



You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / [Tembok] Dynamic Block VS Multiline

[Tembok] Dynamic Block VS Multiline

22 March, 2010 by Afri zanirman

2

Ada 2 teknik pembuatan potongan tembok yang bisa diterapkan di AutoCAD 2006 ke atas:

1. Menggunakan Dynamic Block
2. Menggunakan Multiline

Kedua teknik sama2 punya nilai. Akan tetapi saya lebih memilih penggunaan Multiline untuk menyelesaikan pekerjaan ini karena tingkat elastisitasnya yang tinggi dan bisa digunakan untuk user AutoCAD 2006. Bagaimna dengan anda ???

Berikut link video dari kedua teknik tersebut :

http://udaaf.multiply.com/video/item/1/DB_VS_ML.flv

Silahkan buat perbandingannya dan mari berdiskusi :-)

Nb (mohon maaf tidak bisa di upload di youtube karena selalu error)

Salam,

Abu Labib

2

Filed Under: **AutoCAD**

Join Us Kursus Privat AutoCAD
Perorangan / kelompok Sampai lancar....
Level : Basic - Advanced
Waktu Fleksibel
Kini Kami hadir di 2 Kota : Jakarta & Bandung
Klik di sini



About Afri zanirman

Berpengalaman sebagai pengajar di ATC (Authorized Training Center) baik di Indonesia maupun Malaysia untuk pengambilan sertifikasi dari Autodesk.

Software yang dikuasai AutoCAD, AutoCAD Mechanical, AutoCAD P&ID dan Inventor. Sekarang bekerja freelance sebagai CAD Instructor diberbagai perusahaan. Jikalau ada kebutuhan mengenai training, services dan konsultasi seputar software CAD bisa kontak saya di udaaf@yahoo.co.id. No. telp 08179870990 / 021-92031733

0 Komentar **TentangCAD****D** **Masuk** ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan  Favorit ★

Mulai diskusinya...

Jadi yang pertama untuk berkomentar

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

Revit bukan software BIM!

Satu komentar • 4 bulan yang lalu



anggreyan agustin sinaga — Mas..mau tanya..Revit itu kan ada yg arsitek..struktur..dan mep..Apa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah ...

Apakah anda sudah menggunakan hardware yang optimal untuk CAD?

Satu komentar • 2 tahun yang lalu



indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling dengan 3ds max dan maya, tapi seiring ...

Uji kemampuan AutoCAD Nov 2012

35 komentar • 2 tahun yang lalu



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

Mengkonversi unit gambar AutoCAD

4 komentar • 10 bulan yang lalu



Guest — trikmakasih infox

 **Langganan****D** **Pasang Disqus di website Anda**

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

Suka 8.054 orang menyukai ini. [Daftar](#) untuk mengetahui apa yang disukai teman Anda.

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](#)