



You are here: Home / AutoCAD / Menampilkan koordinat dengan Text Field

Menampilkan koordinat dengan Text Field

16 June, 2008 by Edwin Prakoso

Kemarin saya memperoleh pertanyaan terkait dengan posting penggambaran pengukuran ini. Bagaimana caranya kita menampilkan anotasi koordinat pengukurannya? Ada beberapa cara sebetulnya. Saya dulu pernah mendownload program AutoLISP di internet untuk melakukan penggambaran ini. Sangat membantu, sayang saya sudah kehilangan filenya. Namun sebetulnya ada yang dapat anda lakukan sendiri untuk membuat anotasi ini dengan mudah, tanpa programming apapun.

Masih ingat dengan text fied? Anda juga dapat menggunakannya untuk menunjukkan koordinat! Sayang, kita tidak dapat membuatnya dalam bentuk block agar lebih rapi dan dapat disimpan sebagai library. Kenapa? Silahkan coba sendiri nanti :)

Yang saya lakukan adalah membuat sebuah circle sebagai simbol benchmark. Lalu saya tambahkan teks

mencopa sendin, silankan, bagi yang sudan mencopa namun mentok, bisa copa download **me ini**. Silankan diexplore. Boleh juga dicoba copy ke file anda. Copy seluruh object ke clipboard, dan paste di file anda. Uji dengan meletakkannya pada beberapa lokasi. Jangan diinsert sebagai block. Jika anda insert jangan lupa untuk meng-explodenya.

*tips: Lakukan REGEN untuk melihat perubahan nilai koordinat. Text field hanya berubah saat anda melakukan REGEN, PLOT, atau SAVE.

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: Aplikasi AutoCAD, Produktifitas AutoCAD





About Edwin Prakoso

Saya adalah seorang application engineer yang tersertifikasi sebagai Revit Architecture 2010 certified professional, AutoCAD 2013 certified professional dan

Enovia V6 Program Central.

Saya juga mendapatkan penghargaan sebagai "Autodesk Expert Elite" dari Autodesk.
Aktif di komunitas CAD internasional, seperti menjadi AutoCAD expert of the week di AutoCAD Exchange, menulis di Augi World dan juga di blog berbahasa Inggris CAD Notes.

Anda dapat menghubungi saya di twitter atau LinkedIn.



Ikut diskusi ini...



charlin • 5 tahun yang lalu

Pak, Gimana caranya masukin koordinat utm diautocad dengan titik yang berbeda zona misalnya titik A dizona 48 dan titik B dizona 50?? TriMs Atas Tanggapannya.

2 A Balas • Bagikan



klies • 6 tahun yang lalu

pak, gimana cara menunukkan textfield tsb ke coordinat tertentu?

1 ^ Balas • Bagikan >



Edo • 6 tahun yang lalu

Tinggal di move aja simbolnya, berikut textnya biar posisinya pas. Untuk update, akan otomatis diupdate saat save atau plot. Kalau gak sabar, bisa di REGEN.

◆ Balas • Bagikan >



Sudar • 6 tahun yang lalu

ok pak dah bisa kita buat.. terima kasih untuk info-infonya

▲ ■ Balas ■ Bagikan >



Sudar • 6 tahun yang lalu

langkah-langkah bikinnya gimana Pak? boleh dong di uraikan satu persatu.

◆ Balas • Bagikan >



dony • 6 tahun yang lalu

Bos

tolong bantu dong bagaimana caranay mengoverlay peta Misalnay Peta konsesi Pertambangan ke dalam peta topografi skala 1:50.000

thank ya

dony

▲ V • Balas • Bagikan >



DONNY • 6 tahun yang lalu

guys tolong krm cara penggambaran topography and penggunaan "poit" command untuk menentukan koordinat

▲ ■ Balas ■ Bagikan >



Edo • 6 tahun yang lalu

To: Fredy,

Karena format filenya AutoCAD 2009. Jadi memang cuma bisa dibuka AutoCAD 2007 atau yg lbh baru. Juga seingat saya text field baru bisa dipakai di AutoCAD 2005...

Search the site ...

POPULER HARI INI

5 Langkah Mudah Mempersiapkan AutoCAD Plot

Membuat Gambar 3D Untuk Pemula

10 Kesalahan yang Umum Dilakukan Pengguna AutoCAD

Ayo Belajar AutoCAD Sendiri!

Latihan Menggunakan Layout dan Viewport

GABUNG DI FACEBOOK DAN TWITTER

TOPIK TERBARU

menghide

Like 8,331 people like this. Sign Up to see what your friends like.

317 pengikut

saalam hormat ,tentang tutorial REVIT

[ask]cara cepat mengganti settingan printer pada seluruh tab layout

Ikuti @TentangCAD

File AutoCAD kosong

Teknik Sweep

IKUT BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

HOME	FORUM	DAFTAR ARTIKEL	FAQ	ABOUT	DISCLAIMER
				Password: Remember Me LOG IN Register Lost Pa	

Copyright © 2014 · Magazine Pro Theme on Genesis Framework · WordPress · Log in