HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAQ

ABOUT

DISCLAIMER



You are here: Home / AutoCAD / Menggunakan Express Tools: Layout Tools

Menggunakan Express Tools: Layout Tools

5 March, 2009 by Edwin Prakoso

3

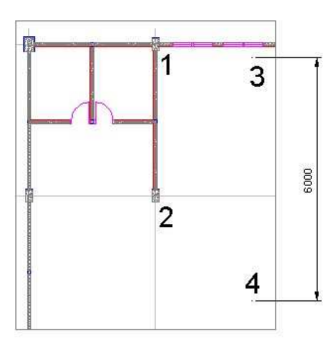
Kelompok selanjutnya dari express tools. Kelompok tool satu ini digunakan untuk modifikasi dan manajemen layout. Layout digunakan semakin banyak oleh para pengguna AutoCAD. Jika anda belum memanfaatkannya, sudah waktunya anda mulai berpikir untuk menggunakannya. It's the best practice for managing drawings!

Align Space

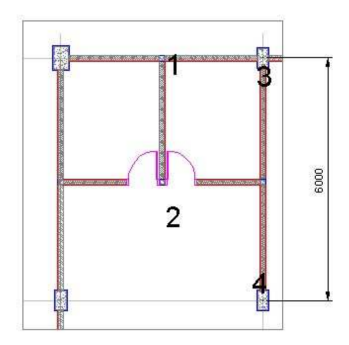
Command line: ALIGNSPACE

Align space digunakan untuk menyamakan posisi dua titik acuan di model pada viewport dengan dua titik acuan di layout. Skala akan menyesuaikan titik-titik acuan ini. Pada contoh berikut, dua titik acuan pada

model adalah 1 dan 2. Sementara pada layout 3 dan 4.



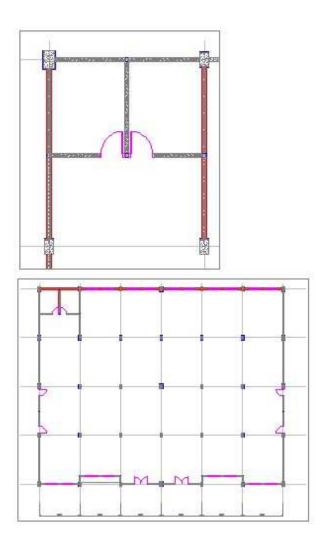
Titik-titik pada model akan dipindahkan ke titik 3 dan 4, berikut skalanya disesuaikan.



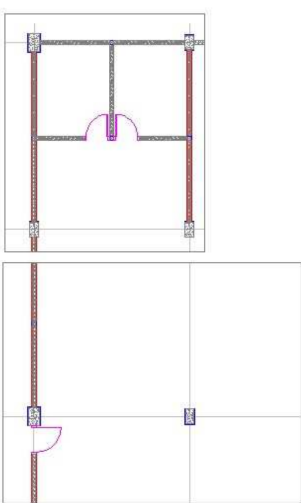
Synchronize Layout

Command line: VPSYNC

Jika anda sudah memiliki satu layout yang sudah sesuai, dan anda ingin menambahkan satu viewport lagi yang skalanya sama, dan menyambung pada viewport master, dapat menggunakan tool ini.



Setelah anda aktifkan, pilih viewport pertama sebagai master. Lalu pilih viewport kedua untuk disesuaikan. Maka viewport kedua akan di skala dan diposisikan sesuai posisi viewport master.



List Viewport Scale

Command line: VPSCALE

OK, menurut saya tool satu ini juga tidak terlalu berguna. Setelah mengaktifkan tool ini anda dapat memilih viewport dan melihat skala yang digunakan pada command line. Sejak AutoCAD 2008, jika anda memilih viewport, skala viewport telah dapat anda lihat di status bar.

" Command:

VPSCALE

Select edge of viewport.1 found

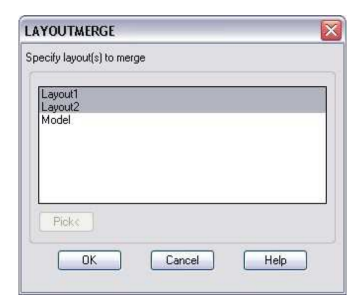
Command:

PS:MS == 1:200

Merge Layout

Command line: LAYOUTMERGE

Tool satu ini digunakan untuk menggabungkan dua atau lebih layout pada satu layout saja. Saya kurang tahu kenapa hal ini diperlukan. Tapi mungkin jika anda berubah pikiran dan ingin mengubah ukuran kertas yang lebih besar.



Anda dapat menggabungkannya ke satu layout. Semua viewport akan diletakkan pada layout yang anda defenisikan. Untuk membedakannya, layout yang digabungkan diletakkan dalam satu rectangle dan diberi label nama layout tersebut.

3

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: Express tools, Layout, Paper Space, Produktifitas AutoCAD



Satu Komentar TentangCAD	● Masuk ▼
Urut dari yang terbaik -	Bagikan 🔁 Favorit 🖈
Ikut diskusi ini	
missing scale · 5 tahun yang lalu wah, it's very usefull an powerfull, maaf kalo sala berguna and muantep banget try this @ hom	h bahasa Inggrisnya, saya cuma mo koment, tool ini e
JUGA DI TENTANGCAD	APA INI?
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 Menggunakan Autodesk Vasari: desain konsep yang lebih dari sekedar visual 2 komentar • setahun yang lalu Wahyudin — Sya mau tnya,,bisa ngga dilakukan di revit: pembuatan gambr detail, seperti detail kudakuda, detail pondasi, detail pintu dan	Revit bukan software BIM! Satu komentar • 5 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah Memutar gambar di AutoCAD viewport Satu komentar • 10 bulan yang lalu Subagiana — tambah ilmu lagitrimakasih OM
Langganan Disqus di website Anda	CARI DI TENTANGCAD Search the site
	IKLAN

http://www.tentang.cad.com/2009/03/meng.gunakan-express-tools-layout-tools/

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 w hat 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