HOME FORUM DAFTAR ARTIKEL FAQ ABOUT DISCLAIMER





You are here: Home / AutoCAD / Metoda lain membuat asbak

# Metoda lain membuat asbak

6 August, 2008 by adesu

1

Membuat objek 3D selain dengan cara extrude, bisa juga di lakukan dengan cara revolve, ikuti langkahnya sebagai berikut

## 1). Buat garis dengan menggunakan "Xline"

" Command: \_xline Specify a point or [Hor/Ver/Ang/Bisect/Offset]: h

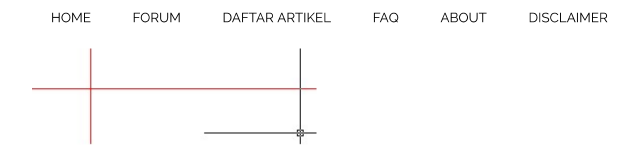
Specify through point: 0,0

Specify through point: (tekan tombol enter)

Command: \_xline Specify a point or [Hor/Ver/Ang/Bisect/Offset]: v

Specify through point: 0,0

Specify through point: : (tekan tombol enter)



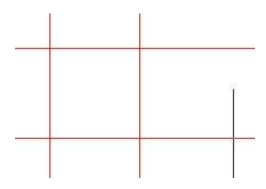
# 2). Buat garis lain dengan menggunakan offset ke kiri 5 dan ke atas 5

" Command: \_offset

Specify offset distance or [Through] <5.0000>: 5

Select object to offset or: (pilih garis vertival/horizontal)

Specify point on side to offset: (arahkan kursor anda ke sebelah atas/samping kanan)



### 3). Buat offset lagi pada garis paling kanan dan paling bawah, dengan arah ke samping kiri dan ke arah atas

" Command: \_offset

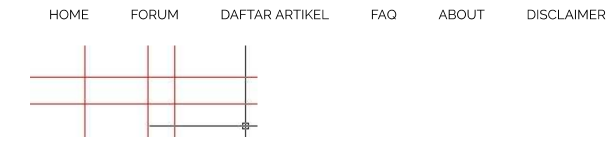
Specify offset distance or [Through] <3.5000>: 1.5

Select object to offset or: (pilih garis vertical paling kiri)

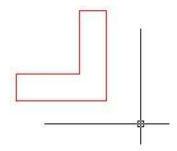
Specify point on side to offset: (arahkan kursor anda ke sebelah kirinya)

Select object to offset or :(pilih garis horizontal paling bawah)

Specify point on side to offset: (arahkan kursos anda ke sebelah atasnya)



### 4). Lakukan dengan fungsi trim



## 5). Lakukan filet pada pojok dengan radius 0.5

" Command: \_fillet

Current settings: Mode = TRIM, Radius = 0.0000

Select first object or [Polyline/Radius/Trim/mUltiple]: r

Specify fillet radius <0.0000>: 0.5

Select first object or [Polyline/Radius/Trim/mUltiple]: (pilih objek)

Select second object: (tekan tombol enter)

Command:FILLET

Current settings: Mode = TRIM, Radius = 0.5000

Select first object or [Polyline/Radius/Trim/mUltiple]: (pilih objek)

Select second object: (tekan tombol enter)

Command:FILLET

Current settings: Mode = TRIM, Radius = 0.5000

Select first object or [Polyline/Radius/Trim/mUltiple]: (pilih objek)

Select second object: (tekan tombol enter)

Command:FILLET

Current settings: Mode = TRIM, Radius = 0.5000

Select first object or [Polyline/Radius/Trim/mUltiple]: (pilih objek)

Select second object: (tekan tombol enter)



## 6). Lakukan pedit agar objek menjadi satu entity

" Command: pedit

Select polyline or [Multiple]:

Object selected is not a polyline

Do you want to turn it into one? y

Enter an option [Close/Join/Width/Edit vertex/Fit/Spline/Decurve/Ltype

gen/Undo]: j

Select objects: Specify opposite corner: 10 found

Select objects: (tekan tombol enter)

9 segments added to polyline

Enter an option [Open/Join/Width/Edit vertex/Fit/Spline/Decurve/Ltype gen/Undo]: (tekan

tombol enter)

## 7). Lakukan dengan fungsi revolve

" Command: revolve

Current wire frame density: ISOLINES=4

Select objects: 1 found (di klik objek tadi)

