

No.: 139/CORSEC/WIRG/XI/2023

Kepada Yth./To.

**Otoritas Jasa Keuangan / Financial Services Authority (“ÓJK”)**

Gedung Sumitro Djojohadikusumo  
Jl. Lapangan Banteng Timur No. 2-4  
Jakarta 10710

UP / Attn : **Bapak Inarno Djajadi**  
Kepala Eksekutif Pengawas Pasar Modal, Keuangan Derivatif, dan Bursa  
Karbon / *Chief Executive of Capital Markets, Financial Derivatives, and Carbon  
Exchange Supervision*

Kepada Yth./To.

**PT Bursa Efek Indonesia (“BEI”)**

Gedung Bursa Efek Indonesia Tower I Lantai 6  
Jl. Jend. Sudirman Kav. 52-53  
Jakarta 12190

UP / Attn : **Bapak I Gede Nyoman Yetna**  
Direktur Penilaian Perusahaan / *Director of Corporate Appraisal*

Perihal/Subject : **Penyampaian Rilis Pers “Kecanggihan Augmented Reality dan Geolokasi,  
Hadirkan Pengalaman Navigasi Unik bagi Pengguna” / Submission of Press  
Release “The Power of Augmented Reality and Geolocation Gives Users a  
Unique Navigation Experience”**

Dengan Hormat,

*Dear Sir,*

Merujuk kepada (i) Peraturan OJK Nomor 31/POJK.04/2015 tentang Keterbukaan Informasi atau Fakta Material oleh Emiten atau Perusahaan Publik; dan (ii) Peraturan Bursa Efek Indonesia Nomor I-E tentang Kewajiban Penyampaian Informasi, dengan ini kami sampaikan Laporan Informasi atau Fakta Material dengan uraian sebagai berikut:

*Referred to (i) OJK Regulation Number 31/POJK.04/2015 concerning Disclosure of Information or Material Fact by Issuers or Public Company; and (ii) IDX Regulation Number I-E concerning Obligation of Information Submission, we hereby submit the Report of Information or Material Fact with detail as follows:*

Nama Perusahaan Publik / *Company’s Name* : PT WIR ASIA Tbk (“Perseroan” / *the “Company”*)  
Bidang Usaha / *Line of Business* : Jasa teknologi informasi termasuk bidang multimedia, telekomunikasi dan periklanan / *Information technology services include multimedia, telecommunications, and advertising*  
Telepon / *Phone* : 021-53678064  
Faksimili / *Fax* : 021-53669283  
Alamat surat elektronik / *e-mail* : [corsec@wirglobal.com](mailto:corsec@wirglobal.com)

1.	Tanggal Kejadian <i>Date of Occurrence</i>	17 November 2023 <i>November 17, 2023</i>
----	---	--



4.	Dampak kejadian, informasi atau fakta material tersebut terhadap kegiatan operasional, hukum, kondisi keuangan, atau kelangsungan usaha Perseroan <i>Impacts of the occurrence, information, or material fact to the Company's operational, legal, financial condition or business continuity</i>	Sampai dengan tanggal keterbukaan informasi ini, tidak ada dampak kejadian terhadap kegiatan operasional, hukum, kondisi keuangan, atau kelangsungan usaha Perseroan.  <i>As of the date of this information disclosure, there is no specific impact of events on the Company's operational activities, laws, financial condition, or business continuity.</i>
5.	Informasi lain-lain  <i>Others information</i>	Tidak ada informasi lainnya.  <i>There is no other information.</i>

Demikian informasi ini kami sampaikan. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

*Thus, we convey the information. Thank you for your attention.*

Jakarta, 17 November 2023 / *November 17, 2023*  
PT WIR ASIA Tbk



**Ira Yuanita**  
Corporate Secretary

Tembusan / CC:

