



Nomor : 503/WK/CORSEC/2023

Jakarta, 22 Agustus 2023

Kepada Yth. :

**Ketua Dewan Komisiner
Otoritas Jasa Keuangan
Up. Kepala Eksekutif Pengawas Pasar Modal,
Keuangan Derivatif, dan Bursa Karbon**

Gedung Sumitro Djojohadikusumo
Jl. Lapangan Banteng Timur No. 2 - 4
Jakarta

Perihal : **Penyampaian Bukti Iklan Pemanggilan RUPO
atas Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya
Tahap III Tahun 2018**

Dengan Hormat,

Bersama ini PT Waskita Karya (Persero) Tbk ("**Perseroan**") menyampaikan pemanggilan Rapat Umum Pemegang Obligasi ("**RUPO**") atas Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap III Tahun 2018 yang akan dilaksanakan pada Rabu, 06 September 2023.

Sehubungan dengan hal tersebut, dengan ini Perseroan sampaikan Bukti Iklan Pemanggilan RUPO yang telah dilakukan pada Selasa, 22 Agustus 2023 pada Surat Kabar Harian Terbit sebagaimana terlampir.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Lamp : 1 Berkas

Tembusan:

- Direksi PT Bursa Efek Indonesia
- PT Kustodian Sentral Efek Indonesia
- Wali Amanat PT Bank Mega Tbk
- Board of Directors

Hampir semua wilayah di Kalimantan tak luput dari kebakaran hutan dan lahan (karhutla). Mulai dari Kalimantan Timur, lanjut Kalimantan Barat dan kini Kalimantan Selatan. Warga Diimbau siaga karena darurat bencana di depan mata.

Banjarmasin, HanTer – Informasi penting disampaikan oleh Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kalimantan Selatan (Kalsel) melalui aplikasi Si-pongi dan patroli udara mendeteksi 7.735 titik api terkait kebakaran hutan dan lahan (karhutla) di provinsi itu.

Lagi, Gelombang 4 Meter Intai Pesisir Pantai

Banten, HanTer—Sejauh ini Badan Meteorologi Klimatologi, dan Geofisika (BMKG) mengimbau masyarakat pesisir waspada gelombang tinggi hingga empat meter di beberapa wilayah perairan Indonesia.

“Dimohon kepada masyarakat yang tinggal dan beraktivitas di pesisir sekitar area yang berpeluang terjadi gelombang tinggi agar tetap selalu waspada,” ujar Kepala Pusat Meteorologi Maritim, BMKG, Eko Prasetyo.

Dikutip dari Antara, Senin (21/8), ia mengatakan pola angin menjadi salah satu yang menyebabkan terjadinya peluang peningkatan gelombang tinggi.

Ia mengemukakan pola angin di wilayah Indonesia bagian utara dominan bergerak dari selatan-barat daya dengan kecepatan angin berkisar 5-20 knot, sedangkan di wilayah Indonesia bagian selatan dominan bergerak dari timur-tenggara dengan kecepatan angin berkisar 5-25 knot.

“Kecepatan angin tertinggi terpantau di perairan selatan Banten, Selat Makassar bagian selatan dan Laut Arafuru,” katanya.

Kondisi itu, lanjutnya, menyebabkan terjadinya peluang peningkatan gelombang setinggi 1,25-2,5 meter di perairan utara Sabang, perairan barat Aceh, perairan barat P. Simeulue- Kep. Mentawai, perairan Bengkulu, perairan P. Enggano-barat Lampung, Selat Sunda bagian barat dan barat, Samudra Hindia Barat Sumatra, perairan selatan Jawa-P. Sumba, Selat Bali-Lombok- Alas bagian selatan, Samudra Hindia Selatan Banten-Jawa Barat, perairan Pulau Sawu-Pulau Rote, Laut Sawu, perairan selatan Flores, Selat Sumba bagian barat, Selat Sape bagian selatan, Laut Natuna Utara, perairan Kepulauan Anambas-Kepulauan Natuna, Laut Natuna, Selat Karimata.

