



SIARAN PERS

## Samsung di IFA 2022: Visi Menuju *Sustainable Home* yang Sesungguhnya

*Oleh JaeSeung Lee, President and Head of Digital Appliances Business, Samsung Electronics*

**Jakarta , 30 Agustus 2022** - Dunia saat ini menghadapi banyak tantangan. Secara khusus, pandemi telah menjadi alasan bagi kita untuk kembali melihat berbagai tantangan yang kita hadapi di masa lalu, dengan masalah terbesar di antaranya adalah yang berkaitan dengan lingkungan.

Sebagai hasilnya, konsumen menjadi lebih sadar akan dampak pilihan mereka terhadap lingkungan dan mempraktikkan kegiatan sadar lingkungan dalam kehidupan sehari-hari mereka untuk mengimbangnya. Ini terutama berlaku di rumah-rumah, tempat kita menghabiskan sebagian besar waktu. Konsumen menginginkan elektronik rumah tangga yang dapat membantu menciptakan kehidupan rumah yang *sustainable*, berkelanjutan.

Menanggapi permintaan konsumen ini, Samsung Electronics memperkenalkan Bespoke Home Appliances pada tahun 2019, yang tidak hanya menghadirkan desain terkustomisasi dan fungsi, tetapi juga solusi berkelanjutan. Sejak diluncurkan, Bespoke home appliances telah menerima ulasan bagus<sup>1</sup> dari konsumen dan industri dan telah dihadirkan ke lebih dari 50 negara di seluruh dunia.

Sekarang, kami membawa visi itu selangkah lebih maju untuk menciptakan pengalaman *sustainable home* yang sesungguhnya. Dengan menggabungkan konektivitas berbasis SmartThings dengan teknologi efisiensi energi untuk elektronik rumah tangga, kami berencana untuk menjadi merek hemat daya No. 1, memperluas upaya berkelanjutan melalui kolaborasi yang bermakna dan memberikan solusi untuk mewujudkan Net Zero Home.

### Visi Menjadi Peralatan Rumah Tangga Hemat Daya No. 1

Sebagai langkah pertama dalam mewujudkan visi keberlanjutan kami, Samsung Electronics mengembangkan produk dengan tujuan untuk memperoleh label No.1 di dunia dalam hal elektronik rumah tangga hemat daya.

---

<sup>1</sup> Pada tahun 2020, perangkat Bespoke menerima sebuah *gold award* di International Forum (iF) Design Award, *silver award* dan *Best-in-Show award* di International Design Excellence Awards (IDEA) serta NYCxDESIGN Award dalam kategori produk Kitchen. Pada tahun 2021, kulkas Bespoke terpilih sebagai *honoree* di CES 2021 atas penggunaan desain yang kreatif dari Bespoke dalam menawarkan kepada pengguna cara untuk mempersonalisasi peralatan mereka dengan mudah.

Seiring dengan berkembangnya gaya hidup konsumen dan kebutuhan mereka yang semakin beragam, elektronik rumah tangga Samsung juga telah ditingkatkan dalam kinerja dan efisiensi setiap tahunnya untuk memenuhi kebutuhan tersebut. Namun, meningkatkan *hardware* pada elektronik rumah tangga hanyalah sebagian dari visi jangka panjang kami. Penting juga untuk mempertimbangkan cara membuat teknologi baru tersebut senantiasa lebih bermanfaat, menciptakan nilai lebih bagi pengguna.

Oleh karena itu, tahun ini, kami memperkenalkan layanan smart home terbaru yang dapat memaksimalkan sinergi di antara elektronik rumah tangga yang disebut Bespoke Home. Di pusatnya, SmartThings Energy memantau penggunaan daya dari peralatan rumah tangga yang terhubung dan secara otomatis mengaktifkan AI Energy Mode, bila diperlukan, untuk menghemat daya.

