



## PRESS RELEASE

### Energi Selalu Baru and Perusahaan Listrik Negara (Persero) Collaborate with Gentari Green Mobility to Expand EV Adoption and Infrastructure in Indonesia



From left to right : Abraham Theofilus, President Director of NFCX, Okie Octavia Kurniawan, Director of NFCX, Senthil Balan, Chief Venture Officer, Gentari Green Mobility, & Shah Yang Razalli, Deputy Chief Executive Officer and Chief Green Mobility Officer, Gentari

**Jakarta, 25 July 2024** – Gentari Green Mobility is now set to grow its Vehicle-as-a-Service (VaaS) and charging point solutions in Indonesia. Its subsidiary PT Gentari Green Mobility Fleet has signed an agreement with PT Energi Selalu Baru (ESB), a subsidiary of PT NFC Indonesia Tbk (IDX: NFCX), MCASH Group, to collaborate on electric vehicle (EV) fleet solutions. Additionally, a Memorandum of Understanding between PT Gentari Green Mobility Charge and Indonesia's national utility company, PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) (PLN), will see the parties jointly expanding EV charging infrastructure in the country.

In collaboration with MCASH Group, Gentari Green Mobility is currently focusing on two-wheel EVs, offering co-branded electric motorcycles through a VaaS subscription model, supported by a network of Battery Swapping Stations (SGB). To date, a fleet of 300 electric motorcycles has been deployed across key regions of Jakarta, Tangerang, West Java and East Java, and 30 Battery Swapping Stations have been activated in Jakarta, Tangerang, Depok and Bekasi. Gentari Green Mobility and MCASH Group aim to significantly expand this fleet and the number of Battery Swapping Stations by the end of 2024.

Meanwhile, Gentari Green Mobility is collaborating with PLN to jointly develop public EV charging points, in support of the Government's aim to accelerate EV adoption and expand charging infrastructure. To kick off the collaboration, a joint study will be conducted on the technical, business and commercial aspects of deploying public EV charging infrastructure, followed by a pilot project and subsequent rollout. Currently, Gentari Green Mobility is set to



initiate deployment of charging points in strategic locations across Java, including malls, condominiums, commercial areas, and highways.



*Left image: Talkshow Event of ESB and Gentari. Right image: The Showcase of Volta's Battery Swapping Station (SGB)*

Senthil Balan, Chief Venture Officer of Gentari Green Mobility, commented, "In Indonesia, Gentari Green Mobility is dedicated to supporting the growth of the country's EV ecosystem by making the transition to EVs easier and more accessible. We are committed to building partnerships and collaborations with local companies to help achieve the nation's climate goals, including net-zero emissions by 2060, as the country advances towards becoming the world's fourth-largest economy by 2045. This aligns with Gentari Green Mobility's goal to become Asia Pacific's leading green mobility solutions partner."

Okie Octavia Kurniawan, Director of NFCX, remarked, "This milestone collaboration with Gentari Green Mobility marks a significant step forward in our mission to revolutionize the green energy landscape. Partnering with Gentari Green Mobility, an industry leader in Southeast Asia, will push us further towards our goal of accelerating electrifying changes in Indonesia, significantly reducing carbon emissions in urban areas and beyond. We're thrilled to expand the electric motorcycle infrastructure together with Gentari Green Mobility's profound understanding of the region's energy needs."

Edi Srimulyanti, Director of Retail and Commercial of PT PLN (Persero) said, "PLN is committed to promoting an environmentally friendly lifestyle in Indonesia, particularly in the transportation sector. We welcome the collaboration with Gentari Green Mobility, as working together will significantly enhance our efforts to expand Indonesia's EV charging network, accelerating both adoption and infrastructure development to support the nation's clean energy goals."

Across Asia, Gentari Green Mobility's network of more than 920 CPs covers Malaysia, Thailand and India while it has also deployed more than 3,800 EVs through its VaaS fleet across India, Malaysia and Indonesia.

\*\*\*

---

### **About Gentari Green Mobility**

Gentari Green Mobility aims to be Asia Pacific's leading green mobility solutions partner. We are committed to offering a comprehensive suite of services aimed at driving the adoption of clean transportation across the region. Our offerings include a wide network of convenient



electric vehicle (EV) charging points, hassle-free EV subscriptions through Vehicle-as-a-Service (VaaS), and personalised value-added services. Focusing on providing a seamless customer experience, we are dedicated to making the transition towards a sustainable lifestyle attainable for both individuals and businesses. For more information on Gentari Green Mobility, please visit <https://www.gentari.com> or email us at [greenmobility@gentari.com](mailto:greenmobility@gentari.com).

