingkungan secara keseluruhan
		Kehilangan Keanekaragaman Hayati	Kehilangan keanekaragaman hayati adalah kondisi di mana jumlah variasi spesies makhluk hidup suatu ekosistem menurun secara signifikan atau punah.
		Pelestarian Hutan	Pelestarian hutan adalah upaya untuk melindungi hutan dari kerusakan hutan, Kawasan hutan, dan juga hasil hutan, yang disebabkan oleh manusia, kebakaran, serta daya-daya alam
		Krisis Air Bersih	Krisis air bersih terjadi ketidakseimbangan antar ketersediaan air bersih dan permintaan untuk air bersih

Lampiran 2. Hasil Coder 1

No	Gambar	Jenis Konten	Bentuk Konten	Tema Pesan
1.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
2.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
3.		Video Reels	Informatif	Isu Sampah
4.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
5.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
6.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
7.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

8.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
9.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
10.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
11.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
12.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
13.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
14.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
15.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

16.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
17.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
18.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
19.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
20.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
21.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
22.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
23.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global

24.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
25.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
26.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
27.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
28.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
29.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
30.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
31.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan

32.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
33.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
34.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
35.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
36.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
37.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekaragaman hayati
38.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
39.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

40.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
41.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
42.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
43.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
44.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
45.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
46.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
47.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara

48.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
49.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
50.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
51.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
52.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
53.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
54.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
55.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

56.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
57.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
58.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
59.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
60.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
61.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
62.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
63.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

64.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
65.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
66.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
67.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
68.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
69.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
70.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
71.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

72.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
73.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
74.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
75.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
76.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
77.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
78.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
79.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

80.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
81.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
82.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
83.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
84.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
85.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
86.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
87.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global

88.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
89.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
90.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
91.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
92.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
93.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
94.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
95.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

96.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
97.		Video Reels	Informatif	Polusi
98.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
99.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
100.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
101.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
102.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
103.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

104.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
105.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
106.		Video Reels	Informatif	Polusi
107.		Video Reels	Persuasif	Isu dan Pengelolaan Sampah
108.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
109.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
110.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
111.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati

112.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
------	---	-------------	------------	-------------------

Lampiran 3. Hasil Coder 2

No	Gambar	Jenis Konten	Bentuk Konten	Tema Pesan
1.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
2.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
3.		Video Reels	Informatif	Isu Sampah
4.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
5.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
6.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
7.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

8.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
9.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
10.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
11.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
12.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
13.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
14.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
15.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

16.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
17.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
18.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
19.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
20.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
21.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
22.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
23.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global

24.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
25.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
26.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
27.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
28.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
29.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
30.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
31.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan

32.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
33.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
34.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
35.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
36.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
37.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekaragaman hayati
38.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
39.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

40.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
41.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
42.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
43.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
44.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
45.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
46.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
47.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara

48.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
49.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
50.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
51.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
52.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
53.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
54.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
55.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

56.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
57.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
58.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
59.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
60.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
61.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
62.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
63.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

64.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
65.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
66.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
67.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
68.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
69.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
70.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
71.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

72.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
73.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
74.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
75.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
76.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
77.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
78.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
79.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

80.	 A video reel thumbnail showing a bottle of Eco Enzyme with a green label and a smiley face. The text 'CARA BIKIN Eco Enzyme' is visible.	Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
81.	 A video reel thumbnail showing a fire at a landfill. The text '30 Kebakaran TPA!' is visible.	Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
82.	 A video reel thumbnail showing a map of Indonesia with a star and the text 'PROVINSI YANG MEMILIKI PENGHASILAN TERBANYAK DI INDONESIA'.	Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
83.	 A video reel thumbnail showing a man in a white shirt and orange pants. The text 'Kebakaran Hanguskan 124 Rumah di Jaksel' and 'Dituga Dipicu Bakar Sampah' is visible.	Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
84.	 A video reel thumbnail showing a dry riverbed. The text 'SALAH SATU SUNGAI TERBESAR DI DUNIA KOK BISA KERING?' is visible.	Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
85.	 A video reel thumbnail showing a hand holding a blue sign that says 'UJI EMISI'. The text 'TILANG UJI EMISI BIKIN EMOSI?' is visible.	Video Reels	Informatif	Polusi Udara
86.	 A video reel thumbnail showing a person's profile with a globe. The text 'BUMI TIDAK LAYAK HUNI, WARISAN UNTUK GENERASI MUDA SAAT INI?' is visible.	Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
87.	 A video reel thumbnail showing a concert stage with colorful lights. The text 'Konser Tur Dunia Coldplay Berkonsep Ramah Lingkungan' and 'Indonesia siap gak ya?' is visible.	Video Reels	Informatif	Pemanasan Global

88.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
89.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
90.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
91.		Video Reels	Informatif	Krisis Air Bersih
92.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
93.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
94.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
95.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

96.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
97.		Video Reels	Informatif	Polusi
98.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
99.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
100.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah
101.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
102.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekara-gaman Hayati
103.		Video Reels	Informatif	Isu dan pengelolaan Sampah

104.		Video Reels	Persuasif	Isu dan pengelolaan Sampah
105.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
106.		Video Reels	Informatif	Polusi
107.		Video Reels	Persuasif	Isu dan Pengelolaan Sampah
108.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
109.		Video Reels	Informatif	Pemanasan Global
110.		Video Reels	Informatif	Polusi Udara
111.		Video Reels	Informatif	Kehilangan Keanekaragaman Hayati

112.		Video Reels	Informatif	Pelestarian Hutan
------	---	-------------	------------	-------------------

Lampiran 4. Tabel Unit Analisis

No	Gambar	Tanggal	Keterangan
1.		10 Januari 2023	Beginilah kemungkinan terjadinya kiamat menurut para ahli Apakah "kiamat" terjadi karena ulah manusia sendiri??
2.		11 Januari 2023	Hmmm.. Kira-kira kenapa begini ya??
3.		15 Januari 2023	Sampah bakal jadi bahan bakar kendaraan kamu! Wow!!! Bukan pertama kalinya, anak bangsa berinovasi untuk memanfaatkan sampah menjadi lebih bernilai. Seperti Guru Besar dari ITS, Pak Bambang Sudarmanta, telah mengembangkan bioenergi yang menghasilkan bahan bakar dari bahan baku sampah
4.		17 Januari 2023	Yang suka buang sampah sembarangan, harusnya dapet sanksi apa nih??
5.		19 Januari 2023	Buang sampah anorganik di Yogya bisa didenda Rp.500.000 atau dipenjara maksimal 3 bulan
6.		28 Januari 2023	Ternyata begini cara Singapura mengolah sampahnya! Kira-kira bisa dicontoh gak ya sama negara kita? Atau ada cara lain yang lebih cocok??
7.		30 Januari 2023	Hayo mana yang masih suka ngebully orang bekasi?? Nih lihat pengorbanan orang bekasi kayak gimana

