



345

Tip, Trik, dan Shortcut Windows 8



Start



Start



Membahas fitur-fitur dan tombol-tombol tersembunyi di dalam Windows 8.

Bisa langsung dipraktikkan!

pustaka-indo.blogspot.com

345 Tip Trik dan Shortcut



Windows 8

pustaka-indo.blogspot.com

Sanksi Pelanggaran Pasal 72
Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2002
Tentang HAK CIPTA

1. Barangsiapa dengan sengaja dan tanpa hak melakukan perbuatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 Ayat (1) atau Pasal 49 Ayat (1) dan Ayat (2) dipidana dengan pidana penjara masing-masing paling singkat 1 (satu) bulan dan/atau denda paling sedikit Rp1.000.000 (satu juta rupiah), atau pidana penjara paling lama 7 (tujuh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp5.000.000.000 (lima miliar rupiah).
2. Barangsiapa dengan sengaja menyiarkan, memamerkan, mengedarkan, atau menjual kepada umum suatu ciptaan atau barang hasil pelanggaran hak cipta atau hak terkait sebagai dimaksud pada Ayat (1) dipidana dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan/atau denda paling banyak Rp500.000.000 (lima ratus juta rupiah).

345 Tip Trik dan Shortcut Windows 8



Jubilee Enterprise

Penerbit PT Elex Media Komputindo



KOMPAS GRAMEDIA

345 Tip, Trik, dan Shortcut Windows 8

Jubilee Enterprise

©2013, PT Elex Media Komputindo

Hak cipta dilindungi undang-undang

Diterbitkan pertama kali oleh

Penerbit PT Elex Media Komputindo

Kelompok Gramedia, Anggota IKAPI, Jakarta 2013

121130061

ISBN: 978-602-02-0380-5

@eliza

pustaka-indo.blogspot.com

Dilarang keras menerjemahkan, memfotokopi, atau memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini tanpa izin tertulis dari penerbit.

Dicetak oleh Percetakan PT Gramedia, Jakarta

Isi di luar tanggung jawab percetakan

KATA PENGANTAR

Windows 8 merupakan produk Microsoft yang revolusioner. Dianggap hebat karena Windows 8 menawarkan banyak hal baru, baik fitur maupun cara kerja. Dengan menggunakan Windows 8, Anda bisa menggunakan Start Screen dan Desktop yang masing-masing memiliki kelebihan.

Windows 8 pun menawarkan fitur-fitur baru, baik aplikasi maupun penggunaan tombol serta menu, yang tidak lazim dan tidak ditemukan sebelumnya di Windows versi 7 ke bawah. Oleh karena itu, menarik bagi kami untuk mengupas Windows 8 dari beragam sisi, mulai dari desktop sampai aplikasi.

Di dalam buku ini, Anda akan temukan 345 kumpulan tip, trik, serta kombinasi tombol dan referensi terkait dengan Windows 8 dan dunia komputer. Diharapkan, Anda akan mampu menguasai Windows 8 hanya dengan membaca referensi di dalam buku ini!

Yogyakarta, 29 November 2012

Gregorius Agung

Founder Jubilee Enterprise

"Information Technology is Our Passion and Book is Our Way"

Do you need top-notch IT Book? Just thinkjubilee.com

pustaka-indo.blogspot.com

DAFTAR ISI

Kata Pengantar v

Daftar Isi vii

BAB 1 SEGALA SESUATU TENTANG DESKTOP, START SCREEN, DAN APLIKASI STANDAR 1

Menutup Jendela Aplikasi Desktop Tanpa Me-Restore Terlebih Dulu 1

Trik Terkait Visual Effects Windows 8 2

 Trik 1: Membuat Agar Kontrol dan Elemen-Elemen yang Ada di dalam
 Jendela Aplikasi Dianimasikan 3

 Trik 2: Mengatur Agar Ada Animasi yang Terlihat di Layar Monitor
 Ketika Jendela Aplikasi di-Minimize dan di-Maximize 3

 Trik 3: Animasi di dalam Taskbar 3

 Trik 4: Mengintip Desktop 4

 Trik 5: Membuat Agar Menu Tampak Memudar atau Bergeser Saat
 Tidak Diaktifkan 4

 Trik 6: Membuat Agar ToolTips Tampak Memudar atau Bergeser Saat
 Hilang Kembali 5

 Trik 7: Membuat Agar Pilihan di dalam Menu Mengabur Perlahan-lahan
 Ketika Sudah Dipilih 5

 Trik 8: Menonaktifkan Fitur Save Taskbar Thumbnail Previews 5

 Trik 9: Menampilkan Bayangan di Bawah Kursor Mouse 6

 Trik 10: Agar Jendela Aplikasi Dikelilingi Bayangan 6

 Trik 11: Menampilkan Thumbnail Alih-Alih Ikon 6

 Trik 12: Mengaktifkan atau Menonaktifkan Translucent Rectangle
 Selection 7

 Trik 13: Ketika Jendela Digeser, Apakah Tampilan di dalam Jendela Itu
 Ingin Ikut Terlihat Bergeser? 8

 Trik 14: Agar Combo Boxes Tampil Menawan 8

 Trik 15: Agar Teks Tampak Lebih Halus 9

Trik 16: Gerakan Scrolling pada List Boxes Lebih Halus	9
Trik 17: Menampakkan Bayangan pada Teks sebuah Ikon yang Ada di Desktop	9
Trik Bekerja dengan File XPS	9
Trik 1: Pastikan Windows 8 Siap untuk Dokumen XPS	9
Trik 2: Begini Caranya Membuat Dokumen XPS	10
Trik 3: Membuka Dokumen XPS	11
Agar Windows Media Player Bisa Memainkan File-File Video Berekstensi "Aneh".....	12
Jika Ingin Membersihkan Seluruh Desktop	16
Ingin Melihat Desktop Namun Tidak Ingin Me-Minimize Jendela Aplikasi	17
Melihat Informasi Jam dan Tanggal dalam Ukuran Besar	17
Memindah Posisi Taskbar	17
Memindah Posisi Taskbar Lewat Opsi	18
Mengubah Ukuran Ikon yang Ada di Desktop	18
Supaya Bisa Menulis Janji di dalam Desktop	19
Mengaktifkan MS Office Tanpa Melewati Start Screen	21
Mencetak Dokumen Tanpa Harus Membukanya Langsung via Desktop	22
Membuat Agar Dokumen MS Office Hanya Bisa Dibaca dan Tidak Bisa Diedit.....	23
Dua Cara Meletakkan Ikon Aplikasi di dalam Desktop ke dalam Taskbar	23
Agar Ada Dua Buah Informasi Jam di dalam Taskbar	24
Mengatur Volume Suara per Aplikasi.....	25
Sensasi Menulis Seperti Menggunakan Tablet Touchscreen	26
Meletakkan Folder ke dalam Taskbar.....	27
Mengetik Alamat Situs Lewat Taskbar	29
Mengubah Orientasi Desktop Menjadi Portrait.....	29
Jika Desktop Ingin Bersih dari Ikon Apa Pun	30
Agar Ikon di dalam Desktop Bisa Diletakkan di Tengah-Tengah Layar Monitor.....	31
Masuk ke Sebuah Situs dengan Cara Klik-Ganda Ikon di dalam Desktop	31
Memunculkan Ikon-Ikon Standar di dalam Desktop Seperti Recycle Bin, Computer, dan Sebagainya	32

Meletakkan Folder User's Files ke dalam Start Screen	33
Menonaktifkan Recycle Bin untuk Membuat Agar Setiap File yang Dihapus Benar-Benar Terhapus dan Tidak Masuk ke dalam Recycle Bin	34
Mencabut Ikon Aplikasi dari Taskbar	35
Trik Masuk ke dalam Start Screen.....	36
Memindah Tile	36
Trik Menutup Aplikasi Start Screen	37
Trik 1: Menggunakan Switch List	37
Trik 2: Menggunakan Task Manager	38
Trik 3: Klik-Drag di dalam Aplikasi	38
Menampilkan Dua Buah Aplikasi Sekaligus dalam Satu Layar Monitor	38
Membuat Agar Aplikasi Start Screen Muncul di dalam Desktop	40
Trik Seputar Calculator yang Mungkin Belum Anda Ketahui	41
Trik 1: Menghitung Statistik Menggunakan Calculator.....	41
Trik 2: Menghitung Tahun, Bulan, dan Hari	42
Trik 3: Menghitung Cicilan per Bulan.....	43
Trik 4: Menghitung Perbandingan Bensin dan Jarak Tempuh	44
Trik Seputar User Account	45
Trik 1: Mengaktifkan Guest Account	45
Trik 2: Mengenal Perbedaan Antara Local Account dan Microsoft ID.....	46
Trik 3: Membuat Local Account	47
Trik 4: Membuat PIN.....	49
Trik 5: Membuat Password Berbentuk Pola Gambar	51
Uninstall Aplikasi Start Screen.....	53
Mengecek Ukuran Aplikasi Start Screen	54
Mematikan Fungsi Switch List.....	55
Membuat Agar Ukuran Kursor Bertambah Tambun	57
Mengaktifkan Notification di dalam Lock Screen	58
Trik Mengubah Foto untuk User Account	58
BAB 2 SEPUTAR SISTEM WINDOWS 8	61
Beberapa Fitur Tidak Aktif? Ini Sebabnya.....	61
Software Gratisan yang Sebaiknya Anda Instal ke dalam Windows 8	61

Mengatur Virtual Memory Agar Windows 8 Beroperasi Lebih Cepat.....	65
Mendeteksi Adanya Kerusakan dan Update Terbaru Tanpa Perlu Repot-Repot.....	67
Trik untuk Mengetahui Spesifikasi Komputer yang Kita Miliki	68
Trik 1: Mengintip Spesifikasi Komputer Menggunakan DxDiag	68
Trik 2: Menggunakan Informasi yang Telah Disediakan oleh Windows 8	69
Trik Membuat Ikon Shut Down di Desktop dan di dalam Start Screen.....	70
Trik 1: Membuat Ikon Shut Down di dalam Desktop.....	71
Trik 2: Membuat Ikon Restart di dalam Desktop.....	73
Trik 3: Memasang Ikon Shutdown dan Restart ke dalam Start Screen.....	73
Jika Startup Lambat, Maka Ini Penyebab dan Cara Mengatasinya....	74

BAB 3 SEPUTAR FILE EXPLORER77

Trik Membuka dan Mengedit File	77
Trik 1: Lewat Cara yang Sangat Tradisional	77
Trik 2: Menggunakan Ikon Edit	77
Trik 3: Menggunakan Ikon Open.....	78
Melakukan Pencarian di Dunia Maya Menggunakan File Explorer	78
Trik Menyeleksi File yang Ada di dalam File Explorer	78
Trik 1: Menyeleksi Menggunakan Tombol Ctrl+Klik	79
Trik 2: Menyeleksi Menggunakan Shift+Klik.....	79
Trik 3: Menyeleksi Menggunakan Metode Inverse	80
Trik 4: Menyeleksi Menggunakan Check Box.....	81
Meletakkan Folder ke dalam Start Menu	82
Menghentikan Sementara Proses Pengopian Data	83

BAB 4 SEPUTAR FOTO-FOTO.....85

Trik Seputar Aplikasi Photos.....	85
Trik 1: Zoom In dan Zoom Out Menggunakan Aplikasi Photos.....	85
Trik 2: Bagaimana Menampilkan Koleksi Foto yang Ada di Berbagai Folder Menggunakan Aplikasi Photos?.....	86
Trik 3: Menjadikan Foto Sebagai Lock Screen	87

Trik 4: Menata Folder-Folder Foto Sesuai dengan Kronologi Waktu.....	88
Trik 5: Menambahkan Foto-Foto dari Album Facebook	88
Membuka Foto Menggunakan Windows Photo Viewer	90
Melihat Foto-Foto Instagram Menggunakan Windows 8.....	92
Trik Membuat Efek-Efek Foto Menarik Menggunakan PhotoFunia	93
Mengubah Foto Menjadi Lebih Artistik.....	93
Trik Mempercantik Foto Menggunakan Fotoroom	96
Trik 1: Memotong Foto untuk Dijadikan Photo Profile	97
Trik 2: Membuat Foto Tampak Tua dan Sentimental.....	99
Trik 3: Membuat Efek Depth of Field Sempit.....	101
Trik 4: Menciptakan Efek Bokeh	102
Trik 5: Mempercantik Foto Menggunakan Bingkai.....	103
Mengoreksi Wajah dengan Cara yang Spektakuler	104

BAB 5 SEPUTAR INTERNET EXPLORER 10.....111

Membuka Situs-Situs Terakhir yang Pernah Diakses	111
Trik Membuat Tab Baru pada Internet Explorer 10	112
Aneka Trik Tentang Tab	113
Trik 1: Menonaktifkan Tab.....	114
Trik 2: Agar Tidak Sembarangan Menutup Jendela Browser yang Mengandung Banyak Tab	114
Trik 3: Agar Langsung Berpindah ke dalam Tab yang Baru	114
Trik 4: Mengetahui Isi Situs di Semua Tab Tanpa Harus Mengklik Tab-Tab Itu Satu Demi Satu	115
Trik 5: Alternatif Lain Melihat Isi Situs Semua Tabs, Menggunakan Quick Tabs	115
Rahasia Shift+Ctrl+Enter.....	116
Alternatif Lain untuk Masuk ke Situs Favorit Selain Bookmark	117
Memecah Tab Sehingga Menjadi Jendela Sendiri.....	118
Menyembunyikan Daftar Situs yang Sering Dikunjungi (Frequent) Ketika Membuat Tab Baru.....	118
Menerjemahkan Isi Situs ke Bahasa Lain	119
Trik Mengelola Hasil Terjemahan pada Sebuah Situs	120
Trik 1: Situs Hasil Terjemahan dan Situs Asli Dijejer Kanan-Kiri.....	120
Trik 2: Situs Hasil Terjemahan dan Situs Asli Disusun Atas-Bawah	121
Trik 3: Hasil Terjemahan Muncul dalam Pop Up Kecil.....	121

