

# Acer Persiapkan *Gamer* Hadapi Pertempuran dengan Laptop Gaming Nitro 7 dan Nitro 5 yang Diperbaharui

Laptop gaming Nitro yang terbaru mempersenjatai *gamers* untuk mendominasi medan pertempuran demi pengalaman bermain yang terbaik.

## Ringkasan Editor

- Laptop *gaming* Nitro 7 yang baru tampil mempesona dengan bahan logam dan desain ramping nan *mobile* berukuran 19,9 mm<sup>1</sup> dan rasio layar-banding-pinggiran sebesar 78 persen, dan daya tahan baterai<sup>2</sup> hingga 7 jam
- Laptop *gaming* Nitro 5 memiliki rasio layar-banding-pinggiran sebesar 80 persen berkat desain *bezel* setipis 7,18 mm
- Kedua laptop ini ditenagai prosesor<sup>1</sup> Intel® Core™ Generasi ke-9 dan grafis NVIDIA® terbaru dengan *refresh rate* 144Hz<sup>1</sup> dan latensi rendah hanya 3 ms<sup>3</sup>
- Nitro Stream adalah PC khusus untuk *streaming Full HD* secara mudah di PC atau konsol game

**Jakarta, 12 April 2019** - Acer hari ini mengumumkan penambahan terbaru pada jajaran laptop *gaming* Nitro 7 dan Nitro 5 yang didukung Windows 10, pada konferensi pers global tahunan next@acer di New York. Laptop Nitro 7 yang baru diperuntukkan bagi para *gamer* kasual yang ingin meningkatkan kinerja permainan mereka saat bermain dengan teman secara daring. Selain itu, Acer telah memperbaharui seri laptop Nitro 5 dengan grafis NVIDIA® GeForce® GTX terbaru, tampilan baru dengan *refresh rate* 144Hz<sup>1</sup>, dan waktu respon latensi rendah hanya 3ms<sup>3</sup>.

"Laptop *gaming* Nitro 7 dan Nitro 5 yang baru membuktikan bahwa untuk mendapatkan kinerja *gaming* istimewa, anggaran tidak harus membengkak," kata James Lin, *General Manager, Laptops, IT Product Business, Acer Inc.* "Kini para *gamers* bisa menikmati lebih banyak fitur yang dikemas dalam desain ramping untuk meningkatkan pengalaman bermain mereka."

"Sangat menyenangkan melihat Acer memperkenalkan portofolio perangkat *gaming* yang sangat lengkap dan dirancang untuk memenuhi kebutuhan berbagai tipe *gamer* melalui seri Predator dan Nitro baru mereka," kata Mark Linton, *General Manager, Consumer and Device Sales, Microsoft Corp.* "Acer terus berinovasi dan menghadirkan pengalaman bermain yang luar biasa bagi para konsumennya."



## Nitro 7: *Chassis* Metal Baru yang Memukau

Acer Nitro 7 terbaru dirancang untuk para *gamer* kasual yang menginginkan desain dan kinerja terbaik. Perangkat ini menawarkan *chassis* metal ramping baru dengan ketebalan hanya 19.9 mm<sup>1</sup>. Tampilan layar 15,6 inci beresolusi tingginya menghasilkan warna seperti yang terlihat di dunia nyata, dengan *refresh*

rate 144Hz<sup>1</sup> dan waktu respon 3 ms<sup>3</sup> untuk memberikan pengalaman *gaming* bebas-patah — krusial saat berada di tengah pertempuran. Prosesor Intel® Core™ Generasi ke-9 dan GPU NVIDIA terbaru memungkinkan Nitro 7 untuk menjamin pengalaman bermain *game* yang mulus. Nitro 7 juga menawarkan opsi penyimpanan memadai, termasuk dua slot untuk SSD PCIe M.2 Gen 3x4 menggunakan teknologi NVMe di RAID 0<sup>1</sup>, dan konfigurasi hingga 32GB RAM DDR4 serta ruang penyimpanan HDD hingga 2 TB.

### **Nitro 5: Dirancang untuk Dominasi**

Laptop Acer Nitro 5 yang diperbaharui memungkinkan pengguna untuk menikmati berbagai *game* favoritnya dengan tampilan istimewa melalui layar IPS<sup>4</sup> Full HD baik seukuran 17,3 inci ber-bezel tipis, atau 15,6 inci dengan rasio layar-banding-pinggiran sebesar 80 persen yang luar biasa.

Nitro 5 memadukan prosesor<sup>1</sup> Intel® Core™ Generasi ke-9, GPU NVIDIA terbaru, dua SSD PCIe M.2 Gen 3x4 yang menggunakan teknologi NVMe di RAID 0<sup>1</sup>, serta opsi hingga 32GB RAM DDR4 untuk kinerja *gaming* superior yang ramah anggaran. *Streaming gameplay* dibuat jadi sangat mudah dengan Gigabit Wi-Fi 5 dan teknologi MU-MIMO 2x2. Para pengguna juga bisa menghubungkan gawainya menggunakan berbagai pilihan porta yang tersedia, seperti HDMI 2.0, USB Type-C 3.2 Gen 1, dan lainnya.



