

Truecaller Versi Baru Bisa Kenali Suara Penelepon

APLIKASI pelacak nomor telepon anonim, Truecaller merilis serangkaian fitur baru di platformnya. Salah satu fitur baru yang dimaksud adalah Announce Call. Lewat fitur ini, pengguna dapat melacak identitas nama penelepon melalui suara, saat panggilan berlangsung. Nantinya, aplikasi "mencupak" secara otomatis siapa nama penelepon atau caller ID panggilan yang masuk, dari nomor penelepon yang sudah teridentifikasi oleh Truecaller, baik pada panggilan suara normal maupun panggilan Truecaller HD Voice.

Menurut Truecaller, fitur ini juga akan tetap berfungsi, meski pengguna melakukan panggilan dengan menggunakan headphones, panggilan regular (SIM card), ataupun panggilan yang terhubung lewat internet (VoLTE). Dengan adanya fitur ini, pengguna bisa mengetahui identitas nama orang yang menelepon mereka tanpa perlu memastikannya lebih lanjut, atau melihat layar ponsel. Dapatkan informasi, inspirasi dan insight di email kamu. Daftarkan email "Truecaller berkomitmen untuk memprioritaskan kebutuhan konsumen dan memungkinkan mereka mengontrol seluruh data pribadi yang terdapat pada platform Truecaller secara independen," tutur Alan Mamedji, Co-Founder & CEO Truecaller.

Fitur baru lainnya Selain Announce Call, ada empat fitur baru lainnya yang hadir pada aplikasi Truecaller versi terbaru. Keempat fitur baru tersebut adalah Video Caller ID, Streamlined New Interface, Call Recording, dan Ghost Call. Video Caller ID adalah fitur yang memungkinkan pengguna dapat menampilkan video pendek yang diputar secara otomatis saat melakukan panggilan. Lewat fitur ini, pengguna bisa memilih template video yang tersedia atau membuat kreasi video yang direkam sendiri. Fitur Video Caller ID ini sudah bisa digunakan untuk pengguna Truecaller versi Android.

Sementara, Streamlined New Interface merupakan fitur berupa tab yang berguna untuk "memisahkan" atau membagi dua log yaitu panggilan telepon dan SMS. Dengan adanya tab ini, pengguna dapat mengakses semua SMS, Obrolan Group Truecaller, dan obrolan individu hanya dengan satu ketukan. Selanjutnya adalah fitur Call Recording. Fitur ini awalnya hanya bisa diakses untuk pengguna premium saja.

Namun kini, semua pengguna Truecaller bisa menggunakan fitur Call Recording dan sudah bisa dicoba untuk pengguna yang memakai perangkat Android minimal versi 5.1 atau yang lebih baru. Dengan Call Recording, pengguna dapat merekam panggilan masuk/keluar secara langsung meskipun perangkat yang bersangkutan sudah memiliki fitur perekaman atau belum. Hasil rekaman panggilan juga bisa dibagikan lewat email, bluetooth, atau layanan aplikasi perpesanan lainnya. Terakhir yaitu fitur Ghost Call. Fitur ini membantu pengguna untuk keluar dari situasi panggilan telepon yang kurang nyaman. Selain itu, fitur Ghost Call juga bisa digunakan untuk "menjahili" teman. Misalnya, pengguna bisa mengubah nama atau ID, nomor telepon, dan foto yang muncul seolah-olah mereka sedang menerima panggilan dari orang tersebut.

Pengguna juga dapat menjadwalkan kapan mereka ingin menerima Ghost Call. Namun, fitur Ghost Call hanya tersedia untuk pelanggan Premium dan Gold. Bagi Anda yang ingin mencicipi aneka fitur baru di atas, pastikan Anda sudah memperbarui aplikasi Truecaller ke versi 12 lewat Google Play Store (Android) atau App Store (iOS). "Versi terbaru ini menggabungkan beberapa fitur yang disarankan oleh pengguna kami yang kritis dan diluncurkan guna memastikan pengalaman berkomunikasi yang lebih menyenangkan bagi pengguna, serta memungkinkan mereka untuk menangani ancaman panggilan spam dengan lebih baik," pungkas Alan. (Ben)

