

SAMSUNG

SIARAN PERS

Samsung Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic: Inspirasi untuk Diri Terbaik Anda, Siang dan Malam

Galaxy Watch6 Series terbaru menawarkan panduan kesehatan terpersonalisasi, pengembangan desain, dan peningkatan pengalaman perangkat untuk mendapatkan lebih banyak informasi dan menjadi pribadi yang lebih sehat



SEOUL, 27 Juli, 2023 – Samsung Electronics Co., Ltd. resmi mengumumkan Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic¹ terbaru yang didesain untuk membantu pengguna membangun kebiasaan yang lebih sehat setiap hari, termasuk pada malam hari². Galaxy Watch6 Series menawarkan fitur kesehatan holistik dan performa *powerful* dengan desain yang mulus dan ramping, menyajikan *bezel* yang lebih tipis, layar yang lebih besar dan cerah, serta tampilan antarmuka yang lebih interaktif³. Kedua model juga memungkinkan pengguna untuk mengakses lebih banyak *watch face* yang *versatile* serta pilihan *band* terbaru yang melengkapi perjalanan pengguna dalam mencapai berbagai tujuannya.

“Melalui Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic, kami mewujudkan komitmen untuk membuat alat pemantau kesehatan canggih menjadi aksesibel, yang menawarkan akses yang lebih mudah langsung dari

¹ Ketersediaan dapat berbeda tergantung wilayah, model, dan *smartphone* yang dipasangkan. Seluruh fungsi, spesifikasi, dan informasi produk lainnya yang disampaikan di dalam dokumen ini, termasuk tapi tidak terbatas pada keuntungan, desain, harga, komponen, performa, ketersediaan, dan kapabilitas produk dapat berubah tanpa pemberitahuan.

² Dimaksudkan untuk tujuan kesehatan dan kebugaran umum saja. Tidak dimaksudkan untuk mendeteksi, mendiagnosis, maupun merawat penyakit dan kondisi kesehatan apa pun. Setiap informasi kesehatan yang diakses melalui perangkat dan/atau aplikasi tidak dapat dianggap sebagai arahan medis. Pengguna perlu mendapatkan saran medis dari dokter. Fitur tertentu dapat berbeda tergantung wilayah, operator, maupun perangkat yang dipasangkan.

³ Dibanding Galaxy Watch5 Series.

pergelangan tangan pengguna,” ujar TM Roh, President and Head of Mobile eXperience, Samsung Electronics. “Dari *sleep coaching* dan *fitness coaching* hingga informasi mengenai nutrisi, Samsung menawarkan cara baru nan nyaman untuk membantu pengguna mendapat pemahaman yang dibutuhkan dan mengambil tindakan konkrit untuk mencapai kesehatan dan kebugaran yang lebih baik, di siang maupun malam setiap harinya.”

Panduan Terpersonalisasi untuk Diri yang Lebih Sehat, Dimulai dari Tidur⁴

Galaxy Watch6 Series menyediakan berbagai informasi bermanfaat berupa tips, saran, dan dorongan motivasi terpersonalisasi yang siap membantu pengguna menuju perubahan positif sepanjang hari. Memahami bahwa kesehatan yang lebih baik dimulai dari kualitas tidur yang lebih baik, Samsung membantu pengguna untuk mengoptimalkan tiap malam dengan rutinitas yang sama layaknya saat memaksimalkan siang hari mereka. Upaya ini dilakukan Samsung dengan fokus pada tiga elemen kunci, yaitu memahami pola tidur personal pengguna, membangun kebiasaan yang lebih baik, dan menciptakan lingkungan yang ideal untuk tidur.

Dirancang dengan fitur-fitur pendukung tidur dan kebugaran terdepan, Galaxy Watch6 Series kini menawarkan analisis mendalam dari **Sleep Score Factors⁵**, meliputi total waktu tidur, siklus tidur, waktu bangun, serta pemulihan fisik dan mental, untuk membantu pengguna memahami kualitas tidur yang didapat tiap malam. Fitur **Sleep Message⁵**, yang dikembangkan bersama National Sleep Foundation, kini semakin disesuaikan dengan tiap individu, untuk memberikan *feedback* yang lebih detail mengenai kesehatan tidurnya setiap pagi. Galaxy Watch6 juga menawarkan **Sleep Consistency** yang menampilkan seberapa konsisten jam tidur dan jam bangun pengguna serta **Sleep Animal Symbol** khusus yang merepresentasikan tipe tidur pengguna.⁶