Trik 4: Bahasa Asli Muncul dalam Pop Up Kecil.....	122
Trik Meletakkan Alamat Situs ke dalam Start Screen	122
Cara Lain Meletakkan Sebuah Situs ke dalam Start Screen.....	123
Mengecek Seberapa Sering sebuah Situs Dikunjungi	123
Fungsi Rahasia Tombol Scroll Wheel pada Mouse	124
Menutup Seluruh Tab Kecuali Satu Tab yang Anda Inginkan	124
Membuka Tab Baru lewat Jendela Address	124
Inilah Fungsi Tombol Alt+Home	125
Tidak Sengaja Menutup Tab? Jangan Khawatir.....	125
Inilah Fungsi Tombol F11.....	126
Membuat Foto atau Gambar di dalam sebuah Situs Menjadi Wallpaper	126
Mengenal Caret Browsing	126
Trik-Trik untuk Mengaktifkan InPrivate Browsing.....	127
Menilai Kesiapan Internet Explorer 10 Terhadap HTML5	128
Trik Membuat Internet Explorer 10 Kembali Menjadi Default Browser	129
Trik 1: Menggunakan Internet Explorer 10	129
Trik 2: Menggunakan Default Programs	129
BAB 6 SEPUTAR PRODUKTIVITAS.....	131
Trik Seputar OneNote	131
Trik 1: Membedakan Antara Notebook, Section, dan Page.....	138
Trik 2: Mengubah Nama Section dan Page	139
Trik 3: Asyiknya Menggunakan OneNote.....	139
Trik 4: Menciptakan Kesan OneNote Seperti Buku Betulan.....	139
Trik 5: Membuat To-Do List	140
Trik 6: Membuat To-Do List yang Lebih Kontekstual.....	140
Aplikasi Khusus untuk Menulis Catatan di Start Screen.....	141
Trik 1: Mempercantik Catatan Menggunakan Badges.....	142
Mencari Informasi Menggunakan Lebih Banyak Mesin Pencari	143
Trik Membuat Mind Map Menggunakan Nova Mind.....	144
Trik 1: Membuat Mind Map itu Gampang	144
Trik 2: Membuat Batang Menggunakan Metode Klik-Drag	145
Trik 3: Menonjolkan Batang Menggunakan Highlight	145

Trik 4: Membuat Mind Map dengan Memanfaatkan Contoh-Contoh yang Telah Disediakan	146
Trik 5: Mencetak Mind Map yang Sudah Dibuat.....	146
BAB 7 KEMBALIKAN TOMBOL START	149
Langkah Awal: Instalasi Start8	149
Trik Start8 untuk Mendapatkan Sensasi Windows 8 dengan Tombol Start.....	155
Trik 1: Memindahkan Start Screen ke dalam Tombol Start.....	155
Trik 2: Menentukan Bentuk Tombol Start.....	156
Trik 3: Masuk Kembali ke dalam Start Screen	157
Trik 4: Cara Cepat Mematikan Komputer	157
Trik 5: Mengaktifkan atau Tidak Mengaktifkan Hot Corner.....	157
Trik 6: Agar Tidak Melulu Masuk ke dalam Start Screen Ketika Selesai Login	159
Trik 7: Mengatur Banyak Sedikit Ikon Aplikasi di dalam Start Menu	159
BAB 8 CHEAT SHEETS	161
Shortcut Tanpa Melibatkan Tombol Windows	169
Alt + F4.....	170
Alt + Spacebar.....	170
Ctrl + Esc	170
Ctrl + Shift + Esc	170
F2 (Khusus di dalam File Explorer).....	170
Alt Kiri + Shift Kiri + Num Lock.....	170
Alt Kiri + Shift Kiri + PrintScreen	171
Num Lock	171
F5 (Khusus Notepad)	172
Ikon-Ikon yang Perlu untuk Diketahui	172
BAB 9 REFERENSI ISTILAH WINDOWS 8 DAN KOMPUTER.....	177



Segala Sesuatu tentang Desktop, Start Screen, dan Aplikasi Standar

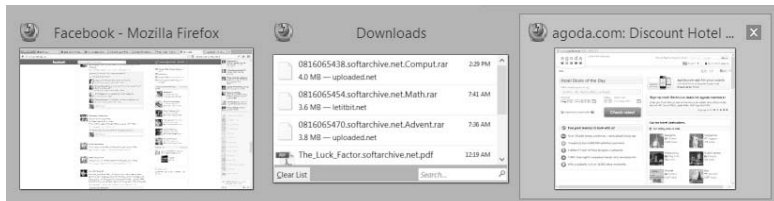
Windows 8 memiliki tiga unsur penting yang akan selalu menemani Anda, entah ketika bekerja, bermain, atau sekedar mencari informasi. Tiga unsur penting tersebut adalah: Desktop, Start Screen, dan Aplikasi. Oleh karena itu, Anda akan menemukan banyak hal baru ketika menggunakan Windows 8 karena Microsoft menciptakan interface yang sama sekali baru. Ada banyak keunikan dan keistimewaan yang akan Anda nikmati. Di dalam bab pertama ini, kita akan mengupas tip dan trik seputar Desktop, Start Screen, dan aplikasi-aplikasi standar yang Anda temukan di dalam Windows 8.

Menutup Jendela Aplikasi Desktop Tanpa Me-Restore Terlebih Dulu

Biasanya, jendela aplikasi ditutup dengan mengklik ikon “X” yang ada di pojok kanan atas. Ikon itu akan terlihat jika jendela dalam kondisi maximize atau minimal berstatus restore down. Tapi ada cara lain untuk menutup jendela aplikasi desktop tanpa harus mencari ikon “X” yang ada di pojok kanan atas aplikasi. Caranya:

1. Arahkan kursor mouse ke thumbnail aplikasi yang ada di taskbar.
2. Jika muncul beberapa jendela aplikasi dalam bentuk thumbnail (disebut dengan istilah taskbar thumbnail preview) dan Anda ingin

menutupnya, klik ikon “x” yang ada di pojok kanan atas setiap thumbnail itu.



Cukup klik “x” yang ada di pojok kanan atas thumbnail jendela aplikasi untuk menutupnya

Trik Terkait Visual Effects Windows 8

Windows 8 memiliki 17 kontrol yang sangat erat kaitannya dengan performa visual. Jika diaktifkan, maka Windows 8 akan tampak lebih cantik dengan efek-efek yang bagus. Namun kalau efek-efek itu justru tampak merepotkan, maka Anda bisa pula mematikannya. Apa saja efek-efek visual yang dapat dipakai atau tidak itu? Untuk menemukannya, tekan tombol **Windows+C > PC Info > Performance Information and Tools > Adjust Visual Effects**.



Jendela Performance Options untuk mengatur visual effect pada Windows 8

Berikut penjelasan dari Performance Options di atas. **Catatan:** tanda centang berarti aktif, tidak ada tanda centang maka non-aktif.

Trik 1: Membuat Agar Kontrol dan Elemen-Elemen yang Ada di dalam Jendela Aplikasi Dianimasikan

Ketika Anda membuka sebuah jendela, misalnya File Explorer, umumnya Anda akan melihat bagaimana file-file, folder, atau elemen lainnya di dalam jendela itu “melompat-lompat” atau bergerak sesuai dengan kondisi yang saat itu terjadi (misal: ketika memindahkan file). Adanya animasi-animasi gerak seperti itu membuat Windows 8 tampak mewah. Tetapi adakalanya, keberadaan animasi membuat proses kerja yang terjadi lebih panjang karena harus menunggu animasi itu selesai sampai tuntas. Jika tak ingin ada animasi, maka pilihan **Animate controls and elements inside windows** lebih baik dinonaktifkan.

Trik 2: Mengatur Agar Ada Animasi yang Terlihat di Layar Monitor Ketika Jendela Aplikasi di-Minimize dan di-Maximize

Ketika pilihan **Animate windows when minimizing and maximizing** ini aktif, maka akan ada jendela yang seolah-olah terhisap ke taskbar ketika Anda me-minimize jendela tersebut. Nanti, kalau Anda mengklik ikon yang ada di taskbar untuk me-maximize-kannya kembali, akan terlihat animasi seolah-olah seperti bendera yang terbentang. Secara visual, animasi ini apik dan menyerupai iOS (Macintosh). Tapi Anda bisa juga menonaktifkannya kalau gerakan-gerakan cepat yang ditimbulkan oleh jendela aplikasi yang membuka dan menutup itu membuat Anda pusing.

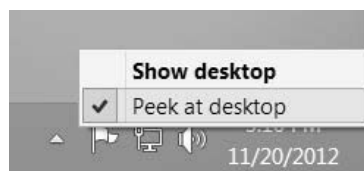
Trik 3: Animasi di dalam Taskbar

Dalam kondisi **Animations in the taskbar** aktif, cobalah mengarahkan cursor mouse ke atas ikon aplikasi yang ada di taskbar. Pasti ada animasi cahaya yang berkelok-kelok, bukan? Nah kalau pilihan ini dalam kondisi nonaktif, maka tak ada lagi cahaya yang berkelok-kelok.

Yang tersisa hanya warna yang menunjukkan kalau ikon itu dalam kondisi terseleksi.

Trik 4: Mengintip Desktop

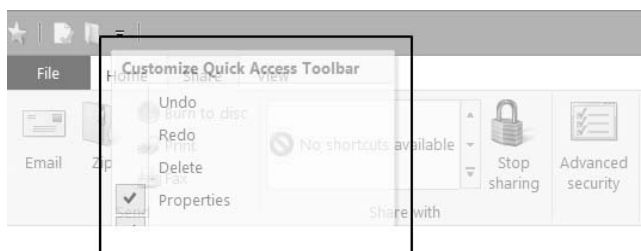
Pilihan **Enable Peek** memungkinkan Anda mengintip tampilan di dalam desktop jika Anda mengarahkan kursor mouse ke pojok kanan bawah pada taskbar. Diasumsikan, opsi **Peek at Desktop** juga dalam kondisi aktif.



Pilihan Enable Peek dan Peek at Desktop berfungsi untuk 'mengintip' desktop barang sebentar

Trik 5: Membuat Agar Menu Tampak Memudar atau Bergeser Saat Tidak Diaktifkan

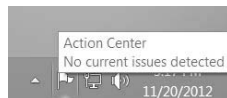
Pilihan **Fades or Slide Menus into View** berfungsi untuk membuat ketika Anda mengklik sebuah menu, menu itu akan muncul perlahan-lahan atau bergeser dari satu sisi ke sisi lainnya. Begitu pun kalau menu itu tidak digunakan maka menu tersebut akan memudar perlahan-lahan atau bergeser masuk ke tempat semula. Efek ini membuat munculnya menu menjadi indah. Namun kelemahannya, proses muncul dan hilangnya menu menjadi lebih lama.



Tampak menu yang hilang dengan cara memudar

Trik 6: Membuat Agar ToolTips Tampak Memudar atau Bergeser Saat Hilang Kembali

Selain menu, Anda juga bisa menciptakan efek hilang memudar pada ToolTips. Caranya, pastikan pilihan **Fade or Slide ToolTips into View** dalam kondisi aktif. ToolTips sendiri adalah kotak teks berukuran kecil yang biasanya berisi informasi. ToolTips akan aktif ketika ada notifikasi tertentu atau ketika kita mengarahkan kursor mouse ke atas sebuah ikon.



ToolTips akan muncul sewaktu-waktu saat dibutuhkan atau dalam kondisi tertentu

Trik 7: Membuat Agar Pilihan di dalam Menu Mengabur Perlahan-lahan Ketika Sudah Dipilih

Pilihan **Fade out menu items after clicking** berfungsi untuk membuat agar pilihan-pilihan di dalam menu hilang perlahan-lahan ketika sudah dipilih.

Trik 8: Menonaktifkan Fitur Save Taskbar Thumbnail Previews

Yang dimaksud dengan istilah Taskbar Thumbnail Previews adalah thumbnail berisi miniature jendela aplikasi yang saat itu sedang aktif. Untuk melihat taskbar thumbnail previews itu, cukup arahkan kursor mouse pada ikon aplikasi yang ada di taskbar.



Tampilan Taskbar Thumbnail Previews di dalam desktop

Jika pilihan **Save taskbar thumbnail previews** dalam kondisi aktif, maka thumbnail-thumbnal itu disimpan sementara di dalam komputer dalam bentuk file cache. Tujuannya, agar ketika dilihat kembali proses munculnya taskbar thumbnail itu lebih cepat dibandingkan jika tidak disimpan ke dalam cache. Namun risikonya, file-file “sampah” yang berasal dari cache akan lebih banyak.

Trik 9: Menampilkan Bayangan di Bawah Kursor Mouse

Ingin agar kursor mouse tampak melayang tinggi di dalam desktop? Munculkan bayangan kursor itu dengan mengklik pilihan **Show Shadows under mouse pointer**.

Trik 10: Agar Jendela Aplikasi Dikelilingi Bayangan

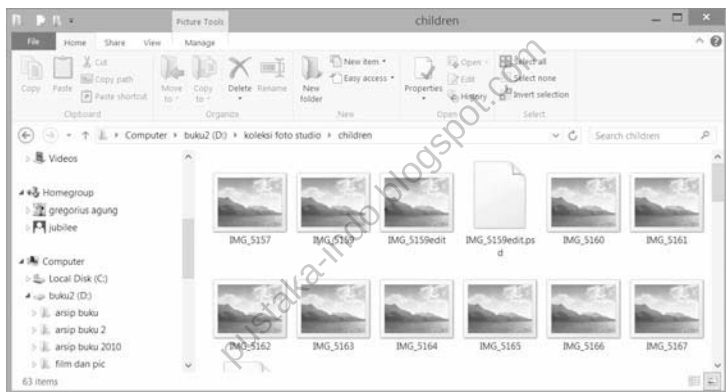
Jika ingin tampil eksklusif pada Windows 8, buatlah agar jendela aplikasi dikelilingi bayangan. Jadi, pastikan opsi **Show shadows under windows** dalam kondisi aktif.

Trik 11: Menampilkan Thumbnail Alih-Alih Ikon

Kalau Anda punya koleksi foto atau video dan Anda melihat file-file itu menggunakan File Explorer, maka Anda bisa melihat deretan foto dalam bentuk thumbnail. Secara umum, fitur ini membantu kita melihat “isi” file tanpa harus membukanya. Namun adakalanya, proses ini menurunkan performa komputer, terutama jika file yang ingin ditampilkan dalam wujud thumbnail itu adalah file video, dokumen, atau PDF yang berukuran besar. Untuk menonaktifkannya, matikan tanda centang pada opsi **Show thumbnails instead of icons**.



