

Optimalisasi Prompt Sora AI:

Panduan Anti-Ban untuk Konten **BERKUALITAS**

Strategi Penulisan Prompt yang Baik dan Benar untuk
Menghindari Pembatasan



Pendahuluan: Mengapa Prompt yang Tepat itu Penting?

Revolusi Video AI dengan Sora

Sora 2, sebuah terobosan AI dari OpenAI, mengubah deskripsi teks dan gambar menjadi video sinematik yang realistik.

- Kualitas tinggi & simulasi fisika
- Kontrol kreatif yang canggih
- Audio tersinkronisasi



Pentingnya Prompt yang Jelas dan Spesifik

Prompt yang dirancang dengan jelas dan spesifik memungkinkan AI memahami konteks serta maksud pengguna dengan lebih mudah.

- Memastikan respons AI berkualitas & akurat
- Membantu AI bekerja optimal
- Penting untuk berbagai aplikasi AI



● Prompt Engineering

Risiko Pembatasan Akun (Ban) Akibat Prompt yang Tidak Tepat

Prompt yang melanggar kebijakan sistem AI dapat menyebabkan penolakan, pembatasan fitur, hingga pembekuan akun.

- Pelecehan (Harassment)
- Ujaran Kebencian (Hate Speech)
- Konten Berbahaya (Dangerous Content)
- Konten Seksual Eksplisit



● Safety Filters

Memahami Pedoman Komunitas Sora AI

Tinjauan Kebijakan Konten

- Kepatuhan pada Pedoman OpenAI.
- Filter moderasi ketat untuk keamanan.
- Mencegah keluaran tidak aman/melanggar hak cipta.
- Mengatur distribusi & pelaporan konten.
- Set standar penggunaan yang wajar.

Konten yang Dilarang

- Nuditas & konten eksplisit.
- Kekerasan & kebencian.
- Misinformasi & deepfake.
- Pelanggaran privasi & hak cipta.
- Penyalahgunaan kemiripan individu.
- Menjaga norma sosial.

Pentingnya Memahami Aturan

Kepatuhan adalah kunci untuk integritas platform dan menghindari penyalahgunaan AI.



Anatomi Prompt yang Efektif untuk Sora AI

Elemen Kunci Prompt

Pastikan untuk menyertakan **Subjek** (siapa/apa), **Aksi** (apa yang dilakukan), **Lingkungan** (di mana), dan **Gaya** (bagaimana tampilannya) untuk detail yang komprehensif.

- Subjek
- Aksi
- Lingkungan
- Gaya

Klaritas & Spesifikasi

Deskripsikan setiap adegan dengan detail seperti storyboard, tentukan framing, kedalaman bidang, pencahayaan, dan tindakan.

Tentukan gerakan kamera dan aksi subjek.

Gunakan kata benda & kata kerja deskriptif.

Sertakan detail fisik dan emosional.

Penggunaan Kata Kunci Tepat

Manfaatkan terminologi sinematik dan deskripsi yang kuat untuk mengarahkan AI secara efektif.

- Gaya Sinematik
- 35mm Film
- Fotorealistik
- Golden Hour
- Drone View
- Stop Motion

Teknik Penulisan Prompt untuk Menghindari Konten Terlarang

Menghindari Bahasa Eksplisit & Sugestif

Sora AI memiliki sistem moderasi konten yang ketat. Hindari kata-kata, frasa, atau deskripsi yang secara langsung mengacu pada konten sensitif atau terlarang. Gunakan bahasa yang lugas dan tidak ambigu.

Fokus pada Deskripsi Positif & Netral

Alih-alih menyatakan apa yang tidak diinginkan, fokuslah pada penggambaran adegan atau objek yang Anda inginkan. Gunakan deskripsi objektif dan netral untuk menjaga prompt tetap sesuai pedoman.

Penggunaan Sinonim & Metafora yang Tepat

Manfaatkan sinonim atau metafora kreatif untuk menyampaikan maksud tanpa menggunakan istilah terlarang. Ini memungkinkan Anda untuk mengekspresikan ide kompleks secara tidak langsung, namun efektif.

Meningkatkan Kualitas Visual dan Narasi Video



Detail Kamera

Kontrol gerakan kamera canggih

- Kontrol gerakan kamera canggih dan komposisi adegan.
- Prompt detail untuk kualitas sinematik.
- Dukungan untuk multi-shot scene.