Sleep Coaching⁶ yang telah ditingkatkan memungkinkan pengguna untuk mengimplementasikan informasi seputar tidur yang mereka dapatkan dengan instruksi, tips, dan pengingat terpersonalisasi yang dapat diakses di pergelangan tangan pengguna maupun di *smartphone* yang telah tersambung. Saat waktunya tidur, Galaxy Watch6 bisa membantu menciptakan lingkungan yang sempurna untuk tidur dengan mengubah secara otomatis pengaturan pada berbagai alat elektronik di rumah yang terhubung ke perangkat⁷. **Sleep Mode** di *smartwatch* dan *smartphone* pengguna⁸ juga dapat dinyalakan guna mematikan notifikasi, meredupkan cahaya layar, dan mengaktifkan sensor inframerah LED tak kasat mata pada *smartwatch* untuk mengumpulkan berbagai *insight* berharga seputar kesehatan pengguna tanpa ada cahaya tambahan yang mengganggu.

Fitur *fitness* juga kini lebih terpersonalisasi untuk menjaga pengguna terus termotivasi. **Body Composition⁹**, dengan pengukuran fisik utama seperti otot rangka, *basal metabolic rate*, *body water*, dan persentase lemak tubuh, menampilkan gambaran lengkap dari tubuh dan kebugaran pengguna untuk memberi pendekatan yang lebih terarah dalam menentukan tujuan, melacak kemajuan, dan memberi panduan lainnya melalui

⁴ Fitur pendukung tidur dimaksudkan untuk tujuan kebugaran umum saja. Hasil pengukuran hanya menjadi referensi personal. Silakan berkonsultasi dan meminta saran ke tenaga medis profesional.

⁵ Ditampilkan di layar *smartphone* yang dipasangkan.

⁶ Membutuhkan data tidur selama paling tidak 7 hari, termasuk 2 hari libur.

⁷ Tersedia di perangkat pintar yang terdaftar di SmartThings. Membutuhkan versi terbaru dari aplikasi mobile Samsung Clock dan SmartThings.

⁸ Didukung pada *smartphone* Samsung Galaxy yang menjalankan One UI 5 atau versi yang lebih baru.

⁹ Body Composition tidak boleh digunakan jika pengguna memiliki implan alat pacu jantung atau implan perangkat medis lainnya, atau jika sedang hamil. Hasil pengukuran mungkin tidak akurat jika pengguna berusia di bawah 20 tahun. Dimaksudkan untuk kebutuhan kebugaran umum.

kebugaran yang terpersonalisasi, termasuk tips nutrisi hasil kolaborasi terbaru dengan Whisk¹⁰.

Fitur **Personalized Heart Rate Zone** terbaru mampu menganalisis kemampuan fisik¹¹ pengguna dan menentukan lima tingkat intensitas lari yang optimal untuk membantu pengguna menetapkan targetnya sesuai kemampuan, dari membakar lemak hingga melakukan olahraga berintensitas tinggi. Melengkapi lebih dari 100 *workout tracker* yang sudah ada, fungsi **Track Run** hadir untuk merekam laju pengguna di lintasan lari, ditambah dengan **Custom Workout** yang memungkinkan pengguna untuk menyusun dan melacak rutinitas olahraganya yang terpersonalisasi.

Hadir untuk mendukung fungsi pengawasan tekanan darah¹² dan *electrocardiogram*¹³ yang telah tersedia, fitur **Irregular Heart Rhythm Notification**¹⁴ terbaru membantu pengguna untuk memahami kesehatan jantung lebih komprehensif dengan memeriksa irama jantung yang dapat mengarah ke Atrial fibrillation (AFib) secara *in-background*, bahkan ketika tidur¹⁵. Lalu, ada fitur **Fall Detection**¹⁶ yang dapat merekam momen ketika pengguna terjatuh, baik itu saat olahraga, ketika berdiri normal, atau bahkan di kala tidur jika pengguna terjatuh dari kasur. Begitu momen pengguna terjatuh terekam dan terukur, *smartwatch* akan otomatis menghubungi nomor telepon darurat atau kontak yang telah ditentukan.

¹⁰ Mendukung Bahasa Inggris dan Bahasa Korea.