8.		1 Februari 2023	Apakah "thrifting" beneran ramah lingkungan??
9.		11 Februari 2023	Bakar sampah?? Tidak semudah itu Ferguso!!
10.		13 Februari 2023	VIRAL Plot twist banget sih ini. Jadi sebenarnya siapa yang jadi hama?? Gajah atau justru manusia?
11.		16 Februari 2023	KEREN!! Di Surabaya, sampah bisa diolah jadi listrik!!!
12.		21 Februari 2023	Tepat delapan belas tahun yang lalu, yaitu hari senin, 21 Februari 2005... lebih dari seratus warga tertimbun sampah di Leuwigajah, Kota Cimahi sekitar pukul 02.00 WIB. Dan sampai dengan hari ini, peristiwa itu kita peringati sebagai Hari Peduli Sampah Nasional
13.		22 Februari 2023	APAAA???! Ternyata Indonesia masih banyak mengimpor sampah plastik, padahal sampah di Indonesia sendiri udah menggunung!! Kok bisa?? Buat apa??
14.		23 Februari 2023	Hayooooo! Jangan sepelekan sisa makanan gaes. Coba mention temen2mu yang masih suka nyisain makanan

15.		25 Februari 2023	Kenalin nih!! Si Maggot! Pahlawan super yang membantu menumpas limbah organik di muka bumi!!
16.		28 Februari 2023	Jejak-jejak yang ditinggalkan manusia udah sampai ke tempat tertinggi di dunia
17.		3 Maret 2023	Tonton video ini sampai selesai biar gak salah paham. Btw enakya kita bikin aksi apa yaa???
18.		6 Maret 2023	Warga Jakarta bakal bisa minum air Ciliwung??
19.		7 Maret 2023	Ada yang relate gak gaes? Mana suaranya? Coba tulis kata-kata CUAAKSSS versi kamu dongg
20.		8 Maret 2023	Kalau yang berpendidikan aja begini, berarti apanya yang salah nih gaes? Apa tulisannya yang kurang gede?? Atau menurut mereka tulang ayam bisa didaur ulang???
21.		9 Maret 2023	Di korea, membuang sampah sisa makanan ternyata banyak aturannya!!! Gimana menurutmu kalau kebijakan ini diterapkan di Indoensia gaes?

22.		13 Maret 2023	<p>Datang ke Jakarta, BLACKPINK kepanasan!! Menurut kamu siapa yang kelihatan paling kepanasan??</p> <p>Kata kepala BMKG, kenaikan suhu ini ternyata gak cuma terjadi di Jakarta. Tapi hampir di semua provinsi di Indonesia. Kalau di kotamu gimana? berasa makin panas gak</p>
23.		20 Maret 2023	2023 bakal jadi tahun terpanas di dunia??
24.		22 Maret 2023	<p>SELAMAT HARI RAYA NYEPI TAHUN SAKA Ajaib! Polusi udara di Bali tiba-tiba menghilang saat Nyepi? Kok bisa?! Menurutmu bisakah kita mencontoh tradisi ini untuk mengurangi polusi di kota-kota lain yang tingkat polusinya udah parah banget?</p>
25.		24 Maret 2023	<p>Di tahun 2030 nanti, kira-kira berapa umur kamu?? Coba tulis di kolom komentar</p> <p>Udah tahu belum? Di tahun 2030, umat islam bisa merayakan bulan suci Ramadhan 2x dalam setahun. Yaitu di bulan Januari dan Desember 2030. Wahh!! Gimana tuh? Seneng? Excited? Atau Sedih Coba komen di bawah!</p> <p>Masih tentang tahun 2030, ternyata para ilmuwan udah merumuskan laporan tentang pentingnya menekan kenaikan suhu bumi agar tidak lebih dari 1,5 derajat Celsius di tahun 2030. Yang artinya, hanya tinggal 7-8 tahun dari sekarang! Kalau kita gagal menekan kenaikan suhu bumi 1,5 deracat Celcius sebelum 2030... Dampaknya buruk guys buat kita dan anak cucu kita nanti.</p> <p>Menurut kamu, aksi nyata apa yang harus dilakukan umat manusia untuk</p>

			menekan kenaikan suhu ini sebelum tahun 2030? Source: LIPI, IPCC, WRI
26.		31 Maret 2023	Kerennn #sobataksi yang satu ini bisa ubah sampah plastik jadi bahan bakar solar! Bahkan udah diuji di laboaratorium! BTW.. tapi mimin jadi mikir deh! Kalau sampah plastik udah bisa diubah jadi bahan bakar, apakah nantinya menghasikan sampah plastik jadi "sah sah aja"??
27.		3 April 2023	7000 bal pakaian bekas senilai 80 miliar rupiah dimusnahkan, dengan cara dibakar
28.		6 April 2023	GAK NYANGKA! Indonesia bisa sekeren ini! Sampah di bantargebang udah bisa diubah jadi tenaga listrik! Tapi masih banyak PR nih gaes biar bisa lebih optimal kayak Singapore
29.		12 April 2023	Ulat lilin ini terbukti bisa memusnahkan sampah plastik!!
30.		13 April 2023	Dimana pendapat kamu tentang "childfree"?? Diskusi di kolom komentar yuk Source: Kompas
31.		17 April 2023	Belum banyak yang tahu!! Air terjun seindah ini.. bisa rusak karena pembangunan jalan aspal!!