LENOVO RILIS LAPTOP TERBARU

Lenovo Yoga Slim 7 Carbon dan Slim 7 Pro

LENOVO resmi merilis laptop terbarunya ke pasar Indonesia yakni Lenovo Yoga Slim 7 Carbon dan Yoga Slim 7 Pro. Salah satu yang menarik adalah dua laptop ini diklaim sebagai laptop pertama di Indonesia yang dijual dengan sistem operasi terbaru Windows 11 secara langsung dari kotak kemasan. Lenovo mengklaim laptop ini akan menawarkan kinerja perangkat yang tinggi berkat dukungan AMD Ryzen 5000 Serie Mobile Processor.

Consumer Notebook 4P & T1 Manager Lenovo Indonesia Hendry Lim, mengklaim Yoga Slim 7 Carbon adalah laptop OLED paling ringan di dunia dengan berat di bawah 1,1 kg. Laptop ini memiliki casing yang terbuat dari serat karbon aero-grade. Kendati ringan, laptop ini juga diklaim memiliki ketahanan yang mumpuni dengan sertifikat berstandar militer MIL-STD 810H.

"Laptop ini cocok untuk anda yang memiliki active lifestyle yang membutuhkan semuanya serba cepat, di manapun anda berada," jelasnya dalam acara peluncuran yang digelar secara virtual, baru-baru ini. Yoga Slim 7 Carbon dibekali layar

jenis OLED berukuran 14 inci dengan resolusi QHD Plus. Bingkainya tipis dengan rasio bodi ke layar yang diklaim mencapai 91 persen. Layar Yoga Slim 7 Carbon juga didukung



refresh rate 90 Hz dan tingkat kecerahan 400 nits. Laptop ini turut dilengkapi dengan Dolby Vision HDR untuk visual dan Dolby Atmos Speaker Sytem untuk audio. Di sisi depan, terdapat empat lubang speaker depan, dua di antaranya juga berfungsi sebagai masuknya udara bagi kipas laptop. Untuk hardware, AMD Ryzen 7 5800U Mobile processor diandalkan menjadi "otak" perangkat. Sementara untuk sektor grafis,

terdapat kartu grafis NVIDIA GeForce MX450. Terdapat RAM berkapasitas 16 GB LPDDR4x dan penyimpanan internal hingga 1 TB PCIe M.2 SSD. Baterai diklaim bisa bertahan hingga 14,5 jam untuk memutar video. Masih dari segi daya baterai, terdapat fitur Rapid Charge Express yang diklaim bisa mengisi daya selama 15 menit untuk mendapatkan tiga jam penggunaan. Seperti disebutkan di atas, laptop ini menjalankan sistem operasi Windows 11 Home dan Student 2021. Lenovo Yoga Slim 7 Carbon hanya ada satu warna yang tersedia, yakni Cloud Grey. Yoga Slim 7 Pro juga tersedia dalam dua versi layar, yakni OLED dan IPS. Secara umum, kedua varian memiliki spesifikasi yang sama, termasuk ukuran layar berbentuk 14 inci. Layar tersebut memiliki rasio aspek 16:10 dengan dukungan refresh rate 90 Hz dan tingkat kecerahan 400 nits.

Selain sertifikat TÜV Rheinland dan Eye Care, layar Yoga Slim 7 Pro juga didukung Dolby Atmos Vision untuk visual dan Dolby Atmos stereo speaker untuk audio. Ponsel ini juga dilengkapi dengan noise cancelling mic untuk mereduksi gangguan suara di

sekitar pengguna. Laptop ini ditentagai oleh AMD Ryzen 9 5900HX untuk versi IPS dan AMD Ryzen 5900HS Creator Edition untuk versi OLED. Dipadu dengan kartu grafis NVIDIA GeForce MX450 yang terintegrasi dengan AMD Radeon. Terdapat RAM 16 GB dan memori internal hingga 1 TB. Laptop ini dibekali baterai yang diklaim bisa bertahan hingga 12,3 jam untuk memutar video dan fitur Rapid Charge Boost.