¹¹ Untuk memperbarui rentang dari tiap zona HR untuk berlari berdasarkan kemampuan jantung dan paru-paru, pengguna perlu lari di luar ruangan selama lebih dari 10 menit dengan kecepatan konstan 4km/jam atau lebih cepat.

¹² Fitur Blood Pressure hanya tersedia di wilayah tertentu. Untuk memastikan akurasi, pengguna perlu melakukan kalibrasi pada perangkat setiap empat pekan dengan alat tekanan darah tradisional. Fitur Blood Pressure tidak bisa mendiagnosis hipertensi dan kondisi lain maupun mengecek tanda-tanda serangan jantung. Fitur ini tidak dimaksudkan untuk mengganti metode tradisional terkait diagnosis dan perawatan yang dilakukan oleh tenaga medis tersertifikasi.

¹³ Fitur ECG hanya tersedia di wilayah tertentu. Fitur ini tidak dimaksudkan untuk mengganti metode tradisional terkait diagnosis dan perawatan. Fitur ini tidak dimaksudkan untuk pengguna dengan gangguan aritmia lain selain AFib. Pengguna tidak dapat menginterpretasikan atau mengambil tindakan klinis berdasarkan output perangkat tanpa berkonsultasi dengan tenaga medis profesional tersertifikasi.

¹⁴ Fitur IHRN hanya tersedia di wilayah tertentu. Tidak dimaksudkan untuk menyediakan notifikasi di setiap episode ritme ireguler yang berpotensi mengarah pada AFib, dan ketiadaan notifikasi ini tidak dimaksudkan untuk mengindikasikan tidak adanya penyakit yang berlangsung. Fitur ini tidak dimaksudkan untuk pengguna dengan gangguan aritmia lainnya.

¹⁵ Fitur ini didukung via aplikasi Samsung Health Monitor. Ketersediaan dapat berbeda tergantung wilayah atau perangkat. Karena adanya pembatasan pasar dalam memperoleh persetujuan/pendaftaran Software as a Medical Device (SaMD), aplikasi ini hanya bekerja pada *smartwatch* dan *smartphone* yang dibeli di wilayah yang telah menyediakan layanan terkait (namun, layanan dapat dibatasi saat pengguna melakukan perjalanan ke wilayah yang tidak menyediakan layanan terkait). Fungsi pengukuran pada aplikasi ini hanya bisa digunakan untuk usia 22 ke atas.

¹⁶ Untuk menghubungi kontak darurat, koneksi jaringan dibutuhkan. Akurasi GPS dapat terpengaruh oleh benda-benda yang menghalangi satelit, seperti bangunan.





Desain yang Semakin Sempurna untuk Anda

Untuk meningkatkan pengalaman menggunakan *wearable*, Galaxy Watch6 Series menawarkan desain yang sepenuhnya baru, memberikan tampilan yang lebih baik, daya yang lebih besar, dan pilihan yang lebih luas untuk melakukan kustomisasi.³

Pengguna bisa membaca dan mengetik dengan lebih mudah berkat layar yang kini **20% lebih besar**¹⁷ sehingga mampu menampilkan lebih banyak teks dan *keyboard*¹⁸ yang lebih besar pada layar, namun dengan tetap menjaga ukuran *smartwatch* tetap nyaman di pergelangan tangan. Layar *smartwatch* yang lebih cerah dan memiliki resolusi yang lebih tinggi³ dan sudah didukung fitur **Always On Display** yang mampu menyesuaikan kecerahan layar, membuat pengguna bisa melihat dan memakai perangkat dengan nyaman bahkan di bawah sinar matahari langsung. Galaxy Watch6 pun dibekali peningkatan **prosesor** dan **memori** untuk memberikan interaksi yang lebih mulus dan cepat³.

Galaxy Watch6 dan Watch6 Classic hadir dengan **bezel yang 30% lebih tipis** dan **rotating bezel yang 15% lebih ramping**¹⁹ untuk semakin menonjolkan keindahan dari frame lingkaran yang khas. Galaxy Watch6 Series juga menawarkan berbagai watch face terbaru yang lebih *stylish*, interaktif, dan informatif untuk memaksimalkan ukuran layar yang lebih besar, lengkap dengan **one-click band** yang memungkinkan pengguna untuk lebih mudah *mix-and-match* berbagai model *band* dengan *smartwatch*. Sebagai contoh, Fabric Band²⁰ terbaru yang ringan berpadu sempurna dengan *watch face* Sleep Coaching untuk membantu pengguna mendapatkan *insight* seputar tidur dengan lebih nyaman.