### **Tetap Dingin Saat Bekerja Keras**

Baik Nitro 7 maupun Nitro 5 mengusung fitur dua kipas, serta teknologi Acer CoolBoost™ dan dua porta pembuangan yang dirancang untuk menjaga suhu Nitro 7 agar tetap dingin saat sesi bermain *game* diperpanjang. CoolBoost™ meningkatkan kecepatan kipas sebesar 10 persen serta pendinginan CPU dan GPU hingga 9 persen lebih baik dari mode otomatis.

### **Tombol Khusus NitroSense**

Para pengguna bisa mengawasi dan mengelola Nitro 7 dan Nitro 5 dengan NitroSense — aplikasi yang bisa diakses lewat satu sentuhan tombol *hotkey* NitroSense. Saat diaktifkan, pengguna bisa langsung melihat keadaan suhu komponen, kinerja *loading*, penggunaan daya, dan elemen lainnya.

Tersedia juga pengawasan serta pengaturan kecepatan kipas secara *real time*, sehingga para *gamers* bisa menyesuaikan kecepatan atau memaksimalkan kipas saat laptop terasa panas. Pengguna juga bisa membuat berbagai mode untuk memaksimalkan pemakaian daya pada banyak skenario berbeda, atau mengakses enam mode audio TrueHarmony™ Acer, menghidup-nyalakan tombol *sticky keys*, serta mengaktifkan mode *Overdrive* LCD untuk menurunkan waktu respons hingga 3ms<sup>3</sup>.

### **Memprioritaskan *Gameplay* dengan Killer™ Ethernet dan Network Optimizer Acer**

Nitro 7 dan Nitro 5 mengadopsi Killer™ Ethernet E2500 dan Network Optimizer dari Acer untuk memprioritaskan *gameplay*. Para *gamers* tak perlu lagi khawatir akan masalah layar beku karena kinerja latensi meningkat secara keseluruhan sebesar 25 persen ketika menjalankan satu aplikasi, dan naik lebih dari 10 kali lipat saat penggunaan multitugas. Kontrol Ethernet mendeteksi otomatis antara *game*, video dan *chat stream* untuk memilih prioritas *bandwidth* untuk pengalaman penggunaan tanpa *lag*. Saat memilih Mode Auto, Network Optimizer dari Acer mampu membedakan program-program berat agar tidak ada isu konektivitas. Alternatifnya, para pengguna bisa mengatur sendiri prioritas program, mengubah alokasi *bandwidth* untuk tiap aplikasi, bahkan memblokir aplikasi tertentu untuk memastikan koneksi terbaik.

### **Kualitas Audio Nitro yang Premium**

Nitro 7 baru dan Nitro 5 yang diperbaharui kini menawarkan kualitas audio yang jauh lebih baik, menghadirkan pengalaman multidimensi melalui teknologi canggih Waves MaxxAudio® untuk optimasi suara. MaxxBass® mampu dengan cerdas menghasilkan suara *low* menggelegar, bahkan pada *speaker* kecil atau *headset*. MaxxDialog™ adalah penguat mode suara berbicara yang cerdas dan mampu membedakan antara dialog pada *game* dan *music* atau efek suara. Di samping itu, MaxxVolume® menghasilkan volume maksimal dan suara yang jernih tanpa distorsi, serta memperjelas bahkan suara-suara yang paling samar di berbagai *game*.

### **Nitro Stream**

Nitro Stream dari Acer adalah PC Streaming Personal (PSPC) khusus tipe *plug-and-play* untuk para *broadcaster* PC dan konsol *game*. Pengguna kini memiliki solusi praktis untuk *streaming Full HD* berkualitas tinggi, berbagi *gameplay*, dan berinteraksi dengan teman serta komunitas *gaming*, karena perangkat keras dan lunak yang terpasang memang dirancang dari nol secara khusus untuk *livestreaming*. Kinerja *streaming* bisa lebih dioptimalkan dengan opsi konfigurasi prosesor Intel® Core™ i7 Generasi ke-8, RAM DDR4 hingga 32GB, SSD sebesar 256GB dan *capture card* terintegrasi. Konfigurasi tersebut menghadirkan pengalaman *gaming* 4Kp60 sekaligus *streaming* di resolusi 1080p menggunakan fitur bawwan *Pass-Through* pada *capture card*. Kartu tersebut bekerja keras untuk menangkap, merekam, dan menyiarkan konten berkualitas tinggi tanpa adanya *lag* antara tampilan *gaming* dan *streaming*. Para *streamer* bisa menghemat pemakaian ruang meja dengan satu perangkat ringkas ini, yang bahkan bisa ditempatkan di belakang layar menggunakan *VESA mount*.