Selain itu, ada teknologi Intelligent Cooling yang bisa mengoptimalkan daya untuk penggunaan yang lebih efisien. Di sektor konektivitas, terdapat dukungan WiFi 6 dan dua port USB 3.2 Gen 2. Fitur pendukung lain yang disematkan Lenovo di antaranya kamera IR, hands free Alexa, Lenovo Smart Assits, time-of-flight, dan privacy alerts. Ada dua warna yang bisa dipilih yakni Light Silver dan Slate Grey.

Selain seri Yoga, Lenovo juga meluncurkan seri IdeaPad Slim 5 Pro di acara yang sama. Ada dua model yang tersedia yakni model 14 inci dan 16 inci. (Ben)

RUMOR DILUNCURKAN AWAL 2022

Realme GT 2 Pro Pakai Prosesor 'Gahar'

CEO Realme Sky Li baru-baru ini lewat cuitan Twitter menyatakan perusahaan sedang mengerjakan smartphone untuk segmen kelas atas. Realme resmi mengonfirmasi keberadaan seri GT 2 Pro.

Li mengatakan, GT 2 Pro sebagai ponsel unggulan pertama dan paling premium dari merek tersebut. Smartphone ini mengemas sejumlah fitur premium agar sesuai dengan harganya. Dalam laporan terkait, leaker @OnLeaks membagikan render dari Realme GT 2 Pro. Render tersebut menunjukkan desain smartphone yang premium dan ramping. Perangkat memiliki modul horizontal di bagian belakang yang memiliki sedikit elevasi seperti punuk.

Dilansir dari Gizmochina, pengaturan kamera belakang mencakup sensor ganda 50 MP dan 8 MP. Perangkat ini juga diharapkan membawa lensa GR yang akan memberikan performa fotografi yang lebih baik, dengan mengurangi ghosting, multi-coating pada semua permukaan, dan memberikan



ketahanan terhadap cahaya latar. Kamera depannya dirumorkan membawa pengaturan 32 MP. Meski belum ada informasi

resmi mengenai ponsel tersebut, namun spesifikasi Realme GT 2 Pro mulai beredar di dunia maya lewat sebuah bocoran tampilan benchmark AnTuTu. Dalam tangkapan layar yang beredar, skor AnTuTu dari ponsel yang diyakini merupakan Realme GT 2 Pro terlihat menembus kisaran lebih dari 1 juta poin. Meski mencetak skor AnTuTu yang tinggi, namun, Realme GT 2 Pro ini disebut masih berupa prototype. Sehingga, besar kemungkinan skor AnTuTu masih bisa diperoleh jika ponsel tersebut sudah dirilis dalam versi final.

Untuk menunjang performa, ponsel dengan nomor model RMX3300 itu kabarnya akan ditentagai oleh chip Snapdragon 8 Gen1 dari Qualcomm. Chip ini merupakan calon SoC teratas penerus Snapdragon 888 yang baru akan diumumkan secara resmi pada pertengahan Desember mendatang. Dari hasil pengujian AnTuTu tersebut, Realme GT 2 Pro juga diketahui akan dibekali dengan RAM (LPDDR5) 12 GB dan penyimpanan (UFS 3.1) 256 GB. Kendati

demikian, ada kemungkinan ponsel ini tak hanya memiliki satu opsi kapasitas RAM saja.

Spesifikasi lain dari Realme GT 2 Pro disinyalir turut mencakup layar AMOLED berdiagonal 6,51 inci dengan resolusi Full HD Plus dan dukungan refresh rate 120 Hz. Ponsel ini disebut akan menjalankan sistem operasi Android 12 dan dilapisi dengan tampilan antarmuka Realme UI 3.0. Rumor lainnya mengatakan bahwa Realme GT 2 Pro bakal dibekali fitur pengisian daya cepat UltraDart 125W.

Realme GT 2 Pro akan diperkenalkan di Tiongkok pada 2022 mendatang. Namun, bocoran spesifikasi Realme GT 2 Pro ini tentu saja belum terkonfirmasi sepenuhnya. Pasalnya, pihak Realme pun masih belum membeberkan detail informasi dan rincian lainnya. Spec lain, baterai berkapasitas 5.000 mAh dan pengisian UltraDart 125W. Layarnya mengemas WQHD+ OLED 6,8 inci dengan dukungan refresh rate 120Hz.