1. Dewan Komisaris PT WIR ASIA Tbk / *Board of Commissioners of PT WIR ASIA Tbk;*
2. Direksi PT WIR ASIA Tbk / *Board of Directors of PT WIR ASIA Tbk.*



**PT WIR ASIA Tbk**

Jl. Panjang Raya No.70

Kebon Jeruk, Jakarta, 11530

Indonesia

T + 62 21 5367 8064

F + 62 21 5367 4611

[www.wir.group](http://www.wir.group)

## SIARAN PERS

### **Kecanggihan Augmented Reality dan Geolokasi (*Geolocation*), Hadirkan Pengalaman Navigasi Unik bagi Pengguna**

**Jakarta, 17 November 2023** - Penerapan *Augmented Reality* (AR) dalam aplikasi navigasi perjalanan telah digunakan sejak lama, bahkan pada konteks penerbangan. Seiring perkembangannya, penggunaan navigasi berbasis AR memungkinkan kita melihat rute dan instruksi yang ditampilkan langsung di depan layar. Hal ini berguna untuk memudahkan pengemudi untuk lebih fokus pada perjalanan dan mengurangi ketergantungan pada peta di layar. Teknologi ini bahkan dapat digunakan saat berjalan kaki agar memastikan arah yang benar melalui aplikasi GPS. Dengan hanya mengarahkan kamera aplikasi ke berbagai arah, pengguna dapat dengan mudah melihat informasi tentang lingkungan sekitar dan bangunan yang menjadi tujuan mereka.

Berangkat dari konsep ini, salah satu anak usaha besutan WIR Group, MINAR, membuat terobosan pengaplikasian AR dan Geolokasi (*Geolocation*) secara bersamaan. Pengalaman ini ditampilkan MINAR bertujuan untuk memberikan pengalaman unik kepada pengguna. Pasalnya, teknologi Geolokasi dan AR juga memiliki potensi sebagai platform untuk hiburan dalam bentuk gamifikasi, seperti contoh permainan dalam pencarian harta (*treasure hunt*) atau benda berharga yang tersembunyi di dunia nyata, yang sering dikenal sebagai *Geocaching*. Selain itu, teknologi yang dipergunakan dalam permainan ini mampu menambahkan elemen animasi yang menghadirkan pengalaman interaktif bagi pengguna.

Roger Fatah, selaku Head of Creative & Game Story MINAR, mengatakan “Permainan mampu menjadi pengalaman menarik bagi pengguna, pasalnya berbekal smartphone, para pengguna dapat berpartisipasi dalam pencarian harta saat mereka melakukan perjalanan ke suatu tempat, menggunakan kendaraan umum, atau saat berjalan. Namun, perlu diingat bahwa dalam pemburuan harta ini, berlaku aturan 'siapa cepat dia dapat'. Saat ini aplikasi MINAR sudah tersedia di 38 kota besar di Indonesia. Di dalam MINAR, pengguna dapat mengumpulkan mata uang digital dengan mencari batu-batu yang berisi berbagai jenis hadiah. Hadiah-hadiah ini dapat ditukarkan untuk digunakan di dunia virtual maupun nyata.”

Terdapat banyak inovasi yang dapat ditemukan melalui teknologi AR dan Geolokasi, yang mencakup berbagai bidang seperti navigasi, gamifikasi, edukasi, hiburan, dan bahkan layanan darurat penyelamatan. Beberapa kendala masih terletak pada keterbatasan perangkat yang belum sepenuhnya terjangkau dan mudah digunakan dalam aktivitas sehari-hari. Namun, perlu dicatat, hal ini hanya masalah waktu. Seiring dengan terus berkembangnya teknologi AR dan Geolokasi, perangkat keras akan menjadi lebih terjangkau. Dengan demikian, kita berharap melihat lebih banyak inovasi yang akan merubah dunia kita menjadi tempat yang lebih menarik, informatif, dan aman dalam waktu yang tidak terlalu lama.

