



ENERGI BARU TERBARUKAN DAN KONSERVASI ENERGI (EBTKE)

Dalam Pantauan Media Online

AGUSTUS 2023



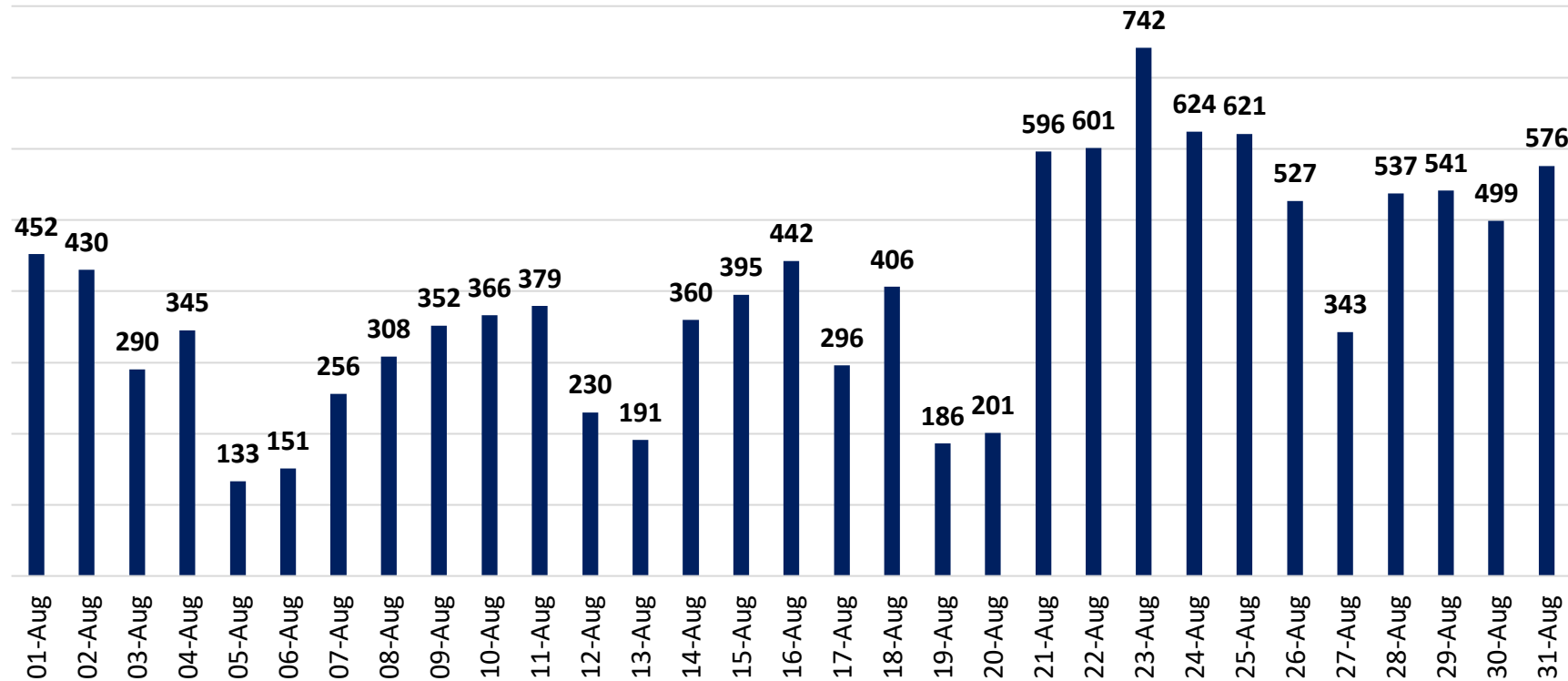
Ringkasan

- Pantauan pemberitaan dalam topik EBTKE selama Agustus 2023 terekam sebanyak 12.376. Isu mengenai penggunaan kendaraan listrik menjadi atensi media dengan ekspos tertinggi periode ini. Narasi berita tertuju pada upaya PLN mengeluarkan berbagai kebijakan internal untuk mendorong penggunaan kendaraan listrik. Hingga bulan Juli 2023, tercatat PLN telah menggunakan lebih dari 325 mobil listrik dan lebih dari 1.500 motor listrik sebagai kendaraan operasional perusahaan di seluruh Indonesia.
- Sorotan media juga mengarah pada pemanfaatan kendaraan bermotor listrik berbasis baterai (KBLBB) dan sistem penyimpanan energi baterai (BESS). Untuk mendukung pemanfaatan tersebut, Dewan Energi Nasional (DEN) telah merancang Grand Strategi Energi Nasional (GSEN) yang meliputi akselerasi pengembangan pembangkit berbasis energi baru dan terbarukan serta KBLBB. Dengan adanya elektrifikasi kendaraan dan upaya menjadikan energi terbarukan sebagai sumber utama listrik, Sekretaris Jenderal DEN Djoko Siswanto menilai baterai menjadi teknologi terpenting untuk masa depan.
- Indonesia dikabarkan memiliki potensi besar terkait panas bumi (Geothermal). Potensi sumber energi yang terkandung dalam perut bumi Indonesia mencapai 23.965,5 Mega Watt (MW) atau terbesar kedua di dunia. Adapun Pertamina akan terus mengembangkan energi panas bumi untuk menghasilkan listrik dari sumber energi terbarukan. Mengingat infrastruktur hijau ini sangat diperlukan untuk menjamin keberlanjutan energi di masa depan.
- Jajaran *influencers* tiga teratas kali ini diisi oleh Direktur Utama Pertamina Nicke Widyawati, Direktur Utama PLN Darmawan Prasodjo dan Menteri ESDM Arifin Tasrif. Secara garis besar figur tersebut muncul bersamaan terkait isu transisi energi.
- Komposisi pemberitaan lebih banyak terekam dengan sentimen positif yakni sebesar 62%. Isi pemberitaan tertuju pada pembahasan penerapan penggunaan kendaraan listrik seperti konversi motor listrik, potensi geothermal Indonesia, transformasi ekonomi hijau, program AMEM dan perhelatan KTT ke-43 ASEAN.
- Di sisi lain, muncul beberapa berita cenderung negatif terkait pembuangan limbah PLTN Fukushima Jepang ke laut, serta pendanaan pensiun dini PLTU batu bara yang kurang menarik minat investor asing. Direktur Eksekutif Tenggara Strategics, Riyadi Suparno mengatakan pendanaan pensiun dini PLTU batu bara terbilang cukup sulit, karena dananya hanya bisa didapat melalui bank komersial lantaran belum masuk dalam taksonomi hijau.

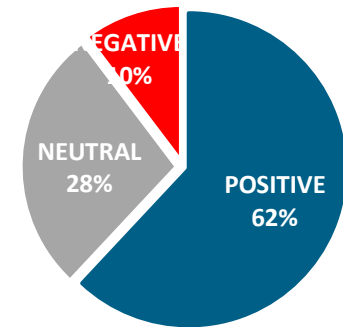


Statistik Pemberitaan

PERGERAKAN EKSPOS



SENTIMENT



**sentiment generated by news title sentiment,
data source: Intelligent Media Analytics (IMA)

Peningkatan ekspos di tanggal 23 Agustus 2023 banyak didorong dengan narasi terkait pencemaran udara wilayah Jabodetabek, peningkatan produksi CPO Indonesia, anggaran dana suntik mati PLTU, program JETP, konversi motor listrik, hingga pro kontra kebijakan WFH. Adapun ruang pemberitaan didominasi oleh sentimen positif yang tertuju pada isu perhelatan KTT ke-43 ASEAN, capaian EBT di Jawa Barat, pengoptimalan potensi geothermal di Indonesia, penurunan daya listrik PLTU Suralaya guna menekan polusi, kolaborasi investasi infrastruktur hijau, hirilisasi sawit, pembiayaan perumahan hijau. Sementara, sentimen negatif berasal dari pemberitaan seputar pembuangan limbah PLTN Fukushima Jepang ke laut, pendanaan pensiun PLTU yang kurang menarik investor asing, dan polusi udara yang memburuk.



Sebaran Media

 Kompas 342 news
 Kontan 296 news
 CNBC Indonesia 280 news
 Bisnis Indonesia 227 news
 Detik 213 news
 Idx Channel 212 news
 Katadata 192 news
 Republika 191 news
 Medcom.Id 181 news
 Media Indonesia 169 news

1,521 Media

 Okezone 169 news
 Sindo News 164 news
 Metro Tv 154 news
 Liputan 6 141 news
 Infobandung.Biz.Id 138 news
 Tribun News 123 news
 Inews Portal 119 news
 Kompas.Id 116 news
 Iqplus 115 news
 Antara 113 news

 Koran Jakarta 107 news
 Tempo.Co 102 news
 Idn Times 101 news
 Jawa Post National Network 101 news
 Vivanews 95 news
 Warta Ekonomi 91 news
 Kumparan 87 news
 Rm.Id 83 news
 Harian Aceh 77 news
 Neraca 77 news

- Deretan tiga puluh teratas perwartaan seputar EBTKE banyak dimuat oleh media nasional. Sebanyak 12.376 artikel diberitakan oleh 1.521 media online.
- Media seperti *Kompas*, *Kontan*, *CNBC Indonesia*, dan *Bisnis Indonesia* konsisten berada di deretan empat teratas. Sejumlah media ini secara bersamaan banyak mengangkat isu penanganan polusi udara di Jabodetabek. Di antaranya dengan wacana mematikan PLTU Suralaya, menerapkan penggunaan kendaraan listrik serta penerapan kebijakan WFH.
- Kemudian, *Infobandung.bis.id* menjadi salah satu media daerah yang banyak menarasikan soal kerja sama sektor energi bersih untuk memperkuat kemitraan guna mendorong interkonektivitas, keberlanjutan, dan inovasi di kawasan Asia Tenggara.



Influencers

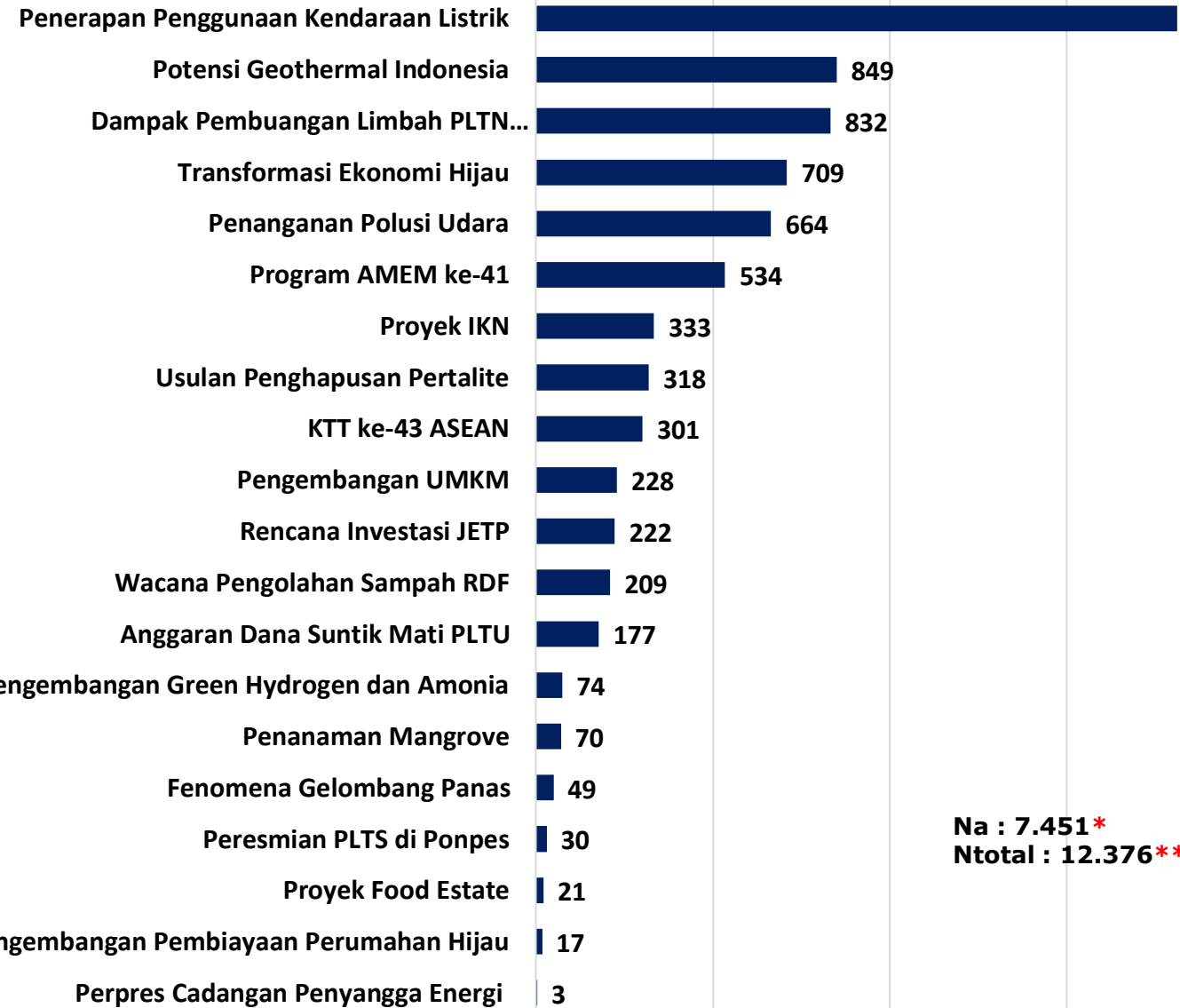


* Angka berdasarkan jumlah pernyataan

- Direktur Utama Pertamina, Nicke Widyawati menjadi figur yang banyak dikutip pernyataannya seputar usulan penghapusan pertalite dari pasaran tahun depan. Sebagai gantinya, Pertamina akan mengeluarkan produk baru yakni Pertamax Green 92. Alasan penghapusan tersebut terkait dengan faktor lingkungan yang sejalan dengan aturan KLHK yang menyebut BBM yang bisa dijual di Indonesia memiliki minimal Ron 91.
- Direktur Utama PLN, Darmawan Prasodjo menyambut baik program konversi motor listrik yang digaungkan oleh pemerintah. Darmawan mengatakan, listrik yang disediakan untuk mengisi daya kendaraan juga akan semakin bersih, menyusul mulai dibangunnya pembangkit yang berbasis EBT.
- Sementara Menteri SDM, Arifin Tasrif aktif disorot terkait Peraturan Presiden tentang Cadangan Penyangga Energi (Perpres CPE) agar dapat segera diundangkan. Peraturan tersebut didorong karena menyangkut aspek transisi energi, krisis energi, serta cadangan buat kebutuhan masyarakat Indonesia.



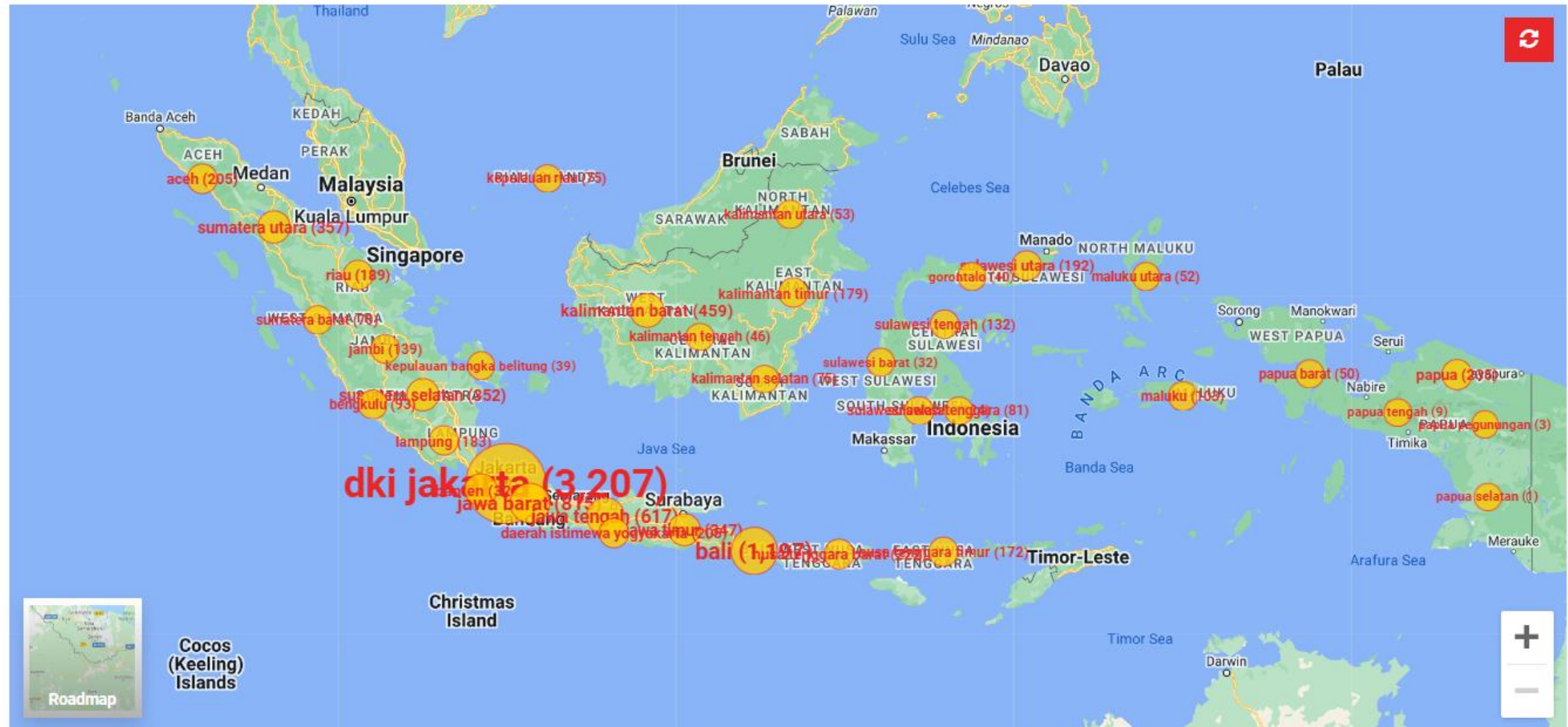
Isu Utama



- Pewartaan mengenai penerapan penggunaan kendaraan listrik kali ini mengarah pada upaya PLN menerapkan kendaraan dinas dan kendaraan operasional manajemen mulai dari unit hingga pusat. Langkah ini dilakukan sebagai upaya mengurangi polusi dan mencapai *net zero emission* pada tahun 2060. Penggunaan kendaraan listrik ini juga merupakan tindak lanjut dari arahan Presiden RI Joko Widodo melalui Inpres Nomor 7 Tahun 2022.
- Salah satu potensi besar yang dimiliki Indonesia adalah panas bumi (Geothermal). Potensi sumber energi yang terkandung dalam perut bumi Indonesia mencapai 23.965,5 Mega Watt atau terbesar kedua di dunia. Dengan potensi luar biasa ini, PT Pertamina siap menunjukkan proyek-proyek Geothermal yang saat ini dioperasikan anak usahanya PT Pertamina Geothermal Energy (PGE) di ajang flagship event AIPF.
- Atensi media selanjutnya menyorot soal limbah nuklir yang dibuang ke laut. Atas kejadian tersebut, Pemerintah Indonesia meminta kepada pemerintah Jepang untuk memperhatikan transparansi hingga monitoring saat proses pembuangan air radioaktif yang telah diolah dari PLTN Fukushima, Jepang, ke laut. Di sisi lain, Oposisi Korea Selatan memulai aksi mogok makan untuk memprotes pembuangan air limbah yang terkontaminasi radioaktif dari PLTN Fukushima.



