HOME

FORUM

DAFTAR ARTIKEL

FAQ

ABOUT

DISCLAIMER



You are here: Home / AutoCAD / Mengoptimalkan SHIFT di AutoCAD

Mengoptimalkan SHIFT di AutoCAD

3 April, 2009 by Edwin Prakoso

1

3



AutoCAD memiliki ratusan tools. Jumlah yang sangat banyak. Terkadang kita terlewat bahwa tool tersebut ada. Kali ini saya akan mencoba membahas beberapa variasi fungsi yang dapat dilakukan

dengan menekan [SHIFT]. Dapat sangat membantu untuk mengoptimalkan kerja kita di AutoCAD. Terlepas apakah anda akan menggunakannya atau tidak, cukup menarik untuk mengetahuinya.

1. [SHIFT] + klik kanan

Variasi [shift] dan klik kanan mouse akan menampilkan context menu yang berisikan override untuk snap. Fungsi ini pernah dibahas terpisah sebelumnya.

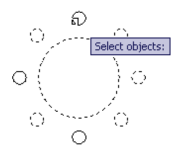


2. hold [SHIFT]

Menahan [shift] pada saat anda menggambar, akan mengaktifkan mode 'ortho' untuk sementara. Efeknya sama dengan anda menekan [f8], tapi ini hanya untuk sementara. Cukup berguna jika anda sesekali butuh menggambar garis vertikal/horizontal, namun tidak ingin menggunakan mode ortho atau object snap tracking.

3. hold [SHIFT] + klik kiri

Pada saat anda memilih banyak objek, kadang-kadang lebih efektif jika anda memilih dengan cross polygon. Kemudian baru mengeluarkan objek tersebut dari selection. Anda dapat menahan [shift] dan mengklik objek-objek yang ingin anda keluarkan dari selection.



Catatan: anda dapat juga melakukan ini dengan mengetik R (remove) saat melakukan selection. Setiap kali anda mengklik, objek akan dikeluarkan dari selection. Dan mengetikkan A (add) akan kembali ke mode add selection.

4. [Shift] di Chamfer dan Fillet

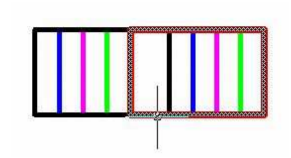
Apa yang terjadi jika anda menggunakan chamfer/fillet dengan distance/radius 0? Cara ini sering dipakai sebagai cara cepat untuk menghubungkan dua garis. Anda sering menggunakannya? Berapapun radius (pada fillet) atau distance (pada chamfer), jika anda menahan [shift] maka chamfer dan fillet akan diberi jarak nol.

5. [Shift] di Trim dan Extend

Pada saat anda melakukan trim dengan acuan objek tertentu, anda mungkin ingin segera melakukan extend dengan acuan objek yang sama. Pada saat trim aktif, menahan [shift] akan mengaktifkan extend untuk sementara. Demikian pula saat extend, menahan [shift] akan mengaktifkan trim untuk sementara.

6. hold [SHIFT] + [SPACE]

Jaman saya pertama kali belajar AutoCAD, untuk memilih objek yang saling bertumpuk, kita harus menahan [ctrl] dan mengklik objek-objek itu untuk 'cycle' diantara mereka. Entah sejak kapan, fungsi ini sekarang berganti menjadi menahan [shift] dan menekan [space] sampai kita menemukan objek yang diinginkan.



Apakah ada fungsi lain dari [shift] yang anda gunakan? Jika ada, silahkan di share di sini :)

Ilustrasi: http://www.sxc.hu/

1

3

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: Produktifitas AutoCAD



9 Komentar

TentangCAD



■ Masuk ▼

Urut dari yang terbaik -







Ikut diskusi ini...



idris • 5 tahun yang lalu

wah sy baru tau nih, lumayan tambah ilmu.. thanks..



Pither Rukka • 5 tahun yang lalu

Pak Edo.

Apakah tampilan Context Menu untuk klik kanan ataupun shift/ctrl + klik kanan bisa dicustomize sesuai kebutuhan kita. Bagaimana caranya?

Terimakasi.



Edo → Pither Rukka • 5 tahun yang lalu

Bisa saja. Caranya ya melalui CUI.

Misalnya yang ini: http://tentangcad.com/2007/11/...

Untuk klik kanan, akan saya coba bahas lagi deh...



Pither Rukka → Edo · 5 tahun yang lalu

Thanks Infonya Pak Edo,

Saya baru saja sukses membuat customizenya.



Edo → Pither Rukka · 5 tahun yang lalu

Kalau masih minat bikin untuk klik kanan, saya baru saja membuat tutorialnya :)



Pither Rukka → Edo • 5 tahun yang lalu

Tentu saya sangat berminat, karena pasti masih banyak yang belum saya ketahui....terimakasih.



rizkicp • 5 tahun yang lalu

ada lagi.

SHIFT + roda tengah mouse didrag, buat orbit.

fitur yang sangat ane tidak suka klo lagi gambar 2D.

udah gambar 2D banyak banget trus gak sengaja mencet SHIFT + drag roda tengah mouse. komputer ane jadi berat banget.



hernawan • 5 tahun yang lalu

terima kasih ilmu shift nya pak...bermanfaat sekali.



edi • 5 tahun yang lalu

wah....hal-hal kecil yg tak pernah diperhatikan ternyata manfaatnya besar sekali....biasanya bila qta dah mendapatkan fungsi dr suatu tombol (lebih dr 1, qta mengaggap dah maximal eh... ternyata masih banyak fungsi lain.

terima kasih tentangcad.com (p' edo)

JUGA DI TENTANGCAD **APA INI?**

Memperbaiki ukuran file DWG yang membesar

3 komentar • 4 bulan yang lalu

dewantara a — cara menggunakan plugin dwgpurge itu gmn ya? sudah diinstal tapi pas ditulis command dwg-purge nya ga ada. apakah ...

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 |

Mencari perbedaan di gambar AutoCAD

Satu komentar • setahun yang lalu

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

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 |



Langganan



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.

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