



You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / Mengupdate Defenisi Block

Mengupdate Defenisi Block

10 November, 2008 by [Edwin Prakoso](#)

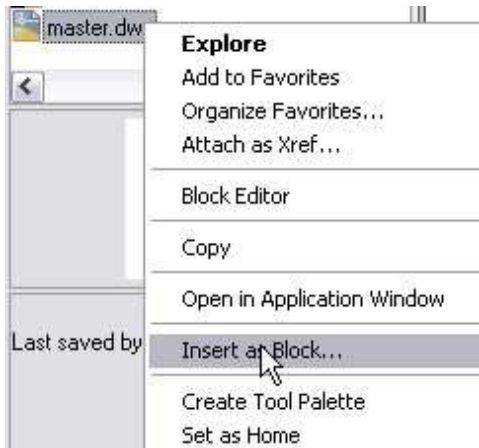
Defenisi block sebetulnya akan diupdate secara otomatis jika anda membuat block baru dengan nama sama. Namun pertanyaan ini muncul di forum, jika block diinsert sebagai reference, dan file asli diubah, kenapa saat diinsert ulang defenisi block tidak berubah? Jawabannya sederhana, karena nama file yang diinsert sudah muncul sebagai defenisi block, dan jika diinsert ulang tetap dianggap sebagai defenisi block yang sama. Berikut cara mengupdate defenisi block ini.

Sebelum saya lanjutkan. Untuk overlay, cara terbaik adalah menggunakan external reference, bukan block. Karena sifat dasar block adalah sebagai library, sementara Xref digunakan sebagai overlay. Hal ini pernah dibahas [di sini](#).

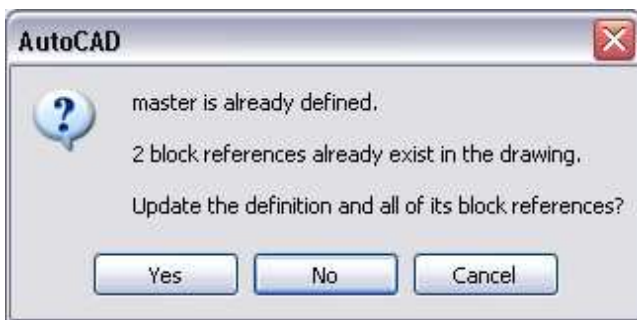
Cara termudah untuk mengupdate defenisi block adalah melalui [design center](#). Ada dua kasus yang

mungkin terjadi jika anda menginsert file sebagai block:

1. Jika anda insert sebuah file sebagai block, maka nama file itu akan menjadi nama block. Jika ada defenisi block lain di dalam file tersebut, maka akan menjadi nested block (block di dalam block). Yang harus anda update adalah filenya. Tekan [ctrl] + 2 untuk membuka design center. Browse ke lokasi file, klik kanan pilih insert as block.

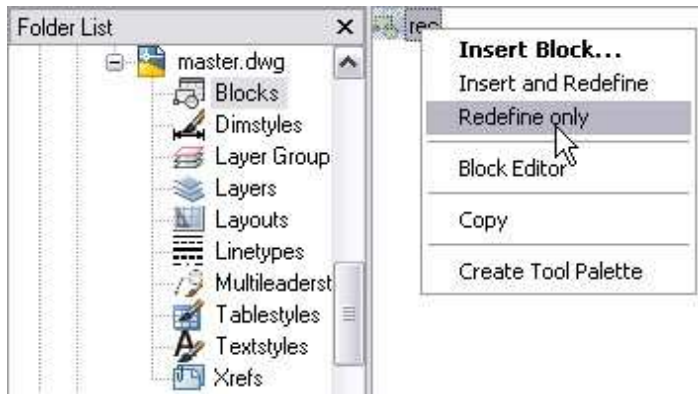


Kotak dialog insert block akan terbuka seperti jika anda membukanya dengan cara biasa. Entah mengetikkan INSERT atau melalui menubar. Yang membedakan adalah AutoCAD akan meminta konfirmasi anda untuk mendefenisikan ulang block. Pilih YES, dan semua block yang punya nama sama DENGAN NAMA FILE akan diupdate.



Insert blocknya, dan hapus lagi jika anda tidak membutuhkannya. Proses insert ini hanya untuk update defenisi block.

2. Jika anda menginsert sebuah file yang memuat block, lalu mengexplode block tersebut, maka defenisi block yang harus anda ubah adalah blocknya. Bukan filenya. Ini relatif lebih mudah.



Browse pada kelompok blocks, cari nama block yang ingin anda update. Klik kanan dan pilih redefine only.

Meski cara ini bagi saya bukan cara yang direkomendasikan, menggunakan block sebagai overlay, namun mungkin anda membutuhkannya. Hope this helps ;)

Filed Under: **AutoCAD**

Tagged With: **AutoCAD Tips**

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

Level :
Basic - Advanced
Waktu Fleksibel

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

0 Komentar

TentangCAD

 Masuk ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan  Favorit ★

Mulai diskusinya...

Jadi yang pertama untuk berkomentar

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

Apakah anda sudah menggunakan hardware yang optimal untuk CAD?

Satu komentar • 2 tahun yang lalu



indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling dengan 3ds max dan maya, tapi seiring ...

Revit bukan software BIM!

Satu komentar • 5 bulan yang lalu



anggreyan agustin sinaga — Mas..mau tanya..Revit itu kan ada yg arsitek..struktur..dan mep..Apa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah ...

Mengedit objek AutoCAD 3D dengan sub object

2 komentar • 10 bulan yang lalu



subagiana — saya suka dengan web ini.....sangat2 membantu dalam pengembangan penggunaan cad.....trimakasih....

Memutar gambar di AutoCAD viewport

Satu komentar • 10 bulan yang lalu



Subagiana — tambah ilmu lagi....trimakasih OM

 Langganan Pasang Disqus di website Anda

CARI DI TENTANGCAD

Search the site ...

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

Like 8,067 people like this. [Sign Up](#) to see what your friends like.

TOPIK TERBARU

[ask] layer dimension

[ask] proxy information autoCAD

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](#)

Copyright © 2014 · Magazine Pro Theme on Genesis Framework · WordPress · [Log in](#)