Sebaran Pemberitaan



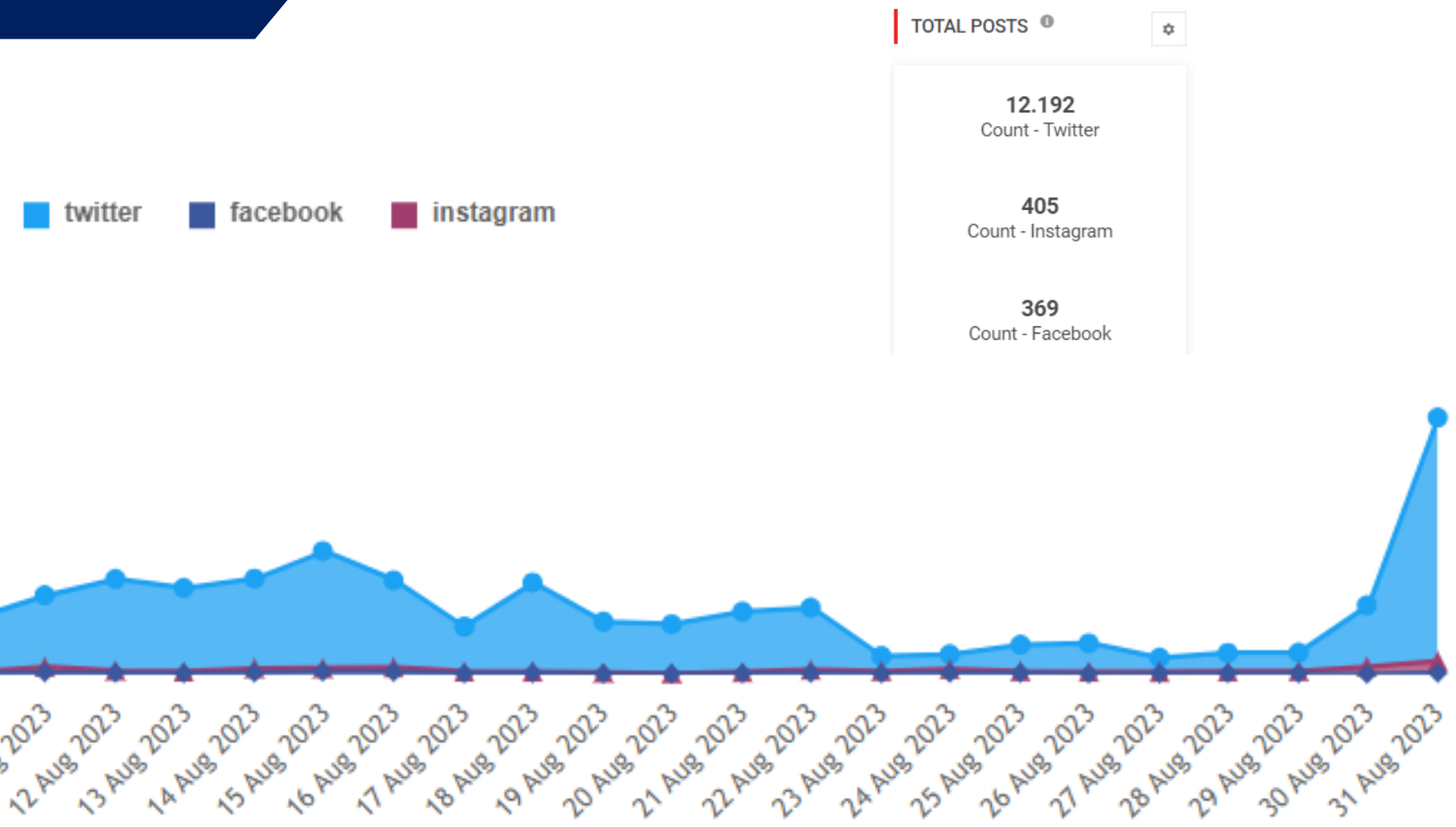


Analisis Media Sosial EBTKE

1. Perbincangan terkait Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE) pada bulan Agustus 2023 di platform Twitter terpantau sebanyak 12.192 kicauan, di Instagram sebanyak 405 unggahan, dan di Facebook sebanyak 369 postingan.
2. Isu yang paling banyak diperbincangkan netizen yakni terkait rencana pemberian subsidi pada BBM Pertamax Green, target Net Zero Emission (NZE), penggunaan kendaraan listrik, serta masalah polusi udara.
3. Perbincangan pada di Twitter dan Instagram didominasi oleh unggahan terkait rencana penghapusan BBM jenis Pertalite dan mengalihkan subsidi BBM ke Pertamax Green 92. Langkah tersebut dinarasikan sejalan dengan komitmen Pertamina dalam mendukung pemerintah untuk menurunkan emisi dari bensin.
4. Sementara di Facebook, ekspos tertuju pada target Net Zero Emission (NZE). Untuk mencapai target NZE di tahun 2060, PLN berencana membangun 300 ribu unit fasilitas pengisian daya kendaraan listrik. Sementara Pertamina akan membangun Jakarta Integrated Green Terminal sebagai terminal energi ramah lingkungan tercanggih Indonesia.
5. Sentimen perbincangan terpantau dominan positif didorong oleh komitmen rencana penggantian Pertalite dengan Pertamax Green 92 sebagai upaya mendukung pemerintah untuk menurunkan emisi dari bensin, upaya sejumlah perusahaan dalam mencapai target NZE, serta upaya mendorong transisi energi terbarukan.
6. Sementara sentimen negatif di antaranya didorong oleh unggahan mengenai listrik yang digunakan oleh mobil dan motor listrik masih berasal dari PLTU batu bara, PLN yang dinilai mempersulit masyarakat dan industri untuk konversi energi terbarukan, serta pengembangan energi terbarukan yang dinilai belum bisa mengimbangi laju kenaikan temperatur bumi.
7. Provinsi Jawa Tengah menjadi wilayah paling banyak disebut oleh netizen dalam perbincangan terkait upaya Gubernur Jawa Tengah, Ganjar Pranowo mendorong transisi energi melalui proyek perahu listrik untuk nelayan, upaya mewujudkan transformasi ekonomi hijau, serta optimalisasi program EBT hingga ke pedesaan. Sementara DKI Jakarta banyak disebut netizen terkait rencana Pertamina membangun Jakarta Integrated Green Terminal untuk mendukung transisi energi yang ramah lingkungan, serta penanganan masalah polusi udara di wilayah Jakarta.
8. Tagar didominasi oleh #arsjadrasjid, #inklusifkolaboratif yang muncul dari unggahan mengenai kendaraan listrik yang berkontribusi terhadap pencapaian NZE di sektor transportasi. Sementara tagar #EnergizingYou didorong oleh unggahan perihal sejumlah upaya Pertamina dalam mendorong transisi energi terbarukan.



STATISTIK

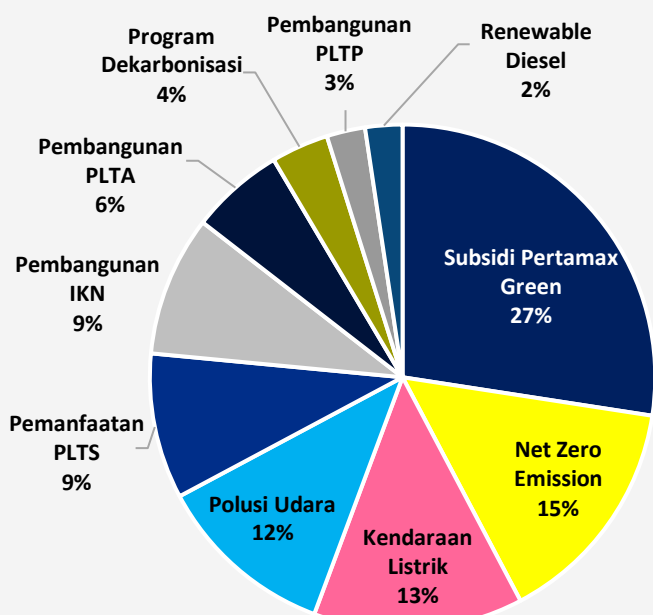


- Ekspos perbincangan terpantau meningkat signifikan pada 31 Agustus 2023 di antaranya didorong oleh rencana penghapusan BBM jenis Pertalite dan menggantinya dengan Pertamax Green 92. Selain itu, netizen juga menyoroti permasalahan polusi udara yang salah satunya disebabkan adanya monopoli PLN yang mempersulit konversi energi terbarukan melalui solar cell.
- Sementara pada 15 Agustus 2023, kenaikan ekspos dipengaruhi oleh kerja sama Indonesia dengan Inggris di bidang energi baru terbarukan untuk mendorong pencapaian Net Zero Emission.

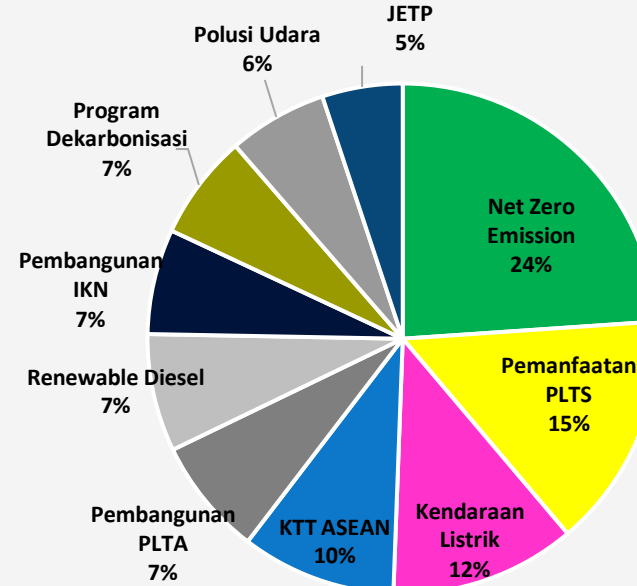


ISU MEDIA SOSIAL

Isu Twitter



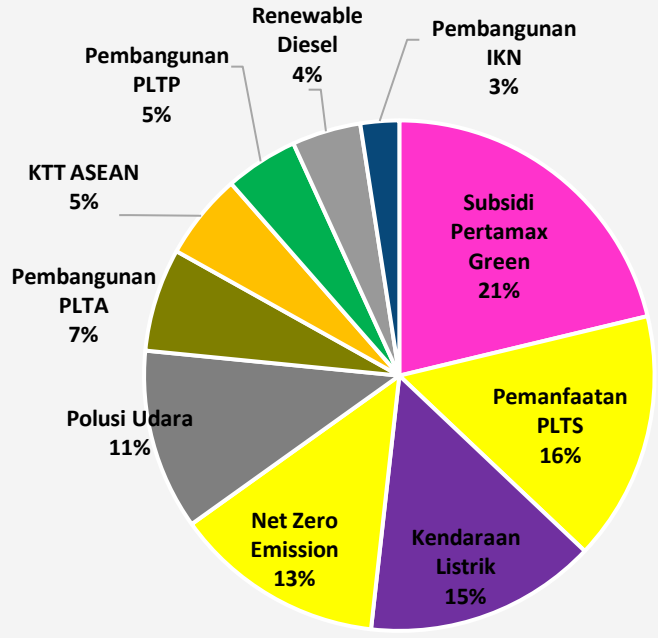
Isu Facebook



Na : 8.424*
Ntotal : 12.192**

Na : 255*
Ntotal : 369**

Isu Instagram



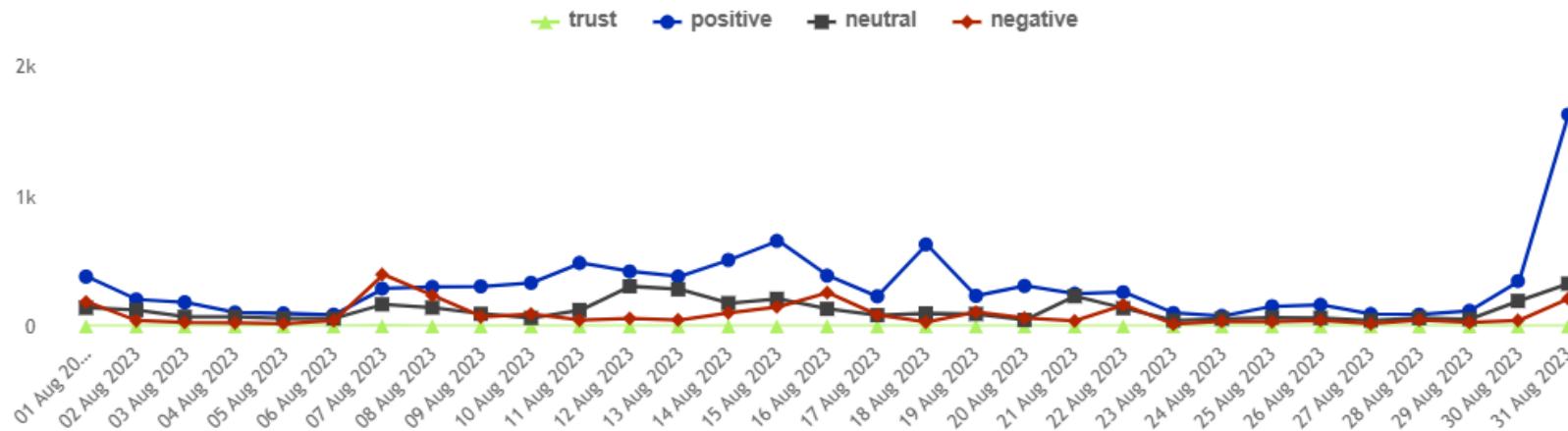
Na : 367*
Ntotal : 405**

- Perbincangan pada di Twitter dan Instagram didominasi oleh unggahan terkait rencana penghapusan BBM jenis Pertalite dan mengalihkan subsidi BBM ke Pertamax Green 92. Langkah tersebut dinarasikan sejalan dengan komitmen Pertamina dalam mendukung pemerintah untuk menurunkan emisi dari bensin.
- Sementara di Facebook, ekspos tertuju pada target Net Zero Emission (NZE). Untuk mencapai target NZE di tahun 2060, PLN berencana membangun 300 ribu unit fasilitas pengisian daya kendaraan listrik. Sementara Petamina akan bangun Jakarta Integrated Green Terminal sebagai terminal energi ramah lingkungan tercanggih Indonesia.
- Selain itu, sorotan netizen juga mengarah pada kendaraan listrik. Industri kendaraan listrik dinilai berkontribusi terhadap pencapaian NZE di sektor transportasi. Di sisi lain, kendaraan listrik belum bisa menjadi solusi karena listrik saat ini masih banyak dihasilkan dari batu bara. Pemerintah didorong untuk fokus pada transisi energi terbarukan sebelum menganjurkan masyarakat untuk menggunakan kendaraan listrik.

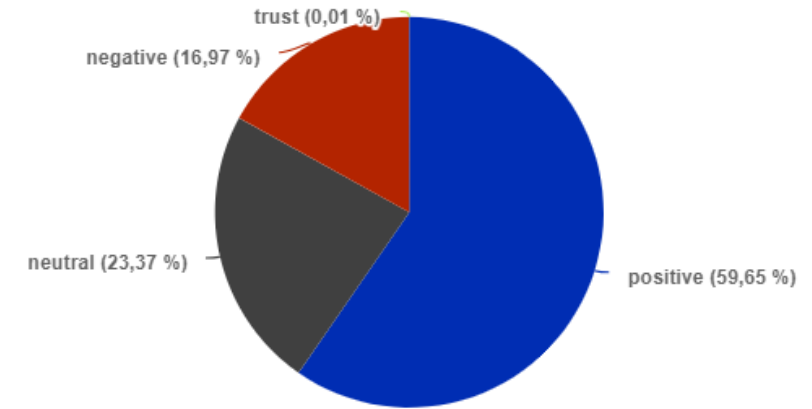


SENTIMEN

SENTIMENT ⓘ



SENTIMENT PROPORTION ⓘ



- Sebaran sentimen pada periode pantauan didominasi oleh sentimen positif sebesar 59,65% (9.801 unggahan), sementara perbincangan dengan sentimen netral sebesar 23,37% (3.840 unggahan) dan sentimen negatif 16,97% (2.788 unggahan).
- Sentimen positif meningkat signifikan pada akhir bulan didorong oleh komitmen rencana penggantian Pertalite dengan Pertamax Green 92 sebagai upaya mendukung pemerintah untuk menurunkan emisi dari bensin.
- Adapun perbincangan negatif di antaranya didorong oleh unggahan mengenai listrik yang digunakan oleh mobil dan motor listrik masih berasal dari PLTU batu bara, PLN yang dinilai mempersulit masyarakat dan industri untuk konversi energi terbarukan, serta pengembangan energi terbarukan yang dinilai belum bisa mengimbangi laju kenaikan temperatur bumi.



DEMOGRAFI



Provinsi Jawa Tengah menjadi wilayah paling banyak disebut oleh netizen dalam perbincangan terkait upaya Gubernur Jawa Tengah, Ganjar Pranowo mendorong transisi energi melalui proyek perahu listrik untuk nelayan, upaya mewujudkan transformasi ekonomi hijau, serta optimalisasi proram EBT hingga ke pedesaan.

Sementara DKI Jakarta banyak disebut netizen terkait rencana Pertamina membangun Jakarta Integrated Green Terminal untuk mendukung transisi energi yang ramah lingkungan, serta penanganan masalah polusi udara di wilayah Jakarta.



DEMOGRAFI

bbm bisnisupdate TerusMajuBersamaGanjar PrabowoUntukSemua
pkkmbfmipaunnes2023 bimantaracakrawalapedulikrisisisiklim GanjarPresidenbisnis

pertalite Ganjar MoeldokoPenjagaNKRI PermudahLzinEBT

Energizing You Jokowinomics arsjadrasjid kendaraanlistrik
update RAPBN2024 PLNAkselerasiEBT

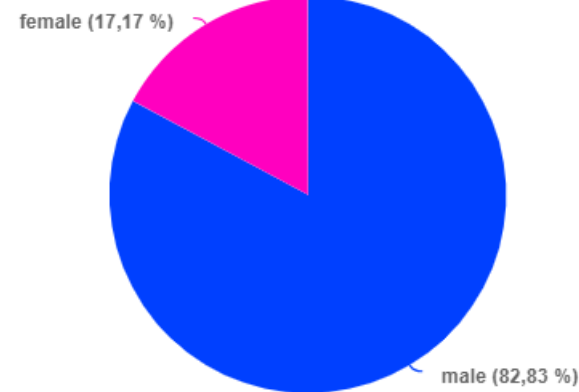
transisienergi inklusifkolaboratif

TempoBisnis PLN EBTLambatBTIDReaktif IndonesiaTerusMelaju

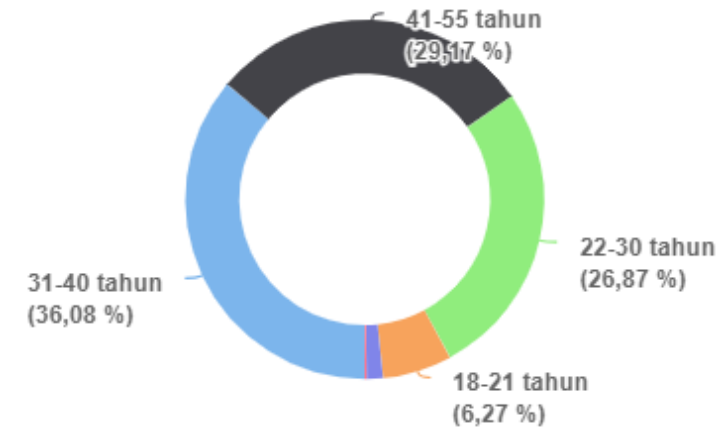
PertaminaPimpinTransisiEnergi SahabatGanjar ganjarpranowo pertamina GanjarPranowo

- Perbincangan mengenai EBT pada bulan Juli 2023 didominasi oleh gender laki-laki, yakni sebanyak 1.882 akun (82,83%). Sedangkan pada rentang usia, didominasi oleh rentang usia 31 – 40 tahun dengan jumlah 1.007 akun (36,08%).
- Tagar didominasi oleh *#arsjadrasjid*, *#inklusifkolaboratif* yang muncul dari unggahan mengenai kendaraan listrik yang berkontribusi terhadap pencapaian NZE di sektor transportasi. Sementara tagar *#EnergizingYou* didorong oleh unggahan perihal sejumlah upaya Pertamina dalam mendorong transisi energi terbarukan.