### **About PT Energi Selalu Baru**

PT Energi Selalu Baru (ESB) a subsidiary of PT NFC Indonesia Tbk (IDX: NFCX) is a clean energy company focused on providing infrastructure for electric vehicle (EV) players in Indonesia. ESB, through its subsidiary, PT Volta Indonesia Semesta, manufactures electric motorcycles under the brand name, Volta. Additionally, ESB provides a Battery Swap System (Sistem Ganti Baterai or SGB), which allows electric motorcycle users to swap their batteries easily, enhancing user convenience. ESB's battery swap stations and Volta dealerships are currently located throughout Indonesia. By providing essential infrastructure, ESB contributes to the transition to clean energy and sustainable transportation in Indonesia.

### **About PT Perusahaan Listrik Negara (Persero)**

PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) is an Indonesian state-owned company tasked with supplying the electricity needs of the Indonesian people. PLN promotes the Transformation 2.0 agenda with a vision to become a Top 500 Global Company and the number one choice for customers seeking energy solutions. This includes efforts in business growth, end-to-end digitalization implementation, energy transition to achieve Net Zero Emissions (NZE) and establishing business processes with world-class human resources.

### **Media Contact**

Inda Ayu (PT NFC Indonesia Tbk) | [sekretaris@ptnfc.com](mailto:sekretaris@ptnfc.com)

Dhiya F. Hadiana (Inke Maris) | [dhiya.hadiana@inkemaris.com](mailto:dhiya.hadiana@inkemaris.com) | +6281280622091

Ravinesh Uthayasuriyan (Rantau+) | [ravinesh@rantaupr.com.my](mailto:ravinesh@rantaupr.com.my) | +6012 581 6851



## SIARAN PERS

### **Energi Selalu Baru dan Perusahaan Listrik Negara (Persero) Bekerja Sama dengan Gentari Green Mobility untuk Memperluas Adopsi dan Pengembangan Infrastruktur Kendaraan Listrik di Indonesia**



*Dari kiri ke kanan: Abraham Theofilus, Direktur Utama NFCX, Okie Octavia Kurniawan, Direktur NFCX, Senthil Balan, Chief Venture Officer Gentari Green Mobility, dan Shah Yang Razalli, Deputy Chief Executive Officer & Chief Green Mobility Officer Gentari*

**Jakarta, 25 Juli 2024** – Gentari Green Mobility kini siap mengembangkan solusi Kendaraan-sebagai-Layanan (VaaS) dan titik pengisian daya di Indonesia. Anak perusahaannya, PT Gentari Green Mobility Fleet, telah menandatangani perjanjian dengan PT Energi Selalu Baru (ESB), anak perusahaan dari PT NFC Indonesia Tbk (IDX: NFCX), MCASH Group, untuk berkolaborasi dalam solusi armada kendaraan listrik (EV). Selain itu, Nota Kesepahaman antara PT Gentari Green Mobility Charge dan PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) (PLN), akan membuat kedua belah pihak bersama-sama memperluas infrastruktur pengisian daya EV di Indonesia.

Dalam kolaborasi dengan MCASH Group, Gentari Green Mobility saat ini berfokus pada kendaraan listrik roda dua, menawarkan sepeda motor listrik *co-branded* melalui model langganan VaaS, didukung oleh jaringan Stasiun Ganti Baterai (SGB). Hingga saat ini, armada sebanyak 300 sepeda motor listrik telah dikerahkan di wilayah utama Jakarta, Tangerang, Jawa Barat, dan Jawa Timur, dan 30 Stasiun Ganti Baterai aktif di Jakarta, Tangerang, Depok, dan Bekasi. Gentari Green Mobility dan MCASH Group bertujuan untuk secara signifikan memperluas armada ini dan jumlah SGB pada akhir tahun 2024.

Sementara itu, Gentari Green Mobility bekerja sama dengan PLN untuk bersama-sama mengembangkan titik pengisian daya kendaraan listrik (EV) umum, guna mendukung tujuan Pemerintah dalam mempercepat adopsi EV dan memperluas infrastruktur pengisian daya. Untuk memulai kolaborasi ini, studi bersama akan dilakukan mengenai aspek teknis, bisnis, dan komersial dari penerapan infrastruktur pengisian daya EV umum, diikuti oleh proyek



percontohan dan peluncuran berikutnya. Saat ini, Gentari Green Mobility siap memulai penerapan titik pengisian daya di lokasi-lokasi strategis di seluruh Jawa, termasuk mal, kondominium, area komersial, dan jalan tol.



Gambar kiri: Acara Talkshow ESB dan Gentari.



Gambar kanan: Tampilan Stasiun Ganti Baterai (SGB) Volta.

**Senthil Balan, Chief Venture Officer Gentari Green Mobility**, berkomentar, “Di Indonesia, Gentari Green Mobility berkomitmen untuk mendukung pertumbuhan ekosistem EV di negara ini dengan membuat transisi ke kendaraan listrik menjadi lebih mudah dan lebih dapat diakses. Kami bertekad untuk membangun kemitraan dan kolaborasi dengan perusahaan lokal guna membantu mencapai tujuan iklim nasional, termasuk emisi nol bersih pada tahun 2060, seiring dengan kemajuan negara menuju menjadi ekonomi terbesar keempat di dunia pada tahun 2045. Ini sejalan dengan tujuan Gentari Green Mobility untuk menjadi mitra solusi mobilitas hijau terkemuka di Asia Pasifik.”