32.		18 April 2023	<p>Kalau sampe beneran mereka konser di Indonesia, kamu bakal nonton gak gaes??</p> <p>Coba mention orang yang pengen kamu ajak nonton konser @coldplay di kolom komentar</p>
33.		19 April 2023	<p>Kirain gunung... Eh ternyata. Apa yang harus dilakukan warga Jakarta kalau Bantar Gebang udah full???</p>
34.		2 Mei 2023	<p>PENTING! Kebayang gak kalau sekarang aja sepanas ini, gimana anak cucu kita nanti ya? Mau sepanas apa lagi?</p> <p>Kalau di tempatmu gimana sekarang gaes?? Udah berasa lebih panas dari biasanya? Atau masih sama aja?? Coba tulis di sini dong</p>
35.		3 Mei 2023	<p>WADUH! Kita semua terjebak gaes!!! Gimana nih jalan keluarnya??</p>
36.		5 Mei 2023	<p>Setuju gak sih kalau bungkus makanan pake daun kita bikin nge-tren lagi?</p>
37.		8 Mei 2023	<p>Kapan terakhir kali kamu lihat kunang-kunang??</p>

38.		11 Mei 2023	Kalo ada peraturan kayak gini, respon kamu gimana gaes??
39.		17 Mei 2023	Belum banyak yang tahu!! Seekor pesut ditemukan mati dikelilingi sampah, di pantai Toboali - Bangka Selatan. Padahal pesut termasuk hewan langka
40.		22 Mei 2023	Sampah plastik bisa diolah jadi bahan bangunan??
41.		23 Mei 2023	Pantai seindah ini, tiba-tiba airnya berubah jadi hitam pekat dan berbau! Penyebabnya? Masih jadi misteri!
42.		29 Mei 2023	Menurut kamu, perlu gak sih kota-kota besar di Indonesia mulai memperbanyak penanaman pohon bambu??
43.		30 Mei 2023	Mikroplastik ditemukan di dalam plasenta manusia?! Hahhh gimana gimana? Kok bisa plastik masuk ke perut ibu hamil??
44.		2 Juni 2023	Ooohh ternyata begini awal mula terciptanya kantong plastik?? Awalnya dibuat untuk menyelamatkan bumi, tapi.....(isi sendiri). Kalau menurut kamu, kantong yang dibuat dari bahan apa nih yang lebih ramah lingkungan?

45.		16 Juni 2023	Sekarang orang Jakarta pake masker bukan karena Corona, tapi karena polusi udara Kalau kamu jadi pemerintah, kebijakan apa yang bakal kamu bikin untuk menangani masalah polusi udara di Jakarta? Diskusi di sini yuk
46.		17 Juni 2023	Kalau kita belum bisa bantuin @pandawaragroup bersih2 lingkungan, seengaknya ini yang bisa kita lakuin gaes!! Gimana ? Setuju?
47.		19 Juni 2023	Kalo di Indonesia bisa gak ya gaes?
48.		20 Juni 2023	Sampah plastik bisa diolah jadi paving block?? Kira-kira cocoknya dipake dimana gaes paving block ini?? Komen di sini dong
49.		3 Juli 2023	Ada yang menarik nih gaessss Gimana? Tertarik mau coba gak? Soure: Kompas
50.		4 Juli 2023	Ternyata ada gunung lokasinya deket banget dari Jakarta. Kira-kira gunung yang ini bisa dipake buat healing gak ya?
51.		5 Juli 2023	Coba mention/share ini ke temenmu yang masih sering pakai sticky notes ya gaes. Source: BBC

52.		12 Juli 2023	Air laut di Desa Kawasi - Pulau Obi sempat berubah jadi merah!
53.		14 Juli 2023	Tulis 1 kata buat @pandawaeagroup Source: Kompas
54.		28 Juli 2023	Waduh! Kok airnya lebih tinggi dari daratan ya
55.		2 Agustus 2023	Kalau di +62 ID gimana gaes harusnya? Source: Kompas & Bobo
56.		9 Agustus 2023	Menurutmu bisa gak kalua budaya yang ini kita coba? BTW, Selamat Hari Masyarakat Adat Sedunia! Semoga semua masyarakat adat di dunia semakin sejahtera ya!!
57.		10 Agustus 2023	Terus kite kudu gimane nih? Ape nyang bise kita lakukan bersama-sama untuk Jakarte?
58.		15 Agustus 2023	Ooo ternyata begitu? Kalau kamu jadi pemerintah, langkah apa yang bakal kamu lakukan?
59.		21 Agustus 2023	Beruntunglah kalian yang masih bisa liat langit biru dari rumah masing-masing. Gimana nih gaes pendapatmu?

60.		23 Agustus 2023	Cikini ke Gondangdia, polusi terus kita harus gimana?
61.		28 Agustus 2023	Pantesan gue jadi bruntusan akhir-akhir ini Ada yang sama?
62.		4 September 2023	Kebayang gak aromanya kek apa gaes?? Masa sampah bisa seluas 13x GBK?
63.		6 September 2023	Udah pernah denger tentang berita ini belum gaes?
64.		7 Agustus 2023	Bukti nyata Jakarta sedang "tenggelam" . Apa yang bisa kita lakukan untuk mencegahnya?
65.		7 September 2023	Ini nih yang harusnya viral! Kira-kira bisa gak ya dicontoh tempat lain di Indonesia?
66.		8 September 2023	Jadi apakah kita yang bikin hutan terus berkurang??? Gimana pendapatmu?
67.		11 September 2023	Ini harus viral sih menurut Mimin! Di Kabupaten Banyumas, udah gak ada TPA sama sekali. Tapi ada 29 TPST yang tersebar di beberapa wilayah Banyumas, semua sampah diolah HABIS di TPST tersebut. Keren ya??

