

[HOME](#)

[FORUM](#)

[DAFTAR ARTIKEL](#)

[FAQ](#)

[ABOUT](#)

[DISCLAIMER](#)



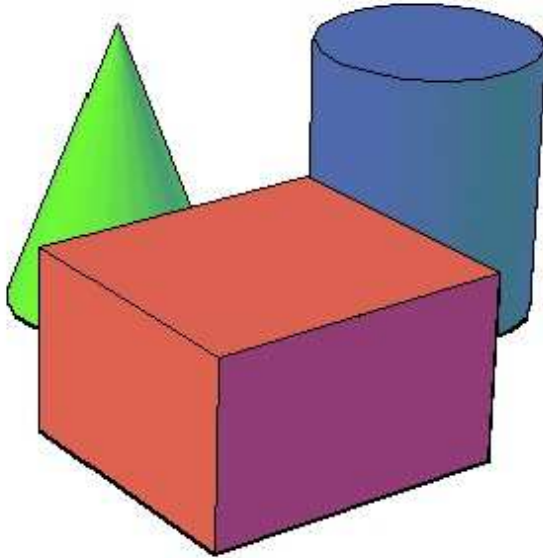
You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / Mencetak Model 3D

Mencetak Model 3D

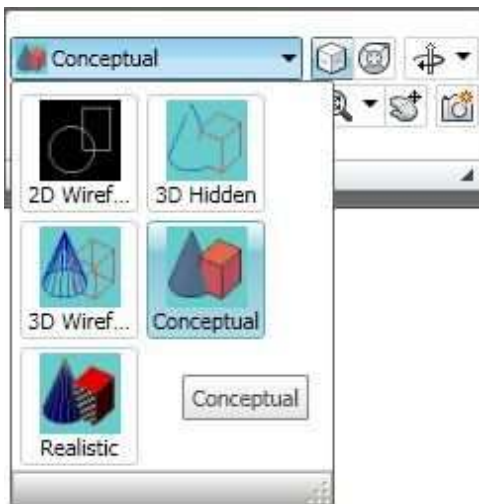
18 June, 2009 by Edwin Prakoso

2

3



Bagaimana caranya mencetak model 3D AutoCAD agar tidak tampak seperti wireframe, tapi hidden lines atau conceptual? Sederhana saja, cukup ganti visual style anda agar tampak menjadi hidden lines, conceptual, realistic, atau lainnya.



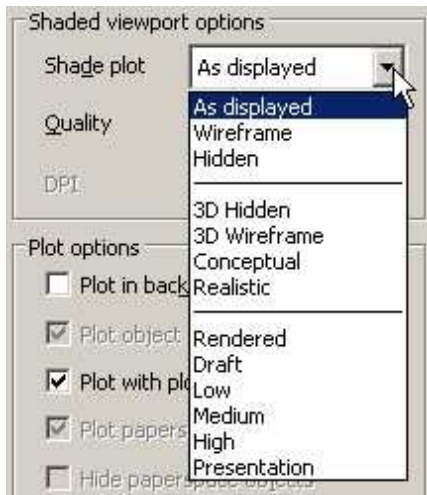
Secara default, AutoCAD akan mencetak apa yang tampak di model anda. Namun jika anda tidak dapat melihat hasil tersebut di layar anda, anda dapat mengoverridenya dari plot dialog box. Atau, anda juga dapat mencetak hasil rendering secara langsung, tanpa harus merender ke image lebih dulu.



Expand kotak dialog plot anda dengan mengklik button 'more option' di kanan bawah.

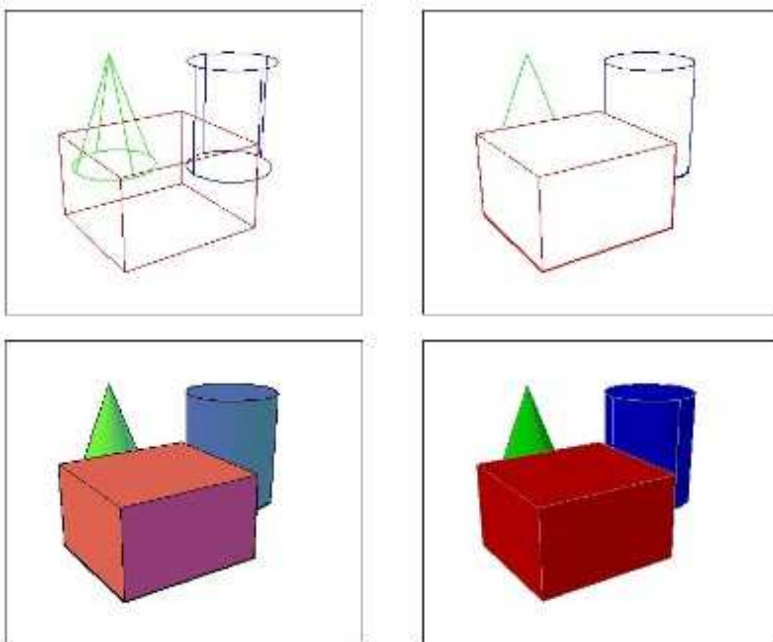


Ganti pilihan shade plot menjadi visual styles yang anda inginkan. Anda dapat lihat bahwa anda dapat memilih untuk mencetak hasil renderingnya!



Namun bagaimana jika masih tidak bisa, bahkan pilihan shade plot itu mati? Hal ini terjadi jika anda menggunakan layout. Anda harus ingat bahwa setiap viewport memiliki properti sendiri-sendiri.