GENDER CATEGORY



AGE RANGE

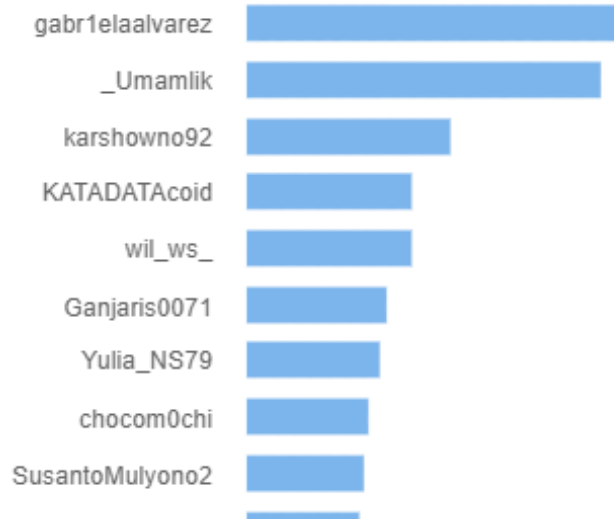




KONTRIBUTOR

Twitter

MOST ACTIVE ACCOUNTS ⓘ



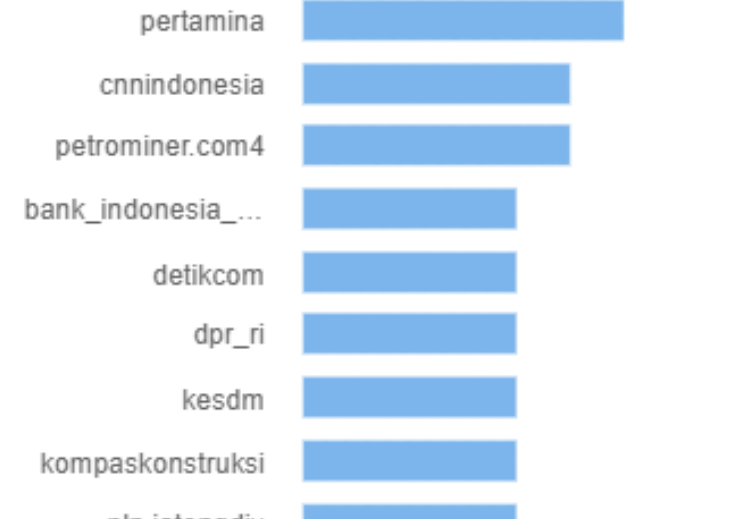
Facebook

MOST ACTIVE ACCOUNTS ⓘ



Instagram

MOST ACTIVE ACCOUNTS ⓘ



- Pada platform Twitter, netizen dengan akun @gabr1elaalvarez dan @_Umamlik aktif mereplikasi sejumlah unggahan mengenai upaya Gubernur Jawa Tengah dalam mendorong transisi EBT, transisi kendaraan listrik, serta perizinan mengenai EBT.
- Akun Facebook PPSDM Kebtke KESDM aktif membagikan unggahan mengenai penyiapan SDM untuk mendorong program NZE, serta program konversi motor listrik.
- Sementara di Instagram akun @pertamina aktif membagikan mengenai upaya mendorong transisi energi, target NZE, kinerja Pertamina Geothermal Energy, serta pemberdayaan desa melalui program desa energi.



RAGAM SOROTAN NETIZEN

<https://twitter.com/kegbIggnunfaedh/status/1696964402317283810>

Kegoblogan.Unfaedah 
@kegbIggnunfaedh

PT Pertamina (Persero) berencana untuk menghapus bahan bakar mesin (BBM) jenis pertalite mulai tahun depan dan diganti menjadi pertamax green 92. Nantinya subsidi untuk pertalite akan dialihkan untuk pertamax green 92 itu.

Penghapusan pertalite ini sejalan dengan aturan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) di mana produk BBM yang bisa dijual di Indonesia minimal RON 91.

Pertamax green 92 adalah campuran antara RON 90 (pertalite) dengan 7 persen bioetanol (E7). Langkah ini sejalan dengan komitmen Pertamina mendukung pemerintah untuk menurunkan emisi dari bensin.

Gimana menurut kalian gaes?

[Translate post](#)



Pertalite akan dihapus,

<https://twitter.com/CerahID/status/1694298132702781729>

Indonesia CERAH 
@CerahID

Juli 2023 ditetapkan sebagai bulan terpanas sepanjang sejarah. Para ilmuwan sepakat, fenomena ini dipicu pembakaran bahan bakar fosil. Sementara pengembangan energi terbarukan yang telah dilakukan, dirasa kurang cepat mengimbangi laju kenaikan temperatur bumi.

Upaya nyata yang lebih ambisius untuk percepat transisi ke energi terbarukan perlu dilakukan semua pihak, termasuk Indonesia. Sehingga, bencana iklim yang lebih parah akibat kenaikan temperatur dapat dicegah.

[Translate post](#)



5:38 PM · Aug 23, 2023 · 84.1K Views

93 Reposts 3 Quotes 1,421 Likes 21 Bookmarks

<https://twitter.com/PartaiSocmed/status/1697178920792289571>

#99
@PartaiSocmed

Pak [@jokowi](#) pahamkah masalah polusi ini ada di monopoli BUMN PLN yg mempersulit konversi energi terbarukan lewat solar cell baik utk industri maupun rumah tangga? Semua berasal dari ambisi Bapak utk program 35 ribu MW dgn skema take or pay. Masalahnya itu di Bapak!

[Translate post](#)

 Kompas.com  @kompascom · Aug 30

Presiden Jokowi mewajibkan kantor-kantor untuk menanam pohon sebanyak-banyaknya sebagai upaya mengatasi masalah polusi di Jakarta.

Jokowi juga mengajak masyarakat untuk beralih dari kendaraan pribadi ke transportasi umum. < #Nasional #PolusiUdara

<nasional.kompas.com/read/2023/08/3...>

4:26 PM · Aug 31, 2023 · 733.5K Views

1,170 Reposts 67 Quotes 3,848 Likes 95 Bookmarks



RAGAM SOROTAN NETIZEN

<https://www.facebook.com/korantempodigital/posts/pfbid02p1yLNZJmmqkPfq9HCGaTmozFv5jKapg4LTn7SxVAMggmDLNyA24TK94wKdEPEprjl>

Koran Tempo •
August 1 ·

Perusahaan listrik negara ini berencana membangun 300 ribu unit fasilitas pengisian daya kendaraan listrik untuk mencapai target net zero emission di Indonesia pada 2060. Lalu, apa yang dimaksud dengan SPKLU? Berapa tarif dan biaya pembuatannya?

#KoranTempo



KORAN.TEMPO.CO

Mengenal SPKLU, Pengertian, Tarif, dan Biaya Pembuatannya

Rincian tarif SPKLU terbaru yang ditetapkan pemerintah dan biaya kerja sama pembuatan SPK...

<https://www.facebook.com/pertamina/posts/pfbid01KLuXDGdnP3Sk6FRm8RnzXYiHbqFoSF11qWjFy8CCkF5jLFjFJFaWsexq9XvY24l>

Pertamina •
August 8 at 4:03 PM ·

Terus melakukan terobosan untuk pencapaian Net Zero Emission, Pertamina akan membangun Jakarta Integrated Green Terminal, Terminal energi ramah lingkungan tercanggih Indonesia. "Sebagai salah satu green terminal yang akan dibangun, Pertamina mengaplikasikan teknologi terbaru dengan sistem digital yang lebih modern dan efisien, serta mengedepankan prinsip-prinsip keberlanjutan dan ramah lingkungan (ESG)," ujar Vice President Corporate Communication Pertamina Fadjar Djoko Santoso.

<https://www.pertamina.com/.../pertamina-siap-bangun...>

#EnergizingYou
#PertaminaPimpinTransisiEnergi



Pertamina Siap Bangun Terminal Energi Tercanggih di Indonesia

Pertamina akan membangun terminal energi ramah lingkungan dan tercanggih di Indonesia, Jakarta Integrated Green Terminal. Terminal ini nantinya akan menampung bahan bakar hingga petrokimia untuk terus mendukung ketahanan energi nasional.



RAGAM SOROTAN NETIZEN

<https://www.instagram.com/p/Cv3nwAPPImb>



pln_id • Follow

pln_id 3w

Electrizen, tahukah kamu bahwa minat masyarakat untuk beralih ke kendaraan listrik semakin tinggi loh!

Nah Mintrik bisa tau karena realisasi home charging services yang diberikan PLN juga meningkat.

Sampai dengan semester satu tahun 2023, jumlah pelanggan yang menggunakan layanan ini sebanyak 1.933 pelanggan, naik 119,4% dari total 881 pelanggan di tahun 2022.

Dengan tumbuhnya pelanggan yang menggunakan home charging ini menjadi sinyal positif pertumbuhan kendaraan listrik di Indonesia.

Dengan polusi udara di Indonesia yang kian memburuk, ini momen yang tepat untuk kita beralih ke energi bersih. Salah satunya dengan menggunakan

<https://www.instagram.com/p/CvraFxEJtzR>



tvonenews • Follow



tvonenews 4w
PT Pertamina (Persero) terus menambah jumlah desa penerima manfaat program Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan (TJS) Desa Energi Berdikari. Hingga akhir Juli 2023 sudah terdapat 52 lokasi Desa Energi Berdikari di seluruh wilayah Indonesia.

Yang terbaru, Pertamina melakukan instalasi Energi Terbarukan berupa Pembangkit Listrik Tenaga Surya dengan total 33.250 watt peak (WP) di 5 lokasi yaitu Desa Kalijaran di Cilacap, Desa Wisata Danau Shuji di Muara Enim, Desa Tanjung Karang di Aceh Tamiang, Desa Kampung Apar di Pariaman, dan Desa Pulau Semambu di Ogan Ilir.

Vice President Corporate



280 likes
AUGUST 8

GREEN RECOVERY



PEMULIHAN EKONOMI HIJAU
Dalam Pantauan Media Online
AGUSTUS 2023



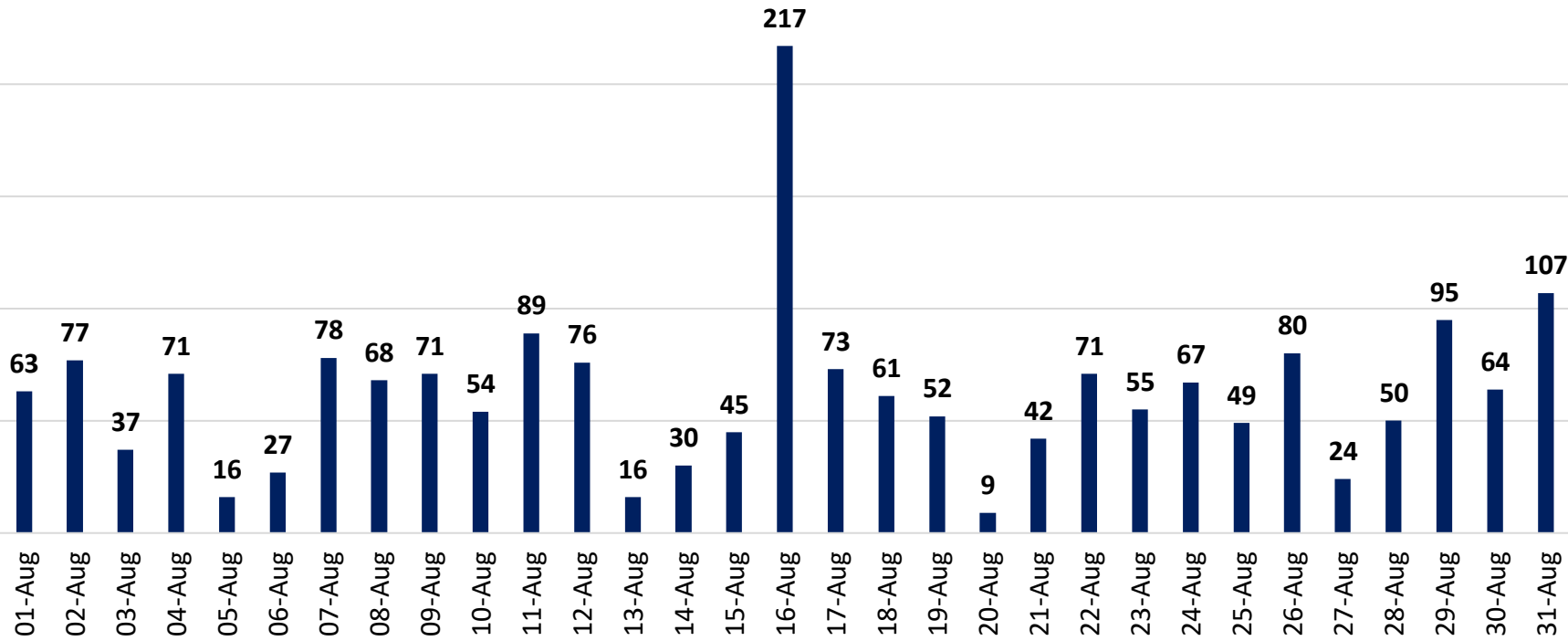
Ringkasan

- Sepanjang periode pantauan, ditemukan sebanyak 1.934 artikel pemberitaan terkait pemulihian ekonomi hijau yang tersebar di 602 media online. Sentimen positif mendominasi pemberitaan di media online selama periode pantauan.
- **Penerapan Ekonomi Hijau** mendapatkan atensi terbesar oleh media. Fokus utama utama pemberitaan terkait pidato kenegaraan untuk mendorong hilirisasi di bidang ekonomi hijau ([Link](#))([Link](#)). Kemudian, adanya dukungan dari Ganjar Pranowo yang menyebut bahwa ekonomi hijau dan kendaraan listrik merupakan salah satu kunci kemajuan Indonesia di masa depan ([Link](#)). Adapun, dalam KTT AIPA menghasilkan salah satu resolusi yaitu mendukung percepatan ekonomi hijau ([Link](#)).
- **Pengembangan EBT** terpantau juga intens disorot oleh media. Pemberitaan aktif meliput penggunaan PLTS Atap di Ponpes Al-Amien Sumenep yang berdaya 10 ribu watt ([Link](#)). Sementara itu, Kementerian Perindustrian meresmikan pabrik panel surya dan modal surya di Kendal ([Link](#)).
- **Kendaraan Listrik** turut aktif mendapatkan atensi media. Media menyoroti Kementerian Keuangan yang menyatakan Indonesia berhasil menarik komitmen investasi US\$ 20,3 miliar atau Rp 310,9 triliun untuk rantai pasok kendaraan listrik ([Link](#)). Kemudian, pemerintah berencana akan mengandeng swasta untuk memperbanyak SPKLU ultrafast charging sebagai dukungan untuk percepatan penggunaan kendaraan listrik ([Link](#)).
- Sekretariat JETP telah menyerahkan draf rencana investasi komprehensif atau Comprehensive Investment and Policy Plan (CIPP) kepada pemerintah Indonesia dan International Partners Group untuk dikaji. Hal ini menandai dimulainya masa depan ekonomi hijau Indonesia sekaligus melindungi masyarakat dan pekerja yang akan memberikan manfaat jangka panjang bagi seluruh rakyat Indonesia ([Link](#)).
- Menteri Koordinator Bidang Perekonomian Airlangga Hartarto mengungkapkan, pajak karbon baru akan berlaku pada 2025. Untuk mendukung pendirian bursa karbon, OJK telah menerbitkan Peraturan OJK Nomor 14 Tahun 2023 tentang Perdagangan Karbon. Karena pajak karbon diperlukan juga untuk mengantisipasi CBAM (Carbon Border Adjustment Mechanism), yang akan diberlakukan di Eropa di tahun 2025 ([Link](#)).

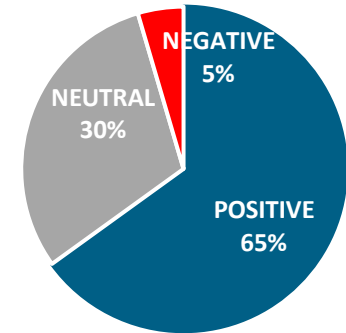


Statistik Pemberitaan

PERGERAKAN EKSPOS



SENTIMENT



**sentiment generated by news title sentiment,
data source: Intelligent Media Analytics (IMA)

Ekspos pemberitaan terpantau memuncak pada 16 Agustus. Liputan media tertuju pada pidato kenegaraan Presiden Jokowi yang mengangkat hilirisasi energi, kendaraan listrik, hingga perubahan iklim. Sementara itu, sentimen positif didominasi oleh penerapan ekonomi hijau, rencana penghentian penggunaan PLTU, penggunaan energi terbarukan di sektor penerbangan dan kelistrikan, penerapan ESG oleh Himbara, kebijakan kredit karbon hingga dukungan penguatan pasar kendaraan listrik.