Pencahayaan & Atmosfer

- Pencahayaan realistik & dinamis.
- Kedalaman atmosfer tak tertandingi.
- Efek pencahayaan otomatis oleh AI.
- Optimalkan dengan pencahayaan alami.



Narasi & Dialog Visual

- Kemampuan penalaran narasi durasi panjang.
- Prompt yang jelas untuk dialog dan skenario.
- Dialog & SFX otomatis yang tersinkronisasikan.
- Mengubah skrip menjadi video dengan gaya konsisten.

Struktur Prompt untuk Video Multi-Scene atau Kompleks

Membagi Prompt ke dalam Bagian Logis

Pendekatan sistematis untuk mendeskripsikan video, memecah konten kompleks menjadi beberapa komponen jelas untuk kontrol lebih presisi.

- Time Information (Durasi, Pacing)
- Scene Information (Lokasi, Lingkungan)
- Object Information (Objek Utama, Fitur)
- Character Information (Penampilan, Ekspresi)
- Action Information (Aksi Utama, Pacing)
- Perspective & Camera (Jenis Shot, Gerakan)
- Effects Information (Pencahayaan, Partikel)
- Suasana, Gaya

Menggambarkan Transisi Antar Scene

Kuasai tautan shot, kontinuitas, ritme, dan transisi untuk narasi multi-scene yang koheren dan profesional.

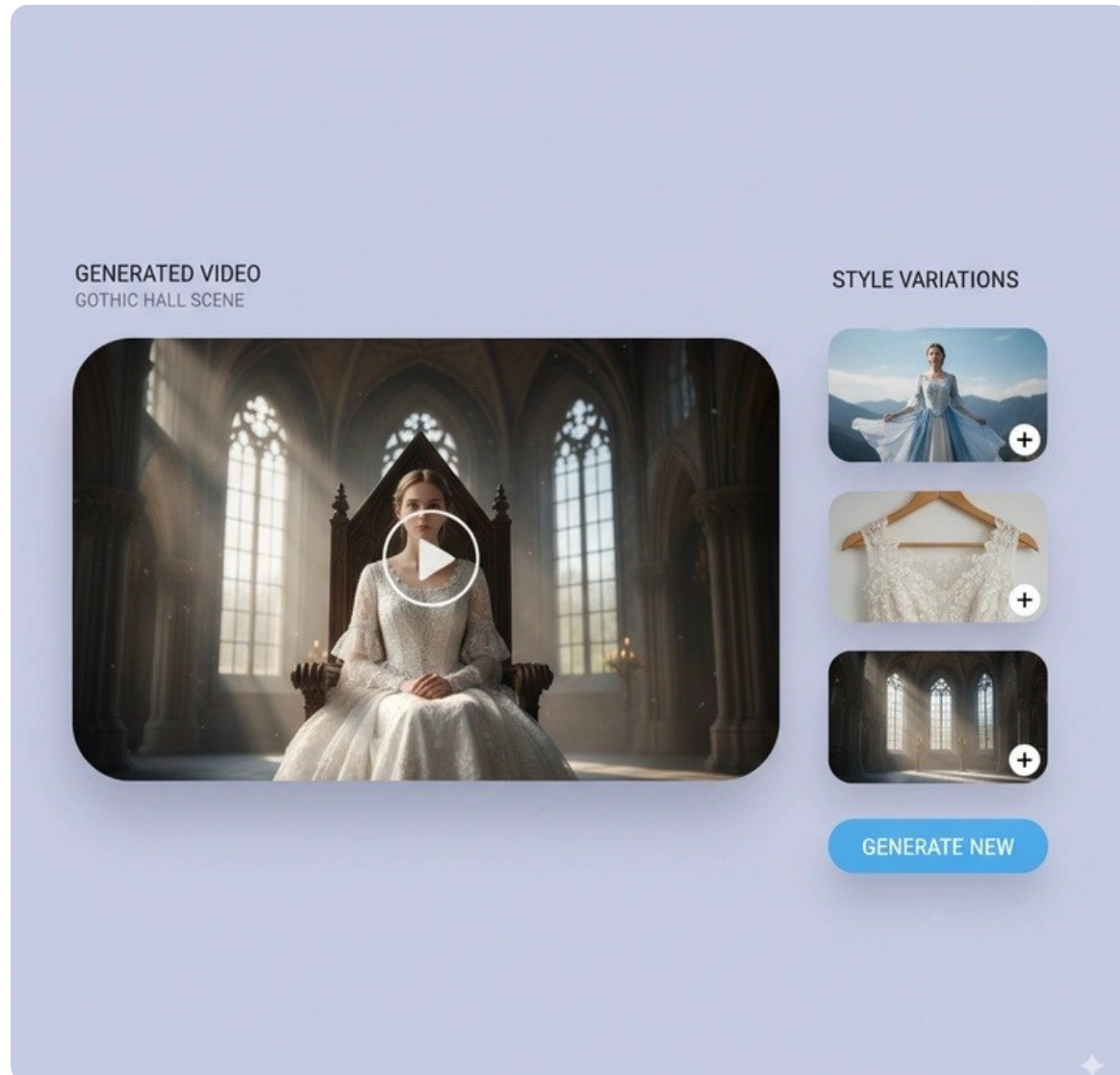
- Tautan Shot (Shot Linking)
- Kontinuitas Visual (Visual Continuity)
- Ritme & Pacing Adegan (Rhythm & Pacing)
- Definisi Scene yang Jelas
- Properti Transisi Otomatis

