



## SIARAN PERS

### **Samsung Diakui Consumer Technology Association sebagai Pembuka Masa Depan**

*CES® 2024 Innovation Awards telah memberikan penghargaan kepada Samsung untuk produk-produk yang menampilkan teknologi terdepan di kelasnya*

**Jakarta, 29 November 2023** - Samsung Electronics Co, Ltd, pemimpin global dalam bidang teknologi, baru-baru ini mengumumkan bahwa teknologi terbarunya telah menerima beberapa penghargaan [CES® 2024 Innovation Award](#) di berbagai kategori produk.

Penghargaan ini berarti bahwa Samsung kini telah diakui lebih jauh oleh [Consumer Technology Association \(CTA\)®](#) untuk komitmennya dalam mengembangkan produk dan layanan yang menata ulang masa depan. Penghargaan ini juga menjadi tanda akan hal-hal positif yang akan datang, dengan perusahaan yang sangat ingin mewujudkan visinya untuk dunia yang lebih cerdas, lebih berkelanjutan, dan mengungkap inovasi yang lebih epic lagi di tahun mendatang.

Samsung menerima penghargaan di berbagai kategori produknya, termasuk Mobile, TV, Audio, Proyektor, Monitor, dan Home Appliances. Pengakuan ini menunjukkan bagaimana - mulai dari pengembangan terobosan dalam ponsel lipat, hingga cara-cara membantu orang menjalani kehidupan yang lebih berkelanjutan - Samsung mendorong batas-batas apa yang mungkin dilakukan dan memberikan pengalaman yang lebih terkoneksi, terkustomisasi, dan nyaman bagi para konsumennya.

[CES® 2024](#), acara teknologi terbesar dan paling berpengaruh di dunia, akan berlangsung pada 9-12 Januari 2024 di Las Vegas, Nevada.

#### **Sorotan untuk Penerima Innovation Award:**

**Galaxy Z Fold5 untuk kategori Digital Imaging/Photography dan juga Mobile Devices, Accessories & Apps** - Samsung Galaxy Z Fold5 menawarkan pengalaman lipat yang tak tertandingi dengan kemampuan kamera kelas pro dan kinerja yang lebih bertenaga dan cerdas yang dikemas dalam desain Galaxy Fold tertipis yang pernah ada, berkat desain baru Flex Hinge.

Dilipat atau dibuka, Galaxy Z Fold5 bersinar sebagai pendamping penting untuk bekerja dan bermain. Cukup beralih di antara presentasi, catatan, dan kalender Anda dengan pengalaman Multi Window yang efisien. Atau atur di meja Anda untuk pengalaman seperti memakai PC dengan Taskbar. Anda juga dapat mengambil foto hands-free dari sudut-sudut kreatif dengan FlexCam.

**Galaxy Watch6 series untuk Fitness & Sports** - Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic terbaru memberikan panduan kesehatan yang dipersonalisasi, desain yang terarah, dan pengalaman mobile yang disempurnakan agar pengguna lebih terinformasi dan lebih sehat - semuanya dengan akses yang lebih mudah langsung dari pergelangan tangan.

Mewujudkan komitmen untuk mendemokratisasi alat pemantauan kesehatan dan kebugaran yang canggih, Galaxy Watch6 series dikemas dengan penawaran kesehatan holistik dan kinerja mumpuni, mulai dari pelatihan tidur dan kebugaran hingga wawasan tentang nutrisi. Ini adalah bagian dari filosofi Samsung untuk menyediakan cara-cara baru dan nyaman untuk membantu pengguna mendapatkan pemahaman yang lebih baik tentang kesehatan dan kebugaran mereka - dan bertindak.

**Galaxy Buds FE untuk Headphones & Personal Audio** - Perangkat Samsung Galaxy FE memasukkan umpan balik dari pengguna ke dalam desain dan kinerjanya untuk memberikan fitur-fitur hebat dengan harga yang terjangkau. Galaxy Buds FE melanjutkan tradisi tersebut dengan banyak inovasi Galaxy terbaru pada harga yang lebih murah.

Pengalaman mendengarkan dengan Galaxy Buds FE menghadirkan suara yang luar biasa dengan bass yang kuat, serta Active Noise Cancelling (ANC) yang canggih, dan panggilan yang lebih jernih. Dengan desain ergonomis dan berbagai ukuran ear tips dan wingtips, Galaxy Buds FE dapat digunakan dengan nyaman dan aman, serta dapat dipasangkan dengan perangkat Samsung lainnya, termasuk smartphone, tablet, PC, dan bahkan TV untuk penggunaan sehari-hari dengan harga yang terjangkau.

**Samsung Health untuk Mobile Devices, Accessories & Apps** - Samsung berkomitmen untuk menyediakan perangkat baru yang inovatif yang mampu meningkatkan kehidupan para penggunanya. Dengan Samsung Health, pengguna dapat memanfaatkan fitur kesehatan baru yang inovatif pada Galaxy Watch series yang menawarkan wawasan kesehatan yang belum pernah ada sebelumnya.

