HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAQ

ABOUT

DISCLAIMER



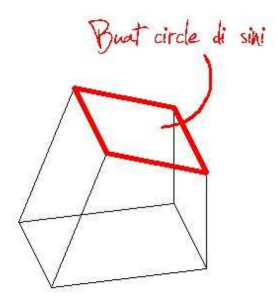
You are here: Home / AutoCAD / Uji Skill AutoCAD Anda - test #2

Uji Skill AutoCAD Anda – test #2

14 November, 2008 by Edwin Prakoso

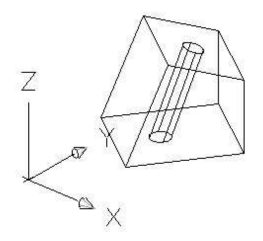
Test kedua hari ini.

Download file ini, dan coba buka. Ada sebuah bentuk solid di sini.



Buatlah circle dengan diameter 20 pada tengah-tengah rectangle yang diberi tanda merah. Buat lubang sampai menembus objek solid ini.





Pertanyaannya:

- 1. Berapa volume solid setelah dilubangi.
- 2. Lubang yang baru anda buat. Berapa koordinat center di bagian dasar solid terhadap world coordinate system?

Silahkan jawab di komentar:)

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: Test AutoCAD



14 Komentar **TentangCAD**



Masuk ▼

Urut dari yang terbaik ▼





Ikut diskusi ini...



Andie Syahputra • 5 tahun yang lalu

vol: 774025.0166

x=274.9129 y=70.7203 z=0



Edo • 6 tahun yang lalu

Mungkin seminggu sekali saya akan buat soal. Tapi lain kali jawabannya via email aja, biar gak kebaca yang laen.

Jawabannya baru diumumin besoknya, biar yang ikut banyakan;)



Fendy • 6 tahun yang lalu

oo.. tabungnya tegak lurus sama lingkarang yng diatas ya (sisi yng warna merah).. kalo asumsi saya tabung lingkaran sejajar sisi satunya..(sisi kiri)hehe jd salah lg dech..

ditambah Ig soal-soalnya ya Pak..

soalnya saya Ig belajar neh..

Tanks...

∧ V • Balas • Bagikan >



buddie • 6 tahun yang lalu



salam kenal mas.

mas, saya ikutan jawab, boleh kan?

1. volume= 684798.9602

2. koordinat x,y,z=274.9129,81.9073,0.0000



Edo · 6 tahun yang lalu

Jawabannya:

volume: 774025.0166

koordinat: x:274.9129 y:70.7203 z: 0

Banyak yang benar. Sepertinya yang mengunjungi situs ini sudah jago-jago :)

Mungkin kelak saya akan buat satu set soal dan jawabannya lewat email aja :D



Fendy • 6 tahun yang lalu

volume=773598.5739

X=274.29 y=66.81

gmn mas?



dharma • 6 tahun yang lalu

sori boz ikutan blajar ya, pertama aku ubah arah sumbu deng comand ucs sumbu x, y sebidang dengan face yang diberi tanda merah.., trus untuk mendapatkan center pointnya aku bikin garis diagonal pada face tsb dan bikin circle di perpotongan diagonal tsb. trs extrude, dan subtrac.

lalu aku cari volumnya dan id point di center point dasar silinder setelah ucs dikembalikan pada koordinat tetapnya(wcs)

Volume:774025.0166

koordinatnya:

X = 274.9129 Y = 70.7203 Z = 0.0000

maaf kalo salah.



Agus · 6 tahun yang lalu

koordinat center, x:274.9129 y:70.7203

y.10.12

z: 0

volume: 774025.0166

bener gk mas?



Edo · 6 tahun yang lalu

To: Nendi,

Masa?:D

To: Agus, Hampir :D



Agus • 6 tahun yang lalu

Volume:774025.0166 Koordinatnya X: 274.9129

Y: 88.8731 Z: 42.2330

Gimana Mas, Jawaban saya?



NENDI P · 6 tahun yang lalu

Pertanyannya sih simpel jawabannya yang gak simpel.



Edo • 6 tahun yang lalu

Wah maaf... memang cuma versi 2007 ke atas yang bisa buka filenya.



asna86 • 6 tahun yang lalu

autocadku 2004 gak bisa ngebuka file nya, "drawing file is not valid" gimana tuch...?



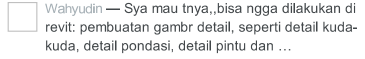
Dadan • 6 tahun yang lalu

Tadinya mo ikutan audisi nih, tapi pas dibuka filenya ada message "drawing file is not valid", ga jadi deh ikut audisinya he he

JUGA DI TENTANGCAD APA INI?

Menggunakan Autodesk Vasari: desain konsep yang lebih dari sekedar visual

2 komentar • setahun yang lalu



Memutar gambar di AutoCAD viewport

Satu komentar • 10 bulan yang lalu

Subagiana —	tambah	ilmu	lagi	trimakasih	OM

Mencari perbedaan di gambar AutoCAD

Satu komentar • setahun yang lalu

m. ramli — bagaimana cara Menyamakan	tinggi
text di model dengan layout	

Kenapa ikut sertifikasi profesional untuk CAD?

6 komentar • setahun yang lalu

Edwin Prakoso — @tomy dan @Herdianto silahka				
kontak Jimmy Bowie Soedomo . Dia bisa membantu				
dengan program sertifikasi Autodesk.				





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

TOPIK TERBARU

[ask] layer dimension

Like 8,067 people like this. Sign Up to see w hat your friends like.

[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