### **Ketersediaan**

Spesifikasi produk, harga dan ketersediaan akan bervariasi di masing-masing kawasan. Kunjungi [acerid.com](http://acerid.com) untuk mendapatkan informasi ketersediaan produk di Indonesia.

Laptop Nitro 7 dan Nitro 5 diperkenalkan pada acara *next@acer* di New York. Kunjungi halaman [www.acer.com/nextatacer](http://www.acer.com/nextatacer) untuk dan dapatkan informasi mengenai rangkaian perangkat dan solusi terbaru dari Acer untuk gamers, creators, keluarga, pelajar hingga para professional.

### **Tentang Acer**

Didirikan pada tahun 1976, Acer sekarang menjadi salah satu perusahaan ICT terkemuka di dunia dan telah hadir di lebih dari 160 negara. Acer melihat ke masa depan, berfokus untuk menciptakan dunia di mana perangkat keras, perangkat lunak dan layanan saling menyatu untuk membuka kemungkinan baru bagi konsumen dan bisnis. Dari teknologi yang berorientasi kepada layanan hingga Internet of Things, gaming dan Virtual Reality, 7000+ karyawan Acer berdedikasi untuk kriset, desain, pemasaran, penjualan, dan dukungan produk serta solusi yang memutuskan hambatan antara manusia dan teknologi. Silakan kunjungi [www.acer.com](http://www.acer.com) untuk informasi lebih lanjut.

### **Tentang Acer Indonesia**

Acer Indonesia mulai beroperasi tahun 1998 dan saat ini telah menjadi pemain utama di industri PC Indonesia. Acer mencatat pertumbuhan yang stabil dan positif di pasar Indonesia, terbukti dengan berhasil menjadi merek No.1 untuk kategori *laptop* selama 8 tahun berturut-turut dan No.1 untuk kategori *PC* selama 7 tahun berturut-turut di Indonesia (IDC PC Tracker & Gartner Inc). Prestasi tersebut sekaligus menempatkan Acer sebagai merek *laptop* dan PC pilihan masyarakat Indonesia, terbukti dengan berbagai penghargaan bergengsi yang diterima Acer, di antaranya: Top Brand Award selama 11 tahun berturut-turut, Indonesia Best Brand Award, Customer Service No.1 di Indonesia untuk kategori *laptop*, Indonesian Customer Satisfaction Award selama 10 kali berturut-turut, termasuk mendapatkan penghargaan internasional sebagai The Most Socially Devoted Brand di Facebook untuk Kategori Elektronik untuk layanan pelanggan melalui media sosial dari [www.socialbakers.com](http://www.socialbakers.com). Acer berkomitmen untuk menjalin komunikasi tanpa batas dengan konsumen di seluruh Indonesia. Hal ini diwujudkan melalui jaringan layanan punrajual

yang dapat ditemui di 102 lokasi di 81 kota di Indonesia, Acer Contact Center dengan tarif lokal 1500-155, serta layanan melalui media sosial selama 24 jam setiap harinya.

Blog : [www.acerID.com](http://www.acerID.com)  
Facebook : [www.facebook.com/acerindonesia](http://www.facebook.com/acerindonesia)  
Twitter : @acerID  
YouTube : [www.youtube.com/acerindonesia](http://www.youtube.com/acerindonesia)  
Instagram : acerID  
Community : [www.iamspacer.com](http://www.iamspacer.com)  
Contact Center : 1500155  
Press Room : [www.acerid.com/press-room](http://www.acerid.com/press-room)

© 2019 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels. Prices listed are manufacturer suggested retail prices and may vary by location. Applicable sales tax extra.

---

<sup>1</sup> Spesifikasi berbeda-beda tiap model dan atau wilayah pasar.

<sup>2</sup> Ketahanan baterai berdasarkan uji mode produktivitas MobileMark 2014® dengan kondisi nirkabel menyala. Detail uji MobileMark 2014 tersedia di [www.bapco.com](http://www.bapco.com). Nilai daya tahan baterai hanya untuk perbandingan. Daya tahan baterai riil bisa berbeda tergantung model, konfigurasi, aplikasi, pengaturan pengelolaan daya, kondisi pengoperasian, dan fitur-fitur yang digunakan. Kapasitas maksimum baterai berkurang seiring waktu dan penggunaan.

<sup>3</sup> Nitro 5 dan Nitro 7 mendukung mode *Overdrive* 144 Hz dan waktu respons 3 ms.

<sup>4</sup> Semua produk dan merek yang disebutkan memiliki merek dagang terdaftar atas nama perusahaannya masing-masing dan hanya digunakan untuk menjelaskan produk-produk tersebut.