Kemudian, Laut Jawa, perairan selatan Kalimantan, Selat Makassar bagian selatan, perairan Kotabaru, Laut Sumbawa, perairan Kepulauan Selayar, Laut Flores, perairan Kepulauan Wakatobi, perairan Mantu-Kendari, perairan selatan Kepulauan Sula, Laut Banda, perairan selatan Pulau Buru-Pulau Seram, perairan Sermata-Kepulauan Tanimbar, perairan selatan Kepulauan Kai-Kepulauan Aru, Laut Arafuru, Laut Seram bagian timur, perairan Kepulauan Sangihe- Kepulauan Talaud, perairan selatan Sulawesi Utara, Laut Maluku dan perairan Jayapura. Sementara untuk ge-

GAWAT, SEMUA WILAYAH DI KALIMANTAN DIKEPUNG KARHUTLA

RIBUAN TITIK PANAS TERDETEKSI, WARGA KALSEL DARURAT BENCANA

Dikutip dari Antara, Senin (21/8), berdasarkan data Pusat Pengendalian Operasi Penanganan Bencana (Pusdalops-PB) BPBD Kalsel, jumlah titik api tersebut mengalami lonjakan dibanding pekan lalu sekitar 4.543 titik. “Titik api terbanyak di Kabupaten Hulu Sungai Selatan sekitar 1.380 titik, luas karhutla ditangani di sana sudah mencapai 77 hektare,” kata Kepala BPBD Kalsel Raden Suria Fadliansyah.

Sedangkan, berdasarkan data yang dihimpun melalui

aplikasi dan patroli udara kata dia,, secara berurutan terdapat tiga kabupaten yang terdeteksi titik api terbanyak yakni Tanah Laut (1.363 titik), Banjar (1.292 titik), dan Balangan (1.150 titik). “Wilayah Kota Banjarmasin tidak mengkhawatirkan, karena paling minim sumber panas yakni hanya enam titik,” ucapnya.

Dia mengungkapkan ada tiga wilayah mendominasi luas penanganan karhutla, yang pertama di Kota Banjarbaru. Peristiwa karhutla

di kota itu terjadi hampir setiap hari dengan catatan penanganan mencapai 708 hektare, padahal titik api di kota tersebut tidak terlalu rentan.

Kemudian wilayah kedua di Kabupaten Tanah Laut dengan karhutla mencapai 424 hektare. Kemudian ketiga di Kabupaten Banjar dengan luas penanganan karhutla sekitar 287 hektare.

Secara keseluruhan pada 13 kabupaten dan kota, Satgas menangani karhutla 1.762 hektare dengan rincian

sebanyak 650 peristiwa diantaranya 29 kebakaran hutan dan 621 kebakaran lahan.

Data tersebut merupakan seluruh peristiwa karhutla yang ditangani oleh Satgas gabungan berdasarkan catatan BPBD Kalsel.

Sejauh ini, petugas satgas darat mengakui beberapa lokasi sulit ditempuh akibat tidak terjangkau, sehingga masih banyak luas karhutla yang tidak tercatat oleh bagian Pusdalops-PB BPBD Kalsel.

■ Romi

Giliran Sulut Diteror Cuaca Ekstrem

Manado, HanTer—Hingga kini, Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika (BMKG) mengimbau warga di sejumlah wilayah Sulawesi Utara(Sulut) mewaspadai potensi cuaca ekstrem hingga beberapa hari ke depan.

“BMKG mengeluarkan peringatan dini cuaca ekstrem hingga 22 Agustus 2023 mendatang,” sebut Koordinator Bidang Observasi dan Informasi BMKG Stasiun Meteorologi Sam Ratulangi Manado, Ben A. Molle.

Dikutip dari Antara, Senin (21/8), beberapa wilayah kabupaten dan kota, kata dia, berpeluang dilanda

hujan dengan intensitas sedang hingga lebat yang dapat disertai petir dan angin kencang.

BMKG, kata dia, akan terus melakukan pemutakhiran data terkait dengan potensi cuaca ekstrem melalui kanal-kanal informasi yang tersedia. “Kami ber-

harap warga mewaspadai potensi terjadinya banjir, tanah longsor atau pohon tumbang,” ajaknya.

Dia menyebutkan, potensi cuaca ekstrem di tanggal 20 Agustus, berpeluang terjadi di wilayah Kabupaten Minahasa Selatan, Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan dan Kabupaten Kepulauan Talaud.