**Okie Octavia Kurniawan, Direktur NFCX**, menyatakan, “Kolaborasi penting dengan Gentari Green Mobility ini menandai langkah maju yang signifikan dalam misi kami untuk merevolusi lanskap energi hijau. Bermitra dengan Gentari Green Mobility, pemimpin industri di Asia Tenggara, akan mendorong kami lebih jauh menuju tujuan kami untuk mempercepat perubahan elektrifikasi di Indonesia, secara signifikan mengurangi emisi karbon di daerah perkotaan dan sekitarnya. Kami sangat senang dapat memperluas infrastruktur motor listrik bersama dengan pemahaman mendalam Gentari Green Mobility tentang kebutuhan energi di kawasan ini.”

**Edi Srimulyanti, Direktur Retail dan Niaga PLN** mengatakan, “PLN berkomitmen untuk mempromosikan gaya hidup ramah lingkungan di Indonesia, khususnya di sektor transportasi. Kami menyambut baik kolaborasi dengan Gentari Green Mobility, karena dengan bekerja sama akan secara signifikan meningkatkan upaya kami untuk memperluas jaringan pengisian daya kendaraan listrik di Indonesia, mempercepat adopsi dan pengembangan infrastruktur guna mendukung tujuan energi bersih nasional.”

Di seluruh Asia, jaringan Gentari Green Mobility yang terdiri dari lebih dari 920 titik pengisian daya (CP) mencakup Malaysia, Thailand, dan India, telah juga menerapkan lebih dari 3.800 kendaraan listrik (EV) melalui armada VaaS di India, Malaysia, dan Indonesia.

\*\*\*

---

**Tentang Gentari Green Mobility**



Gentari Green Mobility bertujuan untuk menjadi mitra solusi mobilitas hijau terkemuka di Asia Pasifik. Kami berkomitmen untuk menawarkan rangkaian layanan yang komprehensif guna mendorong adopsi transportasi bersih di seluruh wilayah. Penawaran kami mencakup jaringan luas titik pengisian kendaraan listrik (EV) yang nyaman, langganan EV tanpa repot *melalui Vehicle-as-a-Service (VaaS)*, dan layanan bernilai tambah yang dipersonalisasi. Dengan fokus pada penyediaan pengalaman pelanggan yang mulus, kami bertekad untuk membuat transisi menuju gaya hidup berkelanjutan dapat dicapai oleh individu maupun bisnis. Untuk informasi lebih lanjut tentang Gentari Green Mobility, silakan kunjungi <https://www.gentari.com> atau email kami di [greenmobility@gentari.com](mailto:greenmobility@gentari.com)

### **Tentang PT Energi Selalu Baru**

PT Energi Selalu Baru (ESB), anak perusahaan dari PT NFC Indonesia Tbk (IDX: NFCX) adalah perusahaan energi bersih yang berfokus pada penyediaan infrastruktur bagi para pemain kendaraan listrik (EV) di Indonesia. Melalui anak usahanya, PT Volta Indonesia Semesta, ESB memproduksi motor listrik dengan merek Volta. Selain itu, ESB menyediakan Sistem Ganti Baterai (SGB), yang memungkinkan pengguna motor listrik untuk menukar baterai dengan mudah guna meningkatkan kenyamanan pengguna. Stasiun pertukaran baterai ESB dan dealer Volta saat ini tersebar di seluruh Indonesia. Dengan menyediakan infrastruktur ini, ESB berkontribusi pada transisi menuju energi bersih dan transportasi berkelanjutan di Indonesia.

### **Tentang PT Perusahaan Listrik Negara (Persero)**

PT PLN (Persero) adalah BUMN kelistrikan yang terus berkomitmen dan berinovasi dalam memberikan pelayanan terbaik bagi pelanggan. PLN mengusung agenda Transformasi 2.0 dengan visi menjadi Top 500 Global Company dan menjadi pilihan nomor 1 bagi pelanggan untuk Solusi Energi melalui upaya pertumbuhan usaha, implementasi digitalisasi secara end to end, menjalankan transisi energi untuk mendukung tercapainya Net Zero Emissions (NZE), serta menghadirkan proses bisnis dengan SDM berkelas dunia.

### **Kontak Media**

Inda Ayu (PT NFC Indonesia Tbk) | [sekretaris@ptnfc.com](mailto:sekretaris@ptnfc.com)

Dhiya F. Hadiana (Inke Maris) | [dhiya.hadiana@inkemaris.com](mailto:dhiya.hadiana@inkemaris.com) | +6281280622091

Ravinesh Uthayasuriyan (Rantau+) | [ravinesh@rantaupr.com.my](mailto:ravinesh@rantaupr.com.my) | +6012 581 6851