



Perpustakaan Badan Pengawasan Tenaga Nuklir (BAPETEN)
Pusat Referensi Pengawasan Ketenganukliran Indonesia
www.perpustakaan.bapeten.go.id | www.elib.bapeten.go.id
Jl. Gajah Mada No.8, Jakarta 11120

E-Kliping Pengawasan Ketenganukliran

Sinopsis Oppenheimer, Film Garapan Christopher Nolan yang Sajikan Efek Bom Nuklir

PIKIRAN RAKYAT - Film Oppenheimer bakal segera tayang di bioskop Indonesia pada 19 Juli 2023 mendatang. Film garapan sutradara papan atas, Christopher Nolan ini menjadi salah satu film blockbuster yang ditunggu oleh banyak pencinta maupun pengamat film.

Bagaimana tidak? pasalnya film biotik ini makin menarik ditunggu lantaran Christopher Nolan memilih untuk tidak menggunakan efek CGI. Nolan memilih untuk menggunakan practical effect sama seperti film-film sebelumnya.

Kepercayaan diri Nolan makin tinggi, usai uji cobanya merinci bagaimana tim film Oppenheimer membuat ulang Trinity Test yakni uji ledakan pertama bom nuklir di gurun New Mexico pada tahun 1945 tanpa CGI.

Selain berperan sebagai sutradara, Christopher Nolan juga berperan sebagai produser bersama Emma Thomas dan juga Charles Roven.

Tak cuma itu, film Oppenheimer diperankan oleh aktor-aktor populer seperti Cillian Murphy, Emily Blunt, Matt Damon, Robert Downey Jr. serta Florence Pugh.

Sinopsis Film Oppenheimer

Film Oppenheimer mengisahkan tentang seorang ilmuwan fisika teoretis bernama J. Robert Oppenheimer. Dia adalah seorang ahli fisika yang berasal dari New York, Amerika Serikat.

Oppenheimer lahir pada 22 April 1904, dan merupakan mahasiswa lulusan Harvard, Cambridge, dan Goettingen.

Oppenheimer akan disibukkan dengan penyusunan sebuah proyek Manhattan bersama dengan manajer Laboratorium Los Alamos. Proyek yang tengah mereka susun itu berguna untuk menciptakan bom atom yang bisa digunakan sebagai sebuah senjata penghancur massal.

Proyek ini sendiri dilaksanakan di sejumlah lokasi rahasia, seperti Hanford Washington, Oak Ridge Tennessee, dan juga Los Alamos New Mexico.

Proyek Manhattan terjadi di era Perang Dunia II, yaitu sebagai pengembangan terhadap senjata nuklir. Akan tetapi, setelah Oppenheimer tahu dampak yang diakibatkan oleh bom atom, ia pun menyesali keterlibatannya.

Oppenheimer lantas meminta agar dilakukan perdamaian. Hal ini setelah ia mengetahui besarnya dampak buruk yang akan terjadi di kemudian hari.

Akan tetapi, sikap kesetiaan Oppenheimer justru diragukan. Hingga pada akhirnya, dia pun harus kehilangan jabatannya sebagai seorang penasihat pemerintah di dalam bidang keamanan.***

Editor: Abdul Muhaemin

Pikiran-rakyat.com / 14 Juli 2023, 17:20 WIB

Sumber: <https://www.pikiran-rakyat.com/entertainment/pr-016880580/sinopsis-oppenheimer-film-garapan-christopher-nolan-yang-sajikan-efek-bom-nuklir?page=2>

Diarsipkan Oleh Perpustakaan BAPETEN

Pada tanggal : 14 Agustus 2023

Tautan : <https://perpustakaan.bapeten.go.id/public>