HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAQ

ABOUT

DISCLAIMER



You are here: Home / AutoCAD / Instalasi Express Tools atau fitur opsional lainnya

Instalasi Express Tools atau fitur opsional lainnya

20 June, 2009 by igun

1



Express Tools

Pada beberapa artikel sebelumnya telah banyak dibahas banyak fungsi dan kegunaan dari Express Tools. Namun seperti yang dikatakan oleh Edo **pada artikel tersebut**, seringkali ketika melakukan instalasi kita menggunakan pilihan 'Typical' atau hanya memilih next, next, next dan finish:), sehingga menu Express Tools tidak muncul pada AutoCAD yang kita install.

Bila sudah terlanjur demikian maka kita perlu menginstall tambahan Express Tools pada AutoCAD. Tidak perlu menginstall ulang seluruhnya (saya menemukan beberpa orangmelakukan ini). Kita dapat

menambahkan fitur opsional program-program aplikasi Windows yang sudah kita install (bukan hanya AutoCAD) melalui control panel. Misalnya saya akan menambahkan Express Tools pada AutoCAD 2010, berikut langkah-langkahnya

1. Buka 'Control Panel' pada Windows, kemudian pilih 'Add or Remove Programs'







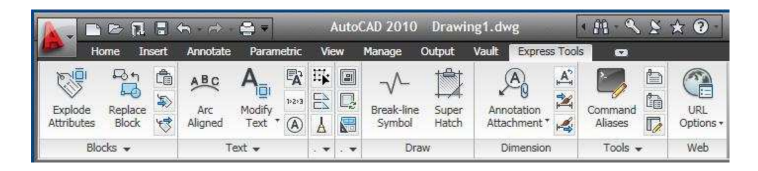
- 2. Pilih AutoCAD 2010
- 3. Klik pada tombol 'Change/Remove'



- 4. Selanjutnya akan muncul menu instalasi, pilih 'Add or Remove Features'
- 5. Pada tampilan Add/Remove Features pilihlah fitur-fitur yang ingin kita tambahkan, kali ini saya memilih Express Tools.



- 6. Klik tombol 'Next' untuk melanjutkan ke step berikutnya. Selanjutnya AutoCAD akan melakukan update dengan menambahkan fitur yang kita pilih. Masukan installation disk bila diperlukan.
- 7. Finish. Jalankan AutoCAD dan hasilnya:



Selain Express Tools kita juga dapat menambahkan Material Libraries, Sample Files, Tutorial atau fitur tambahan lainnya.

Note: Fitur Express Tools tidak termasuk pada AutoCAD LT

Semoga Bermanfaat

~ igun~

1

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: AutoCAD General, Express tools



Juga di yang pertama untuk berkomentar Juga di yang pertama untuk berkomentar Apa inita Apa kah 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 Mulai diskusinya Apa inita Revit bukan software BIM! Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah	0 Komentar TentangCAD	№ Masuk •
Juga di yang pertama untuk berkomentar 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 APA INITA Revit bukan software BIM! Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah	Urut dari yang terbaik -	Bagikan 🔁 Favorit ★
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 APA INIZ Revit bukan software BIM! Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah	Mulai diskusinya	
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 Revit bukan software BIM! Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah	Jadi yang pertama	a untuk berkomentar
yang optimal untuk CAD? Satu komentar • 2 tahun yang lalu Satu komentar • 2 tahun yang lalu indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke industri ini. saya cukup berpengalaman modeling Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu softwarenya beda2?Atau misalnya kita udah	JUGA DI TENTANGCAD	APA INI?
acting and the first terminal and the control of th	yang optimal untuk CAD? Satu komentar • 2 tahun yang lalu indra — menarik, saya tertarik untuk masuk ke	Satu komentar • 4 bulan yang lalu anggreyan agustin sinaga — Masmau tanyaRevit itu kan ada yg arsitekstrukturdan mepApa itu
5 Mitos mengenai software bajakan 7 komentar • setahun yang lalu Alfy Maghfira — kalo kita pakai semua yang berbayar , susah sob, mahal, serba premium kesanany juga harus serba premiumjadi Mengatur default template dan library di Revit Satu komentar • 10 bulan yang lalu Abdullah — Saya sudah download revit 2014 versi trial di web autodesk, kemudian melakukan setting seperti di atas tetapi kenapa ketika	7 komentar • setahun yang lalu Alfy Maghfira — kalo kita pakai semua yang berbayar , susah sob, mahal, serba premium	Satu komentar • 10 bulan yang lalu Abdullah — Saya sudah download revit 2014 versi trial di web autodesk, kemudian melakukan setting
Langganan Pasang Disqus di website Anda CARI DI TENTANGCAD	✓ Langganan	CARI DI TENTANGCAD
Search the site		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.

Ikuti @TentangCAD

285 pengikut

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