File-file foto ditampilkan dalam bentuk thumbnail



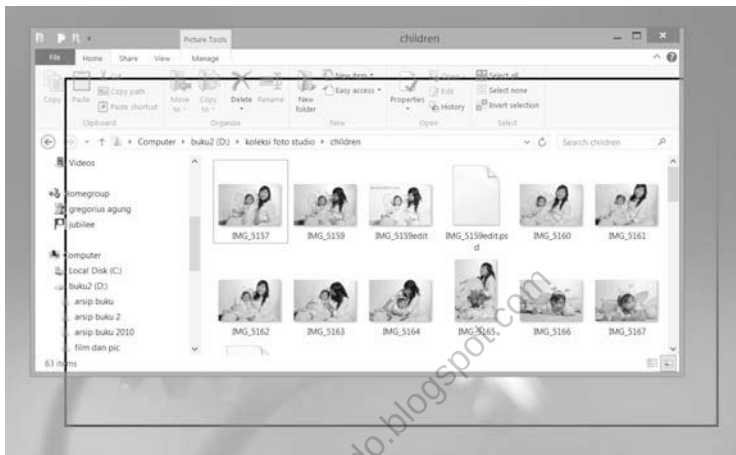
File-file foto ditampilkan dalam bentuk ikon

Trik 12: Mengaktifkan atau Menonaktifkan Translucent Rectangle Selection

Cobalah Anda melihat desktop di mana wallpaper dan ikon-ikon seperti Recycle Bin berada. Klik-drag membentuk seleksi berbentuk segi empat dan amati. Kalau seleksi itu hanya berbentuk garis berbintik yang transparan bagian tengahnya, maka opsi **Show translucent selection rectangle** dalam kondisi mati. Tapi kalau di tengahnya terlihat blok berwarna biru tipis, maka opsi tersebut dalam kondisi aktif.

Trik 13: Ketika Jendela Digeser, Apakah Tampilan di dalam Jendela Itu Ingin Ikut Terlihat Bergeser?

Jika ya, maka aktifkan opsi **Show window contents while dragging**. Tetapi jika tidak, maka non-aktifkan opsi ini. Ketika dalam kondisi non-aktif, maka sewaktu mengklik-drag sebuah jendela aplikasi, Anda hanya akan melihat garis tepi bintik-bintik yang mewakili jendela itu.



Dalam kondisi non-aktif, ketika jendela aplikasi diklik-drag maka hanya terlihat garis tepi jendela aplikasi itu saja yang dipindahkan

Trik 14: Agar Combo Boxes Tampil Menawan

Aktifkan opsi **Slide open combo boxes** agar combo box tampil menawan. Yang dimaksud combo boxes adalah menu drop-down yang biasanya ditemukan di jendela-jendela aplikasi tertentu. Di dalam jendela File Explorer, combo box hadir untuk menunjukkan posisi path pada sebuah folder. Klik anak panah menghadap ke bawah yang ada di bagian ujung combo box itu untuk melihat efek animasi yang ada di dalamnya.



Combo box di dalam File Explorer

Trik 15: Agar Teks Tampak Lebih Halus

Pastikan opsi **Smooth edges of screen fonts** dalam kondisi aktif. Jika tidak, font akan tampak bergerigi walaupun lebih jelas dibaca.

Trik 16: Gerakan Scrolling pada List Boxes Lebih Halus

Pilihan **Smooth-scroll list boxes** membuat gerakan yang terlihat di sebuah list box tampak lebih halus dan lembut ketika diaktifkan. Tapi jika tidak diaktifkan, maka gerakan file, tulisan, gambar, atau objek lainnya di dalam list box akan terlihat terpatah-patah.

Trik 17: Menampakkan Bayangan pada Teks Sebuah Ikon yang Ada di Desktop

Amatilah tulisan yang ada di bawah ikon-ikon yang menempel di desktop. Apakah ada bayangan di belakang tulisan itu? Jika ada, maka itu artinya opsi **Use drop shadows for icon labels on the desktop** dalam kondisi aktif. Adanya bayangan akan membuat teks tampak lebih manis. Tapi jika ukuran teks kecil, seringkali membuat teks itu malah menjadi sulit terbaca.

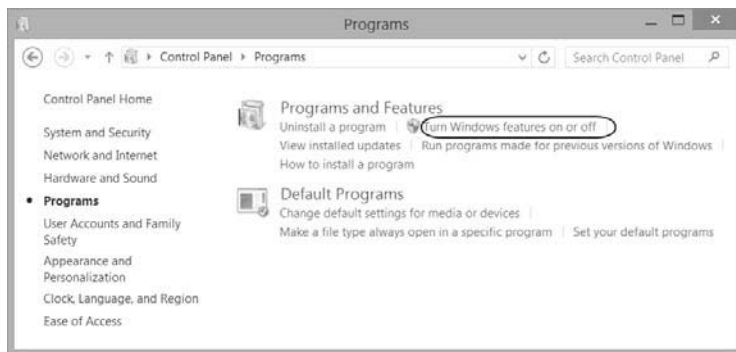
Trik Bekerja dengan File XPS

Jika PDF identik dengan Adobe, maka XPS cenderung melekat pada Microsoft. XPS sendiri adalah XML Paper Specification yang pada dasarnya digunakan untuk membuat dokumen digital. Windows 8 sendiri sudah dilengkapi dengan aplikasi kecil bernama XPS Viewer. Nah, jika Anda tertarik dengan pembuatan dokumen XPS, maka lihatlah tip dan trik berikut ini seputar dokumen tersebut.

Trik 1: Pastikan Windows 8 Siap untuk Dokumen XPS

Agar Anda bisa membuat dan membaca file XPS, maka pastikan Windows 8 sudah memiliki fitur untuk proses pembuatan dan pembaraan file dokumen seperti itu. Cara untuk mengetahuinya adalah dengan mengecek Windows Features terlebih dulu. Berikut caranya:

1. Masuklah ke dalam **Control Panel > Programs > Turn Windows Features on or off.**



Memilih Turn Windows features on or off

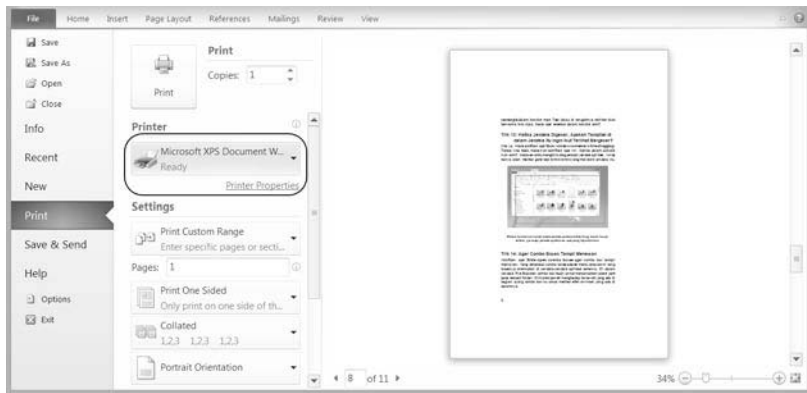
2. Ketika Anda masuk ke dalam jendela **Windows Features**, gulung jendela itu ke arah bawah.
3. Pastikan opsi **XPS Services** dan **XPS Viewer** dalam kondisi aktif. Kalau belum, beri tanda centang pada keduanya.
4. Tekan tombol **OK** kalau sudah.

Sekarang, Anda siap untuk membuat dokumen XPS dan membaca dokumen itu memakai XPS Viewer.

Trik 2: Begini Caranya Membuat Dokumen XPS

Memang dokumen XPS kalah pamor dengan PDF. Namun kalau Anda ingin tampil beda, maka tak ada salahnya menciptakan dokumen XPS. Untuk membuat dokumen XPS, Anda bisa mengetik isi dokumen itu memakai software apa pun, termasuk MS Word 2007-2010. Kalau sudah, ubah menjadi dokumen XPS lewat langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik **Office Button** dan pilih **Print > Print** (MS Word 2007) atau tekan tab **File** dan pilihlah **Print** (MS Word 2010).
2. Pada pilihan **Printer**, pilih **Microsoft XPS Document Writer**.



Memilih Microsoft XPS Document Writer

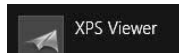
3. Tekan tombol **Print** untuk mencetaknya.
4. Nanti, Anda disuruh menentukan folder untuk menyimpan file XPS itu. Ketik nama filenya dan tekan tombol **Save**.

Selesai! Anda sudah berhasil membuat file XPS. Saat memilih Microsoft XPS Document Writer, dokumen itu tidak dicetak di atas sehelai kertas namun dikonversi menjadi file XPS.

Trik 3: Membuka Dokumen XPS

Setelah berhasil dibuat, Anda atau orang lain bisa membuka dokumen itu menggunakan XPS Viewer. Berikut langkah-langkahnya:

1. Tekan tombol **Windows** untuk masuk ke dalam Start Screen.
2. Klik-kanan di ruang kosong pada Start Screen dan pilihlah **All Apps**.



3. Pilihlah **XPS Viewer**. Tekan menu **File > Open** dan pilih file XPS yang tadi telah kita buat.

File XPS itu pun akan terbaca lewat aplikasi XPS Viewer. Anda bisa mencari file-file XPS lainnya yang siapa tahu berserakan di dunia maya.

Agar Windows Media Player Bisa Memainkan File-File Video Berekstensi “Aneh”

Di dunia ini ada banyak sekali video dengan ekstensi yang tidak begitu umum, seperti MKV dan DivX. Masalahnya adalah, Windows Media Player tidak mampu mengenali seluruh ekstensi video yang ada di dunia ini, terutama ekstensi-ekstensi yang “aneh” tersebut. Agar Windows Media Player mampu memutar video-video tersebut, maka Anda harus memasang codec khusus. Salah satu codec yang cocok untuk Windows 8 adalah Shark007.net. Berikut cara memasangnya:

1. Dengan menggunakan browser, masuklah ke situs sebagai berikut: <http://shark007.net/win8codecs.html>. Tekanlah tombol **Enter** dan Anda akan masuk ke dalam situs sebagai berikut:



Tampilan utama situs Shark007 yang menyediakan codec video untuk Windows Media Player

2. Gulung layar ke bawah sampai Anda melihat ikon dari Majorgeeks.com seperti gambar di bawah ini. Klik ikon tersebut untuk mengunduh Shark007.



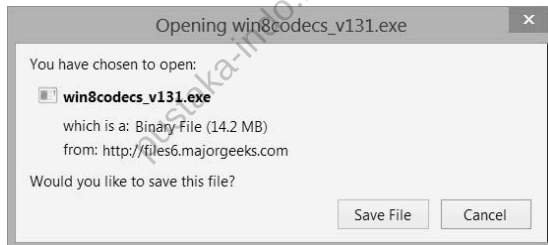
Klik ikon di atas untuk mengunduh Shark007

3. Klik Download@MajorGeeks.



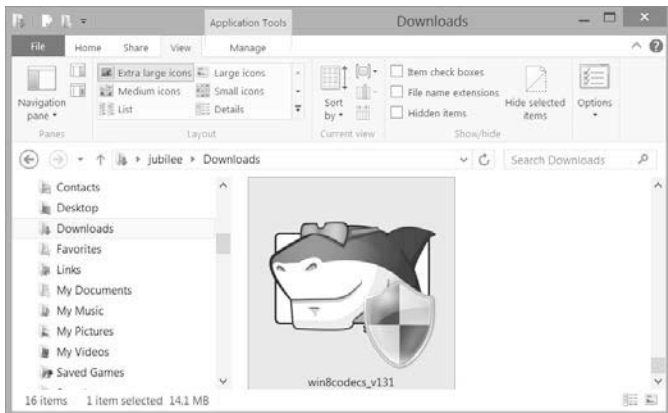
Pada pilihan Download@MajorGeeks, Anda bisa mengklik tepat pada tulisan tersebut

- Nanti Anda akan disuruh untuk menyimpan file **win8codecs_v131.exe**. Tekan tombol **Save**. Jika Anda menggunakan Firefox, maka akan terlihat tampilan seperti gambar di bawah ini.



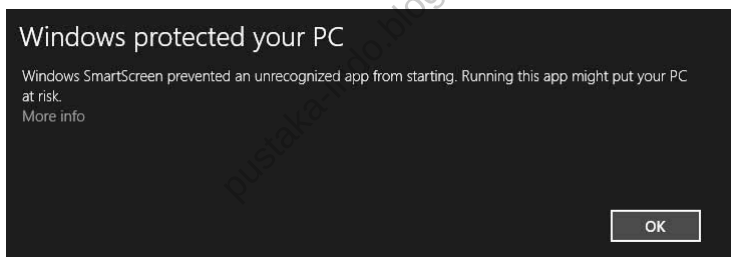
Simpan file **win8codecs_v131.exe** ke dalam komputer

- Kalau proses unduhan sudah selesai, bukalah folder **Downloads** menggunakan **File Explorer**. Anda akan temukan file **win8codecs_v131**.



File win8codecs_v131 yang dapat ditemukan di dalam folder Downloads

6. Klik-ganda file tersebut untuk memulai proses instalasi. Mungkin, Anda akan melihat pesan peringatan seperti gambar di bawah ini. Jika memang melihatnya, tekan pada pilihan **More Info**.



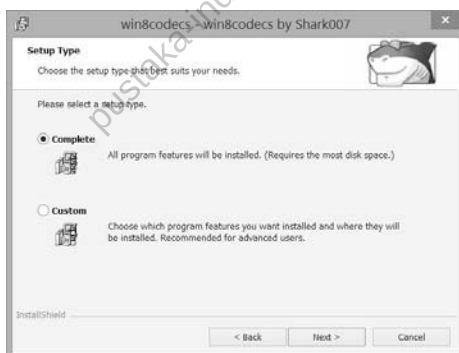
Microsoft SmartScreen akan selalu mencegah proses instalasi software yang dianggap asing

7. Tekan tombol **Run Anyway** kalau sudah. Lantas pada jendela instalasi Sharkoo7, tekan tombol **I agree**.
8. Akhiri dengan menekan tombol **Install** untuk menjalankan prosedur instalasi. Kalau muncul jendela **Welcome to the Installshield Wizard for Win8Codecs**, tekan tombol **Next**.



Proses instalasi baru akan dimulai lewat jendela di atas

9. Pilih **I accept the terms in the license agreement** dan tekanlah tombol **Next**.
10. Selanjutnya, Anda akan melihat jendela **Destination Folder**. Apabila tidak ingin membuat perubahan pada direktori instalasi, tekan saja tombol **Next**.
11. Pilihlah **Complete** untuk menginstal seluruh fitur yang ada di dalam Shark007. Tekan tombol **Next** untuk melanjutkan ke tahap selanjutnya.



Memilih opsi Complete untuk menginstal seluruh fitur yang ada di Shark007

12. Tekanlah tombol **Install**. Kalau Anda melihat jendela **32bit Setting Application** seperti gambar di bawah ini, maka proses instalasi telah berhasil dengan baik.



Shark007 sudah berhasil diinstal dan siap digunakan

Sekarang, Anda bisa memainkan file-file video dengan ekstensi yang langka itu menggunakan Windows Media Player. Caranya, klik-ganda pada file video yang akan dimainkan itu. Pertama kali yang Anda lihat mungkin jendela seperti gambar di bawah ini:



Kotak dialog yang mungkin akan terlihat ketika pertama kali mengklik-ganda file video

Jika demikian, klik kotak cek **Use this app for all .mkv files** sampai dalam kondisi tercentang. Selanjutnya, pilih opsi **More options** dan pilihlah **Windows Media Player**.