Samsung Health memberikan pengalaman kesehatan yang lebih personal dan intuitif, untuk diri yang lebih sehat. Hal ini mencakup analisis real-time dari aktivitas lari, fitur keamanan yang selalu aktif, dan pelatihan tidur yang disesuaikan. Apa pun tujuan kesehatan Anda, Samsung Health dirancang untuk membantu Anda mencapainya dengan wawasan yang terperinci dan dapat ditindaklanjuti.

**Samsung Food** - Samsung Food yang baru saja diluncurkan memanfaatkan teknologi AI canggih untuk mengoptimalkan manfaat yang diperoleh pengguna dari aplikasi, elektronik rumah tangga pintar, dan perangkat Samsung - dan karenanya mendapat penghargaan dalam kategori AI. Aplikasi ini didukung oleh Samsung Food AI yang canggih dan bekerja bersama dengan Samsung SmartThings Cooking dan kulkas Samsung Family Hub+. Fitur-fitur unggulannya meliputi rekomendasi resep yang dipersonalisasi berdasarkan tujuan diet dan tingkat aktivitas pengguna serta akses ke berbagai komunitas memasak di mana pengguna dapat berbagi resep dan kiat.

**SmartThings Energy** – Mendapat pengakuan dalam kategori Smart Home, SmartThings Energy memungkinkan pengguna untuk lebih mengontrol jejak karbon mereka dan menurunkan tagihan listrik bulanan. SmartThings Energy menawarkan AI Energy Mode, yang memonitor penggunaan energi peralatan yang terhubung dan secara otomatis mengoptimalkan operasinya untuk mengurangi konsumsi, dan fitur Carbon Intensity Awareness yang baru, yang memberikan wawasan tentang produksi energi lokal dan intensitas karbon. Fitur ini juga dapat secara otomatis menyesuaikan perangkat yang terdaftar dalam program Demand Response, sehingga membantu pengguna untuk mendapatkan imbalan tunai dan penghematan selama periode konsumsi energi yang tinggi.

**Less Microfiber™ Filter** - Mendapatkan pengakuan dalam kategori Sustainability, Less Microfiber™ Filter adalah filter mesin cuci eksternal yang dapat mengurangi pelepasan serat mikro selama siklus pencucian. Menjalankan mesin cuci empat kali per minggu dengan filter ini dapat mengurangi jumlah serat mikro yang setara dengan delapan botol plastik 500ml per tahun<sup>1</sup>. Dengan Wi-Fi built-in, pengguna dapat memeriksa status filter pada aplikasi SmartThings dan bahkan menerima peringatan untuk pembersihan atau penggantian.

**Exynos Connect U100** - Diakui dalam kategori Embedded Technologies, Exynos Connect U100 dari Samsung adalah solusi ultra-wideband (UWB) yang memberikan informasi jarak dan lokasi yang sangat akurat untuk perangkat seluler, otomotif, dan IoT.

Memanfaatkan pengukuran time of arrival (ToA) dan 3D angle of arrival (AoA), Exynos Connect U100 mencapai akurasi satu digit sentimeter dan presisi di bawah lima derajat. Hal ini membuatnya sangat cocok

---

<sup>1</sup> Diuji di Ocean Wise Plastics Lab pada model WW90T734DWH (menggunakan siklus Sintetis, sekitar 2kg beban cucian tekstil sintetis) yang membandingkan jumlah serat mikro yang dilepaskan dengan dan tanpa Less Microfiber™ Filter yang terpasang. Jumlahnya dihitung dengan menyaring air pembuangan melalui filter 50um. Jumlah pengurangan satu siklus pencucian sebesar 0,627g didasarkan pada beban 5kg (0,125g/kg x 5kg). Jumlah pengurangan tahunan (132g) dihitung berdasarkan 210 siklus (4 kali seminggu, 52 minggu) dan beban 5kg pada setiap siklus. Berat botol 500 ml (15,4g) didasarkan pada pedoman Kementerian Lingkungan Hidup Korea tentang botol plastik

untuk melacak lokasi di lingkungan dalam ruangan yang menantang serta untuk aplikasi AR dan VR yang membutuhkan pelacakan real-time yang tepat untuk orang yang bergerak.

###

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

Samsung menginspirasi dunia dan membentuk masa depan dengan ide dan teknologi transformatif. Perusahaan ini mendefinisikan ulang dunia TV, smartphone, wearable device, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan memori, sistem LSI, foundry, dan LED. Untuk berita terbaru, silakan kunjungi Samsung Newsroom di <http://news.samsung.com>.

Untuk keterangan lebih lanjut hubungi:

Jane Tjondro

Public Relations Professional

PT Samsung Electronics Indonesia

Email: [j.tjondro@samsung.com](mailto:j.tjondro@samsung.com)