			Kira-kira bisa dicontoh daerah lain gak nih?
68.		12 September 2023	Menurutmu apa yang bisa kita contoh dari negaranya mas @bule sampah untuk menangani polusi di Indonesia, khususnya Jakarta??
69.		22 September 2023	Ulat lilin ini terbukti bisa memusnahkan sampah plastik!!
70.		27 September 2023	Ternyata perkaranya gak segampang nerbangin sampah ke luar angkasa pake roket doang gaes!!
71.		28 September 2023	Siapa yang tiap jajan di luar atau pesan makanan online ketemu tas ini terus? Bagus sih, gak pake plastik sekali pakai lagi...tapi... Kalo ujung-ujungnya kamu harus beli tas belanja kayak gini terus dan ujung-ujungnya malah numpuk, kira-kira apa dampaknya buat lingkungan ya?
72.		29 September 2023	Banyak banget nih yang ngide buat buang sampah ke Segitiga Bermuda?! Emang boleh se-effort ini buat buang sampah?
73.		4 Oktober 2023	Kayaknya zaman kita sekarang di masa depan nanti bakal diinget sebagai zaman plastik deh.. Aku: G...G...Gwenchana~
74.		6 Oktober 2023	kembali ajak berbagai elemen masyarakat, komunitas, dan lain-lain untuk membersihkan salah satu pantai terkotor di Indonesia nih. Tepatnya di Pantai Loji, Sukabumi - Jawa Barat. Aksi lingkungan ini sukses bikin geger

			jagat internet beberapa hari ini. Loh kok bisa?
75.		9 Oktober 2023	<p>Kalo dulu bulan-bulan berakhiran -BER bikin kita selimutan brrr brrr brrr karena musim hujan, eh kenapa sekarang bulan OKTOBER tapi malah bikin berrrkeringat ya?</p> <p>Kadang saking panasnya, matahari berasa ada dua.. Bener-bener di luar nastar deh pokoknya!</p> <p>Apakah ini salah satu booktea kalo climate change is real gaes??</p>
76.		12 Oktober 2023	Es krim rasa bersalah! Dijamin mikir-mikir lagi setiap kali pake plastik. Loh apa hubungannya?! Tonton video selengkapnya!
77.		16 Oktober 2023	<p>Selamat Hari Pangan Dunia! Btw gaes, tau gak sih kalau Indonesia saat ini menjadi negara yang menghasilkan sampah makanan TERBANYAK SE-ASIA TENGGARA dan PERINGKAT KEDUA DI DUNIA loh!</p> <p>Miris banget ya, mengingat gak sedikit daerah di Indonesia yang menghadapi kesulitan pangan.. Tapi di sisi lain sampah makanannya banyak banget, bahkan pernah ada kejadian memilukan di TPA Leuwih Gajah Cimahi 18 tahun yang lalu akibat penumpukan sampah yang tidak disortir. Semua jenis sampah mau itu organik maupun anorganik numpuk jadi satu!</p>
78.		17 Oktober 2023	<p>Buat #sobataksi yang penasaran kira-kira sampah organik di rumah bisa diolah jadi apa, ini salah satu solusinya!</p> <p>Ternyata sampah makanan di rumah bisa diolah jadi ramuan ajaib yang manfaatnya banyak banget lho! Namanya Eco Enzyme!</p>

79.		18 Oktober 2023	<p>Buat yang belum tahu, kenalin nih... MAGGOT! Si pahlawan super yang menumpas limbah organik di muka bumi!</p> <p>Source: BBC & maggotbsf(.).com</p>
80.		19 Oktober 2023	<p>Buat kamu kamu kamu yang penasaran cara bikin Eco Enzyme, yuk kumphooooolll Gak nyangka, ramuan ajaib kaya manfaat ini ternyata gampang dibuat & bahan-bahan yang diperlukan juga ada di sekitar kita loh.. Jadi.. yuk cobain! Kalo udah bikin jangan lupa share ke mimin juga yaa, biar KITA sama-sama belajar bareng!</p>
81.		23 Oktober 2023	<p>Tau gak sih? Kalau ternyata bakar sampah itu bisa dipidana loh! Loh kok bisa? MARKIPLN Mari Kita Eksplen! Gimana menurutmu ges? Kamu tim bakar sampah atau bukan nih?</p>
82.		24 Oktober 2023	<p>Gak nyangka! Provinsi ini memiliki penghasilan ***** terbanyak di Indonesia! Tempat tinggal kamu bukan gaes?</p> <p>Source: KLHK, KataData</p>
83.		25 Oktober 2023	<p>Gawat! Dalam 3 bulan ada 30 kebakaran TPA di Indonesia! Gimana dengan daerah kamu? Kenapa ya banyak Tempat Pembuangan Akhir yang terbakar akhir-akhir ini?</p>
84.		27 Oktober 2023	<p>Emang boleh sekering itu ya? Mulai dari Sungai Cisadane sampe sungai segede Amazon?!</p> <p>Sungai di daerah kalian kayak gitu juga gak? Kejadian ini ternyata bukan tanpa sebab. Ada banyak alasannya dan hanya ada satu solusinya, manusia itu sendiri!</p> <p>. . .</p> <p>Sumber: Mongabay</p>

85.		7 November 2023	<p>Untuk mengatasi polusi, Pemprov DKI bikin kebijakan tilang uji emisi nih ges.. Dengan uji emisi, kita akan mengetahui kadar gas buang pada sebuah kendaraan. Nahhh.. yang menjadi fokus pemerintah saat ini adalah kadar gas buang Karbon monoksida (CO) dan Hidrokarbon (HC). Karena gas buang ini bersifat racun dan bisa menimbulkan beberapa penyakit bagi manusia. Maka dari itu, tilang uji emisi mulai diberlakukan. Tapi dikarenakan banyaknya keluhan dari masyarakat, tilang uji emisi pun dibatalkan untuk kedua kalinya!</p>
86.		9 November 2023	<p>Bumi yang gak layak huni jadi warisan untuk generasi muda saat ini?!</p> <p>Tau gak sih, kalau banyak yang bilang bumi sedang tidak baik-baik saja, itu bener banget gaes! Suhu rata-rata yang semakin meningkat, sumber daya alam yang semakin sulit, hingga bencana yang semakin sering muncul bikin kita semua bertanya-tanya.. Apakah bumi yang semakin sulit dihuni ini akan kita wariskan ke generasi selanjutnya?</p> <p>Tapi inget ya gaes, yang kita butuhkan adalah bergerak bersama, bukan saling menyalahkan!</p> <p>Gimana menurutmu? Bumi seperti apa sih yang ingin kamu wariskan untuk anak cucu nanti?</p> <p>Sumber: Kompas, BBC</p>
87.		14 November 2023	<p>Rangkaian tur dunia @coldplay yang digadang-gadang ramah lingkungan bakal diselenggarakan juga di Jakarta besok nih gaes! Hmm... kira-kira Indonesia siap gak ya? Coldplay emang udah dikenal menaruh komitmen besar terhadap lingkungan. Kalo berdasarkan websitenya sih, di tur dunia tahun ini mereka berjanji memangkas 50% emisi karbon yang lahir dari konsernya nih! Penasaran gak sih aktualisasinya bakal</p>