Jika Ingin Membersihkan Seluruh Desktop

Arahkan kursor mouse ke pojok kanan bawah pada desktop dan klik. Seluruh aplikasi akan menjadi minimize dan Anda akan melihat desktop.

Ingin Melihat Desktop Namun Tidak Ingin Me-Minimize Jendela Aplikasi

Arahkan kursor mouse ke pojok kanan bawah dan tidak perlu melakukan klik. Nanti, seluruh jendela aplikasi akan menjadi transparan sehingga bisa melihat desktop. Apakah cara ini tidak berfungsi? Kalau demikian, klik-kanan di pojok kanan desktop itu dan pilih **Peek at Desktop** (pastikan dalam keadaan tercentang).

Melihat Informasi Jam dan Tanggal dalam Ukuran Besar

Di pojok kanan bawah taskbar sebenarnya sudah tertera informasi tanggal dan waktu. Tapi kalau ingin melihatnya dalam ukuran besar, tekan saja tombol **Windows+C**. Selain berfungsi untuk memunculkan charm, tombol di atas juga berfungsi untuk menampilkan informasi jam dan tanggal dalam ukuran lebih besar.



Jam dan tanggal yang akan disajikan dalam ukuran yang lebih besar

Memindah Posisi Taskbar

Taskbar umumnya diletakkan di bagian bawah pada desktop. Ingin meletakkan taskbar di posisi kiri atau atas? Lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada taskbar dan pastikan opsi **Lock the Taskbar** dalam keadaan tidak aktif (tidak tercentang).
2. Kalau sudah, klik-drag taskbar itu ke kiri atau atas. Lepas tombol kiri mouse kalau sudah.

3. Sekarang, Anda akan melihat taskbar dengan posisi barunya itu.

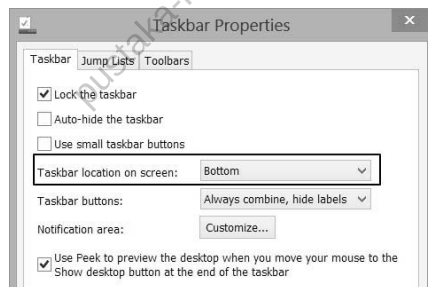


Taskbar yang ada di posisi atas pada desktop

Memindah Posisi Taskbar Lewat Opsi

Kalau Anda tidak ingin memindahkan taskbar menggunakan metode klik-drag, maka cobalah memanfaatkan metode lain seperti berikut ini:

1. Klik-kanan pada taskbar dan pilihlah **Properties**.
2. Selanjutnya, klik menu drop-down **Taskbar location on screen**.
3. Pilih lokasi yang diinginkan.



Menentukan lokasi taskbar lewat pilihan Taskbar location on screen

Mengubah Ukuran Ikon yang Ada di Desktop

Ada tiga buah ukuran ikon di dalam desktop, yaitu small, medium, dan large. Bagaimana cara mengubahnya? Klik-kanan tepat pada desktop

dan sorot opsi **View**. Pilihlah **Small Icons**, **Medium Icons**, dan **Large Icons** (salah satu) untuk menentukan ukuran yang paling Anda inginkan.



Ikon-ikon di dalam desktop dalam ukuran yang lebih besar

Supaya Bisa Menulis Janji di dalam Desktop

Tidak ingin melupakan sebuah janji? Tulislah janji itu di dalam desktop yang pasti akan Anda lihat terus. Caranya sebagai berikut:

1. Masuklah ke dalam **Start Screen** dengan menekan tombol **Windows**.



2. Klik-kanan dan pilih ikon **All Apps**.



3. Cari dan pilih ikon **Sticky Notes** yang ada di dalam kelompok **Windows Accessories**.
4. Nanti akan terlihat selembar “kertas visual” di pojok kanan atas pada desktop. Tulislah janji tersebut di dalam kertas itu.



Menulis janji di dalam desktop

- **TRIK STICKY NOTES 1: BAGAIMANA KALAU ADA BEBERAPA JANJI SEKALIGUS?** Gampang saja, buat catatan baru dengan cara mengklik ikon “+” yang ada di pojok kiri atas pada kertas visual di atas. Ketiklah janji kedua yang ingin Anda letakkan di desktop.



Dua buah catatan di dalam desktop agar Anda tidak melupakan banyak janji

- **TRIK STICKY NOTES 2: BAGAIMANA CARANYA MENGATUR PRIORITAS JANJI DENGAN MUDAH?** Cara paling efisien adalah dengan menggunakan warna. Misalnya, janji yang ditulis menggunakan kertas berwarna pink dianggap lebih penting dibanding janji-janji yang ditulis pada lembar kertas kuning. Cara mengubah warnanya: klik-kanan tepat di atas kertas itu dan pilihlah warna yang diinginkan.



Memilih warna untuk kertas

Mengaktifkan MS Office Tanpa Melewati Start Screen

Setelah Anda menginstal MS Office, ikon-ikon aplikasi perkantoran ini akan diletakkan di dalam Start Screen oleh Microsoft. Ini terasa merepotkan sebab kalau ingin mengetik atau membuat spreadsheet, Anda harus masuk ke dalam Start Screen terlebih dulu. Tapi ada cara lain yang tidak repot, yaitu:

1. Klik-kanan di dalam desktop dan sorot pilihan **New**.
2. Pilihlah **Microsoft Word Document** (dengan asumsi Anda ingin membuka MS Word). Anda juga bisa memilih PowerPoint atau Excel dengan memilih opsi yang ada di dalam shortcut menu itu.



Memilih opsi Microsoft Word Document

3. Buatlah nama dokumen baru di dalam desktop. Misalnya "Dokumen". Dengan demikian nanti akan muncul ikon MS Word di dalam desktop.
4. Jika ingin meluncurkan MS Word, klik-ganda ikon itu.



Ikon MS Word untuk meluncurkan aplikasi tersebut

Mencetak Dokumen Tanpa Harus Membukanya Langsung via Desktop

Anda meletakkan ikon dokumen MS Word (atau dokumen lainnya) di dalam desktop? Kalau begitu, Anda bisa mencetak dokumen itu tanpa harus membukanya terlebih dulu. Caranya, klik pada ikon dokumen itu dan klik-kanan. Pilihlah **Print**. Nanti, dokumen tersebut akan langsung dicetak.

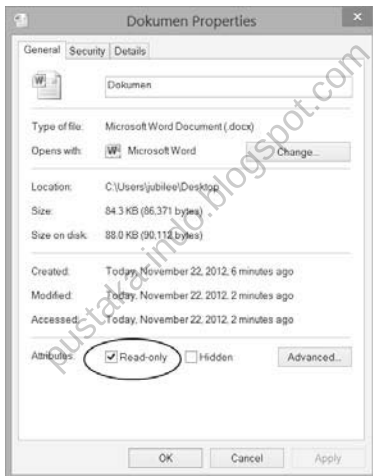


Memilih opsi Print untuk mencetak sebuah dokumen secara langsung tanpa harus membukanya

Membuat Agar Dokumen MS Office Hanya Bisa Dibaca dan Tidak Bisa Diedit

Jika Anda meletakkan dokumen (misal: MS Word) ke dalam desktop, pastikan kalau dokumen itu tak bisa diedit. Caranya, ubah atribut file itu menjadi Read-Only. Nanti ketika ada orang berusaha mengeditnya, mereka harus menyimpan dokumen hasil editan itu menggunakan nama lain. Langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada file dokumen itu dan pilihlah **Properties**.
2. Kalau sudah, aktifkan kotak cek **Read-Only** yang ada di dalam kelompok **Attributes**.
3. Tekan tombol **Apply** dan akhiri dengan menekan tombol **OK**.

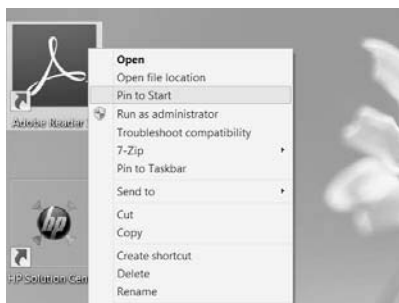


Read Only membuat sebuah dokumen hanya bisa dibuka, dibaca, namun tak bisa disimpan dengan menggunakan nama file yang sama

Dua Cara Meletakkan Ikon Aplikasi di dalam Desktop ke dalam Taskbar

Kalau ada ikon di dalam desktop yang ingin Anda pindahkan ke dalam Taskbar, Anda bisa menempuh salah satu dari dua cara berikut:

- Klik-kanan dan pilihlah **Pin to Start**.
- Klik-drag ikon itu ke arah taskbar.

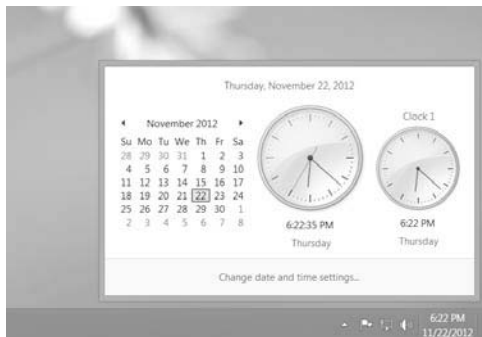


Memilih Pin to Start untuk meletakkan ikon aplikasi ke dalam taskbar

Kedua pilihan di atas memiliki fungsi yang sama, yaitu meletakkan ikon aplikasi di dalam desktop.

Agar Ada Dua Buah Informasi Jam di dalam Taskbar

Apakah Anda bekerja di dunia tempat yang berbeda? Kalau begitu, akan lebih baik kalau Anda memasang dua jam dengan sistem waktu yang berbeda agar selalu dapat memantau waktu di dua tempat itu. Lihat gambar di bawah ini:



Dua informasi jam di dalam desktop

Cara membuatnya sebagai berikut:

1. Klik informasi jam dan waktu yang ada di pojok kanan pada taskbar itu, pilih **Change date and time settings**.
2. Klik tab **Additional Clocks** dan aktifkan kotak cek **Show this clock** (salah satu saja jika Anda hanya ingin menambah satu informasi waktu dan tanggal yang baru).
3. Pilih zona waktu untuk jam dan waktu kedua itu dengan mengklik **Time Zone** dan membidik zona yang tepat.
4. Anda bisa memberi nama untuk jam dan waktu kedua ini, misalnya "Jepang" atau tempat lainnya, semata-mata agar Anda tidak kebingungan.
5. Tekan tombol **Apply** dan akhiri dengan menekan tombol **OK**.



Menambah informasi jam dan waktu ke dalam desktop

Mengatur Volume Suara per Aplikasi

Umumnya, aplikasi-aplikasi tertentu memiliki skema suara yang akan terdengar dari speaker apabila menemukan kondisi tertentu, misalnya ketika ada pesan error yang terlihat di dalam layar monitor. Nah sekarang dengan menggunakan Windows 8, Anda bisa mengatur volume suara untuk masing-masing aplikasi. Dengan demikian, Anda tidak perlu mengurangi suara untuk seluruh sistem komputer lagi, namun hanya untuk per aplikasi saja. Caranya sebagai berikut:

1. Klik ikon volume  yang ada di dalam taskbar.
2. Lantas, pilihlah opsi **Mixer**.
3. Selanjutnya, naikkan atau turunkan volume suara yang ada di bawah setiap aplikasi.

Memang tidak seluruh aplikasi yang sedang Anda buka dilengkapi dengan fitur suara. Hanya aplikasi-aplikasi tertentu saja dan nama aplikasi itu akan tercatat di atas volume suara.

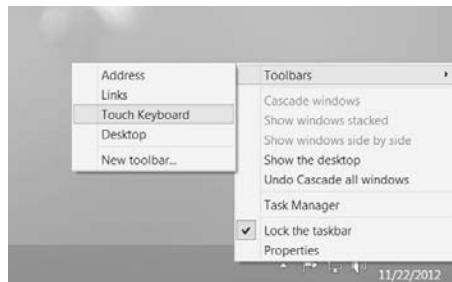


Mengatur volume suara per aplikasi

Sensasi Menulis Seperti Menggunakan Tablet Touchscreen

Tablet touchscreen memiliki semacam keyboard virtual yang digunakan untuk mengetik teks. Keyboard itu beroperasi dengan cara si pemilik menekan-tekan jarinya ke atas tiap huruf yang ada di dalam keyboard itu. Nah kalau Anda ingin mendapatkan sensasi seperti itu, maka lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada toolbar dan sorot **Toolbars**.
2. Pilihlah **Touch Keyboard**.



Memilih opsi Touch Keyboard

3. Untuk mengaktifkannya, klik ikon .
4. Lantas, ketika nanti muncul gambar keyboard visual (touch keyboard), tulislah teks dengan cara mengklik tombol-tombol yang ada di situ.

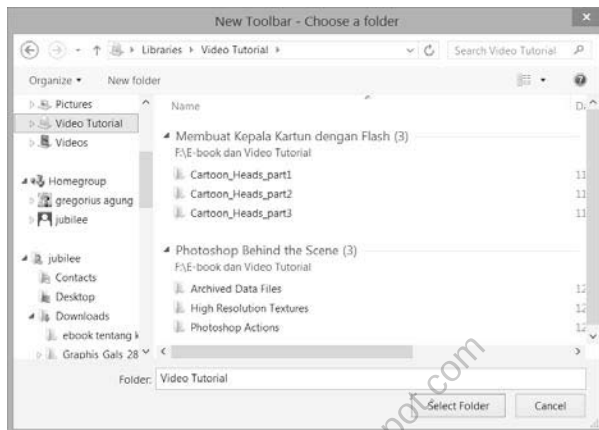


Sensasi touchscreen dengan munculnya keyboard visual (touch keyboard)

Meletakkan Folder ke dalam Taskbar

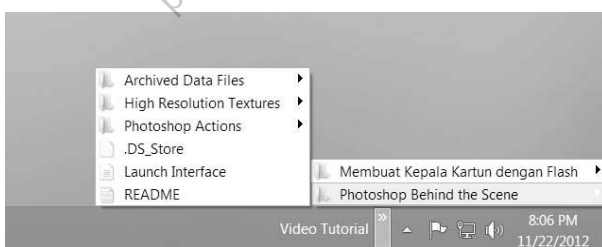
Anda punya folder yang paling sering dipakai untuk menyimpan file-file penting sehingga selalu ingin membuka folder itu? Kalau demikian, percepat akses menuju folder itu dengan cara meletakkannya di dalam taskbar. Langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada taskbar dan sorot **Toolbars**.
2. Pilihlah opsi **New Toolbar**.
3. Tugas berikutnya adalah mencari folder yang ingin diletakkan di dalam taskbar. Pilih folder itu dan tekan tombol **Select Folder**.