Sebaran Media



Kompas
48 News



Media Indonesia
36 News



Republika
32 News



Metro Tv
27 News



Kompas.Id
24 News



Detik
41 News



Bisnis Indonesia
34 News



Liputan 6
29 News



Idx Channel
24 News



Kontan
24 News



Medcom.Id
36 News



Cnbc Indonesia
32 News



Okezone
28 News



Infobandung.Biz.Id
24 News

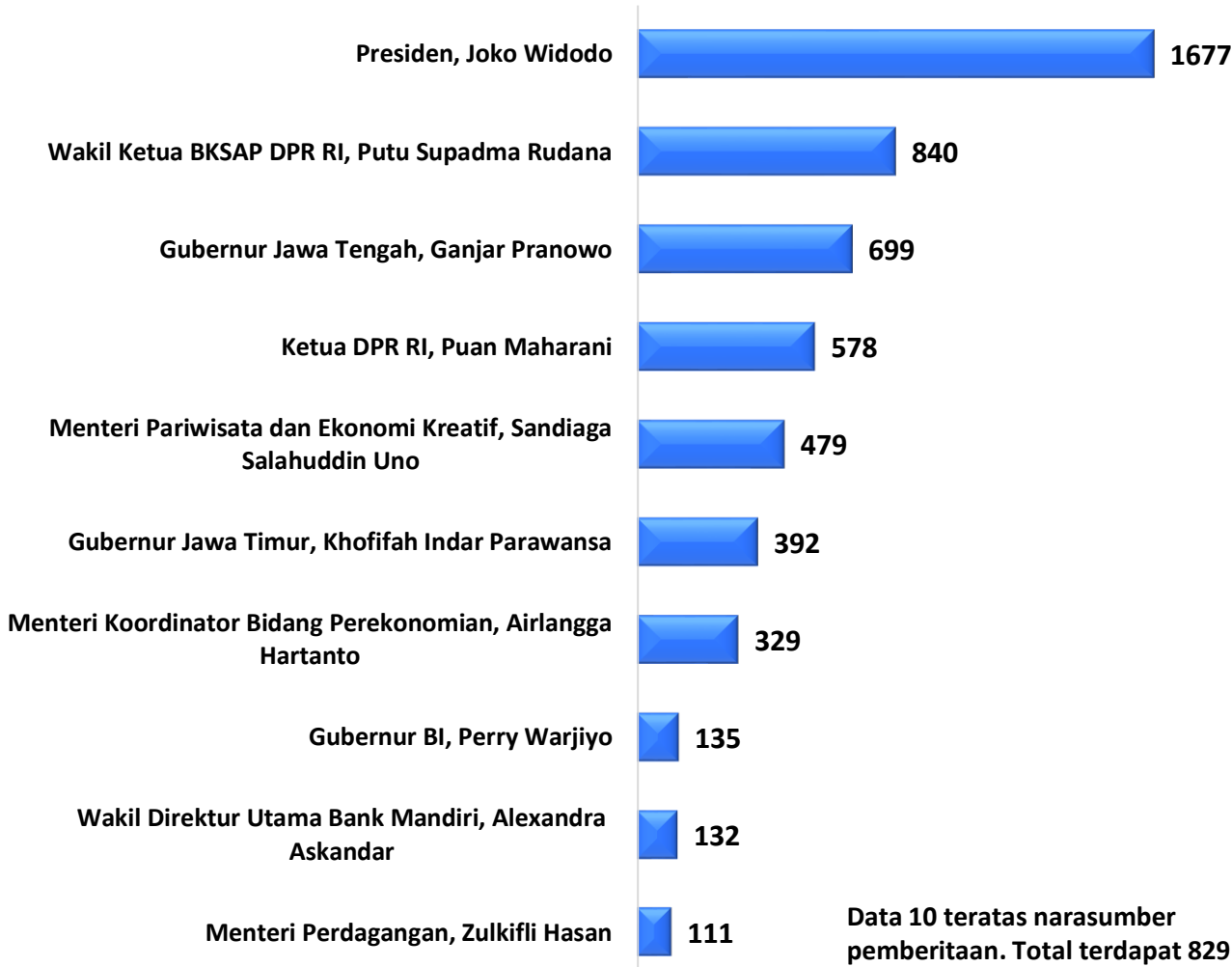


VOI
24 News

- Media nasional masih mendominasi pemberitaan pada sebaran media teratas. **Kompas, Detik, Medcom.Id, Media Indonesia, dan Bisnis Indonesia** menjadi 5 media teraktif dari 602 media online yang meliput topik terkait pemulihan ekonomi hijau pada periode pantauan.
- Sorotan media-media nasional terhadap topik green jobs dengan pemberitaan utama didorong mengenai pembahasan ekonomi hijau, penguatan ekosistem kendaraan listrik, penerapan ESG dari perbankan dan dukungan hilirisasi dari pemerintah. Pemberitaan lainnya mengangkat rencana investasi JETP dan pendirian Pabrik Panel Surya di Kendal.
- Terdapat media tier tiga seperti Infobandung.Biz.id dan VOI yang turut aktif memberitakan KTT AIPA, Proyek IKN Nusantara dan potensi hilirisasi serta ekonomi hijau di Indonesia.



Influencers



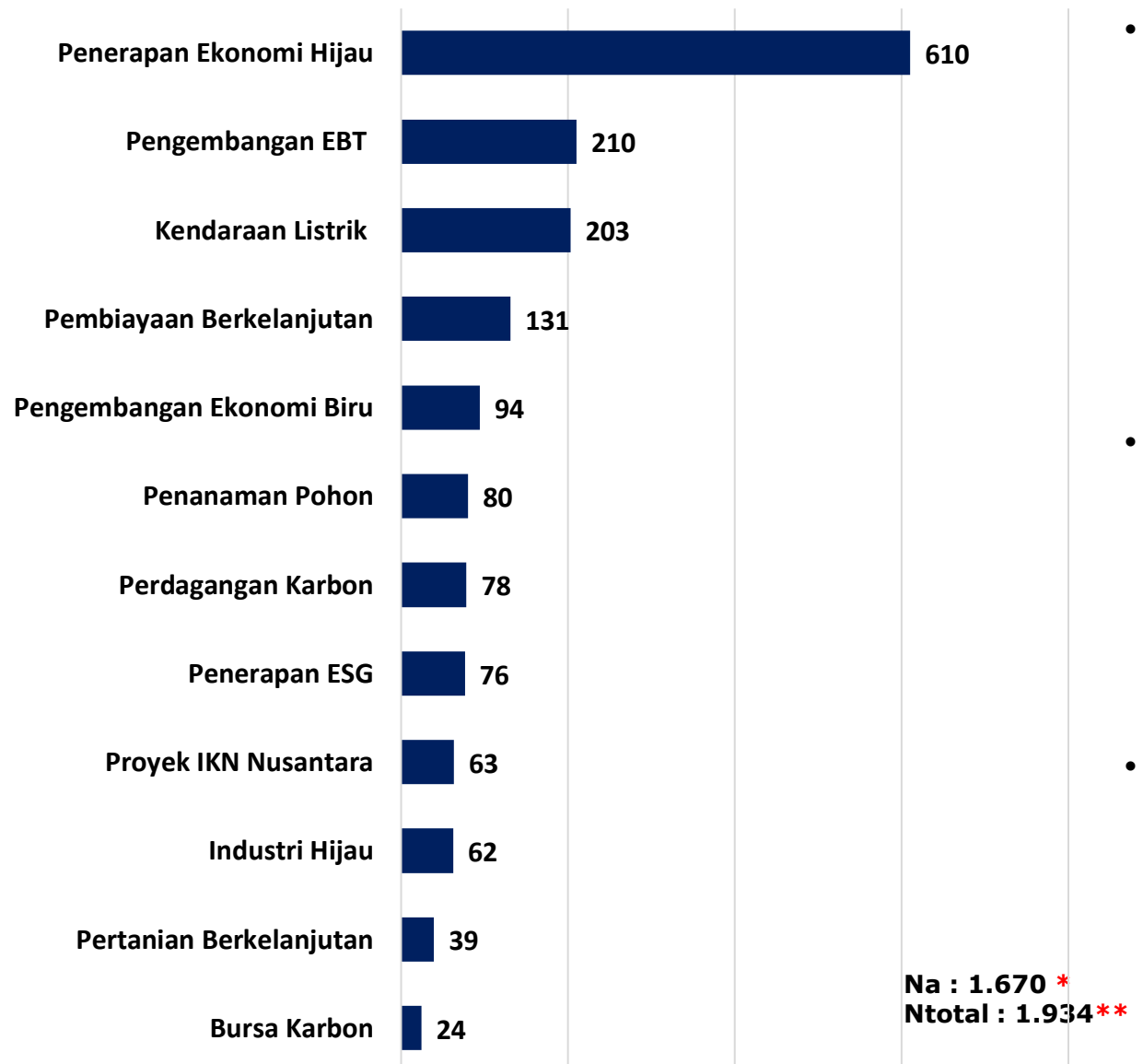
* Angka berdasarkan jumlah pernyataan

Data 10 teratas narasumber pemberitaan. Total terdapat 829 narasumber yang dikutip media.

- Pada periode pantauan ini, sebanyak 10 narasumber teratas ditempati oleh figur dari kalangan pemerintahan pusat dan daerah, lembaga negara, hingga BUMN.
- Presiden, Joko Widodo menempati posisi utama sebagai figur teraktif. Sorotan terhadapnya tertuju pada pidatonya di 16 Agustus yang salah satunya mengangkat kebijakan dukungan hilirisasi untuk pengembangan ekonomi hijau. Ia juga aktif membahas sejumlah isu berkelanjutan seperti dukungan penggunaan EBT, peluncuran Taksonomi Hijau Indonesia dan dorongan ke dunia Pendidikan untuk mempelajari ekonomi hijau.
- Posisi kedua dari figur teraktif disorot media ditempati oleh Wakil Ketua BKSAP DPR RI, Putu Supadma Rudana. Pemberitaan memuat pernyataannya seputar kegiatan AIPA ke 44. Hasil resolusi menentukan bahwa perlu adanya percepatan transisi ekonomi hijau dan pengembangan inovasi teknologi untuk pembangunan dan pertumbuhan berkelanjutan.
- Gubernur Jawa Tengah, Ganjar Pranowo menjadi figur teraktif pada posisi ketiga. Ulasannya tertuju pada penerapan ekonomi sirkular selama masa pemerintahannya, dukungannya pada ekonomi hijau hingga pengembangan sekolah vokasi guna mendorong infrastruktur hijau.



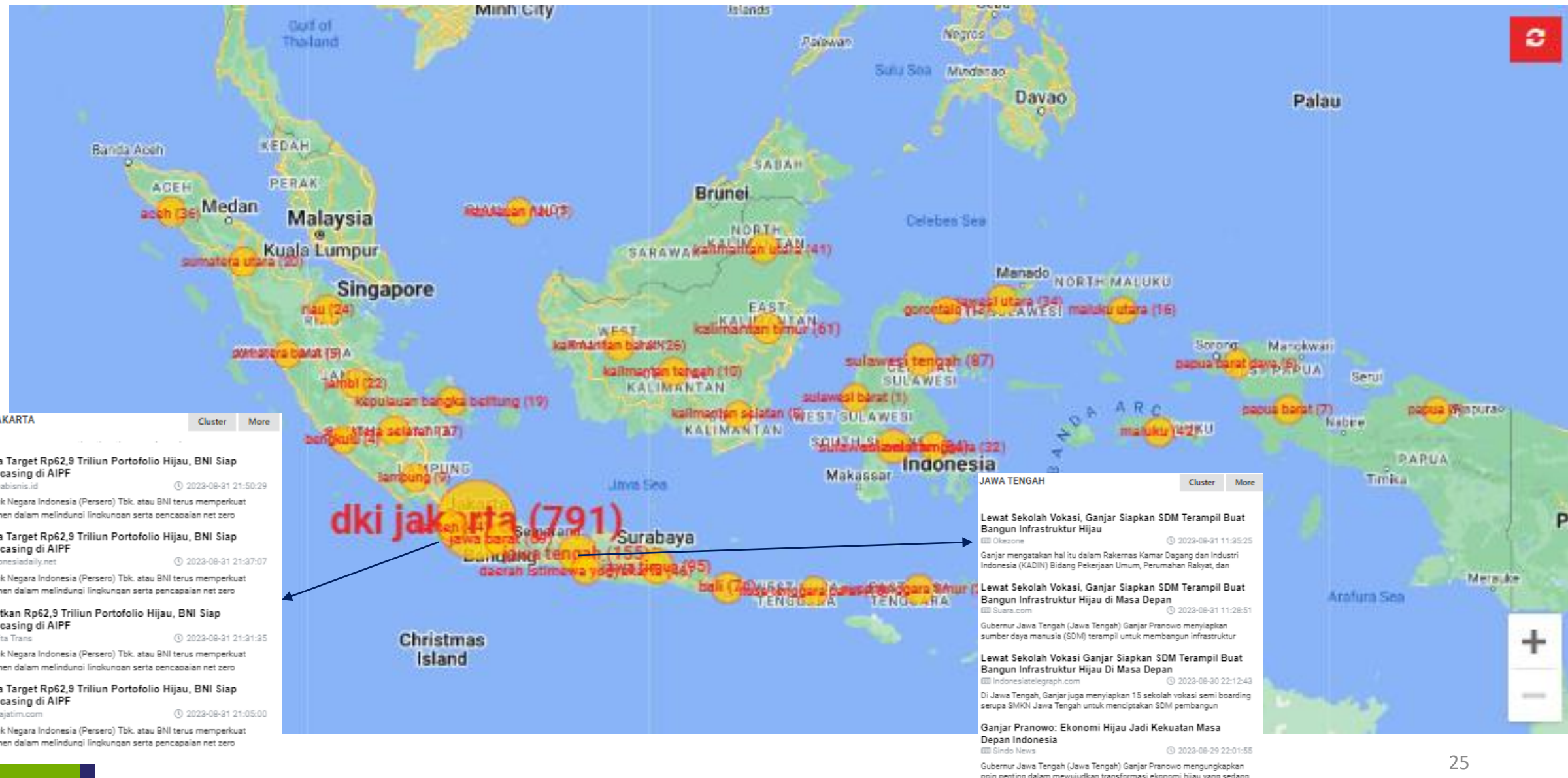
Isu Utama



- Penerapan Ekonomi Hijau menjadi isu utama yang disorot oleh media. Fokus utama pemberitaan terkait pidato kenegaraan Presiden Joko Widodo pada 16 Agustus. Ia mendorong adanya hilirisasi guna mempercepat penerapan ekonomi hijau di masyarakat. Selain itu, ia juga aktif mendorong dunia pendidikan agar mempelajari ekonomi hijau guna mendorong implementasi. Isu ini turut didorong oleh Gubernur Jawa Tengah, Ganjar Pranowo yang menyebut bahwa ekonomi hijau merupakan kunci untuk kemajuan Indonesia. Ekonomi hijau juga menjadi salah satu resolusi yang didorong pada ISF 2023 dan KTT AIPA.
- Selanjutnya isu Pengembangan EBT juga intens diulas oleh media. Penggunaan EBT terpantau mulai diterapkan oleh institusi pendidikan seperti Ponpes Al-Amien Sumenep yang menggunakan PLTS Atap dengan daya 10 ribu watt. Lalu, Kementerian Perindustrian meresmikan pabrik panel surya dan modal surya di Kendal. Hal ini sebagai wujud menjadikan sektor EBT menjadi menarik bagi investasi dan mendorong produk dalam negeri pada pengadaan infrastruktur EBT, khususnya PLTS.
- Isu Kendaraan Listrik turut mendapatkan attensi media. Ulasan media tertuju pada pernyataan Kementerian Keuangan yang menyatakan Indonesia berhasil menarik komitmen investasi US\$ 20,3 miliar atau Rp 310,9 triliun (kurs Rp 15.320) untuk rantai pasok kendaraan listrik. Kemudian, pemerintah berencana akan mengandeng swasta untuk memperbanyak SPKLU ultrafast charging. Sementara itu, Bacapres PDIP, Ganjar Pranowo menyebut kunci kemajuan salah satunya juga mendorong Indonesia berperan utama dalam kendaraan listrik.



Sebaran Pemberitaan





Contoh Pemberitaan

NO	TANGGAL	MEDIA	JUDUL	LINK
1	01 Agustus	Kontan	Garuda Indonesia Uji Coba Penggunaan Bioavtur Buatan Pertamina	http://industri.kontan.co.id/news/garuda-indonesia-ujicoba-penggunaan-bioavtur-buatan-pertamina
2	02 Agustus	Kompas	Dukung Penerapan ESG, Bank Mandiri Catatkan Pembiayaan Kredit Berkelanjutan Rp 232 Triliun di Semester I -2023	http://money.kompas.com/read/2023/08/02/115949426/dukung-penerapan-esg-bank-mandiri-catatkan-pembiayaan-kredit-berkelanjutan-rp
3	04 Agustus	Medcom.id	Sidang Umum AIPA Momentum ASEAN Jadi Kekuatan di Asia Pasifik dan Global	http://www.medcom.id/nasional/peristiwa/0Kv0Ay4b-sidang-umum-aipa-momentum-asean-jadi-kekuatan-di-asia-pasifik-dan-global
4	11 Agustus	Republika	Kurangi Emisi Karbon, Kemenperin Dukung Industri Bangun Panel Surya	http://ekonomi.republika.co.id/berita/rz8hip490/kurangi-emisi-karbon-kemenperin-dukung-industri-bangun-panel-surya
5	12 Agustus	Media Indonesia	Ganjar: Ekonomi Hijau Jadi Kekuatan Indonesia di Masa Depan	http://mediaindonesia.com/ekonomi/608921/ganjar-ekonomi-hijau-jadi-kekuatan-indonesia-di-masa-depan
6	15 Agustus	Liputan 6	ISF Jadi Momentum Indonesia Kebut Agenda Global Iklim dan Pertumbuhan Berkelanjutan	http://www.liputan6.com/bisnis/read/5371413/isf-jadi-momentum-indonesia-kebut-agenda-global-iklim-dan-pertumbuhan-berkelanjutan
7	16 Agustus	Rm.id	Dengan Hilirisasi, Jokowi Proyeksi Pendapatan Perkapita Naik 2 Kali Lipat Lebih	http://rm.id/baca-berita/nasional/184264/dengan-hilirisasi-jokowi-proyeksi-pendapatan-perkapita-naik-2-kali-lipat-lebih
8	23 Agustus	Detik	Rajin Umbar Insentif, RI Tarik Investasi Rp 310 T Kembangkan Kendaraan Listrik	http://finance.detik.com/industri/d-6891670/rajin-umbar-insentif-ri-tarik-investasi-rp-310-t-kembangkan-kendaraan-listrik
9	25 Agustus	IDX Channel	Karbon Kredit Berlaku, Deretan Emiten Ini Bisa Untung dan Buntung	http://www.idxchannel.com/market-news/karbon-kredit-berlaku-deretan-emiten-ini-bisa-untung-dan-buntung
10	31 Agustus	Koran Jakarta	Jokowi Pesan Pelajari Iptek "Green Economy" Dukung Transformasi Hijau	http://koran-jakarta.com/jokowi-pesan-pelajari-iptek-green-economy-dukung-transformasi-hijau



BATU BARA DALAM BINGKAI MEDIA MASSA



Ringkasan

- Selama periode pantauan, **pewartaan terkait isu batu bara pada Agustus 2023 tercatat sebanyak 5.024 berita yang tersebar melalui 987 media online**. CNBC Indonesia, Kontan, Kompas, Bisnis Indonesia, hingga Katadata kembali menduduki jajaran media teraktif dalam mengulas isu batu bara periode ini. Sementara secara sentimen, pewartaan terdiri dari **positif 42%, netral 30%, dan negatif 28%**.
- Mayoritas pewartaan media tertuju pada kerusakan kualitas lingkungan, khususnya udara di DKI Jakarta yang diduga kuat dipicu oleh pengoperasian industri dan PLTU batu bara. Menanggapi hal ini, pemerintah membentuk tim dan meninjau lebih lanjut terkait pemicu polusi yang terjadi dalam beberapa waktu terakhir. Bahkan beragam solusi alternatif yang ditawarkan pemerintah untuk mengatasi polusi dinilai hanya bersifat sementara dan dinilai tidak benar-benar mampu menyelesaikan persoalan tersebut.
- Sejumlah korporasi menunjukkan komitmen untuk mendukung percepatan transisi energi melalui berbagai program dan kebijakan. Walaupun demikian, sejumlah pihak khususnya dari kalangan aktivis dan NGO memandang komitmen Indonesia dalam melakukan transisi energi masih terbilang rendah.
- Pemerintah melalui berbagai lembaga dan kementerian juga berupaya dalam mengusut kasus pertambangan ilegal di sejumlah wilayah. Kalangan legislatif dan aktivis juga konsisten mendesak pemerintah untuk menangani kasus ini dengan sigap guna mencegah terjadinya peningkatan kerugian negara dan kerusakan lingkungan yang lebih besar. Bahkan, WALHI menduga adanya campur tangan aparat dalam praktik tersebut.
- Pemerintah memastikan bahwa hingga saat ini besaran *Climate Investment Fund* (CIF) atau pembiayaan transisi energi telah mencapai Rp7,66 triliun yang nantinya akan digunakan untuk mendanai berbagai program, salah satunya mendorong untuk mempensiunkan PLTU secara dini.
- Pemerintah resmi mengubah formula penetapan harga batu bara acuan (HBA) sejak 11 Agustus lalu. Direktur Bayan Resources, Alexander Ery Wibowo menyambut positif evaluasi aturan formula HBA seiring dengan terjadinya disparitas harga acuan dengan harga transaksi ril batu bara.
- PLN berkomitmen dan mengaku siap dalam memastikan ketersediaan energi kelistrikan saat berlangsungnya perhelatan KTT ASEAN ke-43 di Jakarta. Menyadari peranan penting ini PLN turut melakukan persiapan secara *end to end* mulai dari pembangkit, transmisi, sistem operasi, distribusi retail, keselamatan kerja, pelayanan teknis, hingga dukungan IT.