(Ben)

OTOMOTIF

ALL NEW ERTIGA SUZUKI SPORT FINEST FORM

13 Pembaruan, Lebih Sporty dan Modern

PT Suzuki Indomobil Sales (SIS) meluncurkan All New Ertiga Suzuki Sport Finest Form pada ajang Gaikindo Indonesia International Auto Show (GIAS) 2021 di ICE, Tangerang (11/11) lalu. Selebrasi peluncuran dihadiri Soebronto Laras, Komisaris Suzuki Indonesia dan Shingo Sezaki, President Director baru Suzuki Indonesia yang mulai menjabat sejak Agustus 2021.

Menurutnya, peluncuran kali ini istimewa karena dilakukan di GIAS 2021 yang diharapkan menjadi awal kebangkitan kembali industri otomotif Indonesia setelah melewati banyak tantangan saat pandemi Covid-19. "All New Ertiga Suzuki Sport FF dibuat dengan memperhatikan kebutuhan pelanggan, sehingga menjadi MPV terbaik di kelasnya yang akan memberikan pengalaman berkendara yang luar biasa," ungkap Shingo Sezaki.

Disebut Finest Form karena total terdapat 13 pengembangan baru pada All New Ertiga Suzuki Sport FF. Di bagian interior, mobil ini dilengkapi fitur canggih E-mirror di spion tengah. E-mirror mampu merekam kejadian di depan maupun di belakang serta berfungsi memperlihatkan kondisi belakang mobil saat berkendara tanpa terhalang penumpang baris kedua atau ketiga. Jok menggunakan Red Stitch Leather Look Seat yang sporty dan nyaman.

Sedangkan bagian eksterior, bodi lebih sporty, atraktif dan modern berkat ubahan baru. Selain itu, mobil ini sudah dilengkapi berbagai fitur canggih terbaru di kelasnya. Terdapat fitur electronic stability programme (ESP), dual SRS airbags, ISOFIX,

ABS+EBD, hill hold control untuk transmisi otomatis (AT), AC auto climate with heater, reverse camera & parking sensor hingga projector headlamp with LED DRL.

All New Ertiga Suzuki Sport FF menggunakan platform Heartect ringan namun kokoh dan mesin K15B kapasitas 1.462 cc. Daya yang dihasilkan 104,7 PS pada putaran 6.000 rpm, serta torsi maksimal 138 Nm pada putaran 4.400 rpm. Dimensinya 4.470 mm kali 1.735 mm kali 1.690 mm. Jarak sumbu roda 2.740 mm dan ground clearance 180 mm. Perpaduan semua keunggulan tersebut membuatnya lebih responsif dan irit bahan bakar. Tersedia dalam pilihan transmisi manual (MT) dan otomatis (AT).

Rizki Indriananta, General Manager Suzuki Sumber Baru Mobil (SBM) menambahkan, kompetisi pada segmen ini diakuinya luar biasa. "Kompetitor juga terus ada produk baru, meski begitu kami optimis penjualan kendaraan yang baru diluncurkan ini stabil karena harga terjangkau," jelas Rizki saat peluncuran mobil ini untuk area DIY, Kedu dan Banyumas di diler SBM Jalan Laksda Adisutopo Yogya.

Dony Saputra, 4W Marketing Director PT SIS menambahkan hadirnya All New Ertiga Suzuki Sport FF merupakan bagian pengembangan produk yang selalu Suzuki lakukan untuk menjangkau berbagai karakter dan kebutuhan konsumen yang beragam. "Dengan berbagai penyegaran di bagian eksterior dan penambahan fitur di bagian interior, kami harap mobil yang kini tampil lebih sporty dan dinamis ini dapat diterima dengan baik konsumen Indonesia," tutup Dony. (Sal)



All New Ertiga Suzuki Sport FF

KR-Surya Adi Lesmana

Triumph Trident 660 Hadir di Indonesia

EVENT IAM x IIMS Motobike Show 2021 dimanfaatkan PT Garda Andalan Selaras (GAS), distributor Triumph Motorcycles untuk meluncurkan Triumph Trident 660.