¹⁷ Perbandingan ukuran layar didasari pada Galaxy Watch6 Small (40mm) dan Galaxy Watch6 Classic Small (43mm). Dibandingkan dengan masing-masing Galaxy Watch5 Small (40mm) dan Galaxy Watch4 Classic Small (42mm). Berdasarkan Galaxy Watch6 Large (44mm) dan Galaxy Watch6 Classic Large (47mm), perbandingan ukuran layar adalah 16%.

¹⁸ Galaxy Watch6 Small (40mm) dan Galaxy Watch6 Classic Small (43mm) menampilkan teks pada notifikasi 33% lebih banyak dan 13% peningkatan ukuran keyboard ketika masing-masing dibandingkan dengan Galaxy Watch5 dan Galaxy Watch4 Classic.

¹⁹ Galaxy Watch6 Small (40mm) menawarkan bezel yang 30% lebih tipis dari Galaxy Watch5 Small (40mm), sedangkan Galaxy Watch6 Classic menawarkan rotating bezel yang 15% lebih ramping dari Galaxy Watch4 Classic.

²⁰ Dijual terpisah. Ketersediaan band dapat berbeda tergantung wilayah dan operator.

Galaxy Watch6 Series hadir dengan **baterai yang lebih besar dan konsumsi baterai yang lebih rendah**²¹ untuk menyokong layar yang lebih besar dan cerah. Pengguna pun hanya butuh delapan menit untuk *quick charge smartwatch* demi mendapatkan masa tahan baterai selama delapan jam, sempurna untuk melacak tidur sepanjang malam²².



Memaksimalkan Pengalaman Pengguna Langsung dari Pergelangan Tangan²³

Galaxy Watch6 Series menghadirkan kemampuan yang luar biasa ke pergelangan tangan pengguna. **Gesture Control** yang telah ditingkatkan memungkinkan pengguna mengoperasikan *smartwatch* dengan mudah

²¹ Dibanding masing-masing Galaxy Watch5 dan Galaxy Watch4 Classic.

²² Uji coba dilakukan oleh Samsung menggunakan model pra-penjualan Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic (BT & LTE), di mana masing-masing model dipasangkan ke smartphone Samsung; seluruh perangkat melalui uji coba menggunakan *pre-release software*, Galaxy Watch Magnetic Fast Charging USB C Cable (EP-OR900), dan Samsung 25W USB C Power Adapter (EP-TA800). Waktu pengisian daya dapat bervariasi tergantung wilayah, pengaturan, pola penggunaan, dan faktor lingkungan; hasil sesungguhnya dapat berbeda. Samsung 25W USB C Power Adapter (EP-TA800) dijual terpisah.

²³ Ketersediaan dari aplikasi atau fitur tertentu dapat berbeda tergantung wilayah, operator, atau perangkat yang terhubung. Biaya berlangganan dapat berlaku untuk sejumlah aplikasi.

menggunakan gestur-gestur sederhana untuk aksesibilitas yang lebih baik, jadi tiap pengguna bisa memiliki caranya masing-masing dalam mengakses aplikasi dan fungsi favorit tanpa menyentuh *smartwatch* secara langsung.

WhatsApp kini semakin memudahkan pengguna Galaxy Watch untuk tetap terhubung dengan teman dan keluarga tanpa harus mengambil *smartphone*. Mulai musim gugur tahun ini, pengguna juga bisa menjaga produktivitas dengan *smartwatch* berkat aplikasi terbaru dari **Google Calendar** dan **Gmail** yang akan tersedia eksklusif untuk Wear OS. Pengguna juga bisa melacak kemajuannya dalam menjaga kebugaran dan kebutuhan nutrisi dengan lebih mudah berkat pembaruan dari **Peloton** dan **MyFitness Pal**, dan tidak lama lagi juga dapat menikmati opsi baru layanan streaming dari **Audible**.