“Dalam penggabungan teknologi ini, kita melihat potensi luar biasa yang masih belum sepenuhnya tergarap. Masa depan pasti akan menjadi lebih mempesona berkat kreativitas yang tak terbatas dari para profesional



**PT WIR ASIA Tbk**

Jl. Panjang Raya No.70  
Kebon Jeruk, Jakarta, 11530  
Indonesia  
T + 62 21 5367 8064  
F + 62 21 5367 4611  
[www.wir.group](http://www.wir.group)

di dunia teknologi kreatif dan pengembang perangkat keras yang akan menjadikan akses ke teknologi ini semakin mudah,” tutup Roger.

---

**Tentang PT WIR Asia Tbk**

WIR Group adalah perusahaan teknologi imersif dan Web3 yang berfokus pada Augmented Reality (AR), Virtual Reality (VR) dan Artificial Intelligence (AI) yang sudah membangun solusi platform teknologi Business-to-Business-to-Customer (B2B2C) untuk puluhan industri mancanegara dengan mengkombinasikan teknologi imersif seperti Virtual Reality (VR) & Artificial Intelligence (AI) dan telah mendapatkan 5 (lima) paten global untuk AR yang teregistrasi pada Patent Cooperation Treaty (PCT). WIR Group juga tercatat di ISO/IEC 27001 untuk sertifikasi sistem keamanan informasi.

Sejak 2009, WIR Group telah menyelesaikan ribuan proyek dan melayani lebih dari 20 negara termasuk di antaranya Amerika Serikat, Jerman, Spanyol, Nigeria, Singapura, Malaysia, Thailand, Filipina, Myanmar & banyak lainnya. Selain itu, WIR Group juga telah mendapatkan banyak pengakuan Internasional di antaranya Excellent Communications Design Apps dalam German Design Award 2020, AR Best Campaign at the Augmented World Expo’s 7th Annual Auggie Awards 2015 dan 2016 di Silicon Valley, Innovation 40 dari The New Economy London di London Stock Exchange, dan Metaverse Tech Companies to Watch in 2022 versi Forbes.

Perseroan dan Perusahaan Anak (selanjutnya disebut sebagai “WIR Group”) kemudian menyelesaikan berbagai proyek di bidang edukasi, penerbitan, dan game. WIR Group pada 2015 memperluas kegiatan usahanya untuk memberikan jasa layanan media/iklan, melalui unit teknologi DAV dan perdagangan ritel melalui Mind Store. Pada 2019, Perseroan membentuk unit teknologi Minar di bawah PT Mata Nilai Republik untuk mengembangkan AR geo location based gaming. Pada 04 April 2022, PT WIR ASIA Tbk atau dikenal WIR Group resmi mencatatkan saham di Bursa Efek Indonesia (BEI) dengan kode saham WIRG.

Untuk informasi lebih lanjut silakan menghubungi:

**Kurniati**

**Head Of Communication**

WIR Group (PT WIR Asia Tbk)

Telepon : (021) 5367 8064

Fax : (021) 5367 4611



**PT WIR ASIA Tbk**

Jl. Panjang Raya No.70

Kebon Jeruk, Jakarta, 11530

Indonesia

T + 62 21 5367 8064

F + 62 21 5367 4611

[www.wir.group](http://www.wir.group)

## PRESS RELEASE

### The Power of Augmented Reality and Geolocation Gives Users a Unique Navigation Experience

**Jakarta, November 17, 2023** - The application of Augmented Reality (AR) in travel navigation applications has been used for a long time, even in aviation. As it evolves, the use of AR-based navigation allows us to see routes and instructions displayed directly in front of the screen. This makes it easier for drivers to focus more on the journey and less dependent on on-screen maps. This technology can even be used while walking to ensure correct directions through the GPS app. By simply pointing the app's camera in various directions, users can easily see information about the neighbourhood and buildings they are heading to.