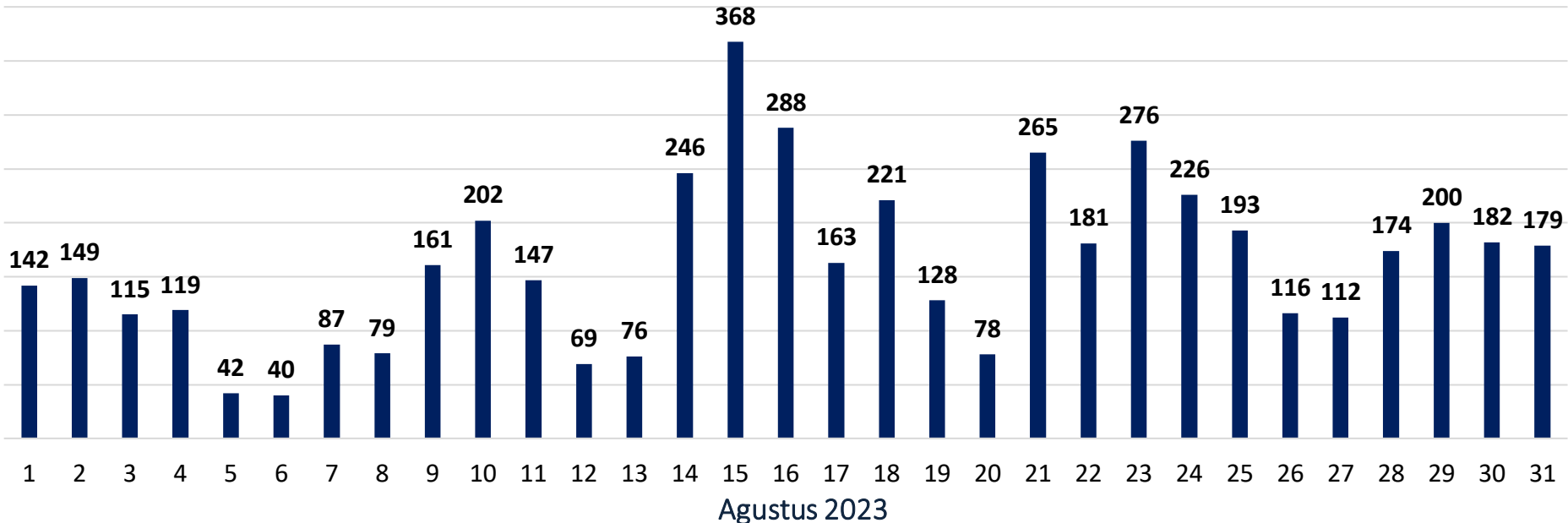


Ringkasan

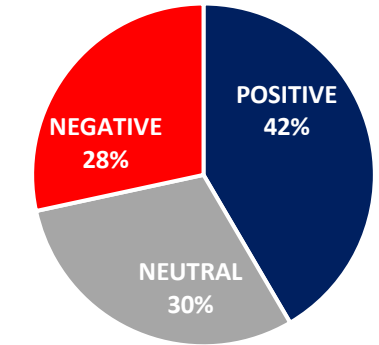
- Presiden RI, Joko Widodo diulas media terkait tanggapannya terhadap polusi udara serta mengintruksikan sejumlah lembaga dan kementerian untuk mengawasi praktik industri yang memicu polusi. Sementara Menteri ESDM, Arifin Tasrif turut diulas terkait komitmen pemerintah dalam mengakselerasi transisi energi.
- Direktur Eksekutif *Institute for Essential Services Reform* (IESR) Faby Tumiwa menilai optimalisasi penggunaan kendaraan listrik bagi ASN tidak efektif dalam menangani persoalan polusi udara. Sementara, Direktur Eksekutif Nasional WALHI, Zenzi Suhadi memandang komitmen pemerintah dalam mengakselerasi transisi energi masih terbilang lemah.
- Periode ini, sentimen **positif** kembali mendominasi yang didorong oleh upaya sejumlah pihak dalam mengoptimalkan pengimplementasian EBT, pengusutan kasus pertambangan ilegal, hingga realisasi program CSR perusahaan batu bara. Adapun sentimen **netral** berkaitan dengan pergerakan saham dan harga batu bara yang terpantau berfluktuasi. Sedangkan sentimen **negatif** dipicu oleh maraknya pertambangan ilegal, korupsi di internal pemerintah di sektor minerba, dan rendahnya komitmen dalam mempercepat transisi energi.



Statistik Pemberitaan



SENTIMENT



**sentiment generated by news title sentiment,
data source: Intelligent Media Analytics (IMA)

Pewartaan media terkait industri batu bara terpantau berfluktuasi sepanjang **Agustus 2023**. Kenaikan ekspos pada **10 Agustus** dipengaruhi oleh isu kritik terhadap keberlangsungan industri batu bara, khususnya PLTU di sekitar Jabodetabek yang dinilai sebagai pemicu polusi udara. Mantan Direktur Jenderal Mineral dan Batu bara Kementerian ESDM Ridwan Djamiluddin ditetapkan sebagai tersangka terkait kasus dugaan korupsi sektor Minerba. Sementara ekspos tertinggi terekam pada **15 Agustus** yang dipicu oleh penangkapan Anggota Komisi I DPR RI Ismail Thomas yang ditetapkan Kejaksaan Agung (Kejagung) sebagai tersangka kasus dugaan pemalsuan dokumen perusahaan tambang. Sementara kenaikan ekspos pada **23 Agustus** dipengaruhi oleh isu komitmen dalam mendorong optimalisasi penggunaan EBT, pengusutan kasus pertambangan ilegal, hingga berbagai pernyataan terkait strategi mengatasi polusi DKI Jakarta. Dominasi sentimen **positif** periode ini didorong oleh upaya sejumlah pihak dalam mengoptimalkan pengimplementasian EBT, pengusutan kasus pertambangan ilegal, hingga realisasi program CSR perusahaan batu bara. Sementara sentimen **netral** berkaitan dengan pergerakan saham dan harga batu bara yang juga berfluktuasi. Pada bagian lain, maraknya pertambangan ilegal, korupsi di internal pemerintah terkait Minerba, dan rendahnya komitmen dalam mempercepat transisi energi memicu kemunculan sentimen **negatif**.



Sebaran Media

 Cnbc Indonesia 258 news	 Metro Tv 58 news	 Pikiran Rakyat 33 news
 Kontan 241 news	 Medcom.Id 57 news	 Beritaja.Com 32 news
 Kompas 125 news	 Tempo.Co 58 news	 Antara 31 news
 Bisnis Indonesia 119 news	 Okezone 51 news	 Lombok Insider 31 news
 Katadata 118 news	 Bloombergtechnoz.Com 50 news	 Rm.Id 31 news
 Detik 117 news	 Tribun News 47 news	 Suara.Com 31 news
 Idx Channel 114 news	 Voi 45 news	 Warta Ekonomi 31 news
 Liputan 6 84 news	 Infobandung.Biz.Id 42 news	 Koran Jakarta 30 news
 Republika 70 news	 Kumparan 38 news	 Tambang.Co.Id 30 news
 Media Indonesia 65 news	 Idn Times 36 news	 Sindo News 29 news

- Pemberitaan periode **Agustus 2023** didominasi oleh sorotan media-media nasional dengan ekspos tertinggi yang kembali diduduki oleh **CNBC Indonesia, Kontan, Kompas, Bisnis Indonesia, hingga Katadata**.
- Pada umumnya jajaran media teraktif konsisten mengulas berbagai isu khususnya terkait penurunan kualitas lingkungan lantaran polutan batu bara, komitmen dalam melakukan transisi energi, maraknya pertambangan ilegal, pergerakan harga batu bara, hingga manfaat realisasi program CSR bagi masyarakat di sekitaran daerah operasional.
- Pada bagian lain, portal media **Lombok Insider** aktif membagikan berbagai informasi rekrutmen dari perusahaan-perusahaan tambang batu bara.



Isu Utama



- Penurunan kualitas lingkungan, khususnya udara di kawasan Jabodetabek berhasil memuncaki sebaran isu pada periode Agustus 2023. Pada umumnya, masyarakat menyalahkan sejumlah PLTU yang masih beroperasi di sekitar kawasan tersebut. Indonesia juga disebut sebagai salah satu dari lima negara yang sering menggunakan PLTU. Manajer Program Transformasi Energi *Institute for Essential Services Reform* (IESR), Deon Arinaldo menilai pemerintah tidak transparan dalam mengukur dan menanggulangi polusi udara sejauh ini. Bahkan berbagai strategi yang dilakukan pemerintah dalam mengatasi polusi hanya bersifat sementara. PLN juga diinformasikan akan segera menurunkan daya PLTU Suralaya guna menekan polusi Jakarta jelang pelaksanaan KTT ASEAN 2023.
- Sejumlah korporasi menunjukkan komitmen untuk mendukung percepatan transisi energi. Namun sayangnya, sebagian pihak justru memandang komitmen Indonesia dalam melakukan transisi energi masih terbilang rendah. *Seoutheast Asia Youth Energy Forum* (SAYEF) 2023 menggelar kegiatan *talkshow and sharing session* di Universitas Udaya Bali. Kepala Pusat Data dan Teknologi Informasi Kementerian ESDM, Agus Cahyono Adi mengungkapkan bahwa generasi muda mempunyai peranan penting dalam mengakselerasi transisi energi. Pada bagian lain, media mengulas pandangan Ombudsman terkait sejumlah tantangan transisi energi di Indonesia. Selain itu, Ombudsman juga menyarankan agar transisi energi dilakukan dengan mendorong desentralisasi potensi EBT dengan mempertimbangkan sumber daya yang beragam.
- Pemerintah melalui berbagai lembaga terus berupaya dalam menangani maraknya kasus pertambangan ilegal di berbagai wilayah di Indonesia. Terbaru, anak perusahaan PT RMK Energy Tbk, PT Truba Bara Banyu sempat diduga terlibat pertambangan ilegal. Walaupun demikian pihak perusahaan menegaskan bahwa isu tersebut tidak benar. Secara terpisah, angkutan batu bara ilegal kembali diwaktakan sebagai salah satu pemicu kerusakan jalanan publik di wilayah Sumatera Selatan dan Jambi.



Detail Isu Strategis Batu Bara

Penurunan Kualitas Lingkungan

- Menko Bidang Kemaritiman dan Investasi, LuhutBinsar Pandjaitan ditunjuk Presiden Joko Widodo untuk membentuk dan memimpin Satgas Polusi Udara di kawasan Jabodetabek yang semakin mengkhawatirkan. Luhut diinformasikan akan mengawasi berbagai sumber penyebab polusi udara, khususnya yang muncul dari kegiatan operasional industri di kawasan tersebut. Luhut juga menjelaskan bahwa salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk menangani polusi adalah dengan menutup PLTU yang menggunakan batu bara di sektor industri. Sebagai gantinya PT PLN akan mengalirkan listriknya ke industri tersebut dengan harga yang lebih murah. Bersamaan dengan itu, Presiden Joko Widodo juga menginstruksikan gedung-gedung di Jakarta untuk menanam pohon-pohon besar guna menekan polutan ke depannya.
- Menteri BUMN, Erick Thohir memastikan telah mematikan PLTU Suralaya unit 1 - 4 seiring dengan munculnya tuduhan keberadaan PLTU batu bara sebagai salah satu pemicu polusi di DKI Jakarta. Walaupun demikian, langkah ini dinilai belum mampu mengatasi polusi secara signifikan. Pada bagian lain, Kementerian Lingkungan Hidup diwartakan telah mengenakan sanksi administratif kepada 11 entitas perusahaan yang bergerak di sektor batu bara, peleburan logam, pabrik kertas, dan arang yang terbukti tidak sesuai dengan standar yang harus dipenuhi, sehingga memicu polusi.

Transisi Energi

- Pemerintah memastikan bahwa hingga saat ini besaran *Climate Investment Fund* (CIF) atau pembiayaan transisi energi telah mencapai Rp7,66 triliun. Direktur PT Sarana Multi Infrastruktur, Pradana Murti menegaskan bahwa pendanaan tersebut nantinya akan digunakan untuk mendanai berbagai program salah satunya mendorong untuk memensiunkan PLTU secara dini. Secara terpisah, pendanaan transisi energi juga dapat diakses Indonesia melalui *Just Energy Transition Partnership* (JETP) yang mencapai US\$20 miliar dan membutuhkan *underlying* proyek yang jelas agar dana komitmen tersebut dapat terutilisasi dengan optimal.
- Secara paralel, Kementerian ESDM disebut masih membahas lebih lanjut dokumen *Comprehensive Investment and Policy Plan* (CIPP) dan JETP yang sebelumnya ditargetkan diluncurkan pada 16 Agustus lalu. Namun peluncuran ditunda hingga akhir tahun lantaran pemerintah hendak mengonsultasikan CIPP - JETP kepada publik terlebih dahulu serta menghitung ulang berbagai perencanaannya.



Detail Isu Strategis Batu Bara

Pertambangan Ilegal

Anggota Komisi III DPR RI, Santoso mendesak Presiden Joko Widodo untuk segera memberantas pertambangan ilegal di kawasan Ibu Kota Nusantara (IKN) Kalimantan Timur. Bahkan ia meyakini aktivitas pertambangan ilegal di kawasan tersebut juga tidak terlepas dari campur tangan aparat, khususnya dalam penyediaan logistik. Maraknya kegiatan ini dikhawatirkan akan merugikan negara dan merusak lingkungan ke depannya. Selain itu, ia juga mengaku pesimis jika hal ini hanya ditangani oleh Polri saja. Sejalan dengan itu, Anggota Komisi VI DPR RI, Mukhtaruddin memandang Mabes Polri harus turun tangan dan mengoptimalkan pemberantasan aktivitas pertambangan ilegal di kawasan IKN.

DMO Batu Bara

Pungutan dana kompensasi *Domestic Market Obligation* (DMO) batu bara yang digagas pemerintah tahun lalu akan diambil secara proporsional dan disesuaikan dengan produksi ke depannya. Kementerian ESDM dan Kemenko Marves telah memfinalkan skema pungut salur dana kompensasi DMO, mulai dari soal perpajakan, royalti, hingga harga batu bara acuan.

DME Batu Bara

Kementerian ESDM memandang hilirisasi batu bara cukup krusial untuk segera diimplementasikan agar Indonesia dapat mengoptimalkan proses gasifikasi dengan optimal seperti Tiongkok. Hingga saat ini, pemerintah disebut mempunyai dua megaproyek penghiliran batu bara melalui skema kerja sama badan usaha, salah satunya menjadinya amonia dan *Dimethyl Ether* (DME) sebagai substitusi gas minyak cair atau *liquified petroleum gas* (LPG).

Harga Batu Bara Acuan

Pemerintah resmi mengubah formula penetapan harga batu bara acuan (HBA) melalui Keputusan Menteri ESDM Nomor 227.K/KMB.01/MEM.B/2023 mengenai Pedoman Penetapan Harga Patokan Untuk Penjualan Komoditas Batu bara yang ditetapkan 11 Agustus lalu. Direktur Bayan Resources, Alexander Ery Wibowo menyambut positif evaluasi aturan formula HBA seiring dengan terjadinya disparitas harga acuan dengan harga transaksi ril batu bara.



Detail Isu Strategis Batu Bara

Kritik Pidato Kenegaraan Presiden Jokowi

Wahana Lingkungan Hidup (Walhi) Sulawesi Tengah mengaku kecewa dengan pidato kenegaraan Presiden Joko Widodo yang sama sekali tidak menyinggung kerusakan lingkungan akibat praktik pertambangan. Kepala Advokasi dan Kampanye Walhi Sulteng, Aulia Hakim menyangkan pidato tersebut karena justru terus mendorong kemajuan investasi berbasis ekstraktif seperti hilirisasi tambang dan pengembangan kendaraan listrik. Ia yakin dan percaya bahwa kerusakan lingkungan hidup sejauh ini dipicu oleh kebijakan yang melanggengkan industri-industri ekstraktif.

Pendanaan Industri Batu Bara

Walhi Sumatera Selatan mendesak agar bank-bank BUMN khususnya Bank Mandiri, Bank Negara Indonesia (BNI), bahkan Otoritas Jasa Keuangan (OJK) regional 7 untuk menghentikan penyaluran pinjaman bagi energi kotor, khususnya batu bara. Kepala Divisi Kampanye Walhi Sulsel, Febrian Putra Sofah memandang selama ini bank memberikan dukungan melalui dua skema seperti pembiayaan pinjaman langsung dan investasi.

Ketersediaan Listrik KTT ASEAN

PLN berkomitmen dan mengaku siap dalam memastikan ketersediaan energi kelistrikan saat berlangsungnya perhelatan KTT ASEAN ke-43 di Jakarta. Direktur Utama PLN, Darmawan Prasodjo menyadari pihaknya mempunyai peranan penting dan siap dalam menjaga pasokan kelistrikan. Ia menegaskan bahwa PLN telah melakukan persiapan secara *end to end* mulai dari pembangkit, transmisi, sistem operasi, distribusi retail, keselamatan kerja, pelayanan teknis, hingga dukungan IT.

Korupsi Sektor Minerba

Mantan Direktur Jenderal Mineral dan Batubara Kementerian ESDM Ridwan Djamaruddin sebagai tersangka terkait dugaan korupsi pertambangan bijih nikel PT Antam. Pada bagian lain, Anggota Komisi I DPR RI Ismail Thomas ditetapkan Kejaksaan Agung (Kejagung) sebagai tersangka kasus dugaan pemalsuan dokumen perusahaan tambang.