Bersama perangkat Samsung lainnya, Galaxy Watch6 Series memperluas pengalaman pengguna lebih jauh lagi. **Camera Controller** yang telah diperbarui menawarkan fungsi *remote control* untuk kamera dari Galaxy Z Flip5²⁴ yang terpasang dengan *smartwatch*, jadi pengguna bisa mengatur mode pengambilan gambar, *angle*, hingga *zoom*. Hubungkan *smartwatch* dengan Samsung Smart TV²⁵ atau Galaxy Tab S9 untuk melihat berbagai kemajuan yang dicapai secara *real-time* dengan **guided fitness** atau **mindfulness program** pada layar yang lebih besar. Pengguna juga bisa otomatis mengalihkan koneksi dari Galaxy Buds2 Pro ke lintas perangkat Samsung menggunakan fitur **Auto Switch**. Jika pengguna lupa posisi *smartphone* berada, Galaxy Watch6 Series kini bisa menampilkan lokasinya dengan fitur **Find My Phone** menggunakan dukungan peta²⁶.

Tentunya, data pengguna di dalam *smartwatch* akan terlindungi berkat platform keamanan **Samsung Knox**.

Ketersediaan²⁷

Galaxy Watch6 dan Galaxy Watch6 Classic tersedia untuk pre-order pada periode 26 Juli – 17 Agustus 2023 di [Samsung.com/id](https://www.samsung.com/id) dan mitra Samsung seperti Blibli, Tokopedia, Shopee, Lazada, Eraspaces, Akulaku, Tiktok Shop, Dinomarket.

Galaxy Watch6 adalah *daily driver* terdepan dengan desain yang modern dan minimalis. *Smartwatch* ini hadir dalam pilihan ukuran **44mm** di harga Rp 4.499.000 dengan warna Graphite dan Silver serta ukuran **40mm** dengan warna Graphite dan Gold pada harga Rp 3.999.000. Untuk mendapatkan desain jam tangan yang lebih premium dan tak lekang oleh waktu, pengguna bisa memilih Galaxy Watch6 Classic yang memiliki *rotating bezel* yang digemari konsumen, di mana *smartwatch* ini hadir dalam pilihan ukuran **43mm** pada harga Rp 5.499.000 dan **47mm** pada harga Rp 5.999.000 dengan warna Black dan Silver.

Selama periode pre-order dapatkan penawaran khusus berupa gratis Fabric Band, dan pemesanan Galaxy Watch6 Classic akan mendapatkan bonus tambahan Travel Adaptor 15W. Jika konsumen melakukan Purchase with Purchase dengan Galaxy Z Flip5, Galaxy Z Fold5, atau Galaxy Tab9 Series, maka konsumen berkesempatan memperoleh cashback tambahan hingga Rp 750.000. Jika pre-order dilakukan dengan metode cicilan kartu kredit, konsumen juga berkesempatan memperoleh cashback tambahan hingga Rp

²⁴ Didukung pada Galaxy S9 atau model yang lebih baru.

²⁵ Fitur ini membutuhkan pemasangan Galaxy Watch Series dengan Smart TV keluaran 2021 atau setelahnya yang kompatibel. Ketersediaan dapat berbeda tergantung wilayah, model, dan perangkat yang dipasangkan.

²⁶ Fitur ini membutuhkan *smartwatch* pengguna untuk dipasangkan dengan *smartphone* dan didaftarkan dengan Samsung Account yang sama.

²⁷ Ketersediaan dapat berbeda tergantung wilayah atau operator. Model, warna, ukuran, dan *band* yang didukung dapat berbeda tergantung wilayah dan operator.

400.000.

Bagi yang berjiwa petualang dan mengutamakan durabilitas, performa, dan gaya dalam memilih *smartwatch*, Galaxy Watch5 Pro masih menjadi pilihan mantap. Terlebih, Galaxy Watch5 Pro kini hadir dengan fitur GPS exchange format (GPX)²⁸ yang telah ditingkatkan. Dengan begitu, pengguna bisa menaklukkan berbagai rute baru dengan **GPX File Database** yang memungkinkan pengguna untuk mencari dan mengakses rute yang direkomendasikan dengan mudah. Selain itu, **Route Workout** kini mendukung kegiatan lari dan jalan setelah sebelumnya mendukung kegiatan *hiking* dan bersepeda.

Untuk informasi lebih lanjut tentang Galaxy Watch6 and Galaxy Watch6 Classic, silakan kunjungi www.samsung.com/id/, samsung.com/id atau www.samsung.com/galaxy-watch.