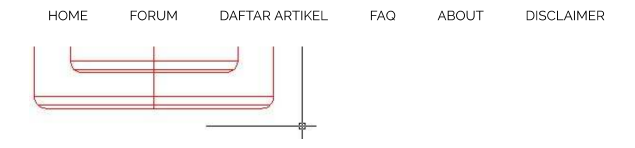
Select objects: (tekan tombol enter)

Specify start point for axis of revolution or

define axis by [Object/X (axis)/Y (axis)]: \_endp of (gunakan fungsi osnap)

Specify endpoint of axis: \_endp of (gunakan fungsi osnap)

Specify angle of revolution <360>: (tekan tombol enter saja)



# 8). Rubah posisi asbak agar menghadap ke atas, gunakan fungsi rotate3d

" Command: rotate3d

Current positive angle: ANGDIR=counterclockwise ANGBASE=0

Select objects: 1 found (di klik objek asbak)

Select objects: (tekan tombol enter)

Specify first point on axis or define axis by

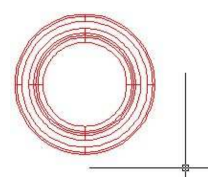
[Object/Last/View/Xaxis/Yaxis/Zaxis/2points]: x (pilih sumbu X)

Specify a point on the X axis <0,0,0>: \_cen of (pilih center dasar asbak)

Specify rotation angle or [Reference]: r

Specify the reference angle <0>: 0

Specify the new angle: 90



9). Untuk langkah selanjutnya membuat dudukan tempat menaruh rokok, ikuti tutorial pada http://tentangcad.com/2008/07

/membuat-asbak/

## 10). Hasil akhir dari langkah di atas

**DISCLAIMER** 

**ABOUT** 



1

Filed Under: AutoCAD
Tagged With: AutoCAD 3D





About adesu

HOME **FORUM** DAFTAR ARTIKEL FAQ **ABOUT DISCLAIMER** 

Ikut diskusi ini...



udaaf • 6 tahun yang lalu

si Abah kaga punya presspull AutoCADnya masih Jadul :P. Maju terus Abah.

Salam dari tengah hutan kerinci

▲ ■ ■ Balas ■ Bagikan >



Edo • 6 tahun yang lalu

Betul!

Kalau saya sendiri mungkin dari silinder saya 'presspull' terus saya fillet edge-nya :D Tp memang banyak sekali alternatif buat ngerjainnya...



igun • 6 tahun yang lalu

Banyak Jalan Menuju Roma :D

▲ V • Balas • Bagikan ›

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

### Uji kemampuan AutoCAD Nov 2012

35 komentar • 2 tahun yang lalu

AvatarMarlbowonov — Bismillah..1. Klik kanan>quick select> pilih/klik select object, pada command select object: masukan/ketik nilai 28112012, ...

#### Mengkonversi unit gambar AutoCAD

4 komentar • setahun yang lalu

AvatarGuest — trikmakasih infox

### Pemenang kontes Rendering AutoCAD

5 komentar • setahun yang lalu

Avataryan — Wah selamat untuk para pemenang, semoga event-event seperti ini bisa terus berkembang. Saya sedikit terlambat untuk ...

#### Memutar gambar di AutoCAD viewport

Satu komentar • setahun yang lalu

AvatarSubagiana — tambah ilmu lagi....trimakasih OM

**∠ Langganan** 

Pasang Disqus di website Anda

Privasi

### CARI DI TENTANGCAD

Search the site ...

2014/11/23 18:28

HOME FORUM DAFTAR ARTIKEL FAQ ABOUT DISCLAIMER

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

**HOME FORUM** DAFTAR ARTIKEL FAQ **ABOUT DISCLAIMER** GABUNG DI FACEBOOK DAN TWITTER **TOPIK TERBARU** menghide **Like** 8,331 people like this. Sign Up to see what your friends like. saalam hormat ,tentang tutorial REVIT [ask]cara cepat mengganti settingan printer pada seluruh tab layout Ikuti @TentangCAD 317 pengikut File AutoCAD kosong Teknik Sweep

### IKUT BERDISKUSI DI FORUM TENTANGCAD

Log In	
Username:	
Password:	
□ Remember Me	
LOG IN	
LOGIN	
Register Lost Password	

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