



You are here: [Home](#) / [AutoCAD](#) / Membuat Pallette dan Block Library

Membuat Pallette dan Block Library

2 June, 2009 by [Edwin Prakoso](#)

1

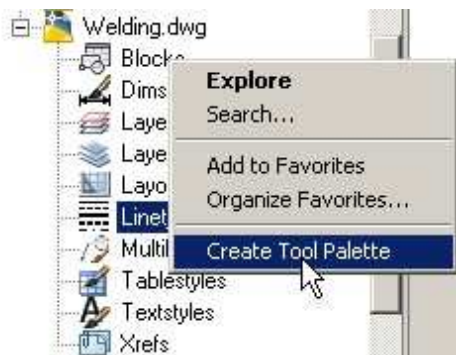
Banyak pengguna AutoCAD yang memiliki library block yang cukup lengkap. Ada yang membuat satu block dalam satu file, lalu memasukkannya dengan menginsert file itu sebagai block. Bagi saya, ini bukan cara yang bagus dalam manajemen block.

Sekarang banyak juga yang menggemari penggunaan tool pallette sebagai manajemen block. Kita bisa melihat thumbnail dari block untuk memudahkan pemilihan. Dan tinggal sekali klik, kita bisa memasukkan block itu ke drawing. Tapi bisakah anda membayangkan jika anda punya ratusan file block? Anda harus membuka tiap file dan mengklik dan drag ke pallette! Ratusan kali!

Sekarang kita bicara lagi dalam skala corporate. Misalkan library block diletakkan di server. Dan anda harus mengatur di setiap client agar memiliki pallette yang mengarah ke folder di server. Wasting time.

Betul, anda bisa sekali saja mengatur di satu client, lalu mengexport pallette ke file, dan mengimport di masing-masing client. Tapi cara ini cukup merepotkan untuk maintenance. Kalau lokasi file ganti, kita juga harus mengganti dari awal. Apalagi kalau masing-masing client menggunakan cara yang berbeda, ada yang map drive, ada yang pakai link nama server.

Praktek yang lebih baik sebetulnya menyimpan semua library block yang sejenis dalam satu file. Bagi yang terbiasa menggunakan MicroStation, cara ini yang digunakan di sana. Menggunakan cell library. Harus diakui MicroStation punya manajemen file yang lebih baik :)



Dengan menggunakan design center, kita cukup mengklik kanan ke file berisikan block library dan memilih create tool pallette.

Semua block yang ada di file tersebut, akan dibuat dalam satu pallette. Pallette ini akan diberi nama sesuai nama file. Dengan cara ini, setiap client dapat dengan mudah membuat pallette.

Ingin mencoba? Bukalah design center dengan mengklik [ctrl] + 2. Arahkan ke sample files dan pilih salah satu file. Di atas kategori block, klik kanan dan pilih create tool pallette.

Periksa tool pallette anda.

1

Filed Under: AutoCAD

Tagged With: Produktifitas AutoCAD



6 Komentar TentangCAD

Masuk ▾

Urut dari yang terbaik ▾

Bagikan  Favorit ★

Ikut diskusi ini...



Abdon • 5 tahun yang lalu

XHTML: You can use these tags: `<abbr title="">` `<acronym title="">``<del datetime="">`

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



Pither • 5 tahun yang lalu

Mas Edo, kalau untuk menyimpan object lain seperti: hatch, linetype, command dalam palettes gimana caranya.

Saya udah coba cara diatas, tapi ga bisa.

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



Edo ➔ Pither • 5 tahun yang lalu

Cara di atas memang hanya untuk block. Utk hatch, lines, dll coba buat objeknya dulu. Skalanya berapa, stylenya seperti apa, line typenya, dll.

Trus drag and drop objeknya ke pallette

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



putra • 5 tahun yang lalu

klo di aktifkan cam lebih lanjut pencarian makasih kepada yahoo

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



Pither Rukka • 5 tahun yang lalu

Mas Edo,

Saya udah mencoba...sangat simpel dan cepat. Saya ga perlu lagi mikirin gimana membuat program autolisp untuk memunculkan block-block.

Terimakasih ilmunya.

Tapi bagaimana ya kalau lokasi file itu kita pindah-pindahkan...apakah blocknya tetap exist di toolpalletes?

PR

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›



Edo ➔ Pither Rukka • 5 tahun yang lalu

Tool palletes cuma mengacu ke path dimana block itu berada. Jadi kalau filenya dipindah ya sudah gak bisa dipakai.

Gampangnya bisa dihapus pallette yang lama, dan bikin lagi yang baru.

Tapi logikanya kan library block tidak sering dipindah-pindah...

^ | ▾ • Balas • Bagikan ›

JUGA DI TENTANGCAD

APA INI?

Mengedit objek AutoCAD 3D dengan sub object

2 komentar • 10 bulan yang lalu

☐ subagiana — saya suka dengan web ini.....sangat2 membantu dalam pengembangan penggunaan cad.....trimakasih....

Pemenang kontes Rendering AutoCAD

5 komentar • 11 bulan yang lalu

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

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

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](#)