			<p>kayak gimana, terutama di Indonesia besok?</p> <p>Hayoo...gimana nih menurut kamu? Peraturan apa nih yang harus ada buat konser di Indonesia besok biar konsernya jadi lebih ramah lingkungan?.</p> <p>.</p> <p>Sumber: Website Coldplay</p>
88.		15 November 2023	<p>Sering berfikir kalo musuh terbesar umat manusia adalah plastik? Eitss jangan salah... Plastik juga punya saingan yang gak kalah abadi nih! Ada dimana-mana, dan gak pernah luput dari kehidupan kita sehari-hari! Yuk kenalan lebih dekat sama saudara jauhnya plastik yang gak kalah berbahaya...STYROFOAM!</p>
89.		17 November 2023	<p>Katanya NEGARA AGRARIS, tapi mirisnya impor beras sampai 3 juta ton?!</p> <p>Gak cuma beras loh yang impor! Tapi kedelai, untuk bahan tempe dan tahu makanan sejuta umat dan rakyat Indonesia.</p> <p>Belum lagi gandum, bahan baku buat roti dan mie instan kesukaan anak kosan. Sampai bawang, bumbu utama setiap masakan.</p> <p>Belum lagi prediksi para ahli yang mengatakan kalau Indonesia akan mengalami krisis pangan di masa depan Yang wadidawnya lagi profesi PETANI terancam punah di tahun 2063! Waduuuh</p> <p>Gimana gaes komentar kamu? Kalau berandai-andai nih jadi Menteri Pertahanan atau Menteri Pertanian, kamu mau bikin kebijakan apa supaya Indonesia kembali jadi NEGARA AGRARIS?</p> <p>Isi poll di bawah juga yaa.. Kamu miris gak nih ngedenger fakta wadidaw ini?</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>Sumber: CNBC, Bappenas</p>

90.		21 November 2023	<p>Pulau Jawa diprediksi “kehilangan air bersih” di tahun 2040?! Wahhh piye iki?</p> <p>Indonesia, jadi salah satu negara terkaya karena menyimpan 6% potensi air dunia, tapi pulau terpadat di negara ini terancam kehabisan air. Kajian resmi pemerintah memprediksi di tahun 2024 akan ada sekitar 150 juta penduduk di Pulau Jawa yang kekurangan air, bahkan untuk makan atau minum!</p> <p>Kira-kira aksi keren apa yang KITA sebagai anak muda harus lakukan ya? Atau mungkin... kebijakan apa yang harus pemerintah lakukan supaya Pulau Jawa gak jadi kehilangan air bersih di tahun 2040?</p> <p>Eh btw, di tempat kamu udah ada yang mulai merasakan krisis air bersih atau bahkan airnya terkontaminasi gak nih?</p>
91.		22 November 2023	<p>Indonesia punya sumber daya air terbanyak, tapi kualitas sanitasi dan air minum terburuk ketiga di ASEAN.. Berbanding terbalik dengan Singapura yang sumber daya airnya paling sedikit, tapi kualitas sanitasi dan air minumnya terbaik di ASEAN?!</p> <p>Loh kok bisa?IDSG</p> <p>Negeri Singa tetangga kita ini emang berambisi untuk memenuhi kebutuhan warganya secara mandiri. Mereka punya sistem Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) yang bisa mendaur ulang air limbah jadi air bersih dan bisa langsung diminum! Wow wow wow! Kok gokil ya?</p>
92.		27 November 2023	<p>Indonesia bisa mengklaim hampir Rp 2.400 triliun berkat pohon ini! Woww... bakal tajir melintir gak tuh? Pohon mangrove yang punya banyak manfaat emang gak bisa disepelekan gaes! Menurut perhitungan KLHK, ekosistem mangrove dapat menyimpan karbon tiga hingga lima kali lebih</p>

			<p>banyak dari hutan daratan biasa. Gokilnya, 20 persen dari seluruh mangrove yang ada di dunia, tumbuhnya di Indonesia loh! Dengan potensi ini pula Indonesia jadi punya posisi penting untuk menangani masalah pemanasan global, juga berpotensi besar di perdagangan karbon. Tapi sayangnya, hutan mangrove di Indonesia juga gak luput dari banyak ancaman nih...</p>
93.	 <p>#diskusiyuki! Perdagangan Karbon Itu Apa Sih? 🤔</p>	29 November 2023	<p>Emisi karbon yang jadi bahan overthinking warga Bumi sekalian, ternyata bisa diperjualbelikan! Maksudnya gimana sih?</p> <p>Pantengin terus konten mimin sampe selesai ya. Nah abis itu komen deh!.</p> <p>·</p> <p>·</p> <p>Sumber: VOA, The Conversation</p>
94.	 <p>SIAP JUNGKIR TITIK DEMI WARGA KONOH! MUSIM KAMPANYE DATANG, SAMPAH BALIHO POLITIK MENYERANG! 🇮🇩</p>	30 November 2023	<p>Musim kampanye udah datang, siap-siap sampah baliho politik akan menyerang ges!</p> <p>Kamu pasti pernah dong melihat baliho seperti ini di pinggir jalan? Di jembatan? Di pohon? Atau bahkan di depan gang rumah?</p> <p>Udah tahu belum? Baliho mengandung polyethylene atau plastik, yang pastinya terbuat dari minyak bumi. Gak cuma itu, ada fakta-fakta lingkungan membagongkan lain di balik baliho politik ini lho! Belum lagi masalah sampahnya kalau masa kampanye sudah selesai.. Bikin garuk-garuk kepala deh!</p>
95.	 <p>HUJAN DATANG, BANJIR SAMPAH MENERJANG!</p>	5 Desember 2023	<p>Setelah musim panas yang berkepanjangan, akhirnya kita diguyur hujan! Seneng banget gak sih udah gak panas-panasan lagi! Tapi sayangnya, di Depok, jalan berubah jadi sungai yang mengalirkan sampah-sampah. Ga heran sih, karena Indonesia menjadi penyumbang sampah terbesar ke5 di dunia!</p>