Memilih folder yang akan diletakkan di dalam taskbar

4. Nanti di taskbar akan muncul nama folder itu. Klik segitiga yang ada di sebelah kanan nama folder itu untuk mengakses file-file atau sub folder lain yang ada di dalamnya secara cepat.



Membuka folder lewat taskbar

Jika nanti Anda ingin menghapusnya, maka klik-kanan di atas nama folder itu dan pilih **Toolbars** serta klik nama folder yang ingin dihapus itu.

Mengetik Alamat Situs Lewat Taskbar

Anda juga bisa mengetik alamat situs lewat taskbar. Caranya adalah sebagai berikut:

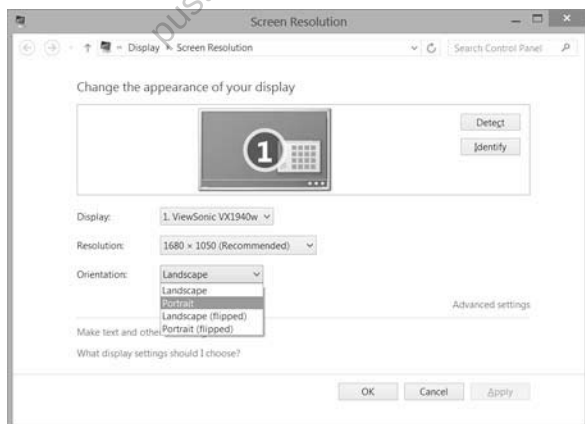
1. Klik-kanan pada taskbar dan sorot **Toolbars**.
2. Pilihlah opsi **Address**.
3. Nanti setelah muncul kotak Address di dalam taskbar, ketiklah alamat situs yang ingin Anda tuju dan tekan tombol **Enter**. Browser akan muncul mengakses situs itu.



Alamat situs yang ditulis di dalam kotak teks Address

Mengubah Orientasi Desktop Menjadi Portrait

Beberapa layar monitor ada yang memiliki fitur di mana Anda bisa memutar orientasi layar itu sehingga menjadi portrait (tegak lurus seperti kertas). Jika Anda menggunakan tablet, maka umumnya Anda akan menggenggam tablet itu juga dalam keadaan portrait. Nah jika tampilan di dalam layar monitor ternyata berorientasi landscape, lantas bagaimana mengantinya? Lakukan langkah-langkah berikut:



Mengubah orientasi tampilan di dalam layar monitor menjadi portrait

1. Klik-kanan pada Desktop dan pilih **Screen Resolution**.
2. Kalau sudah, klik **Orientation** dan pilihlah **Portrait**.
3. Tekan tombol **OK**.

Anda juga bisa memilih opsi yang dilengkapi dengan pilihan (**flipped**). Artinya, orientasi akan mengikuti putaran tablet atau layar monitor secara riil (tergantung bagaimana Anda menggenggam layar itu, apakah didirikan atau ditidurkan). Namun, orientasi utama adalah portrait atau landscape (sesuai pilihan Anda).

CATATAN: *Jika Anda mengaplikasikan metode di atas untuk layar monitor komputer desktop atau laptop yang tidak memiliki fitur rotasi untuk memutar monitor itu, maka tampilan yang terlihat di dalam desktop akan menjadi serba terbalik (terputar 90° berlawanan dengan arah jarum jam).*

Jika Desktop Ingin Bersih dari Ikon Apa Pun

Tak ingin tampilan desktop dikotori oleh kehadiran ikon-ikon? Sembunyikan saja ikon-ikon itu. Caranya: klik-kanan dan sorot **View > Show Desktop Icons** dan pastikan tidak lagi tercentang.



Apakah Anda merindukan desktop yang tak dikotori oleh ikon-ikon? Cobalah trik di atas

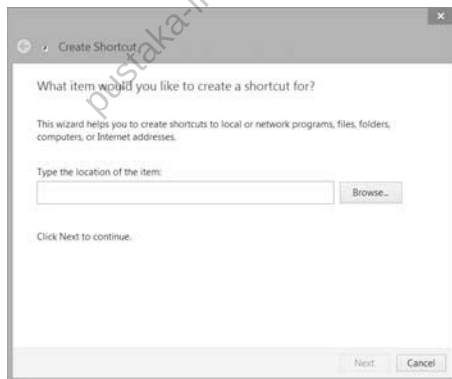
Agar Ikon di dalam Desktop Bisa Diletakkan di Tengah-Tengah Layar Monitor

Cobalah klik-drag ikon yang ada di desktop ke tengah-tengah layar monitor. Apakah bisa? Jika tidak bisa, maka hal itu terjadi akibat Anda mengaktifkan opsi Align icons to grid. Kalau Anda ingin menyebar ikon-ikon di dalam desktop, seperti ke tengah-tengah layar monitor, maka opsi tersebut harus dinonaktifkan terlebih dulu. Caranya: klik-kanan dan pilih **View > Align Icons to Grid** sampai tidak tercentang lagi.

Masuk ke Sebuah Situs dengan Cara Klik-Ganda Ikon di dalam Desktop

Apakah kita bisa masuk ke sebuah situs hanya dengan mengklik-ganda sebuah ikon yang ada di dalam desktop? Tentu saja. Berikut langkah-langkahnya:

1. Klik-kanan desktop dan sorotlah opsi **New**.
2. Pilihlah opsi **Shortcut** sampai muncul jendela **Create Shortcut** seperti gambar di bawah ini.



Tampilan jendela Create Shortcut untuk membuat alamat situs ke dalam ikon

3. Di dalam kotak teks **Type the location of the item**, ketiklah alamat situs yang akan dituju secara lengkap. Misalnya: <http://www.amazon.com>.

4. Tekan tombol **Next**. Setelah itu, tulis nama di bawah ikon ini nantinya. Misalnya: Amazon.



Membuat nama spesifik untuk ikon yang akan dibuat

5. Tekanlah tombol **Finish**. Di dalam desktop akan muncul ikon yang saat diklik-ganda akan membawa Anda ke sebuah situs sesuai alamat yang sudah Anda ketik tadi.



Ikon menuju sebuah situs yang sudah dibuat

Memunculkan Ikon-Ikon Standar di dalam Desktop Seperti Recycle Bin, Computer, dan Sebagainya

Kalau Anda masih menggunakan Windows versi lama, misalnya Windows XP, maka Anda akan temukan ikon-ikon seperti Recycle Bin, My Documents, My Computer, dan lain sebagainya di dalam desktop. Nah di Windows 8, ikon-ikon itu kemungkinan tak terlihat. Mengapa? Karena belum diaktifkan. Untuk mengaktifkannya, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Klik-kanan pada desktop dan pilihlah **Personalize**.
2. Pilih opsi **Change desktop icons** yang ada di menu sebelah kiri.
3. Nah sekarang, tentukan ikon-ikon apa saja yang ingin ditampilkan di dalam desktop dengan cara memberinya tanda centang.
4. Akhiri dengan menggunakan tombol **Apply** dan **OK**.

Selanjutnya, Anda akan melihat ikon-ikon itu di dalam desktop sehingga Windows 8 yang Anda miliki sudah “berasa” Windows XP lagi.



Memilih ikon-ikon standar yang akan ditampilkan di dalam desktop

Meletakkan Folder User's Files ke dalam Start Screen

Folder User's Files yang ada di dalam desktop berfungsi membantu Anda mempercepat proses untuk masuk ke dalam folder dokumen pribadi yang Anda miliki. Agar Anda melihat folder ini, maka Anda harus aktifkan terlebih dulu dengan cara seperti yang sudah kita bahas pada trik sebelumnya.

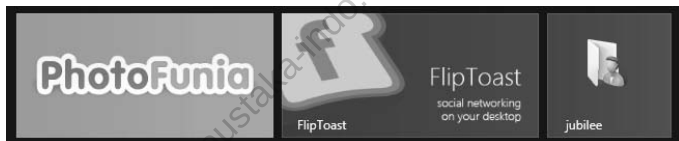
Nah, kalau folder itu sudah ada di dalam desktop, maka kita pun bisa memasangnya di dalam Start Screen sehingga ketika pertama kali menggunakan komputer, kita bisa mulai dengan mencari file terakhir yang kita edit itu. Langkah-langkahnya adalah: klik-kanan pada folder

user's files (nama folder itu sama dengan nama user account) yang ada di dalam desktop. Pilihlah **Pin to Start**.



Memilih ikon Pin to Start untuk “meletakkan” ikon user's files itu ke dalam Start Screen

Sekarang, cobalah masuk ke dalam Start Screen dengan menekan tombol **Windows**. Nanti akan terlihat dengan jelas keberadaan folder yang tadi telah kita pin ke Start Screen. Klik-ganda untuk masuk ke dalam folder itu.



Folder user's file (paling kanan) yang sudah diletakkan di dalam Start Screen

Menonaktifkan Recycle Bin untuk Membuat Agar Setiap File yang Dihapus Benar-Benar Terhapus dan Tidak Masuk ke dalam Recycle Bin

Recycle Bin adalah penampungan sementara untuk file-file yang Anda hapus menggunakan tombol Delete. Kalau Anda ingin menghapus file tanpa harus melemparkannya ke dalam Recycle Bin, maka cukup tekan tombol **Shift+Delete**.

Namun Anda bisa membuat agar setiap kali menghapus file menggunakan Delete, file-file itu akan langsung dihapus dan tidak masuk ke dalam Recycle Bin. Caranya:

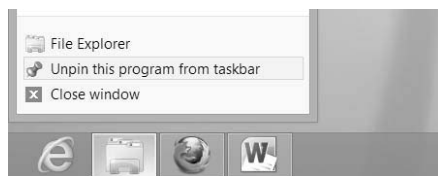
1. Klik-kanan ikon **Recycle Bin** yang ada di dalam desktop.
2. Pilihlah opsi **Properties**.
3. Aktifkan pilihan **Don't move files to the Recycle Bin**.
4. Tekan tombol **Apply** dan **OK**.



Membuat agar proses penghapusan file menjadi lebih efektif

Mencabut Ikon Aplikasi dari Taskbar

Anda bisa meletakkan ikon aplikasi ke dalam Taskbar. Itu artinya, Anda juga bisa mencabut atau menghapus ikon aplikasi itu dari taskbar pula. Caranya, klik-kanan pada ikon aplikasi tersebut dan pilihlah **Unpin this program from Taskbar**.



Pilih Unpin this program from taskbar untuk mencabut ikon itu dari taskbar

Trik Masuk ke dalam Start Screen

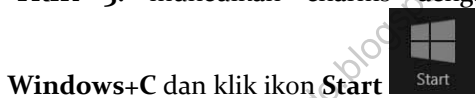
Jika Anda berada di dalam desktop, maka Anda bisa menggunakan tiga buah cara yang berbeda untuk masuk kembali ke dalam Start Screen. Berikut caranya:

- **TRIK 1:** Tekan tombol **Windows** pada keyboard.
- **TRIK 2:** Arahkan cursor mouse ke pojok kiri bawah pada layar monitor sampai muncul ikon preview Start Screen.



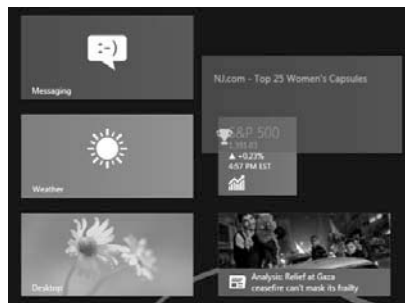
Tampilan start screen di pojok kiri bawah pada layar monitor

- **TRIK 3:** munculkan charms dengan menekan tombol



Memindah Tile

Anda bisa menyusun ulang peletakkan tile itu. Caranya gampang. Tinggal klik-drag ke tempat baru yang diinginkan. Jika di tempat itu sudah ada tile, maka tile itu akan bergeser di dekatnya.



Proses menggeser tile dari satu tempat ke tempat yang lain

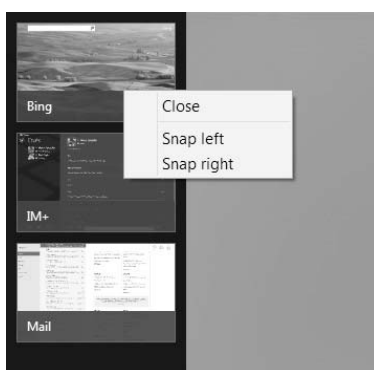
Trik Menutup Aplikasi Start Screen

Aplikasi Start Screen memiliki ciri khas yang membedakan aplikasi-aplikasi itu dengan aplikasi desktop. Salah satu pembedanya adalah, aplikasi Start Screen selalu muncul dalam ukuran full screen sehingga praktis tidak ada ikon “x” untuk menutup aplikasi. Selain itu, tak ada pula taskbar sehingga untuk mematikan aplikasi Start Screen memang membutuhkan trik khusus. Berikut tiga trik untuk menutup aplikasi Start Screen.

Trik 1: Menggunakan Switch List

Switch List merupakan fitur baru yang ada di Windows 8 untuk berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi lainnya, entah aplikasi Start Screen maupun Desktop. Dengan menggunakan Switch List, kita bisa menutup aplikasi Start Screen dengan mudah. Caranya adalah sebagai berikut:

1. Arahkan cursor ke pojok kiri atas pada desktop untuk mengaktifkan fitur Switch List ini.
2. Lantas, gerakkan mouse ke bawah sehingga muncul thumbnail aplikasi-aplikasi yang saat itu sedang aktif.
3. Posisikan cursor mouse di atas aplikasi yang akan ditutup (dimatikan) dan klik-kanan sehingga muncul context menu.
4. Pilih **Close** untuk menutup atau mematikan aplikasi itu.



Menutup aplikasi menggunakan Switch List

Trik 2: Menggunakan Task Manager

Sejak dulu Task Manager dikenal sebagai salah satu fitur untuk mematikan aplikasi secara “paksa” (misal: ketika komputer berhenti merespon). Nah, Task Manager pun bisa digunakan untuk menutup aplikasi Start Screen. Berikut langkah-langkah praktisnya:

1. Klik-kanan pada taskbar dan pilihlah **Task Manager**.
2. Kalau sudah, klik pada aplikasi yang akan dimatikan.
3. Tekan tombol **End Task**.