Sebaran Pemberitaan

FOUND RELATED NEWS - DKI JAKARTA

[Cluster](#)[More](#)

Menteri ESDM Usulkan RKAKL Tahun 2024 sebesar Rp 6,78 Triliun Turun Dibanding Usul Juni 2023

Indonesia.jakartadaily.id 2023-08-31 22:35:22

Rapat Kerja (Raker) bersama Komisi VII DPR hari ini, Kamis (31 Agustus 2023), di Jakarta. diwarnai oleh usul Menteri Energi dan Sumber Daya

Pemprov Jawa Barat Terus Bangun Ekonomi Hijau dan Pembangkit Energi Terbarukan

Idx Channel 2023-08-31 22:34:43

Pemerintah Provinsi (Pemprov) Jawa Barat (Jawa Barat) terus berupaya membangun ekonomi hijau. termasuk urusan pembangkit energi

Matikan PLTU Suralaya, Menteri Etno: Atasi Polusi Tak Cukup Tiga Bulan

Inilah 2023-08-31 22:03:46

Polusi udara menjadi musuh bersama karena menjadi faktor utama teroanounva kesehatan warga Jakarta. Namun. pemerintah tidak

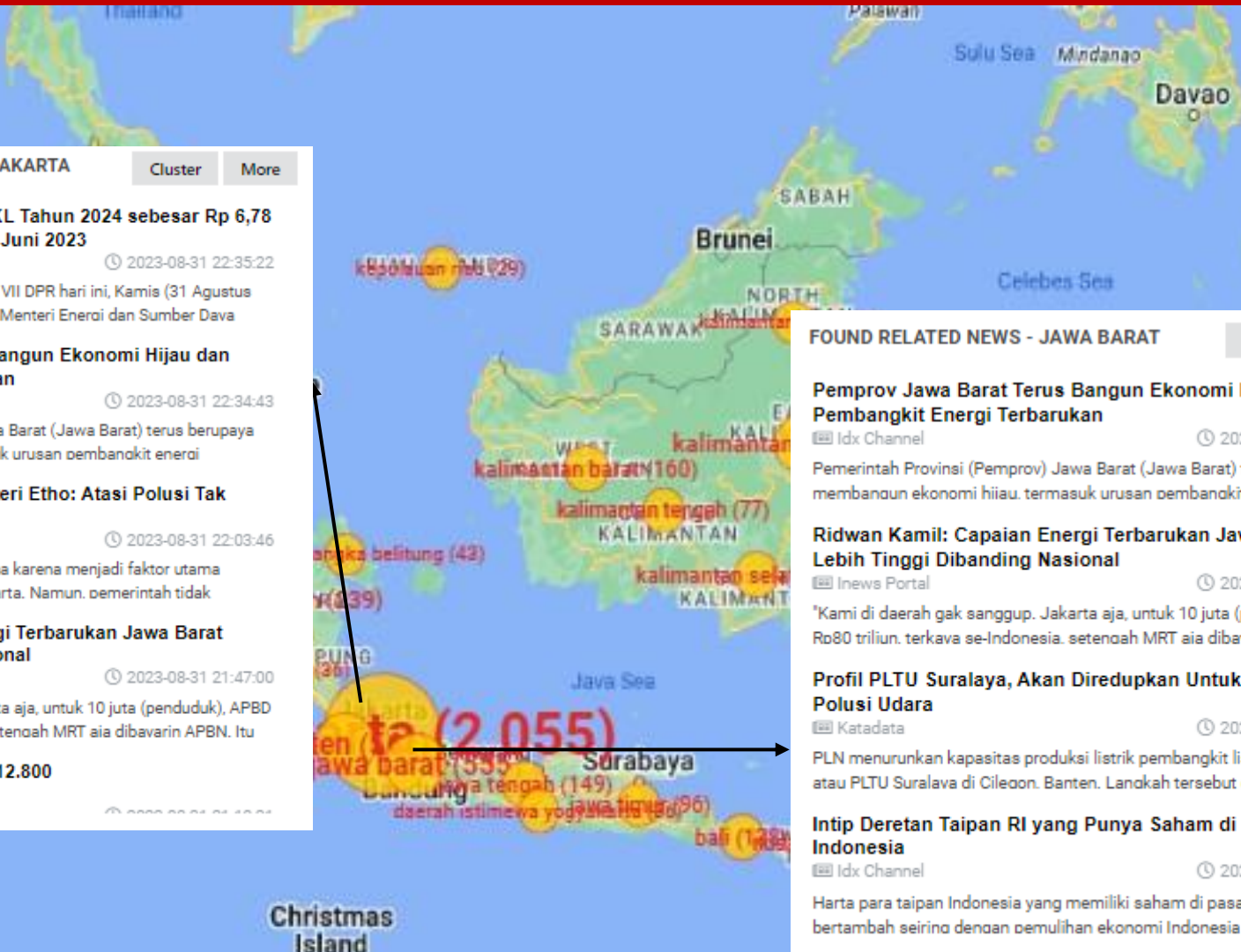
Ridwan Kamil: Capaian Energi Terbarukan Jawa Barat Lebih Tinggi Dibanding Nasional

Inews Portal 2023-08-31 21:47:00

"Kami di daerah gak sanggup. Jakarta aja, untuk 10 juta (penduduk), APBD Rp80 triliun. terkava se-Indonesia. setenoh MRT aia dibavarin APBN. Itu

Tahun Depan, "Pertalite" Rp 12.800

2023-08-31 21:47:00



FOUND RELATED NEWS - JAWA BARAT

[Cluster](#)[More](#)

Pemprov Jawa Barat Terus Bangun Ekonomi Hijau dan Pembangkit Energi Terbarukan

Idx Channel 2023-08-31 22:34:43

Pemerintah Provinsi (Pemprov) Jawa Barat (Jawa Barat) terus berupaya membangun ekonomi hijau. termasuk urusan pembangkit energi

Ridwan Kamil: Capaian Energi Terbarukan Jawa Barat Lebih Tinggi Dibanding Nasional

Inews Portal 2023-08-31 21:47:00

"Kami di daerah gak sanggup. Jakarta aja, untuk 10 juta (penduduk), APBD Rp80 triliun. terkava se-Indonesia. setenoh MRT aia dibavarin APBN. Itu

Profil PLTU Suralaya, Akan Diredupkan Untuk Kurangi Polusi Udara

Katadata 2023-08-31 18:16:00

PLN menurunkan kapasitas produksi listrik pembangkit listrik tenaga uap atau PLTU Suralaya di Cileoon. Banten. Lanakah tersebut dalam ranaka

Intip Deretan Taipan RI yang Punya Saham di Pasar Modal Indonesia

Idx Channel 2023-08-31 16:14:01

Harta para taipan Indonesia yang memiliki saham di pasar modal terus bertambah seiring dengan pemuliharaan ekonomi Indonesia pasca pandemi

Bukan Motor dan Mobil, Penelitian Ungkap Sumber Polusi Udara

2023-08-31 16:14:01



Cocos
(Keeling)
Islands

Roadmap

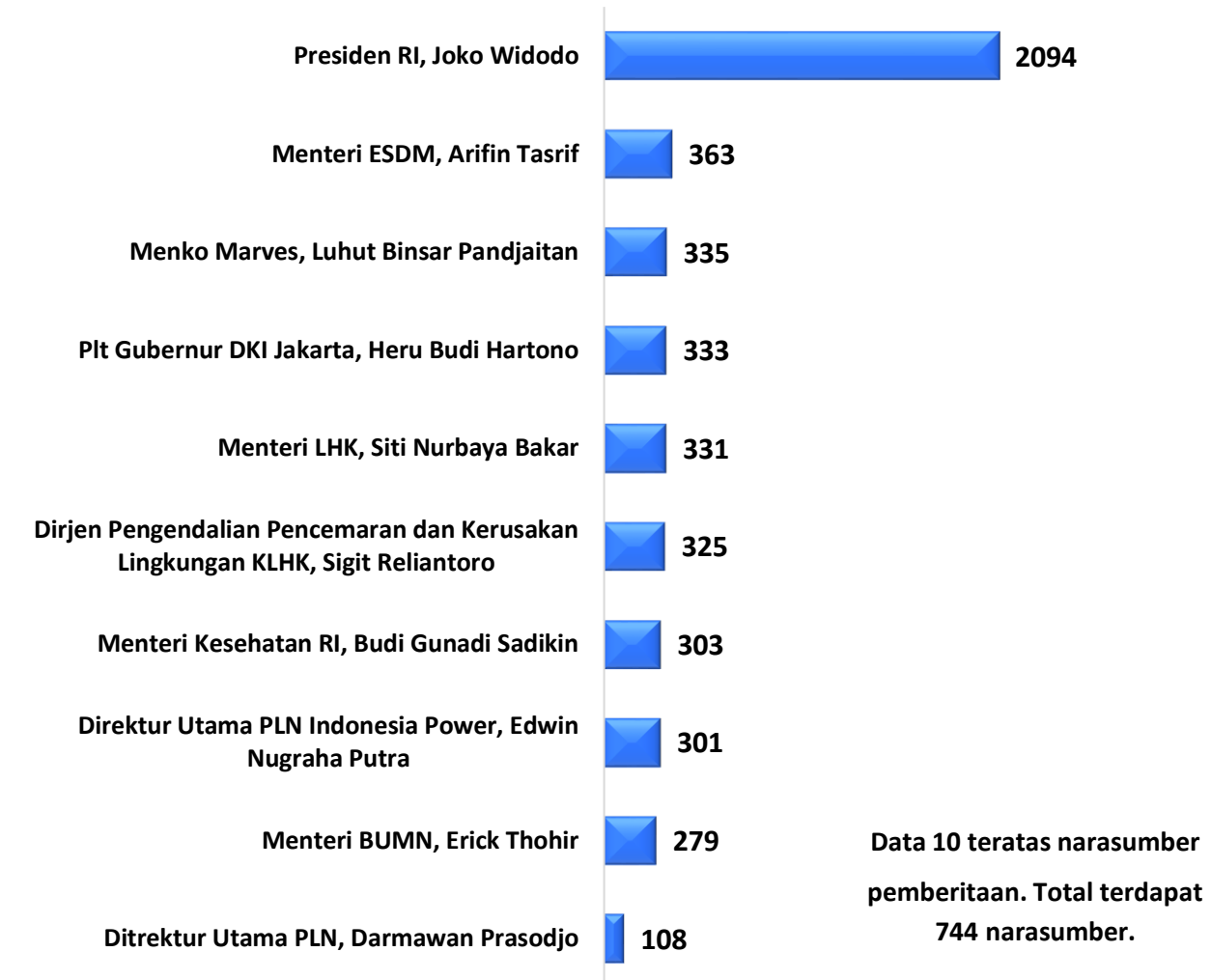


Palau





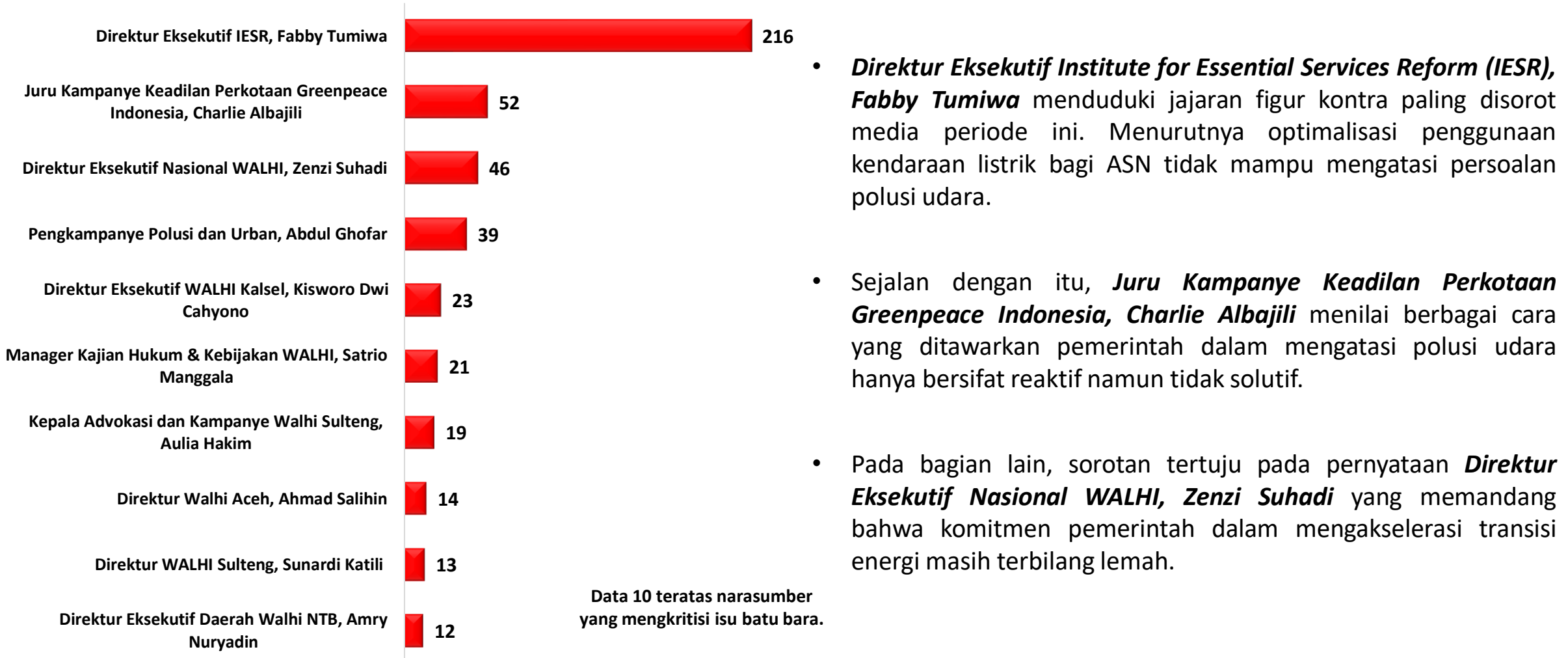
Influencer Teratas



- **Presiden RI, Joko Widodo** diulas media terkait tanggapannya terhadap polusi udara dan mengintruksikan sejumlah lembaga dan kementerian untuk mengawasi praktik industri yang memicu polusi. Ia juga menjelaskan bahwa pemerintah mempunyai sejumlah alternatif untuk mengatasi polusi udara di kawasan tersebut.
- Sejalan dengan itu **Menteri ESDM, Arifin Tasrif** turut diulas terkait komitmen pemerintah dalam mengakselerasi transisi energi. Ia menjelaskan bahwa saat ini pemerintah masih membutuhkan pendanaan untuk mempercepat memensiunkan PLTU.
- Pada bagian lain **Menko Marves, Luhut Binsar Pandjaitan** diulas media terkait upaya pemerintah dan instruksi Presiden Jokowi dalam mengatasi polusi udara DKI Jakarta. Selain itu, ia juga menjelaskan bahwa pendanaan dari JETP masih belum menemukan kejelasan hingga saat ini.

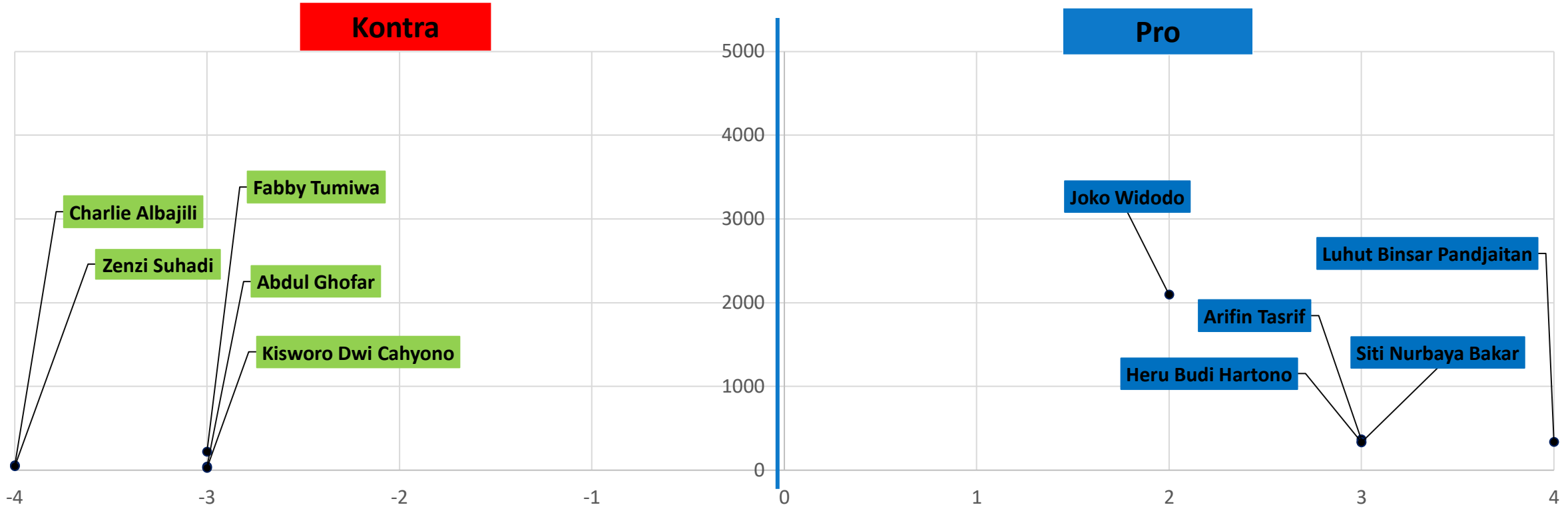


Influencer (Aktivis dan Kontra)





Analisa Aktor



- Pada peta analisis, kelompok pro didominasi oleh figur-firug Pemerintah dan PLN. Hal ini dikarenakan penggunaan batu bara masih menjadi sumber energi dominan yang diandalkan di Indonesia khususnya dalam memenuhi pasokan listrik. Kelompok ini cenderung memberikan opsi terkait penggunaan batu bara yang lebih efektif dan ramah bagi lingkungan. Sementara Menko Marves, Luhut Binsar Pandjaitan kembali menjelaskan ketidakpastian pendanaan JETP bagi Indonesia.
- Kelompok kontra masih diisi oleh kelompok NGO dan aktivis lingkungan yang pada umumnya mengkritik berbagai alternatif yang ditawarkan pemerintah untuk mengatasi polusi udara yang diduga dipicu oleh industri dan PLTU batu bara. Bahkan solusi-solusi ini dinilai tidak benar-benar menyelesaikan persoalan tersebut. Pada bagian lain, kalangan ini juga menilai komitmen pemerintah dalam mempercepat transisi energi juga masih terbilang rendah.