Konsistensi Karakter dan Objek

Pertahankan detail, tekstur, pencahayaan, dan karakter tetap stabil di seluruh adegan video AI.

- Teknik Pasca-Produksi
- Penggunaan Alat Bantu AI (ex: Cameo, I2V)
- Detail yang Stabil Antar Shot
- Tekstur & Pencahayaan Konsisten

Memanfaatkan Referensi Visual dan Gaya



Konsistensi Visual

- Memahami atmosfer scene dan lingkungan
- Menghasilkan klip bergerak yang konsisten
- Menciptakan adegan realistik/imajinatif

Menentukan Gaya Artistik

- Pilihan gaya artistik siap pakai
- Definisi gaya sinematik melalui prompt
- Menciptakan gerakan, emosi, dan kedalaman

Eksperimen Gaya

- Menguasai berbagai estetika visual
- Inovasi dan eksperimen dalam film
- Iterasi cepat, wawasan kreatif lebih cepat

Praktik Terbaik dan Tips Lanjutan



Iterasi & Refinement Prompt

Tingkatkan kualitas video AI secara sistematis melalui siklus analisis, penyesuaian, dan regenerasi. Pahami struktur prompt, sinematografi, dan kontrol gerakan untuk hasil yang konsisten dan sinematik.



Menguji Variasi Prompt

Eksplorasi berbagai komposisi adegan, gerakan kamera, pencahayaan, tindakan subjek, dan gaya artistik. Menguji banyak variasi penting untuk menemukan formulasi prompt terbaik.



Ikuti Pedoman AI

Industri AI berkembang pesat. Penting untuk terus mengikuti pembaruan dari pengembang, membaca dokumentasi resmi, dan memahami pedoman terbaru untuk penggunaan yang efektif dan bertanggung jawab.



Bergabung Komunitas

Berbagi pengetahuan dan pengalaman di komunitas AI, seperti Sora AI Indonesia. Dapatkan wawasan tentang kode, rahasia prompt, tren, dan inspirasi dari sesama kreator.

Kesimpulan: Prompt Cerdas, Video Aman, Kreativitas Tanpa Batas



Ringkasan Kunci Penulisan Prompt

- Jelas & Spesifik
- Fokus pada Tujuan
- Pertimbangkan Konteks
- Gunakan Parameter Efektif
- Patuhi Pedoman Etika



Manfaat Mengikuti Pedoman

- Mencegah Konten Berbahaya
- Meningkatkan Kualitas Output
- Memastikan Penggunaan Bertanggung Jawab
- Membangun Kepercayaan
- Memperluas Batasan Kreatif



Masa Depan Kreasi Video AI

- Inovasi Berkelanjutan
- Aksesibilitas yang Lebih Luas
- Integrasi Lintas Platform
- Tantangan Etika Baru
- Evolusi Pedoman & Kebijakan