Spesifikasi Produk Galaxy Watch6 & Watch6 Classic

	Galaxy Watch6	Galaxy Watch6 Classic
Warna	- 44mm: Graphite dan Sliver - 40mm: Graphite dan Gold	- 47mm : Black dan Silver - 43mm : Black dan Silver
Dimensi ²⁹ & Bobot ³⁰	- 44mm: 42,8 x 44,4 x 9 mm; 33,3g - 40mm: 38,8 x 40,4 x 9 mm; 28,7g	- 47mm: 46,5 x 46,5 x 10,9 mm; 59g - 43mm: 42,5 x 42,5 x 10,9 mm; 52g
Layar	Sapphire Crystal - 44mm: 1,5 inci (37,3mm) 480x480 Super AMOLED; Full Color Always On Display - 40mm: 1,3 inci (33,3mm) 432x432 Super AMOLED; Full Color Always On Display	Sapphire Crystal - 47mm: 1,5 inci (37,3mm) 480x480 Super AMOLED; Full Color Always On Display - 43mm: 1,3 inci (33,3mm) 432x432 Super AMOLED; Full Color Always On Display
Prosesor	Exynos W930 Dual-Core 1,4GHz	
RAM & Ruang Penyimpanan	RAM 2GB + Memori Internal 16GB	

²⁸ Fungsi GPS membutuhkan koneksi internet. Model non-LTE memerlukan koneksi Bluetooth ke *smartphone* yang dipasangkan.

²⁹ Diukur tanpa sensor kesehatan.

³⁰ Diukur tanpa *band*.

Baterai (tipikal) ³¹	Hingga 40 jam (Always On Display mati) / Hingga 30 jam (Always On Display aktif)	
	- 44mm: 425mAh - 40mm: 300mAh	- 47mm: 425mAh - 43mm: 300mAh
Pengisian Daya ²²	Fast Charging (<i>Wireless charging</i> berbasis WPC)	
Sistem Operasi	Wear OS Powered by Samsung (Wear OS 4) ³²	
UI	One UI 5 Watch	
Sensor	Samsung BioActive Sensor (Optical Heart Rate + Electrical Heart Signal + Bioelectrical Impedance Analysis), Sensor Suhu, Accelerometer, Barometer, Sensor Gyro, Sensor Geomagnetic, Sensor Cahaya	Sensor Samsung BioActive (Optical Heart Rate + Electrical Heart Signal + Bioelectrical Impedance Analysis), Sensor Suhu, Accelerometer, Barometer, Sensor Gyro, Sensor Geomagnetic, Sensor Cahaya, Sensor 3D Hall
Konektivitas	Bluetooth 5.3, Wi-Fi 2.4+5GHz, NFC, GPS/Glonass/Beidou/Galileo	
Ketahanan	5ATM + IP68 ³³ / MIL-STD-810H	
Kompatibilitas	Android 10 atau lebih tinggi dengan RAM lebih dari 1,5GB ³⁴	

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.

³¹ Usia baterai yang sesungguhnya dapat berbeda tergantung kondisi jaringan, pola penggunaan, dan faktor lainnya.

³² Wear OS Powered by Samsung berfungsi pada ponsel yang menjalankan Android versi terbaru (tidak termasuk edisi Go dan ponsel tanpa Google Play Store). Fitur yang didukung dapat bervariasi antara platform dan pasar dengan kompatibilitas yang dapat berubah.

³³ Galaxy Watch6 Series tahan air di kedalaman hingga 50 meter selama 10 menit di bawah tekanan 5ATM. Tidak dimaksudkan untuk menyelam atau aktivitas lain yang melibatkan air bertekanan tinggi. Jika perangkat atau tangan basah, harus dikeringkan secara menyeluruh sebelum penanganan lebih lanjut. Galaxy Watch6 Series menyediakan ingress protection (IP68) terhadap debu dan air tawar di kedalaman maksimal 1,5 meter hingga 30 menit. Silakan merujuk ke manual pengguna untuk informasi lebih lanjut, termasuk instruksi penggunaan atau perawatan.

³⁴ Aktivasi perangkat hanya tersedia setelah menghubungkan ke *smartphone* yang mendukung Google Mobile Services. Perangkat yang kompatibel dapat berbeda tergantung wilayah, operator, atau merek perangkat.

Untuk keterangan lebih lanjut:

Jane Tjondro

Public Relations Professional

PT Samsung Electronics Indonesia

Email: j.tjondro@samsung.com