Using this concept, one of WIR Group's subsidiaries, MINAR, made a breakthrough in applying AR and Geolocation simultaneously. This experience is displayed by MINAR in providing a unique experience to users. The reason is that Geolocation and AR technology also have potential to be a platform for entertainment in the form of gamification, such as treasure hunting games or the quest to find valuable objects hidden in the real world, often known as Geocaching. In addition, the technology used in this game can add animation elements that provide an interactive experience for users.

Roger Fatah, Head of Creative & Game Story at MINAR, said "The game can be an interesting experience for users, thanks to smartphones, users can participate in a treasure hunt while they are traveling, using public transportation, or on foot. However, keep in mind that in this treasure hunt, the 'first come, first served' rule applies. Currently, the MINAR app is available in 38 major cities in Indonesia. In MINAR, users can collect digital currency by searching for stones that contain various types of prizes. These rewards can be redeemed for use in both the virtual and real world."

There are many innovations that can be found through AR and Geolocation technology, covering various fields such as navigation, gamification, education, entertainment, and even emergency rescue services. Some obstacles still lie in the limitations of devices that are not yet fully affordable and easy to use in daily activities. However, it should be noted that this is only a matter of time. As AR and Geolocation technologies continue to evolve, hardware will become more affordable. As such, we can expect to see more innovations that will transform our world into a more interesting, informative, and safe place in the not-too-distant future.

"In the merging of these technologies, we see tremendous potential that has yet to be fully tapped. The future is bound to be even more dazzling thanks to the boundless creativity of creative tech professionals and hardware developers who will make access to these technologies even easier," Roger concluded.





**PT WIR ASIA Tbk**

Jl. Panjang Raya No.70  
Kebon Jeruk, Jakarta, 11530  
Indonesia  
T + 62 21 5367 8064  
F + 62 21 5367 4611  
[www.wir.group](http://www.wir.group)

**About PT WIR ASIA Tbk**

WIR Group is an immersive technology and Web3 company focusing on Augmented Reality (AR), Virtual Reality (VR) and Artificial Intelligence (AI) that has built Business-to-Business-to-Customer (B2B2C) technology platform solutions for dozens of foreign industries by combining immersive technologies such as Virtual Reality (VR) & Artificial Intelligence (AI) and has obtained 5 (five) global patents for AR registered in the Patent Cooperation Treaty (PCT). WIR Group is also registered with ISO/IEC 27001 for information security system certification.

Since 2009, WIR Group has completed thousands of projects and served more than 20 countries including USA, Germany, Spain, Nigeria, Singapore, Malaysia, Thailand, Philippines, Myanmar & many others. In addition, WIR Group has also received many international recognitions including Excellent Communications Design Apps in the German Design Award 2020, AR Best Campaign at the Augmented World Expo's 7th Annual Auggie Awards 2015 and 2016 in Silicon Valley, Innovation 40 from The New Economy London at the London Stock Exchange, and Forbes' Metaverse Tech Companies to Watch in 2022.

The company and its subsidiaries (hereinafter referred to as "WIR Group") subsequently completed various projects in education, publishing and gaming. WIR Group in 2015 expanded its business activities to provide media/advertising services, through its technology unit DAV and retail trade through Mind Store. In 2019, the Company established Minar technology unit under PT Mata Nilai Republik to develop AR geo location based gaming. On April 04, 2022, PT WIR ASIA Tbk or known as WIR Group officially listed its shares on the Indonesia Stock Exchange (IDX) with the stock code WIRG.

**For more information please contact:**

**Kurniati**

**Head Of Communications**

**PT WIR Asia Tbk**

**Phone : (021) 5367 8064**

**Fax : (021) 5367 4611**

**Email : [communications@wirglobal.com](mailto:communications@wirglobal.com) or [info@wirglobal.com](mailto:info@wirglobal.com)**

**Website : [www.wir.group](http://www.wir.group)**