Pemetaan Aktor

Nama	Kutipan	Bobot	Jumlah
Presiden RI, Joko Widodo	"Beberapa faktor yang menyebabkan situasi ini, antara lain kemarau panjang selama tiga bulan terakhir yang menyebabkan peningkatan konsentrasi polutan tinggi, serta pembuangan emisi dari transportasi, dan juga aktivitas industri di Jabodetabek, terutama yang menggunakan batu bara di sektor industri manufaktur.". Ia meminta jajarannya untuk melakukan intervensi secepatnya guna meningkatkan kualitas udara Jabodetabek. Seperti melakukan rekayasa cuaca, percepatan penerapan batas emisi Euro 5 dan 6, membuka lebih banyak ruang terbuka hijau, hingga menerapkan hybrid working untuk para pekerja. ("Ternyata Ini Sederet Penyebab Kualitas Udara Jabodetabek Sangat Buruk", Okezone)	2	2094
Menteri ESDM, Arifin Tasrif	"Kebutuhan akan dukungan finansial akan semakin meningkat karena kami akan menerapkan pensiun dini pembangkit listrik berbahan bakar batu bara di tahun-tahun mendatang. Oleh karena itu, kami membuka peluang investasi dan kerja sama yang luas untuk mencapai target tersebut," ("Indonesia-Inggris Sepakat Perpanjang Program Kerja Sama Transisi Energi Rendah Karbon", Warta Ekonomi)	3	363
Menko Marves, Luhut Binsar Pandjaitan	Sokongan dana untuk memensiunkan PLTU batu bara dari kemitraan JETP masih belum jelas. Adapun komitmen dana yang dihimpun dalam rencana investasi komprehensif (CIP) JETP untuk pensiun dini PLTU batu bara nilainya mencapai USD 20 miliar, atau setara Rp 305,8 triliun [menyayangkan kondisi ini] pasalnya pemerintah telah menyiapkan PLTU batu bara yang siap dipensiunkan lebih cepat dalam program JETP. ("Pemerintah Siapkan 2 Strategi Pensiun Dini PLTU Batu Bara", Liputan6)	4	335
Plt Gubernur DKI Jakarta, Heru Budi Hartono	Pembangkit Listrik Tenaga Uap atau PLTU Suralaya telah mendapatkan sertifikasi ISO (International Organization for Standardization) bahkan sudah mengikuti standar-standar internasional dan dipatuhi. Mereka (PLTU Suralaya) dikontrol terus sama organisasi internasional, saya gak tau lah (namanya), ada lembaga internasional yang ngawasin itu. Menurut Pak Dirut, itu aman (gas buangan)," ("Top 3 Metro: Gangguan LRT Jabodebek hingga Penumpang Dievakuasi, Pabrik Arang di Lubang Buaya Beroperasi Lagi?", Tempo)	3	333
Menteri LHK, Siti Nurbaya Bakar	Penyumbang terbesar polusi udara di Jabodetabek adalah asap kendaraan bermotor dan pembangkit listrik tenaga uap (PLTU). "Dikonfirmasi kembali bahwa angka-angka yang dilihat sebagai sumber pencemaran ataupun penurunan kualitas udara Jabodetabek yaitu 44 persen kendaraan, 34 persen PLTU, dan sisanya adalah lain-lain, termasuk dari rumah tangga, pembakaran dan lain-lain," ("Tangani Polusi Udara, Jokowi All Out", RM.id)	3	331



Pemetaan Aktor

Nama	Kutipan	Bobot	Jumlah
<i>Direktur Eksekutif Institute for Essential Service Reform (IESR), Fabby Tumiwa</i>	Mewajibkan pejabat DKI dan mengimbau ASN pengguna kendaraan pribadi untuk menggunakan kendaraan listrik "tidak akan efektif" karena jumlah ASN, apalagi pejabat, pun tidak banyak. "Jumlah kendaraan listriknya juga belum banyak populasinya. Kalau kita bilang seluruh ASN Jakarta pakai kendaraan listrik, paling tidak itu motor listrik. Tapi jumlah ASN Jakarta berapa puluh ribu? Kalau semuanya pakai motor listrik apakah bisa? Mobil listrik pun saya ragu kalau bisa terjangkau," (<i>"Kendaraan listrik disebut 'solusi palsu' untuk perbaiki kualitas udara di Indonesia"</i> , BBC Indonesia)	216	-3
<i>Juru Kampanye Keadilan Perkotaan Greenpeace Indonesia, Charlie Albajili</i>	Langkah-langkah ini semata aksi reaktif, bukan solutif. "Yang terpenting itu menyelesaikan persoalan dari akar masalahnya, lalu bertanggung jawab atas akibat yang ditimbulkan (polusi udara) pada warga," (<i>"Pemerintah Semprot Air untuk Kurangi Polusi Udara Jakarta, Greenpeace Indonesia: Itu Aksi Reaktif, Bukan Solutif"</i> , Liputan6)	52	-4
<i>Direktur Eksekutif Nasional WALHI, Zenzi Suhadi</i>	"Harusnya Indonesia menerapkan standar gas buang Euro 6, bukan Euro 2 atau 4. Sehingga daya tampung dan daya dukung lingkungan ambruk, termasuk mengenai kualitas udara. Tapi sebetulnya masalah utamanya, pemerintah Indonesia terkesan enggan untuk berpindah ke energi bersih, sementara di banyak negara energinya sudah energi bersih dan emisi gas buangnya sudah standar Euro 6," (<i>"Partai Gelora Dorong Kolaborasi Atasi Polusi Udara di Jakarta dan Sekitarnya"</i> , Suara Indon News)	46	-4
<i>Pengkampanye Polusi dan Urban, Abdul Ghofar</i>	Jika elektrifikasi mengarah kepada kendaraan pribadi untuk warga Jakarta-paling tidak-jumlah kendaraan listrik akan "masif sekali". Berdasarkan hitung-hitungannya, setidaknya akan ada 24 juta kendaraan listrik di Jakarta yang tentunya akan membuat "peningkatan konsumsi listrik". (<i>"Kendaraan listrik disebut 'solusi palsu' untuk perbaiki kualitas udara di Indonesia"</i> , BBC Indonesia)	39	-3
<i>Direktur Eksekutif WALHI Kalsel, Kisworo Dwi Cahyono</i>	"Seharusnya penegak hukum segera bertindak. Sudah beberapa kali kejadian tambang ilegal ini. Jangan-jangan aparat terlibat. Karena sampai sekarang tambang ilegal itu masih terjadi. Masa tidak ada penegakan hukumnya," (<i>"Walhi Kalsel Curiga Ada Beking Aparat di Balik Tambang Ilegal HST"</i> , Apahabar Banjarmasin)	23	-3



Analisis Media Sosial Batu Bara

rawpixel™

1. Perbincangan seputar batu bara pada periode Agustus 2023, terpantau sebanyak 29.985 cuitan. Perbincangan seputar penurunan kualitas udara di DKI Jakarta menjadi isu dominan pada periode ini. Publik menuduh PLTU batu bara di sekitar Jabodetabek menjadi sumber polutan utama. Salah satu penyumbang narasi ini adalah Menteri Investasi/Kepala BKPM Bahlil Lahadalia. [Link](#)
2. Di sisi lain, publik juga mengkritisi penanganan pemerintah terkait isu polusi. Himbauan penggunaan masker dinilai sebagai solusi bodoh dan malas. Perizinan PLTU batu bara beroperasi di sekitar kota padat penduduk tanpa regulasi ketat, disebut sebagai akar masalah. Selain itu, penunjukan Menko Marves Luhut Pandjaitan juga menuai kritik. Publik pesimis dengan penunjukan tersebut akan membawa perubahan signifikan, sebab Luhut merupakan salah satu pengusaha tambang batu bara. [Link](#) [Link](#)
3. Publik pun mengkritik solusi untuk melakukan konversi ke kendaraan listrik yang digalakkan pemerintah. Publik menilai bahwa wacana konversi ini hanya untuk mengatasi oversupply listrik yang dialami oleh PLN. Selain itu, publik juga menilai konversi tidak akan menyelesaikan permasalahan polusi udara, karena sumber listrik masih berasal dari PLTU batu bara. [Link](#) [Link](#)
4. Sementara pernyataan Menteri ESDM Arifin Tasrif yang menyebut bahwa batu bara RI membuat China bisa swasembada pangan menuai kritik. Publik pun mempertanyakan klaim tersebut karena dinilai sebagai bentuk rasa bangga yang tidak pada tempatnya. Pernyataan tersebut membentuk persepsi bahwa produksi batu bara dalam negeri diprioritaskan untuk China, sehingga mereka mencapai keberhasilan yang Indonesia tidak bisa raih. [Link](#) [Link](#)
5. Angkutan batu bara kembali menimbulkan masalah di sejumlah daerah. Di awal bulan, masyarakat di jalan Lintas Sumatera Kabupaten Ogan Komering Ulu, memaksa ratusan truk besar batu bara untuk putar balik. Masyarakat menyebut angkutan batu bara tersebut kerap menyebabkan kemacetan dan menimbulkan kecelakaan. Di sisi lain, Polres Batanghari merilis bahwa pihaknya telah menilang 1.496 angkutan batu bara, baik karena pelanggaran jam operasional hingga kelebihan muatan. [Link](#) [Link](#)
6. Sementara lubang bekas eks tambang kembali menelan korban. Seorang warga bernama Reza Ramadhani Ginting (25), ditemukan tewas tenggelam di danau bekas galian tambang batu bara di Tebo, Jambi. Atensi terkait kasus ini terpantau minim, namun pada kolom komentar, publik menyayangkan sikap aparat penegak hukum yang tidak tegas terhadap kewajiban pengusaha melakukan reklamasi pada lubang eks tambang. [Link](#) [Link](#)



STATISTIK PERBINCANGAN

Total Post	Total Replies
29.985	3.974



Lone Wolf
@Mythicalforest

Tim @IdTrimurti pernah membuat investigasi jajaran PT. Dago Inti Graha, gurita bisnis keluarga Hartanto yang merampas tanah Dago Elos.

Rekam jejak juga menunjukkan cara mereka berbisnis; menekan upah buruh, mencemari sungai, mengotori udara dengan polusi batu bara.

[Translate post](#)

Trimurti.id @IdTrimurti · Sep 8, 2022

29 Juli 2016 keluarga Hartanto mendirikan PT Dago Inti Graha, sebuah perusahaan yang didirikan untuk maju ke pengadilan, menggugat warga, guna mengenyahkan warga Dago Elos dari kampungnya.

Warga Dago Elos perlu tahu dengan pebisnis macam apa mereka berhadapan. Siapakah mereka?



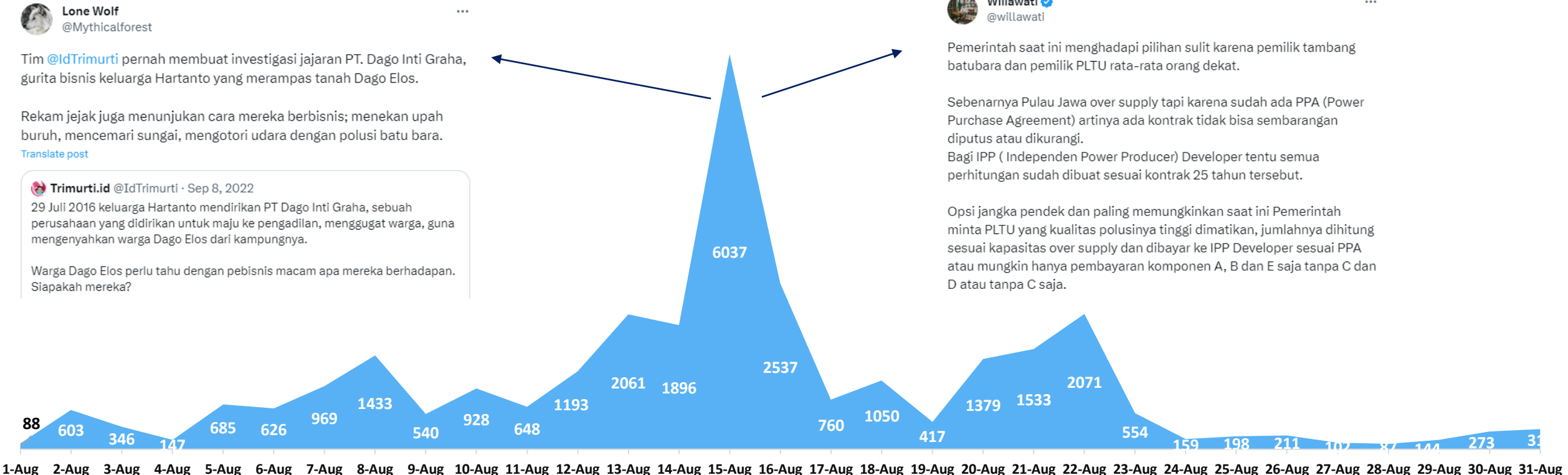
Willawati
@willawati

Pemerintah saat ini menghadapi pilihan sulit karena pemilik tambang batubara dan pemilik PLTU rata-rata orang dekat.

Sebenarnya Pulau Jawa over supply tapi karena sudah ada PPA (Power Purchase Agreement) artinya ada kontrak tidak bisa sembarangan diputus atau dikurangi.

Bagi IPP (Independen Power Producer) Developer tentu semua perhitungan sudah dibuat sesuai kontrak 25 tahun tersebut.

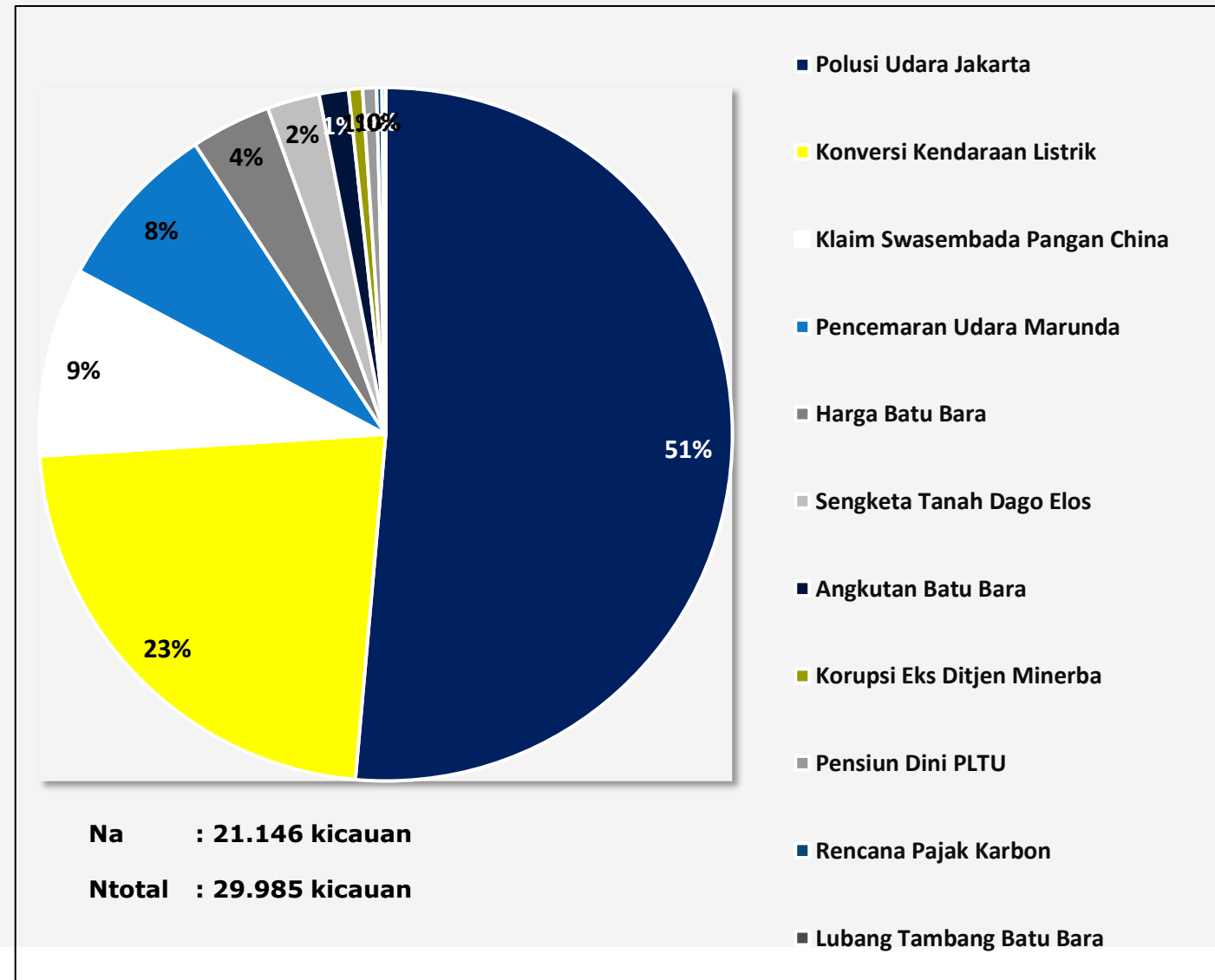
Opsi jangka pendek dan paling memungkinkan saat ini Pemerintah minta PLTU yang kualitas polusinya tinggi dimatikan, jumlahnya dihitung sesuai kapasitas over supply dan dibayar ke IPP Developer sesuai PPA atau mungkin hanya pembayaran komponen A, B dan E saja tanpa C dan D atau tanpa C saja.



- Terdapat dua cuitan yang cukup mendorong peningkatan ekspos perbincangan batu bara pada 15 Agustus. Cuitan akun @willawati membahas seputar polusi udara dan dilema pemerintah menghadapi pemilik tambang batu bara dan PLTU yang merupakan sumber polutan. Ia menyarankan untuk mematikan PLTU PLN dengan polusi tinggi untuk mengendalikan kualitas udara, sekaligus masalah over supply listrik.
- Selain itu, terdapat juga cuitan dari @Mythicalforest terkait PT Dago Inti Graha yang merampas tanah Dago Elos. Praktik bisnis Perusahaan tersebut menjadi sorotan karena kerap menekan upah buruh, mencemari sungai, serta mengotori udara dengan polusi batu bara.



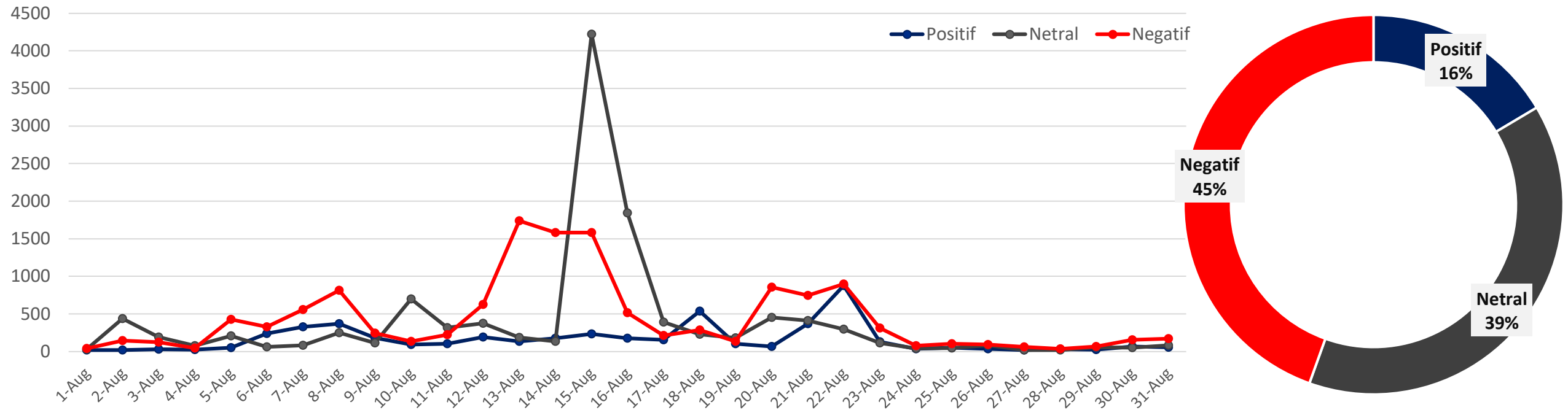
ISU PERBINCANGAN



- Perbincangan seputar batu bara pada periode pantauan ini, didominasi oleh polemik penurunan kualitas udara di DKI Jakarta yang diduga disebabkan oleh pembakaran batu bara PLTU dan industri. Penyebab polusi udara dan solusi yang dihadirkan pemerintah untuk penanganan polusi, menimbulkan polemik dan secara stabil mendapatkan attensi yang masif dari publik.
- Salah satu solusi yang ditawarkan yaitu melakukan konversi kendaraan listrik, justru menuai kritik. Konversi kendaraan listrik dinilai bukan sebagai solusi dan hanya sebagai salah satu bentuk kepentingan para pengusaha di tubuh pemerintah. Publik pun menyayangkan minimnya kebijakan pemerintah untuk mengatasi sumber utama polusi, yaitu PLTU batu bara.
- Seiring dengan polemik polusi, kasus pencemaran udara di Marunda, Jakarta Utara, juga kembali menuai attensi. Akun @GreenpeaceID menjadi salah satu pemantik perbincangan terkait kasus ini. Pada narasi cuitan, sebanyak 63 warga sekitar disebut menderita gatal-gatal akibat polusi udara dan debu batu bara sejak beberapa bulan lalu.