Menutup aplikasi Start Screen lewat Task Manager

Trik 3: Klik-Drag di dalam Aplikasi

Cara terakhir yang bisa ditempuh adalah dengan masuk ke dalam aplikasi itu. Arahkan kursor mouse ke ujung atas pada aplikasi sampai

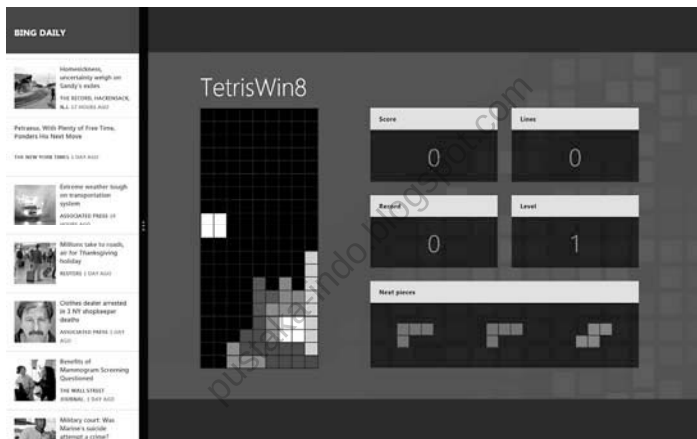
bentuk ikon berubah menjadi tangan . Klik-drag ke bagian paling bawah pada layar monitor.

Menampilkan Dua Buah Aplikasi Sekaligus dalam Satu Layar Monitor

Anda ingin membaca berita sambil bermain game, seperti Tetris, misalnya? Untungnya Anda bisa melakukan hal tersebut. Windows 8

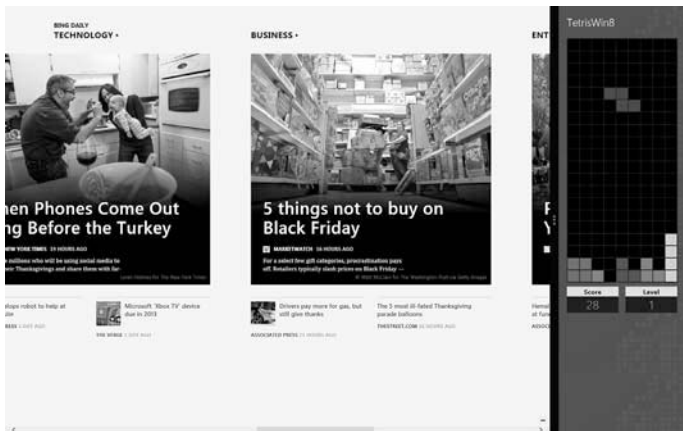
mengijinkan Anda untuk menjalankan dua aplikasi sekaligus dalam satu layar monitor. Langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Jalankan dua aplikasi yang ingin Anda letakkan secara berjejer itu.
2. Lantas, arahkan cursor mouse ke pojok kiri atas layar monitor untuk menampilkan Switch List dan klik-drag thumbnail aplikasi yang ingin Anda jajarkan.
3. Klik-drag ke tengah-tengah layar monitor terlebih dulu dan setelah itu geser ke tepi kiri atau kanan sampai tampilan di dalam layar seperti “terbelah” dalam dua bagian yang dibatasi oleh garis vertikal hitam.
4. Lepas tombol kiri mouse kalau sudah.



Dua aplikasi yang disatukan dalam satu layar monitor dan dipisah oleh garis berwarna hitam

Salah satu aplikasi akan tampak dominan dibanding aplikasi lainnya. Jika Anda ingin membalik aplikasi mana yang lebih dominan, cukup klik ikon berbentuk tiga lingkaran sejajar ke bawah yang ada di garis pemisah itu. Nanti, aplikasi yang tadinya dominan akan tampil lebih kecil.



Mengubah aplikasi mana yang lebih dominan

Membuat Agar Aplikasi Start Screen Muncul di dalam Desktop

Sebenarnya, aplikasi Start Screen itu “berbeda dunia” dengan aplikasi Desktop. Itu artinya, jika Anda menjalankan aplikasi Start Screen, misalnya Bing, maka Anda tidak melihat Desktop. Begitu pun sebaliknya. Namun sebenarnya, Anda bisa membuat agar aplikasi Start Screen muncul di dalam desktop walaupun hanya muncul sedikit.

Langkah-langkahnya adalah sebagai berikut:

1. Pastikan aplikasi itu sudah Anda luncurkan terlebih dulu.
2. Arahkan kursor mouse di pojok kiri atas untuk mengaktifkan Switch List dan geser ke arah bawah agar thumbnail aplikasi-aplikasi itu terlihat.
3. Klik-drag thumbnail aplikasi itu ke tengah-tengah desktop dan geser ke kiri atau ke kanan sampai muncul garis pembatas. Kalau sudah, lepas tombol kiri mouse.



MetroTwit yang merupakan aplikasi Twitter berbasis Start Screen ditampilkan di sebelah kiri Desktop

Untuk menghilangkan aplikasi Start Screen itu, cukup klik-drag ikon tiga lingkaran sejajar ke bawah ke arah pojok kiri layar monitor.

Trik Seputar Calculator yang Mungkin Belum Anda Ketahui

Aplikasi Calculator memang sudah sejak dulu ada di dunia Windows. Setelah dibiarkan tak ada peningkatan sejak lama, Microsoft akhirnya menyisipkan fungsi-fungsi baru ke dalam aplikasi Calculator sehingga pada Windows 8, Anda bisa menggunakan aplikasi kecil ini untuk hanya sekedar penjumlahan, perkalian, dan pembagian. Nah, di bawah ini kami sajikan beberapa fungsi baru yang dapat Anda temukan di dalam Calculator.

Trik 1: Menghitung Statistik Menggunakan Calculator

Apakah Anda bisa menghitung kalkulasi rumit seperti statistik menggunakan aplikasi Calculator yang sangat standar tampilannya itu? Tentu saja. Caranya, klik menu **View > Statistics**. Selanjutnya gunakan tombol-tombol yang ada di situ untuk melakukan penghitungan statistik.

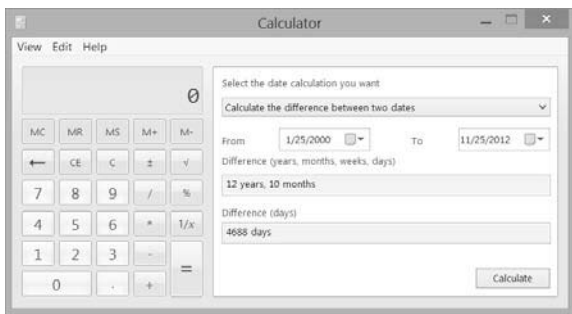


Tampilan aplikasi Calculator untuk menghitung nilai-nilai statistik

Trik 2: Menghitung Tahun, Bulan, dan Hari

Sejak Anda lahir hingga sekarang, sudah berapa tahun, bulan, atau hari yang Anda habiskan di dunia ini? Temukan lewat aplikasi Calculator dengan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik menu **View > Date Calculation**.
2. Pada pilihan **Select the date calculation you want**, pilihlah **Calculate the difference between two dates**.
3. Klik **From** dan pilih tanggal permulaan yang diinginkan (misal: tanggal lahir). Sedangkan pada bagian **To**, pilihlah tanggal yang dituju (misal: hari ini).
4. Tekan tombol **Calculate** dan hasil penghitungan akan terlihat di bagian **Difference** (penghitungan lebih detail) dan **Difference (days)** yang hanya mengukur perbedaan hari saja.

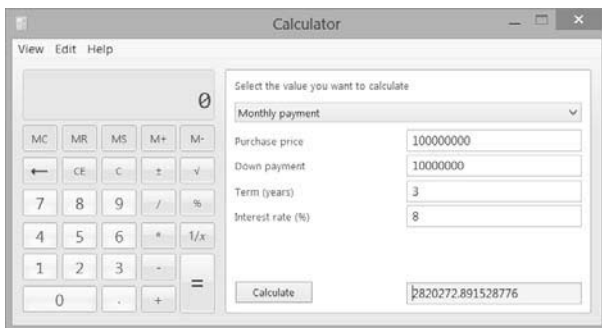


Menghitung perbedaan hari menggunakan Calculator

Trik 3: Menghitung Cicilan per Bulan

Apakah Anda pernah melihat iklan “dijual mobil murah Rp. 100 juta, DP 10%”? Lantas, berapa rupiah yang harus Anda bayar tiap bulan dengan harga sebesar itu dan down payment yang hanya 10% tersebut dalam jangka waktu, katakanlah, 3 tahun? Tidak perlu lagi menggunakan MS Excel untuk melakukan penghitungan sebab hanya dengan memakai Calculator pun Anda bisa menghitung:

1. Pilih menu **View > Worksheet > Mortgage**.
2. Selanjutnya, pilih **Monthly payment** yang ada di menu **Select the value you want to calculate** jika Anda ingin menghitung iuran bulanan.
3. Masukkan harga yang ditawarkan di bagian **Purchase price**.
4. Lantas, masukkan jumlah besarnya uang muka di bagian **Down Payment** (tulislah angka dan bukan prosentase).
5. Sedangkan untuk **Term (years)**, tulislah berapa lama Anda ingin mencicil (dalam satuan tahun).
6. Tulislah besaran bunga per tahun di kotak **Interest rate (%)**. Jika bunganya sebesar 8 persen, maka cukup tulis dengan angka delapan tanpa diambil-ambil tanda persen.
7. Tekan tombol **Calculate** untuk mendapatkan hasil penghitungannya.



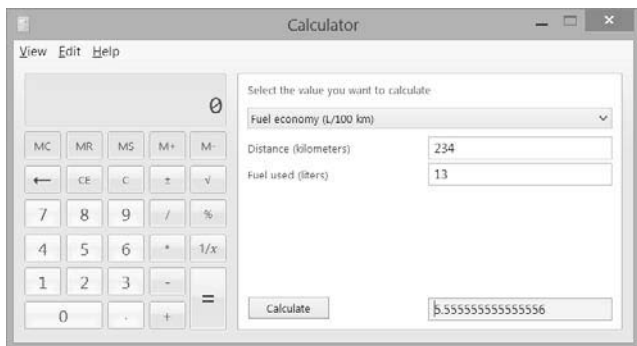
Hasil penghitungan yang diperoleh lewat angka-angka di atas

Trik 4: Menghitung Perbandingan Bensin dan Jarak Tempuh

Kalau ingin membeli sebuah kendaraan, umumnya kita ingin mengetahui perbandingan bensin dan jarak tempuh, misalnya 1: 10 yang artinya 1 liter bensin untuk 10 kilometer. Nah katakanlah Anda menempuh 234 km dan ternyata menghabiskan 13 liter bensin. Pertanyaannya, berapa kilometer yang ditempuh tiap liternya?

Untuk menghitungnya menggunakan Calculator, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Pilih menu **View > Worksheets > Fuel economy (L/100 km)**.
2. Ketik jarak yang ditempuh di bagian **Distance (kilometers)**.
3. Masukkan jumlah bensin (dalam satuan liter) yang dikonsumsi untuk menempuh jarak yang Anda ketik di kotak teks Distance tadi.
4. Tekan tombol **Calculate**. Nanti akan terlihat jumlah perbandingan konsumsi bahan bakar per kilometernya.



Jumlah penghitungan yang membandingkan penggunaan bensin per kilometer

Trik Seputar User Account

Windows 8 “dibentengi” menggunakan User Account sehingga setiap orang yang menggunakan komputer yang sama bisa memiliki hak dan wewenang yang berbeda-beda. Terkait dengan user account itu, di bawah ini tersaji 5 trik seputar username dan password akun-akun.

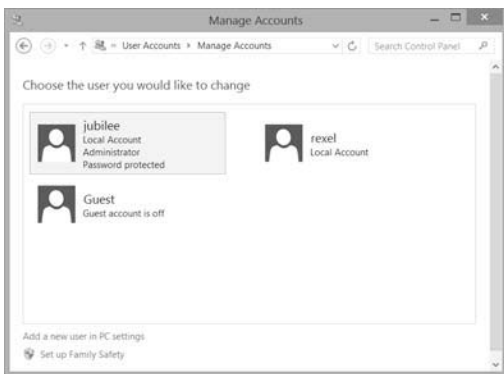
Trik 1: Mengaktifkan Guest Account

Windows 8 menggunakan user account untuk membantu Anda mengelola siapa saja yang bisa memanfaatkan komputer. Nah jika ada kejadian incidental di mana seorang tamu datang berkunjung dan ingin mengoperasikan komputer, akun apa yang sebaiknya ia gunakan? Untuk lebih amannya, gunakan akun berjenis Guest Account.

Dengan menggunakan guest account, hak orang itu terhadap komputer, file, dan program-program yang ada di dalamnya menjadi sangat kecil sehingga data pribadi Anda tetap aman.

Secara default, Guest Account belumlah aktif. Untuk mengaktifkannya, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Masuklah ke dalam **Control Panel** dan pilih **User Accounts and Family Safety**.
2. Pilih opsi **Change account type** yang ada di bawah tulisan **User Accounts**.
3. Klik pada opsi **Guest**.



Mengaktifkan Guest Account dengan mengklik opsi Guest

4. Tekan tombol Turn On.

Dengan demikian jika ada orang datang berkunjung ke rumah Anda, entah sebagai teman atau tamu, suruh mereka menggunakan Guest Account yang tidak dilengkapi password.

Trik 2: Mengenal Perbedaan Antara Local Account dan Microsoft ID

Secara umum, akun yang dikenal oleh Windows 8 dapat dibedakan menjadi dua, yaitu Local Account dan Microsoft ID. Berikut perbedaannya:

MICROSOFT ID USER ACCOUNT

- Dengan mengantongi Microsoft ID User account, Anda bisa mengunduh, menginstal, atau membeli aplikasi-aplikasi dari Windows Store.
- Akun jenis ini selalu lebih aman karena dilengkapi dengan password.
- Bisa melakukan sinkronisasi setting walaupun user account ini menggunakan komputer yang berbeda-beda selama bersistem operasi Windows 8.
- Membutuhkan koneksi internet untuk membuat user account ini.

- Microsoft ID User Account itu pada dasarnya bersifat universal sehingga bisa mengakses Hotmail, SkyDrive, Windows Store, situs Microsoft, dan layanan-layanan lainnya yang disediakan oleh Microsoft.
- Selalu membutuhkan jaringan internet untuk proses login.

LOCAL ACCOUNT

- Anda bisa melengkapi user account ini dengan password, tapi tidak perlu dilengkapi password juga tidak masalah.
- Tidak perlu koneksi internet karena proses login tidak membutuhkan verifikasi menggunakan server Microsoft.
- Tidak bisa melakukan sinkronisasi karena user account itu hanya dibuat untuk satu komputer yang digunakan untuk pembuatannya.
- Lebih praktis dan aman karena tidak bisa sembarangan menginstal aplikasi dari Windows Store.