Direktur PT Garda Andalan Selaras (GAS Motorcycles), Yudi Yulianto sebetulnya berencana meluncurkan Triumph Trident 660 secara eksklusif di Indonesia. Bisa dikatakan kedatangannya di luar dugaan. Satu dari tiga unit motor yang terkirim ini sudah ada pemilikinya. Harga Triumph Trident 660 2022 dipatok Rp 280 juta dengan status off the road. Bila dengan surat-surat resmi atau banderol on the road berkisar Ro 320 juta.

Motor super ini dibekali mesin DOHC tiga silinder segaris berkubikasi 660 cc. Diameter dan langkah piston dirancang overbore yaitu 74,0 x 51,1 mm. Lantaran pula punya kapasitas mesin yang lumayan besar, wajar bila rasio kompresi dipatok tinggi (11,95 : 1). Dari padu padu itu, Trident sanggup melontarkan daya 80,4 Hp di putaran 10.250 rpm. Sementara torsi maksimumnya adalah 64 Nm di 6.250 rpm. Keseluruhan output disalurkan oleh transmisi enam percepatan ke roda belakang lewat penggerak rantai.



Panel instrumen disajikan melalui layar TFT. Ada berbagai menu yang dapat ditampilkan di layar bulat tersebut. Mulai dari navigasi turn by turn, GoPro Control, hingga untuk pengoperasian telepon maupun musik. Memiliki fitur berupa konektivitas gawai. Untuk dapat mengoperasikannya, tersedia switch control di setang sebelah kiri.

Triumph Trident memiliki dua mode berkendara: Rain dan Road.

Otak si motor bakal menyesuaikan karakter bukaan gas dan traction control secara otomatis ketika salah satu opsi diaktifkan. Roda dibalut sepasang ban ukuran 120/70-17 dan 180/55-17 (depan-belakang). Sementara peredam kejut, terpasang fork up-side down (USD) Showa 41 mm bersistem separate function forks (SFF). Merek serupa dipakai pula pada suspensi belakang. Shock absorber jenis RSU tersebut sudah dilengkapi penyetelan preload. (Ben)

SAAT BERKENDARA TERABAS HUJAN

Pakai Jas Hujan yang Sesuai

SAAAT berkendara menerabas hujan, pengendara motor wajib menyiapkan perlengkapan tambahan seperti jas hujan. Penggunaan jas hujan untuk meminimalisir masuknya air yang mengenai bagian tubuh dan pakaian. Jas hujan di pasaran terdiri dari beberapa jenis yang pastinya memiliki banyak kelebihan dan kekurangan.

Dikutip dari berbagai sumber, disarankan memilih jas hujan yang tepat mulai dari jenis hingga warnanya sendiri. Hal ini untuk kenyamanan dan

keamanan pengendara maupun pengguna sepeda motor lainnya. Disebutkan, jas hujan yang baik dan aman digunakan berupa setelan atas jaket dan setelan bawah bentuk celana. Jas hujan seperti ini memudahkan pengendara motor untuk bergerak dan menutup seluruh bagian tubuh dengan pas, serta tidak mengganggu pengendara lain atau pemboncong.

Penggunaan jas hujan jenis ponco tidak disarankan. Meski punya kelebihan yakni ukurannya yang besar dan bisa melindungi tubuh pengendara. Namun jas hujan jenis ponco

berisiko tersangkut pada roda kendaraan pengguna atau bahkan tersangkut pada kendaraan lain, sehingga bisa menyebabkan kecelakaan. Selain itu, jas hujan tipe ponco bila tertuju angin akan menghalangi pandangan pengendara dan bisa menyebabkan kecelakaan juga.

Disarankan pula memilih jas hujan dengan warna cerah dan mencolok. Hal ini agar memudahkan pengendara lain melihat keberadaan kita, ketika hujan deras tingkat penglihatan pengendara akan berkurang. (Ben)