SENTIMEN



- Peningkatan ekspos sentimen netral pada 15 Agustus, didorong oleh cuitan akun @adarwis. Dalam cuitannya, akun tersebut menjelaskan bahwa kontributor utama polusi di Jakarta bukan berasal dari asap kendaraan tetapi dari pembangkit litsrik batu bara di Banten. Sebab di Banten, terdapat pembangkit batu bara terbesar se-Asia Tenggara yang baru saja dibuka. Namun pada kolom komentar, sejumlah netizen menuding penjelasan ini berdasarkan data yang tidak tepat.
- Sementara peningkatan ekspos negatif pada 13 Agustus, disebabkan oleh cuitan akun @GreenpeaceID terkait pencemaran udara yang berdampak terhadap kesehatan warga di Rusunawa Marunda, Jakarta Utara. Cuitan ini mendapat atensi yang cukup massif dan banyak mendapat retweets dari netizen.



DEMOGRAFI

Lokasi akun yang paling aktif membuat cuitan, serta komentar.

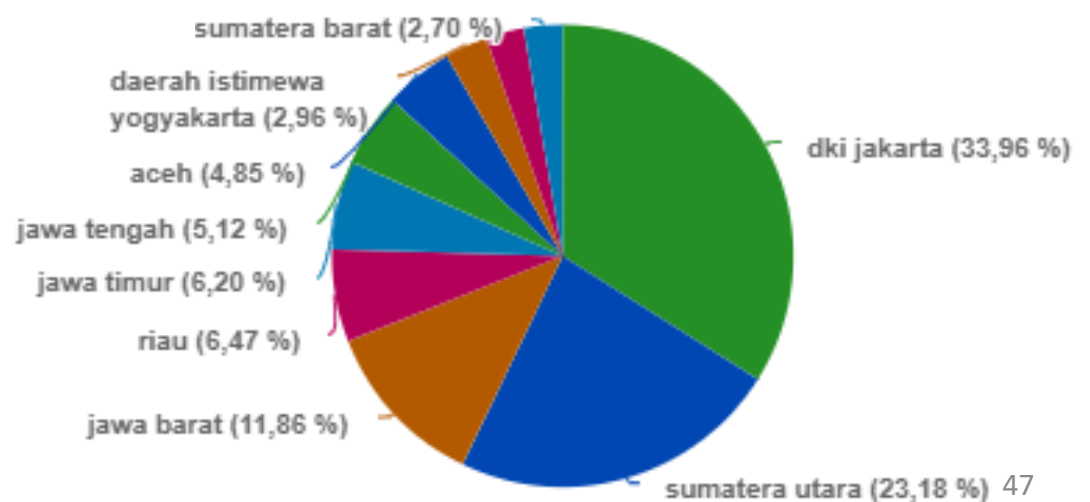


Dki Jakarta (126)
Sumatera Utara (86)
Jawa Barat (44)
Riau (24)
Jawa Timur (23)
Jawa Tengah (19)
Aceh (18)
Daerah Istimewa Yogyakarta (11)
Sumatera Barat (10)
Sumatera Selatan (10)
Bali (10)
Jambi (9)
Banten (9)
Kalimantan Timur (6)
Bengkulu (4)
Lampung (4)
Nusa Tenggara Timur (4)
Kalimantan Selatan (4)
Maluku Utara (4)

Papua (4)
Kepulauan Bangka Belitung (3)
Nusa Tenggara Barat (3)
Kalimantan Barat (3)
Sulawesi Utara (3)
Sulawesi Selatan (3)
Sulawesi Tenggara (3)
Gorontalo (3)
Kalimantan Tengah (2)
Kepulauan Riau (1)
Kalimantan Utara (1)
Sulawesi Barat (1)
Papua Barat (1)
Sulawesi Tengah (0)
Maluku (0)
Papua Tengah (0)
Papua Selatan (0)
Papua Pegunungan (0)
Papua Barat Daya (0)

▲ 1/2 ▼

▲ 2/2 ▼





DEMOGRAFI



LNGPelindoMahal DasarPengPeng Jokowinomics

SustainabilityBRI BubarkanDPRTurunkanJokowi
bisnisupdate PLNAkselerasiEBT JETP

QuitCoal pkkmbfmipaunnes2023 batubara CoalDeSac

CofiringPLN TransisiEnergi
Coalgarchy PLTU EnergiKotor
reqread

PersatuanNasional bimantaracakrawalapedulikrisisiklim

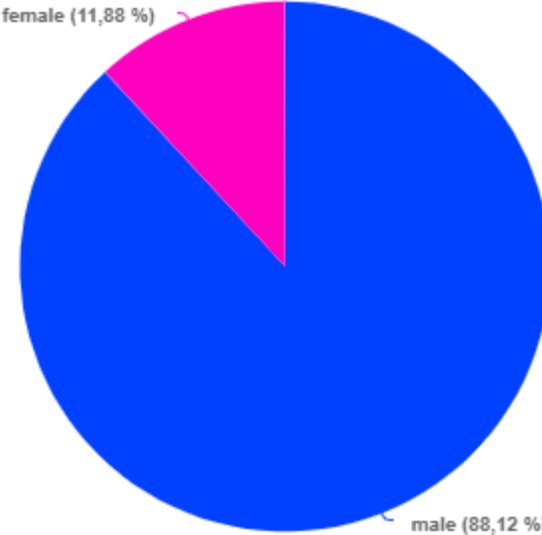
OligarCoal storyshot bisnis update CoaldeSac

MELAJUBERSAMASEABANK PLNHadiruntukRakyat

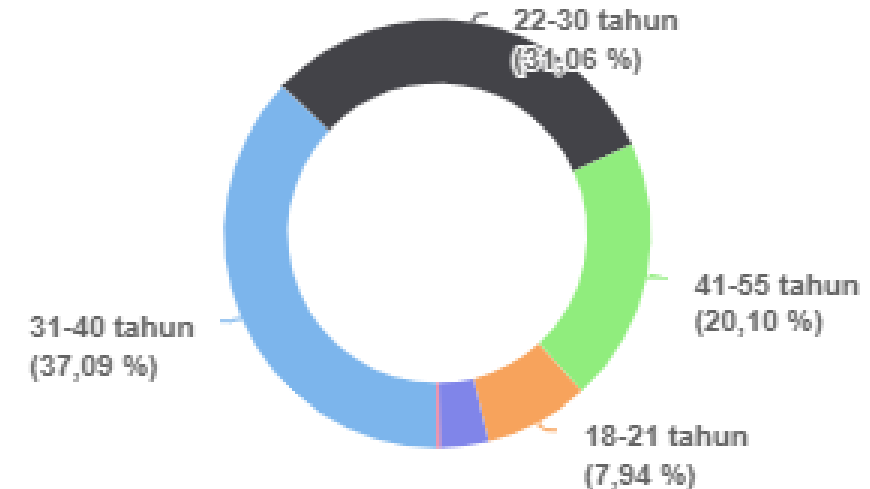
JustEnergyTransitionPartnership RakyatGakButuhJokowi

- Perbincangan pada topik batu bara dominan oleh gender laki-laki, sebanyak 88,12% (749 akun), sementara gender perempuan sebanyak 11,88% (101 akun). Adapun pada rentang usia, rentang usia 31 – 40 tahun masih mendominasi perbincangan, yakni sebanyak 369 akun (37,09%).
- Tagar #nahloh, digunakan akun @adarwis saat memaparkan data sumber polutan udara Jakarta adalah PLTU di Banten. Retweets cuitan ini mencapai sembilan ribu, sehingga mendorong tagar ini.

GENDER CATEGORY

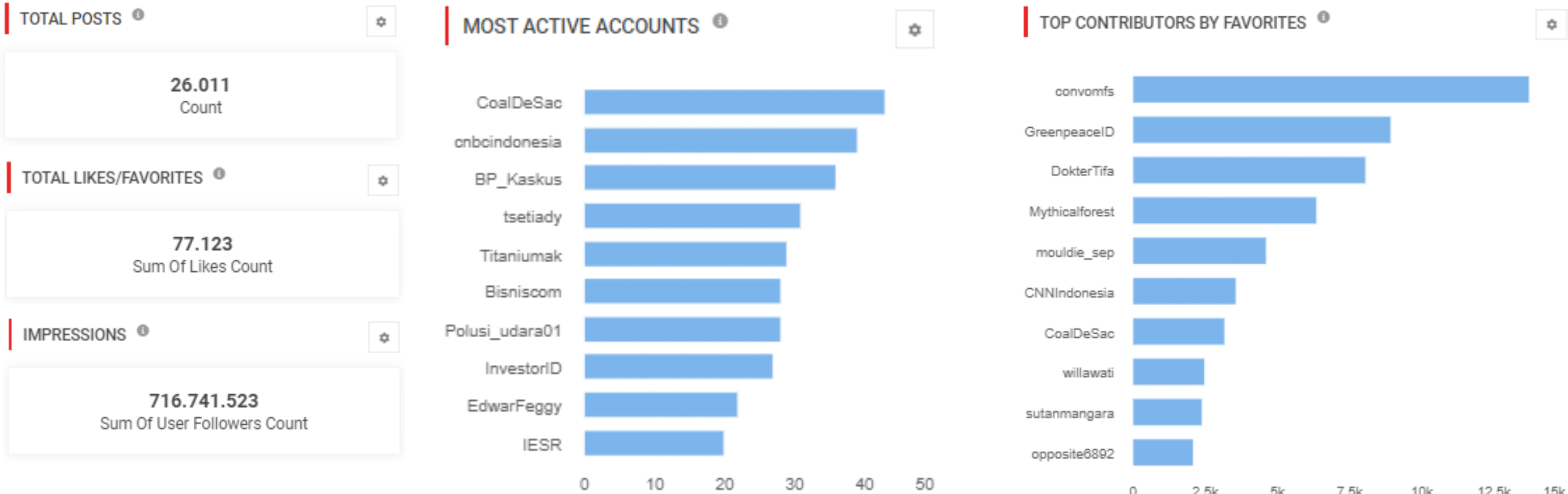


AGE RANGE





KONTRIBUTOR



- Terdapat 26.011 akun yang aktif memperbincangkan topik batu bara selama bulan Agustus 2023, dengan 77.123 total *likes* dari seluruh cuitan serta 716.741.523 tingkat keterbacaan.
- Akun media @CoalDeSac menjadi akun teraktif pada periode ini. Akun tersebut aktif membahas seputar rencana pensiun dini PLTU, polusi udara yang disebabkan pembakaran batu bara dari PLTU, serta informasi seputar proyek hilirisasi batu bara di Amerika Serikat.
- Cuitan akun @GreenpeaceID terkait dampak pencemaran udara batu bara di Rusunawa Marunda, Jakarta Utara menjadi cuitan yang paling banyak mendapat likes pada periode ini.



RAGAM SOROTAN NETIZEN

Polusi Udara Jakarta

 **Lone Wolf**
@Mythicalforest

Pengusaha batu bara suruh nanganin polusi 😊

Translate post

KOMPAS TV  @KompasTV · Aug 28

Gelar 2 kali Rapat Terbatas, Jokowi Tunjuk Luhut Tangani Polusi Udara di Jabodetabek dlvr.it/SvHcCJ

10:20 AM · Aug 29, 2023 · 191.9K Views

1,940 Reposts 54 Quotes 3,845 Likes 41 Bookmarks

CNN Indonesia  @CNNIndonesia

Bahlil: Polusi Udara Jakarta Terjelek di Dunia karena PLTU Batu Bara
[Translate post](#)



cnnindonesia.com
Bahlil Ungkap Penyebab Polusi Udara Jakarta Terjelek di Dunia
Menteri Investasi Bahlil menyebut polusi udara terburuk di dunia akibat emisi PTU batu bara dan emisi kendaraan bermotor.

4:51 PM · Aug 20, 2023 · 633.6K Views

718 Reposts 234 Quotes 2,870 Likes 75 Bookmarks

Dokter Tifa ✓
@DokterTifa

Solusi tolol untuk mengatasi "polusi buatan" adalah dengan suruh rakyat Pakai Masker.

Mau Rakyat keracunan CO₂ setelah ditambah keracunan SO₂, NO₂, O₃, dll zat Polutan beracun imbas PLTU Batubara?

Padahal akar masalahnya adalah:

Kebijakan tolol yang mengizinkan PLTU-PLTU Batubara beroperasi di daerah sekitar Ibukota dan Kota-kota besar berpenduduk padat, tanpa Regulasi Ketat untuk atasi dampak polutan menyebar ke angkasa dan bikin sakit dan mati rakyat!

Padahal peran Pemerintah, yang kita gaji Pejabat-Pejabat ini untuk bekerja dengan uang pajak yang kita bayar adalah untuk melayani dan melindungi rakyat.

Bukan bikin kebiasaan tolol demi perut rakus!

Dasar Tolol kabeh!

cnnindonesia.com/ekonomi/202308

Translate post

Last edited 9:20 AM · Aug 22, 2023 · 158.7K Views

856 Reposts 53 Quotes 2,864 Likes 23 Bookmarks

<https://twitter.com/sutanmangara/status/16809>
07380161396736

<https://twitter.com/CNNIndonesia/status/1693198957760151851>

<https://twitter.com/DokterTifa/status/1693810346887467314>



RAGAM SOROTAN NETIZEN

Konversi Kendaraan Listrik



Mouldie Satria
@mouldie_sep

EV bukan solusi.
EV is a nice to have
EV adalah masa depan
Pakai EV pribadi klo ngga ada transportasi umum yang memadai.

Jangan lu ngide bikin PLTU banyak
Trus oversupply
Trus lu suruh rakyat kecil pake kompor listrik, kendaraan listrik
Trus batubara nya dari lu lu juga

[Translate post](#)

8:38 AM · Aug 14, 2023 · 597.6K Views

1,990 Reposts 117 Quotes 4,515 Likes 131 Bookmarks



Lone Wolf
@Mythicalforest

...

Inilah bahayanya konflik kepentingan (conflict of interest).

Saat di tubuh pemerintah ada pengusaha mobil listrik merangkap pejabat, agenda publik akan disetir buat menguntungkan bisnisnya.

Sementara oligarki ekstraktif batu bara dibalik polusi PLTU tetap tak tersentuh.

[Translate post](#)

 **Kompas.com** @kompascom · Aug 11
Polusi Udara Mengkhawatirkan, Pemerintah Sebut Kendaraan Listrik Solusinya



6:52 PM · Aug 12, 2023 · 32.2K Views

562 Reposts 8 Quotes 1,025 Likes 17 Bookmarks

https://twitter.com/mouldie_sep/status/1690900562110472192



Opposite6890
@opposite6892

Kemarin saya sudah bahas ternyata di pertajam lagi
Tentang mobil listrik
Efek sampingnya batu bara habis dan baterai tidak bisa teruai
[Translate post](#)



3:13 AM · Aug 23, 2023 · 54.5K Views

880 Reposts 24 Quotes 2,105 Likes 34 Bookmarks

<https://twitter.com/opposite6892/status/1694080455220359287>



RAGAM SOROTAN NETIZEN

Klaim Swasembada Pangan China



Menteri ESDM Klaim Batu Bara RI Bikin China Bisa Swasembada Pangan
[Translate post](#)



cnnindonesia.com
Menteri ESDM Klaim Batu Bara RI Bikin China Bisa Swasembada Pangan
Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Arifin Tasrif menyebut China bisa swasembada pangan lantaran ada peran batu bara Indonesia.

8:01 AM · Aug 5, 2023 · 238.8K Views

259 Reposts 168 Quotes 616 Likes 23 Bookmarks

<https://twitter.com/CNNIndonesia/status/1687629929595449350>



Papa Loren
[@papa_loren](#)

Populer: Waskita Beton PHK 600 Karyawan; Hilirisasi Disebut Untungan China.

China bisa swasembada pangan cm karena Batubara dr Indonesia. Lah Indonesia SWASEMBADA apa?
Jadi program yg ada sbrnrnya menguntungkan bangsa sendiri atau Cina? 😂
[Translate post](#)



Konten Redaksi kumparan
kumparanBISNIS

kumparan.com
Populer: Waskita Beton PHK 600 Karyawan; Hilirisasi Disebut Untungan Chi...
Waskita Beton memangkas sejumlah karyawan demi efisiensi biaya operasional dan Faisal Basri, mengkritik kebijakan hilirisasi nikel jadi berita ...

1:35 PM · Aug 10, 2023 · 9,708 Views

443 Reposts 16 Quotes 807 Likes 1 Bookmark

https://twitter.com/papa_loren/status/1689525778617401345



Dokter Tifa
[@DokterTifa](#)

Diam-diam ada trend baru sepertinya.

Selesai Wamen BUMN lantang bilang: STUPID pada proyek Kereta Cepat dan LRT.

Sekarang Menteri ESDM memberikan pengakuan bahwa Batubara RI bikin China bisa swasembada pangan.

Dengan kata lain, Pemerintah RI bekerja, Rakyat China dapat untungnya.

Masuk, Pak.
Anda berdua terdaftar jadi Kandidat Kabinet 2024.

Gimana yang lain.
Mau nyalip tikungan juga?

cnnindonesia.com/ekonomi/20230806104500-23-70000
[Translate post](#)

3:50 PM · Aug 6, 2023 · 29.7K Views

542 Reposts 17 Quotes 1,536 Likes 10 Bookmarks

<https://twitter.com/DokterTifa/status/1688110274698698752>



RAGAM SOROTAN NETIZEN

Pencemaran Udara Marunda



tunggal
@tunggalp

Baca ini terus merasa helpless, frustasi, marah, sedih jadi satu.

Berasa banget gak dilindungi negara.

Baca deh soal debu batubara dihirup warga Marunda. Mungkin bisa cross check data juga dengan jumlah yang sakit dan mati. Dibandingkan dengan wilayah lain

[Translate post](#)

 BBC News Indonesia  @BBCIndonesia · Aug 25

Pegiat lingkungan dan warga yang terkena dampak pengolahan batubara mempertanyakan langkah KLHK yang baru menindak perusahaan-perusahaan penyebab polusi udara, padahal keluhan sudah disampaikan sejak empat tahun lalu. bbc.in/45jbFzo

4:03 PM · Aug 25, 2023 · 4,157 Views

13 Reposts 1 Quote 28 Likes



Greenpeace Indonesia
@GreenpeaceID

Aktivitas keluar masuk kapal tongkang pembawa batubara di Pelabuhan Marunda serta kepulan asap dalam Kawasan Berikat Nusantara membawa polusi ke tengah kehidupan warga.

Hal ini menjadi penyebab sakit yang dialami warga.

[Translate post](#)



5:24 PM · Aug 12, 2023 · 91.5K Views

24 Reposts 162 Likes 1 Bookmark



Greenpeace Indonesia
@GreenpeaceID

Semakin hari, kualitas udara di Jakarta menjadi suatu hal yang langka. Hal ini terjadi di Rusunawa Marunda, Jakarta Utara, sebanyak 63 warga menderita gatal-gatal akibat polusi udara dan debu batubara sejak beberapa bulan lalu.

[Translate post](#)



<https://twitter.com/tunggalp/status/1694998843153379595>

<https://twitter.com/GreenpeaceID/status/1690308280734920704>

<https://twitter.com/GreenpeaceID/status/1690307686599163904>