4/9/2014 Parameter Tools

HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAO

ABOUT

DISCLAIMER



You are here: Home / AutoCAD untuk Pemula / Parameter Tools

## Parameter Tools

11 September, 2008 by Edwin Prakoso

8

Sampai di sini, anda telah mempelajari beberapa hal paling dasar dalam menggunakan AutoCAD:

- 1. Interface
- 2. Cara menggunakan drawing tool
- 3. Menggambar secara presisi
- 4. Melakukan navigasi view

Jika anda sudah mencoba beberapa tools seperti: line, polyline, circle, arc, anda tentu sudah melihat anda akan selalu diminta memberikan titik koordinat. Coba sekarang anda aktifkan lagi circle dari ribbon bar. Secara default, circle dibuat dengan mendefenisikan center, lalu radius.

4/9/2014 Parameter Tools

Perhatikan ada simbol panah ke bawah setelah or.

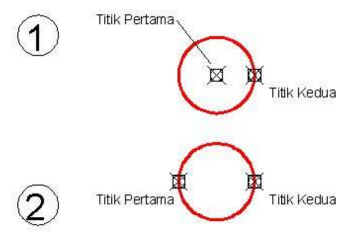


Cobalah tekan panah ke bawah pada keyboard anda. Anda akan melihat pilihan berikut:



Circle memiliki beberapa parameter yang memungkinkan anda membuat circle dengan cara lain. Yaitu dengan mendefenisikan 3 points, 2 points, dan Tangent tangent radius.

No. 1 adalah cara anda menggambar circle dengan metode center radius. Yang kedua dengan 2 points.



Jika anda aktifkan lagi circle, dan memperhatikan command line, anda akan melihat tulisan berikut:

"Command: \_circle Specify center point for circle or [3P/2P/Ttr (tan tan radius)]:

Command line bagaimanapun merupakan 'core' dari AutoCAD sejak lama. Banyak option yang dapat anda lihat di sana, lebih dari dynamic input (text di sebelah pointer). Adakalanya, anda harus melihat pilihan parameter di command line, karena di dynamic input tidak tampak, bahkan tidak ada tanda panah ke bawah.

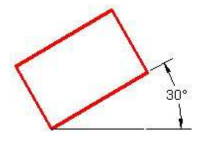
4/9/2014 Parameter Tools

Bagaimana menggunakan parameter di command line? Ketik saja text yang ada. Setiap text unik. Jika anda ingin menggunakan 3 points, cukup ketik 3 lalu [enter]. Atau jika melihat seluruhnya text (seperti Ttr), cukup ketikkan huruf yang kapitalnya saja. t lalu [enter].

Sekali lagi, saya tidak akan membahas secara detail setiap tools. Jadi mohon di explore sendiri. Percayalah, jika anda mempelajarinya sendiri, akan makin melekat di kepala anda, daripada anda dituntun untuk masing-masing tools.

## Tantangan:

- 1. Sekarang coba aktifkan polygon. Cobalah buat beberapa bentuk polygon. Ikuti setiap parameter, dan pelajari apa fungsinya.
- 2. Buatlah rectangle seperti di bawah ini. Ukurannya terserah anda. Gunakan hanya tool rectangle. Kita tidak menggunakan rotate di sini!



8

Filed Under: AutoCAD untuk Pemula
Tagged With: AutoCAD untuk Pemula



4/9/2014 Parameter Tools	
0 Komentar TentangCAD	<b>D</b> Masuk ▼
Urut dari yang terbaik ▼	Bagikan <b>⚠</b> Favorit ★
Mulai diskusinya	
Jadi yang pertama	untuk berkomentar
JUGA DI TENTANGCAD	APA INI?
AutoCAD fatal error, apa masalahnya?  Satu komentar • 10 bulan yang lalu  Ahmad Affandi — Halo Pak Edwin,Postingannya sangat menarik, pas dengan apa yang terjadi dgn saya, jadi muncul fatal error klo lg copy	Mencari perbedaan di gambar AutoCAD  Satu komentar • 10 bulan yang lalu  m. ramli — bagaimana cara Menyamakan tinggi text di model dengan layout
Pemenang kontes Rendering AutoCAD  5 komentar • 8 bulan yang lalu  Iyan — Wah selamat untuk para pemenang, semoga event-event seperti ini bisa terus berkembang. Saya sedikit terlambat untuk	Apakah anda sudah menggunakan hardware yang optimal untuk CAD?  Satu komentar • setahun yang lalu  indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling dengan 3ds max dan maya, tapi seiring
	CARI DI TENTANGCAD
	Search the site

**ADVERTISEMENTS** 

4/9/2014

Username:

Password:	
Remember Me Register Lost Password	LOG IN

## TOPIK TERBARU

softwere AUTOCAD

3D autoCad 2007

AutoCAD 2015 sudah dirilis

Selamat datang di forum TentangCAD!

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