96.		11 Desember 2023	<p>Siap-siap! Limbah kampanye mau lewat!</p> <p>Ehhh... Maksudnya apaan tuh? Musim kampanye sudah datang gaes. Kalau kayak gini biasanya makin banyak poster, baliho, stiker sampe kaos atribut kampanye. Nah kalau kamu, paling sering lihat yang mana? Walaupun bisa jadi ladang cuan untuk beberapa industri untuk pengadaan alat peraga kampanyenya, tapi sayang seribu sayang kalau musim kampanye udah kelar yaah jadi sampah deh.</p>
97.		15 Desember 2023	<p>Pernah terpikir tidak? salah satu faktor tingginya tingkat kematian di Indoneisa adalah polusi udara. Namun di satu sisi jumlah hamparan hutan mangrove kita adalah yang terbesar di dunia, dimana fungsinya sangat baik dalam menyerap polutan yang ada pada polusi udara. Walaupun demikian ada satu jenis polutan berbahaya yang tidak dapat terserap oleh mangrove yaitu PM 2,5. Pohon bukanlah penyaring polusi PM2.5 , sedangkan partikel tersebut bisa masuk dengan mudah ke paru-paru kita. Yang dapat kita lakukan adalah selalu menggunakan masker standar nasional yang tak bisa ditembus partikel PM 2.5 selama diluar ruangan.</p>
98.		19 Desember 2023	<p>Lebah terancam punah?! Banyak yang ga tau, kalau lebah punya peran penting dalam pasokan pangan kita loh. Dilansir dari The Guardian, kemungkinan populasi lebah untuk bertahan hidup di suatu tempat telah menurun sebesar 30% dalam satu generasi manusia. Tentunya penurunan populasi ini akan berpengaruh ke berkurangnya pasokan pangan, tubuh manusia akan mengalami malnutrisi karena pada dasarnya tubuh membutuhkan banyak sekali nutrisi.</p>
99.		18 Desember 2023	<p>Sori ya, gw jajan pake wadah sendiri. This is congan, cowok lingkungan not cogil Pokoknya anti nyampah-nyampah club! Sebuah penelitian dilakukan kepada 200</p>

			wanita untuk mengetahui pendapat mereka. Hasilnya, pria yang peduli lingkungan lebih menarik perhatian wanita sebesar 17% lebih tinggi dari pria yang biasa (Sumber: The Journal of Psychology and Marketing)
100.			130 ton sampah dihasilkan hanya dalam 1 malam aja?! Kok bisa? Dinas Lingkungan Hidup DKI Jakarta mencatat total sampah yang dihasilkan pada perayaan malam tahun baru 2024 kemarin mencapai total 130 ton. Ini adalah jumlah terbesar sejak masa pandemi. Sedangkan tahun lalu, sampah yang dihasilkan hanya sejumlah 74 Ton aja! Kalo kata orang-orang sih, New Year New Me ya... Tapi bisa gak ya kira-kira kita bikin New Action buat Bumi?
101.		5 Januari 2024	Ada 56.000 TON sampah plastik di laut kita! Menurut catatan World Population Review Pada 2021, Indonesia menjadi salah satu negara yang menyumbang sampah plastik ke lautan terbesar di dunia mencapai 56 ribu ton, dengan menempati urutan ke 5 setelah Filipina, India, Malaysia dan China. Dengan sampah plastik sebanyak itu di lautan, coba bayangin kalo kita jadi penyu. Kayanya gak bisa nih buat bedain mana ubur-ubur dan mana plastik. So sad
102.		9 Januari 2024	1.430 spesies burung punah akibat ulah manusia! Laporan pada jurnal Nature Communications yang diterbitkan pada Desember 2023 lalu, para ilmuwan melaporkan bahwa ada sekitar 12% burung di dunia punah akibat aktivitas manusia. Dikutip dari The Guardian sudah ada 1.430 spesies punah dalam 120 ribu tahun terakhir, penyebab kepunahan itu ialah Deforestasi, perburuan liar berlebihan, kebakaran dan spesies invasif.

			Aduh duhhhh.. Ga kebayang sih kalo semua burung punah!
103.		10 Januari 2024	<p>Jumlah sampah gelas plastik di Kota Pelajar mulai ga wajar??!</p> <p>Kok bisa?!!</p> <p>Dari data yang mimin dapat, dalam 1 kedai kopi di Yogyakarta rata-rata ada 165 pesanan, dalam 1 tahun akan menghasilkan 510kg sampah gelas plastik yang setara dengan 5 anak gajah.</p> <p>Saat ini ada sekitar 3500 kedai kopi di yogyakarta, jika 3500 kedai kopi itu dengan rata-rata ada 100 pesanan perhari maka dalam setahun akan ada 1.085 Ton! Yang setara dengan 180 Gajah Sumatera atau setara juga dengan 16.439 Mimin</p>
104.		11 Januari 2024	<p>Sorry ye, gue jajan pake wadah nih</p> <p>Sepanjang tahun 2022, ada 69 juta ton sampah di Indonesia. Dimana 18,2 persen atau 12,5 juta ton adalah sampah plastik!</p> <p>Kebayang sebanyak apa Yuk mulai dari sekarang kita lebih bijak dengan sampah yang kita hasilkan!</p>
105.		11 Januari 2024	<p>Tahun 2023 jadi tahun terpanas di dunia! Pantas panazzZ banget ya</p> <p>Copernicus Climate Change Service (C3S) Uni Eropa mengatakan 2023 merupakan tahun terpanas yang pernah tercatat di bumi. Ilmuwan juga memprediksi kalo 2023 kemungkinan tahun terpanas di dunia dalam 100.000 tahun terakhir.</p> <p>Di Indonesia, BMKG juga melaporkan bahwa 2023 merupakan tahun terpanas yang pernah tercatat dalam sejarah. Bahkan Profesor Perubahan Iklim di Universitas Newcastle Hayley Fowler mengatakan Kalau tahun 2023 ini menggarisbawahi perlunya bertindak</p>