Sambil kami berusaha untuk menjadi No.1 dalam elektronik rumah tangga yang hemat daya, menggabungkan produk berefisiensi tinggi dengan SmartThings Energy telah terbukti sangat efektif. Sebagai hasil, pada akhir tahun depan, hampir semua elektronik rumah tangga akan dilengkapi Wi-Fi yang memungkinkan konsumen untuk terus mengurangi penggunaan daya dengan mudah. Ini juga berarti bahwa di masa depan, semua elektronik rumah tangga Samsung akan memiliki fungsi bawaan hemat daya berbasis AI.

#### **Masa Depan Berkelanjutan Melalui Kolaborasi yang Bermakna**

Kedua, Samsung Electronics bekerja sama dengan perusahaan lain dalam mencari solusi berkelanjutan.

Sebagaimana dibuktikan oleh perangkat Bespoke dan SmartThings, sinergi cerdas dapat memiliki dampak signifikan dalam memajukan upaya kami. Oleh karena itu, demi mencapai tujuan ini di masa depan, kami telah mencari kemitraan dengan perusahaan yang memiliki tujuan keberlanjutan yang serupa.

Dengan merek fashion sadar lingkungan Patagonia yang diakui secara internasional, Samsung Electronics telah menghadapi masalah mikroplastik yang menjadi limbah di laut. Lewat berbagi keahlian dan pengetahuan kami dalam bahan pakaian dan teknologi pencucian, kami telah mengembangkan solusi baru yang dapat mengurangi emisi mikroplastik dari cucian.

Untuk meningkatkan efektivitas upaya ini, perjalanan pengurangan emisi mikroplastik yang dikembangkan oleh Samsung Electronics dan Patagonia tidak hanya akan tersedia dalam produk baru yang dirilis di Eropa, tetapi juga untuk produk yang sudah ada melalui pembaruan perangkat lunak dalam tahun ini.

#### **Pengalaman Keberlanjutan Sesungguhnya dengan Net Zero Home**

Ketiga, Samsung Electronics sedang mengembangkan *sustainable home* terbaik yang dapat menghasilkan daya sendiri dan mengurangi emisi karbon.

Melalui kerja sama dengan Qcells, sebuah perusahaan solusi energi bersih, Samsung Electronics telah mengembangkan Net Zero Home. Di dalamnya, SmartThings memainkan peran penting dalam kontrol

yang efisien dari berbagai perangkat termasuk AC, elektronik rumah tangga, bahkan tirai. Lebih lanjut, SmartThings Energy bekerja sama dengan solusi energi surya Qcells untuk menghadirkan *blueprint* rumah yang dapat mandiri memproduksi, menyimpan, dan menyalurkan daya secara efisien.

Dengan upaya gabungan dari Samsung Electronics, Qcells dan SMA, kami akan mampu menciptakan rumah yang *sustainable* baik di dalam negeri maupun internasional.

Samsung Electronics juga menerapkan berbagai proyek karbon netral yang dapat mengurangi dampak negatif terhadap lingkungan untuk mewujudkan visi masa depan yang berkelanjutan. Secara khusus, ini berarti beralih ke energi terbarukan yang mengurangi emisi karbon seperti energi matahari dan berinvestasi dalam pembangkit listrik tenaga angin.

Samsung meningkatkan kehidupan melalui inovasi, dan dengan itu, membuka jalan menuju masa depan yang berkelanjutan. Pada saat ini kita menghadapi tantangan yang kompleks di dunia, dan kami ingin memperluas visi kami ke berbagai bidang untuk membantu. Samsung Electronics akan terus berupaya memberikan solusi berkelanjutan mulai dari produksi hingga logistik, penggunaan, dan pemusnahan.

Bergabunglah bersama kami di IFA 2022 untuk mempelajari lebih lanjut tentang tujuan kami menjadi merek hemat daya nomor satu dan bagaimana perangkat elektronik yang lebih cerdas dan lebih efisien akan membantu mewujudkan visi kami untuk masa depan yang berkelanjutan.

###

**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, perangkat wearable, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan memory, sistem LSI, foundry dan solusi LED. Untuk berita terbaru, silakan mengunjungi Samsung Newsroom: <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)