

# SAMSUNG

## Bongkar Rahasia Trik Fotografi dengan Galaxy S23 Ultra untuk Bikin Foto Wisata Budaya Jadi Lebih Epic



*Memanfaatkan fitur Expert Raw Galaxy S23 Ultra untuk menghasilkan foto bercerita dengan shutter speed dan ISO yang tinggi*

**Jakarta, 27 Juni 2023** - Sebagai negara yang kaya akan keindahan alam dan keberagaman budaya, Indonesia memiliki destinasi wisata budaya yang menarik untuk dijadikan objek fotografi. Tidak heran jika banyak wisatawan, baik dari dalam maupun luar negeri, yang tertarik untuk mendokumentasikan keindahan budaya Indonesia. Galaxy S23 Ultra hadir sebagai smartphone yang bukan hanya mendukung kegiatan penggunaannya namun juga mampu mengakomodasi kebutuhan para penggemar fotografi dalam mengabadikan keindahan wisata budaya dengan kemampuan kamera terbaik saat ini.

“Melalui lensa kamera, kita dapat merekam dan mengabadikan momen-momen berharga dalam kehidupan kita, termasuk keindahan wisata budaya yang tersebar di penjuru Tanah Air. Galaxy S23 Ultra merupakan pilihan ideal untuk mengabadikan fotografi budaya yang *epic*, berkat **resolusi 200 MP** untuk kualitas fotografi potret yang memukau, **lensa wide** yang mampu menangkap panorama alam secara luas, sampai kemampuan **zoom hingga 100x** yang memungkinkan kamu mendapatkan detail yang menakjubkan hingga foto mu dapat benar-benar menceritakan keunikan budaya saat orang melihatnya,” ujar **Verry Octavianus, Product Marketing Manager Samsung Mobile Experience, Samsung Electronics Indonesia**.

Bagi kamu pemilik Galaxy S23 Ultra, berikut ini ada sejumlah tips memotret wisata budaya untuk hasil yang lebih *epic*:

**Perhatikan detail untuk mengabadikan Foto Scenery yang Lebih Epic**

# SAMSUNG

Saat menjelajahi wisata budaya, penting untuk memperhatikan detail dalam foto-foto kamu. Resolusi 200 MP pada Galaxy S23 Ultra memungkinkan kamu untuk mengabadikan foto *scenery* dengan detail yang tajam dan akurat. Kamu bisa memainkan komposisi warna secara indah untuk menciptakan foto yang memikat mata. Kamu pun bisa memanfaatkan potret pada Galaxy S23 Ultra untuk menangkap ekspresi dan karakteristik unik dalam budaya.

Untuk menambah estetika foto, kamu juga bisa memanfaatkan berbagai lensa yang tersedia, seperti lensa wide untuk memotret panorama yang memukau, dan *zoom* untuk mendapatkan detail yang menarik dari berbagai sudut objek wisata budaya. Dengan memperhatikan detail ini, kamu akan mampu mengabadikan foto-foto wisata budaya yang *epic* dengan memperhatikan setiap detail penting dalam momen-momen yang tak terlupakan.



*Memanfaatkan keajaiban Lensa Wide untuk mengabadikan panorama yang luas dan penuh detail, bahkan dari jarak dekat*

## **Mengabadikan tradisi budaya dengan foto yang lebih bercerita**

Mengabadikan momen yang bercerita merupakan salah satu kunci dalam memotret wisata budaya yang *epic*. Galaxy S23 Ultra dibekali kemampuan dalam menciptakan *portrait photography*, salah satunya dengan memanfaatkan Portrait Mode untuk hasil foto bokeh yang lebih natural, sehingga cerita budaya dapat terpancar dalam setiap frame foto.

# SAMSUNG



*Menggunakan fitur zoom hingga 10x pada Expert RAW untuk mengambil detail pertunjukkan budaya dengan hasil yang epic meskipun dari jauh*

Tidak hanya itu, kemampuan zoom S23 Ultra juga akan membantu kamu mendapatkan gambaran yang mendalam tentang ritual atau tradisi yang kamu dokumentasikan. Cukup menggunakan zoom hingga 10x atau 30x, kamu sudah bisa mengabadikan detail-detail penting dalam frame. Kamu juga bisa memanfaatkan mode **Expert RAW** agar bisa mendapatkan hasil foto berkualitas tinggi dan memungkinkan pengolahan foto yang lebih mendalam.

## **Menangkap momen berbeda di malam hari dengan Nightography**

Fotografi malam hari selalu mempesona dan menawarkan keindahan yang tidak bisa didapatkan saat siang hari. Galaxy S23 Ultra hadir dengan kemampuan **Nightography** yang dapat memudahkan kamu untuk mengambil foto di malam hari. Nightography pada Galaxy S23 Ultra memungkinkan foto-foto yang diambil pada kondisi cahaya rendah, seperti saat senja atau malam hari, jadi lebih terang dan jelas tanpa mengorbankan kualitas foto dengan banyak *noise*.

# SAMSUNG



*Menggunakan Mode Malam untuk mengambil siluet fotografi yang estetik di malam hari*

Kamu dapat menggali keajaiban malam seperti permainan cahaya, siluet, dan atmosfer yang unik. Untuk mendapatkan foto malam yang optimal secara instan, kamu bisa mengaktifkan **Night Mode** di Galaxy S23 Ultra. Adapun Night Mode secara otomatis memberikan pengaturan terbaik untuk memotret di malam hari, jadi kamu bisa mendapatkan gambar yang lebih detail, lebih cerah, dan minim *noise* secara instan. Dengan begitu, kamu bisa *capture* setiap momen dengan tanpa mengganggu pengalaman wisata budaya.

### **Dapatkan hasil foto wisata budaya yang epic dengan Galaxy S23 Ultra**

Samsung Galaxy S23 Ultra menjadi perangkat yang sempurna untuk menjelajahi wisata budaya Indonesia dengan cara yang baru. Dengan mengikuti tips di atas, kamu akan mampu menghidupkan hasil foto yang *epic* saat berkunjung ke tempat wisata budaya. Jadikan setiap jepretan sebagai cerminan kekayaan budaya Indonesia dan momen-momen indah yang tak terlupakan.

Kamu bisa mendapatkan Galaxy S23 Ultra favorit secara langsung di toko *online* maupun gerai retail dengan harga Rp19.999.000 (12GB/256GB), Rp21.999.000 (12GB/512GB), dan Rp25.999.000 (12GB/1TB).

Informasi lebih lanjut tentang Galaxy S23 Ultra bisa dilihat di [www.samsung.com/id](http://www.samsung.com/id).

-oOo-

### **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](http://news.samsung.com).



Untuk keterangan lebih lanjut:

**Fia Handayani**

**Public Relations Manager**

Samsung Electronics Indonesia

Phone: 021-2958 8000

Email: [f.handayani@samsung.com](mailto:f.handayani@samsung.com)