Trik 3: Membuat Local Account

Local account bisa dibuat untuk orang-orang yang tidak memiliki akun Microsoft seperti Hotmail, Outlook, atau lainnya. Jika anak-anak Anda menggunakan komputer bersama-sama, maka akan lebih baik jika mereka “dibekali” dengan local account, karena selain tidak membutuhkan password, local account juga bisa dikontrol.

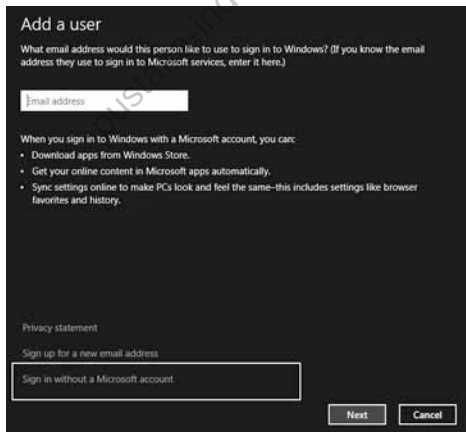
Untuk membuat local account, lakukan langkah-langkah sebagai berikut ini:

1. Tekan tombol **Windows+C** dan klik opsi **Settings**.
2. Pilihlah opsi **Change PC Settings** dan klik menu **Users** yang ada di dalam halaman **PC Settings** itu.



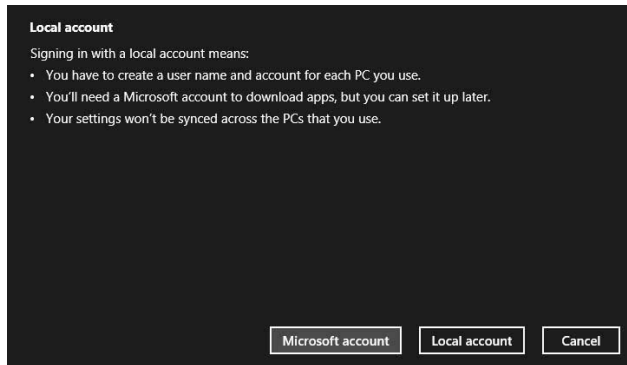
Memilih opsi Users untuk mengontrol hal-hal yang berkaitan dengan user account

3. Klik ikon **Add a user** yang ada di dalam kelompok **Other Users**.
4. Kalau sudah, pilih opsi **Sign-in without a Microsoft account**.



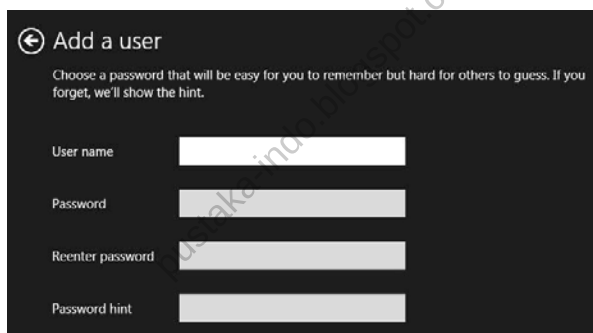
Pilih Sign-in without a Microsoft Account

5. Tekan tombol **Next** untuk maju ke tahap berikutnya.
6. Pilih tombol **Local account**.



Memilih tombol Local account

7. Buatlah **username** untuk local account ini. Anda bisa memilih untuk tidak mengisi password jika memang dikehendaki. Tekan tombol **Next** lagi.



Membuat username yang spesifik untuk local account ini

8. Tekan tombol **Finish** untuk mengakhiri pembuatan local account itu.

Trik 4: Membuat PIN

Untuk melindungi komputer dan data-data pribadi yang Anda miliki, Windows 8 dilengkapi dengan pengamanan yang bervariasi. Salah satu pengaman yang paling lazim adalah password. Namun selain password, Anda juga bisa membuat pengaman lain bernama PIN. Secara umum,

PIN adalah 4 digit angka yang dipakai untuk akses masuk. PIN ini tidak menggantikan fungsi password. Sebaliknya, PIN diciptakan jika Anda merasa kesulitan mengingat password yang panjang.

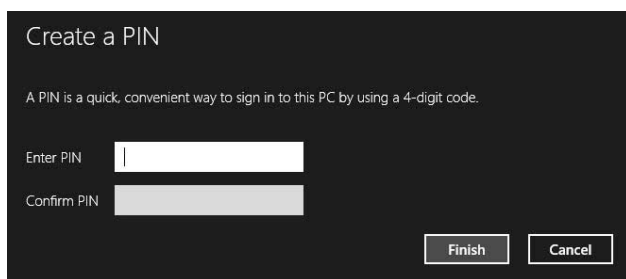
Untuk membuat PIN, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Tekan tombol **Create PIN** untuk membuat PIN baru.



Membuat PIN baru dengan mengklik tombol Create a PIN

2. Pertama-tama, masukkan password user account Anda.
3. Tekan tombol **OK** kalau sudah.
4. Buatlah PIN dengan mengetik empat digit angka di dalam kotak teks **Enter PIN**. Ulangi mengetik digit tersebut di dalam kotak teks **Confirm PIN**.
5. Tekanlah tombol **Finish**.



Membuat PIN baru di dalam kotak teks yang sudah disediakan

Trik 5: Membuat Password Berbentuk Pola Gambar

Windows 8 memperkenalkan fitur baru yang bernama Picture Password. Fungsinya untuk membuat password berbentuk pola gambar sehingga menciptakan sensasi seperti mengoperasikan teknologi masa depan. Tugas Anda adalah membuat pola gambar (perpaduan garis maupun lingkaran) di layar monitor. Untuk membantu Anda membuat pola secara presisi, Anda bisa memanfaatkan gambar atau foto sebagai latar belakang.

Berikut langkah-langkah membuat password berbentuk pola gambar:

1. Pilihlah tombol **Create a Picture Password** yang ada di dalam kelompok **Sign-in Options**.

Sign-in options

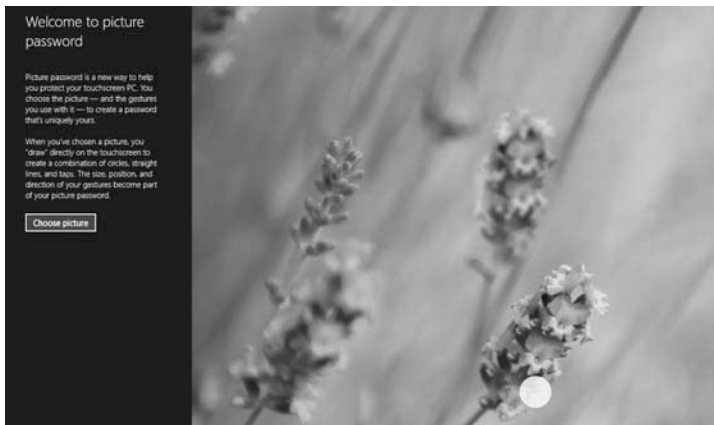
Change your password

Create a picture password

Create a PIN

Klik pada tombol Create a picture password

2. Konfirmasikan dulu akun Anda dengan mengetik password di dalam kotak teks **Password**.
3. Tekan tombol **OK**.
4. Pilih foto atau gambar yang akan dijadikan sebagai patokan untuk membuat pola bergambar dengan cara mengklik tombol **Choose picture**.



Pilih dulu foto atau gambar dengan mengklik tombol Choose Photo

5. Carilah foto tersebut dan klik serta tekan tombol **Open** untuk membukanya.
6. Tekan tombol **Use this picture** jika ingin menggunakan foto itu sebagai patokan pembuatan password berpoligambar.



Salah satu contoh foto yang akan dijadikan patokan dalam pembuatan pola bergambar

7. Tugas Anda adalah, buat tiga buah pola di dalam foto itu. Bisa berbentuk garis lurus atau lingkaran. Nanti, Anda akan dipandu oleh angka 1, 2, 3 yang ada di panel sisi kiri. Ketika Anda sudah membuat satu pola, maka angka 1 akan meredup dan angka 2 menjadi terang. Begitu seterusnya.
8. Buatlah pola itu dengan metode klik-drag seperti biasa.



Mulailah membuat tiga buah pola garis di dalam foto

9. Kalau sudah membuat tiga pola garis, ulangi lagi pembuatan tiga pola itu sebagai konfirmasi. Kalau Anda lupa, mulailah dari awal lagi dengan menekan tombol **Start Over**.
10. Jika sudah, tekan tombol **Finish**.

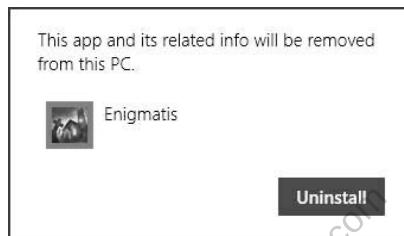
Jadi setiap kali ingin login masuk ke dalam sistem Windows 8 menggunakan user account Anda, buatlah tiga pola garis tersebut.

Uninstall Aplikasi Start Screen

Aplikasi yang bekerja di Start Screen (kebanyakan berasal dari Windows Store), hanya dapat diinstal menggunakan Windows Store dan di-uninstall memakai Start Screen. Proses uninstall aplikasi menggunakan Control Panel hanya dapat dilakukan untuk aplikasi berbasis Desktop.

Untuk melakukan uninstall terhadap aplikasi Start Screen, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada tile aplikasi sampai tercentang.
2. Kalau sudah, nanti akan muncul ikon **Uninstall**  yang ada di dalam menu. Pilihlah ikon tersebut.
3. Tekan lagi tombol **Uninstall** pada kotak dialog konfirmasi yang terlihat seperti gambar di bawah ini:



Tekan tombol Uninstall untuk menghapus aplikasi itu dari komputer

Mengecek Ukuran Aplikasi Start Screen

Ketika Anda menginstal aplikasi lewat Windows Store, Anda akan diberi informasi terkait ukuran file aplikasi itu. Dengan begitu, Anda bisa mengetahui apakah aplikasi tersebut membebani hard disk atau tidak. Selain itu, bisa pula dipakai untuk memprediksi berapa lama aplikasi itu diunduh lewat jaringan internet. Namun ketika aplikasi itu sudah di-install, bagaimana caranya agar kita bisa melihat kembali informasi ukuran file tersebut?

Untuk melihatnya, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Tekan tombol **Windows+C** dan klik **Settings**.
2. Klik opsi **Change PC Settings** dan kalau sudah, klik menu **General**.
3. Tekan tombol **View app sizes** yang ada di dalam kelompok **Available storage**.

Available storage

You have 14.9 GB available. See how much space your apps are using.

[View app sizes](#)

*Untuk mendapatkan informasi ukuran aplikasi, klik tombol
[View app sizes](#)*

4. Tunggu beberapa saat dan nanti akan muncul semacam panel kecil yang mendata seluruh aplikasi yang sudah Anda install ke dalam komputer lengkap dengan informasi ukuran aplikasi-aplikasi itu.

App sizes		
	Jellyfish - Tentacle Debacle	228 MB
	Microsoft Minesweeper	158 MB
	Pinball FX2	135 MB
	Basketball Pro	134 MB
	Photos	126 MB
	Travel	122 MB
	Guns 4 Hire	102 MB

Informasi ukuran aplikasi mulai dari yang paling besar hingga kecil

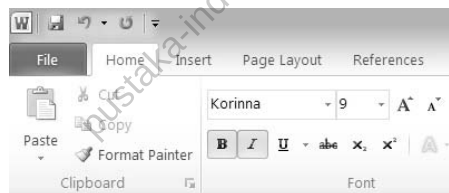
Mematikan Fungsi Switch List

Switch List membantu kita berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi lain, utamanya dari Start Screen ke Desktop. Untuk mengaktifkan Switch List, cukup arahkan cursor mouse ke pojok kiri atas pada layar monitor. Lantas, klik pada aplikasi yang diinginkan.



Switch List yang ada di pojok kiri untuk berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi lainnya

Namun kadang-kadang Switch List cukup mengganggu. Hal ini terjadi karena beberapa menu atau ikon sebuah software letaknya ada di pojok kiri atas sehingga ketika kita ingin menggunakannya, Switch List secara tak sengaja muncul di layar monitor dan menghalangi posisi menu atau ikon yang akan diklik. Lihat contoh gambar di bawah ini. Tab **File** pada MS Word 2010 letaknya cukup dekat dengan pojok kiri atas layar monitor, tempat untuk mengaktifkan Switch List. Tak jarang, ketika mengarahkan kursor ke atas tab File, Switch List justru muncul.



Posisi tab File yang agak di pojok kiri atas layar monitor sangat rentan menimbulkan kesalahanpahaman, yaitu ketika Switch List muncul tanpa disengaja

Jika tak ingin diganggu Switch List, Anda bisa mematikannya lewat langkah-langkah sebagai berikut:

1. Tekan tombol **Windows+C** untuk mengaktifkan charms dan klik pada opsi **Settings**.
2. Klik **Change PC Settings** dan kalau sudah, pilih menu **General**.

3. Geser slider **Allow switching between recent apps** sehingga dalam kondisi Off.

App switching

Allow switching between recent apps
Off 

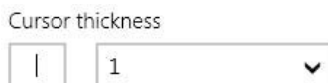
Mematikan opsi Allow switching between recent apps

Setelah dimatikan, maka Anda tidak bisa lagi berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi lain lewat Switch List. Walaupun opsi di atas membantu, namun disarankan untuk tetap mengaktifkan opsi Switch Line sebab jika tidak, maka banyak aplikasi yang harus diaktifkan dari awal lagi kalau Anda telanjur masuk ke dalam Desktop.

Membuat Agar Ukuran Kursor Bertambah Tambun

Jika Anda mengetik menggunakan MS Word, maka akan terlihat kursor berbentuk garis vertikal kecil yang berkedip-kedip. Apabila resolusi layar monitor sangat tinggi, maka garis vertikal ini memiliki kecerahan untuk tampak lebih halus. Nah, bagi yang memiliki masalah dengan penglihatan, maka tampilan kursor yang halus akan menurunkan produktivitas. Lantas? Buatlah agar ukuran kursor bertambah tambun dengan cara:

1. Tekan tombol **Windows+C** dan klik **Settings > Change PC Settings**.
2. Pilih opsi **Ease of Access**.
3. Atur nilai untuk **Cursor Thickness**. Semakin besar angka yang Anda pilih, maka kursor itu akan menjadi lebih besar.