Klik ganda pada viewport untuk mengaktifkannya. Ketik VS [enter] untuk mengubahnya menjadi visual styles yang anda inginkan. Lalu pindahlah ke viewport lain untuk mengubahnya. Lakukan untuk setiap viewport, dan anda akan lihat setiap viewport dapat memiliki visual style sendiri-sendiri!



Filed Under: AutoCAD

Tagged With: 3D, hidden, Layout, Plot, shaded, wireframe

Join Us **KursusPrivatAutoCAD**
Perorangan / kelompok Sampai lancar....

Level :
Basic - Advanced
Waktu Fleksibel

Kini Kami hadir di 2 Kota :
Jakarta & Bandung
Klik di sini

7 Komentar TentangCAD

 Masuk ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan  Favorit ★

Ikut diskusi ini...



dona • 11 bulan yang lalu

mohon bantuan nih gan

saya berencana membuat papercraft...

saya download kemudian saya pakai mesh modelling autocad. gambarnya sudah kotak-kotak. tapi gimana caranya supaya saya bisa cetak ke dalam bentuk yang nantinya bisa saya tempel2 menjadi objek 3D. mungkin itu juga maksud dari pertanyaan agan multazam. terimakasih....

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



multazam • 4 tahun yang lalu

bagaimana caranya gambar 3d di convert jadi 2d ??

terimakasih

salam

mul

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



multazam • 4 tahun yang lalu

bagaimana caranya gambar 3d di convert jadi 2d ??

terimakasih

salam

mul

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



lia • 5 tahun yang lalu

bagaimana sih membuat layout pada 3D?



bagaimana sin mengganti layout pada 3D ?

^ | v • Balas • Bagikan >



ibd → lia • 5 tahun yang lalu

yang dimaksud menggganti layout disini apakah membuat layout baru atau dengan layout yg ada kemudian diubah viewnya?

thanks

^ | v • Balas • Bagikan >



nanang • 5 tahun yang lalu

mas edo. bicara tentang 3d apa kelebihan CAD di banding dg 3dsmax? kalo bisa gimana kalau njenengan tambahi dengan menulis 3dsmax untuk lanjutan tentangcadnya karena kalo mbahas cad terus agak bosan... tanks. jujur kita dari dunia praktisi dunia smk kita sudah dituntut ke level kompetensi yang sudah mendekati di dunia usaha seperti : ya nggambar 2D dan gambar 3d. tanks. (oh ya kita tiap tahunnya di lombakan lo seleksinya dari tingkat kabupaten sampai nasional dan yang menang di kirim sebagai wakil indonesia untuk lomba ke tingkat internasional , ya lombanya ya CAD (maksudnya ya terserah mau pake program apa saja yang penting bisa buat gambar) tanks.

^ | v • Balas • Bagikan >



Edo → nanang • 5 tahun yang lalu

3ds max itu bukan software CAD. Tapi lebih ke multimedia & entertainment (M&E). Utk bikin animasi, visualisasi, dan game. Misalkan dibandingkan dengan free form modeling CATIA atau Alias. Sama2 bisa modeling surface, tp hasil desainnya klo diproses di mesin akan koyak. Bukan surface class A. Dilihat sama, tapi yang dr 3ds max cuma buat diliat, gak bisa dipabriksi :) Meski ada konsultan yang pake 3ds max, tp itu buat visualisasi aja. Finishing desain dari CAD. Entah dari AutoCAD, Revit, atau lainnya. Kalaupun desain, sifatnya conceptual. Saya sarankan sih belajar yang lain dulu, baru kalau ada waktu lebih belajar 3ds max. Bukan gak penting, tp utk dunia desain lebih ke CAD. Kecuali niatnya emang mau ke M&E. Membahas 3ds max? Mungkin nanti ya... Sementara ini belum :)

^ | v • Balas • Bagikan >

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

Kompetisi rendering dengan AutoCAD

8 komentar • setahun yang lalu



Aprian Rudina Sukma — om kalau modelnya saya buat 2 (dimirror) sah nggak ya?

Mencari perbedaan di gambar AutoCAD

Satu komentar • setahun yang lalu



m. ramli — bagaimana cara Menyamakan tinggi text di model dengan layout

Mengkonversi unit gambar AutoCAD

4 komentar • 10 bulan yang lalu



Guest — trikmakasih infox

5 Mitos mengenai software bajakan

7 komentar • setahun yang lalu



Alfy Maghfira — kalo kita pakai semua yang berbayar , susah sob.., mahal.., serba premium kesanany juga harus serba premiumjadi ...

CARI DI TENTANGCAD

IKLAN



POPULER HARI INI

[Membuat Gambar 3D Untuk Pemula](#)[Ayo Belajar AutoCAD Sendiri!](#)[5 Langkah Mudah Mempersiapkan AutoCAD Plot](#)[10 Kesalahan yang Umum Dilakukan Pengguna AutoCAD](#)[Latihan Menggunakan Layout dan Viewport](#)

GABUNG DI FACEBOOK DAN TWITTER

TOPIK TERBARU

[\[ask\] layer dimension](#)[\[ask\] proxy information autoCAD](#)

Suka 8.054 orang menyukai ini. [Daftar](#) untuk mengetahui apa yang disukai teman Anda.

Ikuti @TentangCAD

285 pengikut

ngajar Auto CAD area bekasi

AutoCAD 360 Android

symbol ballon dan welding hilang

IKUT BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

Username:

Password:

☐ Remember Me

[Register](#)

[Lost Password](#)

[LOG IN](#)