



## **Corning® Gorilla® Glass Victus® 2 Punya Peran Penting pada Desain Smartphone Flagship Terbaru dari Samsung Galaxy**

*Lini smartphone flagship Samsung Galaxy akan menjadi yang pertama menggunakan generasi terkini Corning Gorilla Glass yang lebih tangguh menghadapi benturan ke permukaan kasar bahkan sekuat beton*

**Jakarta – 27 Januari 2023** – Samsung Electronics Co., Ltd. akan menggunakan **Corning® Gorilla® Glass Victus® 2** keluaran Corning Incorporated sebagai bagian dari generasi terbaru *smartphone flagship* Samsung Galaxy. Gorilla Glass Victus 2 mengusung komposisi kaca terbaru yang membuatnya lebih tangguh menghadapi benturan ke permukaan kasar seperti beton sekaligus meneruskan ketahanan terhadap goresan yang dimiliki Corning® Gorilla® Glass Victus® generasi terdahulu.

“Konsumen masa kini menginginkan layar *smartphone* yang lebih tahan terhadap berbagai bentuk kerusakan. Selama lebih dari satu dekade, Gorilla Glass telah memenuhi kebutuhan dari para pengguna *smartphone* dengan menetapkan standar akan material pelindung yang tangguh. Kami pun bangga bisa terus melanjutkan kerja sama jangka panjang kami dengan Samsung dan melihat inovasi terbaru kami memiliki peran penting pada *smartphone* Samsung Galaxy terkini,” ujar **David Velasquez, Vice President and General Manager, Gorilla Glass**.

Senada dengan David, **Stephanie Choi, Executive Vice President and Chief Marketing Officer, Mobile eXperience Business, Samsung Electronics**, mengatakan, “Kami berkomitmen untuk mengintegrasikan unsur keberlanjutan di sepanjang siklus hidup produk kami sehingga kami terus berkolaborasi dengan mitra yang memiliki kesamaan visi, salah satunya dengan Corning. Yang fokus dalam meningkatkan performa sekaligus mengurangi dampak lingkungan. Generasi terbaru dari *smartphone flagship* Samsung Galaxy menjadi perangkat pertama yang menggunakan Corning® Gorilla® Glass Victus® 2 untuk menawarkan daya tahan yang lebih tinggi dan keberlanjutan yang lebih baik.”

Diluncurkan pada November 2022, Gorilla Glass Victus 2 dibekali daya tahan yang lebih baik dalam menghadapi benturan pada permukaan kasar seperti beton, material yang sering ditemui dalam keseharian. Inovasi tersebut membuat Gorilla Glass Victus 2 mampu mendefinisikan ulang standar ketangguhan di pasar dan industri. Gorilla Glass Victus 2 pun fokus pada lingkungan dan telah memenuhi Environmental Claim Validation berkat tingkat kandungan material daur ulang dari kegiatan manufaktur yang rata-rata mencapai 22% berdasarkan penilaian perusahaan ilmu kesehatan global Underwriters Laboratories (UL). Produk yang mendapatkan Environmental Claim Validation Mark dari UL akan menjalani audit dan pengujian secara rutin untuk mempertahankan statusnya, sehingga Corning memastikan peran Gorilla Glass Victus 2 dalam mengurangi dampak lingkungan akan terus dilanjutkan.

Gorilla Glass telah menjadi bagian dari lebih dari delapan miliar perangkat yang dibuat lebih dari 45 merek ternama. Dengan Gorilla Glass Victus 2, Corning meneruskan kepemimpinannya di sektor *mobile consumer electronics* melalui deretan inovasi seperti kaca pelindung terdepan di industri serta kaca dan optik untuk produk semikonduktor—di mana seluruhnya mampu meningkatkan performa, memungkinkan hadirnya fitur konektivitas baru, dan mendukung pengalaman pengguna yang *immersive* dengan *augmented reality* dan *3D sensing*.

Informasi lebih lanjut dari Samsung dan berbagai inovasi terbarunya bisa dilihat di [www.samsung.com/id](http://www.samsung.com/id) dan Samsung Newsroom Indonesia.

-oOo-

#### **Tentang Samsung Electronics Co., Ltd.**

Samsung Electronics Co., Ltd menginspirasi dunia dan membentuk masa depan dengan ide-ide dan teknologi transformatif. Perusahaan ini mendefinisikan ulang dunia televisi, ponsel pintar, wearable, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan semikonduktor, foundry dan solusi LED. Untuk berita terbaru, silakan mengunjungi Samsung Newsroom di [news.samsung.com](http://news.samsung.com).

#### **Tentang Corning Incorporated**

Corning ([www.corning.com](http://www.corning.com)) adalah salah satu inovator terkemuka dunia dalam ilmu material dengan rekam jejak selama 170 tahun penuh penemuan yang mengubah kehidupan. Corning menerapkan keahliannya yang tak tertandingi dalam ilmu terhadap kaca, keramik, dan fisika optik bersama dengan kemampuan manufaktur dan tekniknya yang mendalam untuk mengembangkan produk yang mentransformasi industri dan membuat kehidupan lebih baik. Corning berhasil melalui investasi berkelanjutan di RD&E, kombinasi unik dari inovasi material dan proses, serta hubungan berbasis kepercayaan yang mendalam dengan pelanggan yang merupakan pemimpin global dalam industri mereka masing-masing. Corning memiliki kapabilitas yang serba guna dan sinergis yang memungkinkan perusahaan untuk berevolusi demi memenuhi kebutuhan pasar yang terus berubah sekaligus membantu pelanggan menangkap peluang baru dalam industri yang dinamis. Saat ini, pasar Corning meliputi optical communications, mobile consumer electronics, layar, otomotif, tenaga surya, semikonduktor, dan ilmu kehidupan.

Untuk keterangan lebih lanjut:

**Fia Handayani**

**Public Relations Manager**

Samsung Electronics Indonesia

Phone: 021-2958 8000

Email: [f.handayani@samsung.com](mailto:f.handayani@samsung.com)