			“sangat mendesak” untuk mengurangi emisi.
106.		12 Januari 2024	<p>Hanya 0,6 persen dari 64,9 juta warga perkotaan Indonesia yang bisa menikmati udara bersih! Bayangin, kecil gak sih?</p> <p>Deforestasi, emisi gas buang, kurangnya pohon di area perkotaan, gaya hidup yang tidak berkelanjutan, dan lain lain, adalah beberapa faktor yang membuat kualitas udara dan lingkungan kita sedang tidak baik-baik saja. Menariknya, isu lingkungan akan menjadi salah satu tema dalam debat cawapres 21 Januari 2024 nanti.</p>
107.		12 Januari 2024	<p>Ada aja tantangan bawa tumbler ya Tau gak sih kalo dalam 1 liter botol air minum dengan kemasan plastik dengan berat sekitar 40 gram bisa menghasilkan 120 gram emisi gas CO2. Proses pembuatan plastik sebanyak 1 ton plastik berbahan Polyethylene dapat menghasilkan sekitar 3 juta ton karbon dioksida.</p> <p>Dalam skala global, Lembaga internasional Euromonitor menyebutkan kalo hanya 50% botol plastik yang berhasil di daur ulang dan hanya sekitar 7% bisa jadi botol lagi. Waduh.. Ternyata ga semua botol bisa berhasil di daur ulang jadi botol lagi ya! Apa pendapatmu?</p>
108.		17 Januari 2024	<p>Perubahan iklim akan jadi risiko terbesar di hidup kita dalam 10 tahun lagi?!? Seriusan nih?!?</p> <p>Cuaca ekstrem, perubahan kritis pada bumi, hilangnya keanekaragaman hayati dan runtuhnya ekosistem, kekurangan sumber daya alam, dan polusi adalah beberapa risiko terparah yang dianggap akan kita hadapi dalam jangka waktu 10 tahun.</p> <p>Menurut The Global Risk 2023, perubahan iklim peringkat satu yang akan menghantui kita dalam 10 tahun</p>

			<p>kedepan dooong.. Ngeri gak tuh?</p> <p>Kira-kira calon pemimpin kita di masa depan akan serius menangani hal ini ga yah? Hmm.. jadi overthinking...</p>
109.		18 Januari 2024	<p>Main hape teroossss!!! Warga Indonesia dapat peringkat pertama dalam kecanduan smartphone di dunia?!</p> <p>Data dari State of Mobile 2024 yang dirilis DATA A.I, dalam kurun waktu 2020-2023 warga Indonesia menghabiskan waktu sekitar 6 Jam setiap hari di depan smartphone ataupun Tablet. Sebagai informasi, perangkat yang dianalisis oleh Data A.I. adalah yang berbasis system operasi android ya, jadi iOS gak termasuk nih.</p> <p>Menurut The Shift Project, organisasi pemerhati lingkungan asal Prancis, terungkap bahwa 60 persen aliran data di internet digunakan untuk menonton video dan sedihnya konsumsi itu menyumbang lebih dari 300 juta ton karbon dioksida tiap tahunnya. Artinya terlalu lama bermain smartphone bisa bikin panas bumi terus bertambah.</p> <p>Waduh.... Gimana nih?!</p> <p>Sedangkan disisi lain hidup kita sudah tidak bisa lepas dari internet, aktivitas kerja, ekonomi, komunikasi, hingga pendidikan semua terhubung dengan internet.</p> <p>Sumber: CNBC, Detikcom</p>
110.		19 Januari 2024	<p>Pernah ngitung gak ada berapa alat peraga kampanye yang ditempelkan ke pohon?</p> <p>Spanduk sebagai alat kampanye yang bertebaran di seantero kota dan pelosok, belakangan cukup meresahkan masyarakat. Tusukan-tusukan paku tadi akan</p>

			<p>menyebabkan kerusakan dimana pohon akan mengalami gangguan proses fisik dan biologis dalam tubuhnya jika ada benda asing tertanam di dalamnya, yang dalam jangka panjang berisiko membuat pohon mati.</p> <p>Sedangkan yang kita tahu pohon adalah salah satu penghasil oksigen di hidup kita, yang mana sepengetahuan mimin kita belum bisa hidup tanpa oksigen.</p> <p>Sobat Aksi apa tanggapan kamu tentang alat peraga kampanye yang dipasang dan dipaku di pohon? Apakah kita perlu inovasi dalam berkampanye? Siapa yang harus bertanggung jawab?</p>
111.		26 Januari 2024	<p>Gajah saat ini mulai berevolusi tanpa gading</p> <p>Gajah lahir dan hidup tanpa gading terjadi di kawasan Taman Nasional Way Kambas, bernama dugul. Menurut Science News, gajah betina di sabana afrika yang lahir tanpa gading meningkat jadi 51 persen, padahal dulu hanya 2 persen aja.</p> <p>Walaupun lahir tanpa gading bisa melindungi gajah dari perburuan tapi hal ini ga sepenuhnya menguntungkan, bukan hanya memperngaruhi hidup gajah tapi juga peran gajah dalam ekosistem hutan.</p> <p>Ada sebuah peribahasa kaya gini “Gajah mati meninggalkan gading”, apakah peribahasa ini nantinya masih relevan dan apa yang bisa kita lakukan?</p>
112.		31 Januari 2024	<p>Pesawat di seluruh dunia gak akan bisa terbang, kalau pohon ini sampai hilang! Waduuuh...</p> <p>Indonesia termasuk negara penghasil karet terbesar di dunia. Tapi tapi tapi..... Gawat gaes! Ada fenomena yang tidak biasa terjadi yang mengancam perkebunan karet di Desa Sido Bangen, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur!!!</p>

			Ada kemungkinan, perubahan iklim dan penyakit yang membuat hal ini semakin parah. Jika terus terjadi, pohon karet akan terancam hidupnya! Dampaknya...? Kita juga yang akan merasakan
--	--	--	---

Lampiran 5. Screenshot Bimbingan Skripsi

Bimbingan		Program Studi	Ilmu Komunikasi	SKS Lulus	141 SKS
Rekap Percakapan Bimbingan		Tgl. Mulai	30 April 2024	Judul Tugas Akhir	PENGEMASAN PESAN ISU LINGKUNGAN PADA AKUN INSTAGRAM @AKSIKITAINDONESIA (Analisis Isi Kualitatif Terhadap Isu Sampah dan Pemanasan Global Periode Januari 2023 - Januari 2024)
Syarat Ujian					
Jadwal Ujian					
Nilai Ujian					
Nilai Akhir					