■ Romi

PANGGILAN RAPAT UMUM PEMEGANG OBLIGASI (“RUPO”) OBLIGASI BERKELANJUTAN III WASKITA KARYA TAHAP III TAHUN 2018. PT Bank Mega Tbk, berkedudukan di Jakarta Selatan, dalam hal ini bertindak selaku Wali Amanat berdasarkan Perjanjian Perwaliamanatan Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap III Tahun 2018, Akta No. 44, tanggal 13 September 2018, yang dibuat di hadapan Fathiah Helmi, S.H., Notaris di Jakarta, berikut perubahan-perubahannya (“Perjanjian Perwaliamanatan”), dengan ini mengundang para Pemegang Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap III Tahun 2018 (“Pemegang Obligasi”) untuk menghadiri RUPO yang akan diselenggarakan pada: Hari / Tanggal : Rabu, 6 September 2023 Waktu : Pukul 9.00 WIB s.d selesai Tempat : Gedung Waskita Heritage Lt. 11 Jalan MT Haryono Kav No. 10 Cawang, Jakarta 13340

PANGGILAN RAPAT UMUM PEMEGANG OBLIGASI (“RUPO”) OBLIGASI BERKELANJUTAN III WASKITA KARYA TAHAP II TAHUN 2018. PT Bank Mega Tbk, berkedudukan di Jakarta Selatan, dalam hal ini bertindak selaku Wali Amanat berdasarkan Perjanjian Perwaliamanatan Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap II Tahun 2018, Akta No. 12, tanggal 6 Februari 2018, yang dibuat di hadapan Fathiah Helmi, S.H., Notaris di Jakarta, berikut perubahan-perubahannya (“Perjanjian Perwaliamanatan”), dengan ini mengundang para Pemegang Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap II Tahun 2018 (“Pemegang Obligasi”) untuk menghadiri RUPO yang akan diselenggarakan pada: Hari / Tanggal : Selasa, 5 September 2023 Waktu : Pukul 9.00 WIB s.d selesai Tempat : Gedung Waskita Heritage Lt. 11 Jalan MT Haryono Kav No. 10 Cawang, Jakarta 13340

PANGGILAN RAPAT UMUM PEMEGANG OBLIGASI (“RUPO”) OBLIGASI BERKELANJUTAN III WASKITA KARYA TAHAP IV TAHUN 2019. PT Bank Mega Tbk, berkedudukan di Jakarta Selatan, dalam hal ini bertindak selaku Wali Amanat berdasarkan Perjanjian Perwaliamanatan Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap IV Tahun 2019, Akta No. 53, tanggal 26 April 2019, yang dibuat di hadapan Fathiah Helmi, S.H., Notaris di Jakarta, berikut perubahan-perubahannya (“Perjanjian Perwaliamanatan”), dengan ini mengundang para Pemegang Obligasi Berkelanjutan III Waskita Karya Tahap IV Tahun 2019 (“Pemegang Obligasi”) untuk menghadiri RUPO yang akan diselenggarakan pada: Hari / Tanggal : Selasa, 5 September 2023 Waktu : Pukul 13.00 WIB s.d selesai Tempat : Gedung Waskita Heritage Lt. 11 Jalan MT Haryono Kav No. 10 Cawang, Jakarta 13340

PANGGILAN RAPAT UMUM PEMEGANG OBLIGASI (“RUPO”) OBLIGASI BERKELANJUTAN IV WASKITA KARYA TAHAP I TAHUN 2020. PT Bank Mega Tbk, berkedudukan di Jakarta Selatan, dalam hal ini bertindak selaku Wali Amanat berdasarkan Perjanjian Perwaliamanatan Obligasi Berkelanjutan IV Waskita Karya Tahap I Tahun 2020, Akta No. 27, tanggal 27 Maret 2020, yang dibuat di hadapan Asthaya Ratam, S.H., M.Kn., Notaris di Kota Administrasi Jakarta Selatan, berikut perubahan-perubahannya (“Perjanjian Perwaliamanatan”), dengan ini mengundang para Pemegang Obligasi Berkelanjutan IV Waskita Karya Tahap I Tahun 2020 (“Pemegang Obligasi”) untuk menghadiri RUPO yang akan diselenggarakan pada: Hari / Tanggal : Rabu, 6 September 2023 Waktu : Pukul 13.00 WIB s.d selesai Tempat : Gedung Waskita Heritage Lt. 11 Jalan MT Haryono Kav No. 10 Cawang, Jakarta 13340