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	6 Februari 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 1	✓	
2	18 Februari 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 2	✓	
3	15 Maret 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 3	✓	
4	18 Maret 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 4	✓	
5	20 Maret 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 5	✓	
6	3 April 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 6	✓	
7	29 April 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 7	✓	
8	31 Mei 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 8	✓	
9	7 Juni 2024	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom, M.I.Kom.	Bimbingan 9	✓	

Lampiran 6. Curriculum Vitae



Elvira Septiana

Rawa Buntu, Serpong, Tangerang Selatan 🏠

085813093075 📞

elviraseptiana20@gmail.com ✉️

Elvira Septiana 🌐

Saya adalah mahasiswi dari Universitas Pembangunan Jaya, jurusan Ilmu Komunikasi. Selama studi, saya fokus pada corporate social responsibility, di mana saya diajarkan untuk merancang, menganalisis, dan mengatur program/kampanye perusahaan, serta membuat rencana konten di media sosial. Saya adalah individu yang disiplin, mampu bekerja dengan baik dalam tim, dan terbiasa dalam menggunakan berbagai aplikasi Microsoft Office.

Pendidikan

2020 - SEKARANG

Ilmu Komunikasi – Universitas Pembangunan Jaya

2017 - 2020

Administrasi Perkantoran – SMK Pustek Serpong

Pengalaman Magang

JUNI 2023 – SEPTEMBER 2023

MNC Channels/ Magang (Media Planner)

- Membuat strategi penayangan promo iklan setiap program
- Melakukan perencanaan jadwal iklan GTV PAY
- Merancang strategi penempatan iklan yang efektif berdasarkan karakteristik target audiens
- Bertanggung jawab dalam melakukan pengecekan promo iklan ke bagian MCR

Pengalaman Organisasi dan Kepanitiaan

FEBRUARI 2023 – JULI 2023

CREATURE/ Anggota Divisi Event Organizer

- Bertanggung jawab dalam menyusun konsep acara
- Melakukan koordinasi dengan vendor yang terlibat dalam acara
- Menyusun rundown acara
- Membuat ToR Acara dan Narasumber

- Membuat naskah MC

MEI 2022 – JUNI 2022

DAMBADES/ Anggota Divisi Pendidikan

- Melakukan pengajaran secara langsung kepada anak TK - SD
- Menyusun rangkaian kegiatan pengajaran kepada anak-anak selama sebulan agar program kerja terselenggara dengan baik

AGUSTUS 2021 – OKTOBER 2022

DAKAURI/ Anggota Divisi Kewirausahaan

- Bertanggung jawab dalam pencatatan produk yang telah terjual, serta bertanggung jawab pada pencatatan pemasukan kas Dakauri
- Bertanggung jawab dalam pencarian sumber pemasukan melalui pendataan bagi semua anggota dakauri yang memiliki usaha, atau mencari produk melalui e-commerce
- Menyusun strategi penjualan dan melakukan penjualan

Keterampilan

- Teamwork
- Microsoft Office
- Canva, Capcut/VN
- Public Speaking
- Content Writing/ Copywriter

Prestasi

- Nomimasi Komaward Karya Media Audio Visual Terbaik 2021

Lampiran 7. Sertifikat LDK



Lampiran 8. Formulir Pengajuan Skripsi/TA

	FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Reklaman

Nama Mahasiswa : Elvira Septiana
 Prodi/NIM : Ilmu Komunikasi / 2020041110
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengemasan Pesan Isu Lingkungan Pada Akun Instagram @aksikaitaindonesia (Analisis Isi Kualitatif Terhadap Isu Sampah Periode Januari 2023 – Januari 2024)
 (disusun dalam kalimat singkat, padat, jelas dan menarik minat pembaca)

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
3	IPK minimal 2,00	✓	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	✓	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
6	Mengumpulkan Proposal-Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	

Tangerang Selatan, 18 Maret 2024

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
		
Mahasiswa Elvira Septiana	Dosen PA Bakti Abdillah Putra, S.H.Int., M.Int.Comm.	Kaprodi Naurissa Biasini, S.Si., M.I.Kom

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli : untuk prodi, Copy 1 : untuk mahasiswa

Lampiran 9. Formulir Persetujuan Penulisan Skripsi/TA

	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-02
		No. Revisi

Nama Mahasiswa : Elvira Septiana
 Prodi/NIM : Ilmu Komunikasi /2020041110
 Judul Skripsi/TA yang : Pengemasan Pesan Lingkungan Pada Akun Instagram
 Diajukan : @AksikitaIndonesia (Analisis Isi Kualitatif Periode Januari
 2023 – Januari 2024)

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom., M.I.Kom.	0407029501	

Tangerang Selatan, 24 April 2024

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,
		
Koordinator Skripsi/TA Dr. Sri Wijayanti, S.Sos., M.Si.	Kaprodi Naurissa Biasini, S.Si., M.I.Kom	Dosen Pembimbing 1 Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom., M.I.Kom.

Lampiran 10. Formulir Pengajuan Sidang Skripsi/TA

	FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA	SPT-I/04/SOP-06/F-01
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Elvira Septiana
 Prodi/NIM : Ilmu Komunikasi / 2020041110
 Judul Skripsi/TA : Pengemasan Pesan Lingkungan Pada Akun Instagram
 @AksikitaIndonesia (Analisis Isi Kualitatif Periode Januari 2023 –
 Januari 2024)
 Dosen Pembimbing : 1. Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom., M.I.Kom
 : 2.
 Dosen Penguji : 1. JAD :
 : 2. JAD :
 : 3. JAD :
 Jadwal Sidang : Tempat : Hari/Tanggal:

Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	V	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayor/inti Prodi	V	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	V	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	V	
5	SPT-I/03/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	V	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	V	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	V	

Tangerang Selatan, 12 Juni 2024

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
			
Elvira Septiana	Fathiya Nur Rahmi, S.I.Kom., M.I.Kom	Dr. Sri Wijayanti, S.Sos., M.Si.	Naurissa Biasini, S.Si., M.I.Kom