Cursor thickness berfungsi untuk mengatur ketebalan kursor

Mengaktifkan Notification di dalam Lock Screen

Apakah Anda ingin tahu bilamana ada email baru, pesan chatting baru, atau notifikasi lainnya di dalam tampilan Lock Screen? Dengan mengaktifkan notifikasi di dalam Lock Screen, Anda akan mengetahui adanya hal-hal baru terkait dengan pesan, seperti email atau chatting, tanpa harus login terlebih dulu.

Untuk mengaktifkan notification di dalam Lock Screen, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Tekan tombol **Windows+C** dan klik **Settings > Change PC Settings**.
2. Klik pada pilihan **Notifications**.
3. Aktifkan opsi **Show app notifications on the lock screen** sehingga dalam keadaan **On**.

Show app notifications on the lock screen
On 

Pastikan show app notifications on the lock screen dalam kondisi aktif

Trik Mengubah Foto untuk User Account

Setiap user account bisa dilengkapi dengan foto agar tampak menarik dan informatif. Cara paling cepat mengganti foto untuk user account adalah dengan memanfaatkan PC Settings. Langkah-langkahnya sebagai berikut:

1. Masuklah ke PC Settings dengan menekan **Windows+C** dan memilih ikon **Settings** serta klik **Change PC Settings**.
2. Pilihlah menu **Personalize** dan pilih opsi **Account Picture**.

Lock screen

Start screen

Account picture



Browse

Memilih opsi Account Picture.

3. Tekan tombol **Browse** yang ada di bawah kotak tempat meletakkan foto user account.
4. Pilih foto yang diinginkan dan klik tombol **Choose Image**.





Seputar Sistem Windows 8

Beberapa Fitur Tidak Aktif? Ini Sebabnya...

Setelah instalasi Windows 8 usai, operating system ini harus diaktivasi. Jika tidak, ada beberapa fitur yang tak dapat digunakan, antara lain Personalize (termasuk mengganti warna Start Screen, foto untuk Lock Screen, foto user account, dan lainnya), tak bisa memanfaatkan System Restore, Backup, dan sebagainya. Untuk aktivasi, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Masuklah ke dalam **Control Panel > System and Security**.
2. Aktivasi Windows 8 lewat jendela **System**, tepatnya di dalam kelompok **Windows activation**.
3. Ketik product key Windows 8 yang Anda miliki.

Software Gratisan yang Sebaiknya Anda Instal ke dalam Windows 8

Sebenarnya, Windows 8 hadir dengan banyak aplikasi “built-in” yang memungkinkan Anda melakukan tugas-tugas dasar seperti membaca ebook atau menulis dokumen. Namun dalam kenyataannya, Anda tetap

membutuhkan aplikasi-aplikasi tambahan untuk mempermudah proses kerja Anda. Berikut beberapa aplikasi gratisan yang sebaiknya Anda instal:

- **Adobe Reader:** Windows 8 sudah dilengkapi dengan built-in app bernama **Reader**. Anda bisa membaca file-file PDF menggunakan aplikasi tersebut. Namun masalahnya, aplikasi itu bekerja di lingkungan Start Screen sehingga bagi kita yang tak terbiasa membaca buku digital secara full screen, aplikasi Reader bawaan Windows 8 ini terasa kurang nyaman digunakan. Terlebih Anda akan kesulitan untuk berpindah dari satu jendela ke jendela lain. Solusinya, instal saja Adobe Reader. Adobe Reader bisa didapatkan lewat link berikut:

LINK ADOBE READER:

<http://get.adobe.com/reader/>

- **7-Zip:** Anda akan sangat banyak berurusan dengan file-file berjenis ZIP atau RAR. Sayangnya, Windows 8 tidak dilengkapi dengan aplikasi built-in untuk membuka file-file seperti itu. Solusinya, gunakan 7-Zip yang “ringan” dan gratis. Dapatkan aplikasi ini lewat alamat situs berikut:

LINK 7-ZIP:

<http://www.7-zip.org/>

- **FLV Player:** penggemar video-video hasil unduhan Youtube pasti memiliki banyak sekali file berformat .FLV. Sayangnya, Windows 8 tidak menyediakan aplikasi khusus untuk membuka file berjenis .FLV tersebut. Oleh karena itu, unduh software yang mampu mengolah file Flash Video itu. Salah satunya adalah FLV Player yang dapat diunduh lewat alamat situs berikut ini:

LINK FLV PLAYER:

<http://www.freenew.net/windows/flv-player/68703.htm>

- **Firefox:** software ini bersifat manasuka karena Windows 8 sudah menyertakan Internet Explorer terbaru, yaitu versi 10. Namun apabila Anda terbiasa dengan Firefox, maka Anda bisa memilihnya untuk menjadi default browser. Dapatkan Firefox lewat alamat situs berikut:

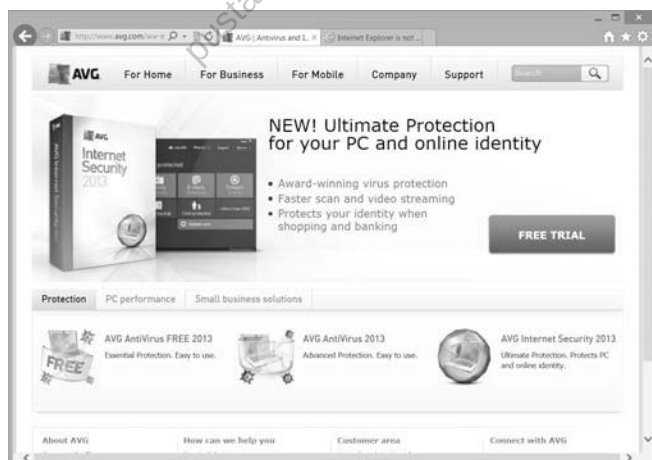
LINK FIREFOX:

<http://www.mozilla.org/en-US/firefox/new/>

- **AVG Antivirus Free 2013:** Windows 8 memang sudah menyediakan fitur untuk menghalau virus, yaitu Windows Defender. Namun seringkali kita justru merasa aman dan nyaman ketika menggunakan produk antivirus yang dibuat oleh perusahaan yang sejak bertahun-tahun konsisten pada riset virus komputer. Apabila ingin mempertimbangkan penggunaan AVG Antivirus Free 2013, coba masuk ke situs berikut:

LINK AVG FREE ANTIVIRUS 2013:

<http://www.avg.com/ww-en/free-antivirus-download>



Instal AVG Free untuk menjamin komputer bebas virus

- **Yahoo! Messenger:** Windows 8 memang memiliki aplikasi built-in yang diberi nama Messaging. Namun sayangnya, hanya bisa mengadopsi akun MSN Messenger saja. Nah, kalau Anda menggunakan akun Yahoo! Messenger, maka lebih tepat jika menginstal aplikasi Yahoo! Messenger. Anda bisa mendapatkan Yahoo! Messenger di situs berikut:

LINK YAHOO! MESSENGER:

<http://id.messenger.yahoo.com/beta/win>

- **Download Accelerator Plus:** Aplikasi ini digunakan khusus untuk mengunduh file-file dari internet. Terintegrasi dengan browser, Download Accelerator Plus mampu me-resume (menyambung kembali) proses download yang sempat terputus karena akibat-akibat tertentu. Apabila Anda berlangganan akun file sharing seperti Rapidgator, Extabit, Uploaded, dan sebangsanya, aplikasi ini bisa digunakan untuk mengelola proses download sehingga lebih cepat.

LINK DOWNLOAD ACCELERATOR PLUS:

<http://www.speedbit.com>

- **SkyDrive:** aplikasi ini berfungsi untuk mengirim file-file penting ke akun SkyDrive yang sudah disediakan oleh server Microsoft. Windows 8 sendiri sebenarnya sudah menyediakan aplikasi SkyDrive berbasis Start Screen. Namun jika Anda lebih nyaman dengan aplikasi berbasis desktop, installah SkyDrive versi Desktop saja. Download SkyDrive lewat situs berikut:

LINK SKYDRIVE:

<https://apps.live.com/skydrive>

- **AShampoo Burning Studio:** aplikasi ini berfungsi untuk membakar file-file ke dalam CD. Mampu men-support DVD dan Blu-Ray segala, AShampoo Burning Studio juga bisa be-

kerja untuk Windows 8 64-bit. Anda bisa mengunduh aplikasi ini lewat situs berikut:

LINK ASHAMPOO BURNING STUDIO:

<https://www.ashampoo.com/en/usd/pin/0710/Offline/Ashampoo-Burning-Studio-6/Overview>



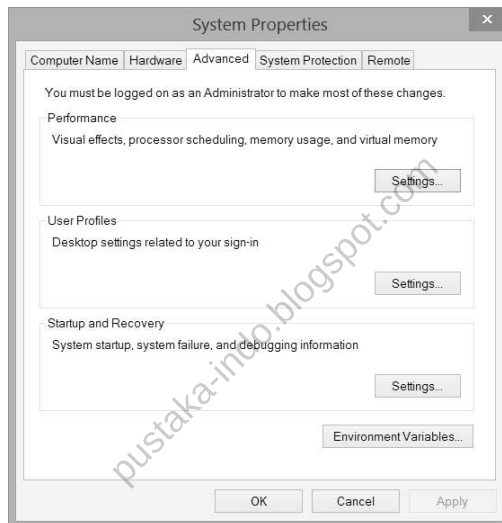
*AShamoopoo Burning Studio 6 untuk membantu Anda
membakar CD*

Mengatur Virtual Memory Agar Windows 8 Beroperasi Lebih Cepat

Windows 8 menggunakan ruang di dalam hard disk yang nanti disebut dengan istilah virtual memory. Fungsinya untuk mengatur penggunaan memori fisik pada komputer dan mendorong agar program-program yang dijalankan bekerja lebih cepat. Sebenarnya, Windows 8 sudah mengatur sendiri besaran virtual memory tersebut (yang lantas disebut dengan istilah paging file). Tetapi jika tidak diatur dengan baik, malah akan membuat akses menuju file-file yang ada di dalam hard disk tempat paging file itu berada menjadi lebih lambat.

Nah, untuk mengontrol atau mengatur ulang ukuran virtual memory lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

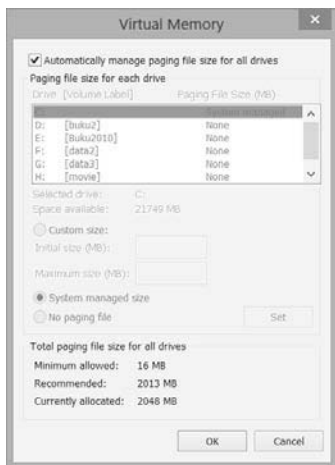
1. Masuklah ke dalam **Control Panel** > **System and Security** > **System**.
2. Klik opsi **Advanced system settings** yang ada di panel sebelah kiri jendela **System** itu.
3. Pastikan tab **Advanced** dalam kondisi terpilih (aktif) dan selanjutnya, klik tombol **Settings** yang ada di dalam kelompok **Performance**.



*Tekan tombol **Settings** pada kelompok **Performance***

4. Selanjutnya, tekan tab **Advanced** dan lanjutkan dengan menekan tombol **Change**. Nanti, Anda akan melihat jendela **Virtual Memory**.

Jika Anda ingin mengatur penggunaan virtual memory di tiap-tiap partisi hard disk, maka langkah pertama yang harus dilakukan adalah mengklik kotak cek **Automatically manage paging file size for all drives** sehingga tidak lagi tercentang. Selanjutnya, klik masing-masing partisi pada hard drive. Jika hanya ingin membuat virtual memory hanya pada drive C: saja, maka tidak perlu untuk memilih partisi yang lain.



Jendela Virtual Memory untuk mengatur penggunaan virtual memory pada hard disk

Klik **Custom Size** dan Anda bisa mengisi di dalam kotak teks **Initial Size (MB)** dan **Maximum Size (MB)** besaran ruang hard disk yang akan “disita” sebagai virtual memory. Sebagai panduannya, lebih baik jangan melebihi angka yang disarankan seperti tertulis pada bagian **Total paging file size for all drives**.

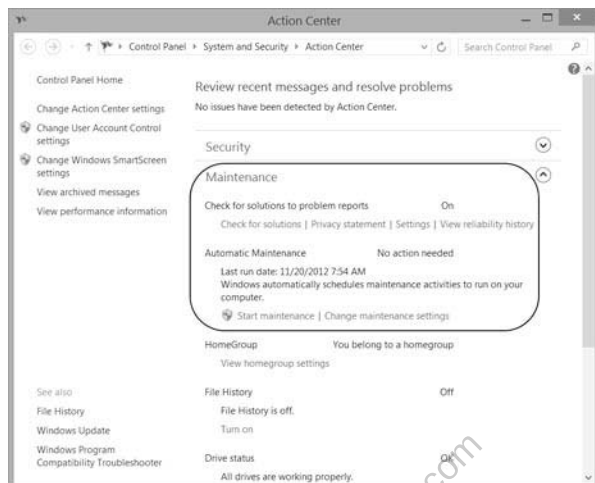
Besar kecilnya angka yang Anda masukkan sangat tergantung pada banyak sedikitnya aplikasi yang Anda buka pada saat bersamaan. Semakin banyak, apalagi aplikasi berat (untuk mengedit foto atau video), maka lebih baik ciptakan virtual memory yang lebih banyak.

Mendeteksi Adanya Kerusakan dan Update Terbaru Tanpa Repot-Repot

Windows 8 menyediakan fitur yang disebut dengan Automatic Maintenance. Itu artinya, Windows 8 akan mendeteksi adanya kerusakan pada sistem, meng-update software, mengendus adanya bahaya dari virus, dan melakukan diagnosa pada sistem sekaligus tanpa campur tangan Anda. Berikut langkah-langkah menggunakannya:

1. Klik ikon **Action Center** yang ada di pojok kanan pada taskbar.
2. Tekan pada pilihan **Open Action Center**.

3. Klik **Maintenance** dan kalau sudah, pilihlah opsi **Start Maintenance**.



Gunakan Automatic Maintenance untuk menjaga komputer tetap prima

Trik untuk Mengetahui Spesifikasi Komputer yang Kita Miliki

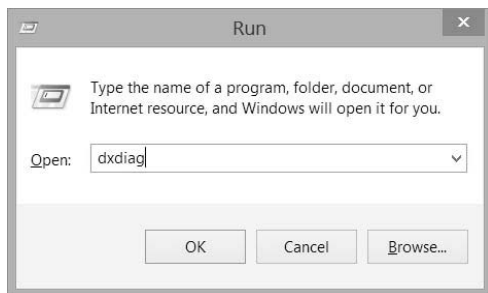
Sebenarnya, apa jenis, spesifikasi, atau tipe komputer yang Anda miliki itu? Apakah si penjual komputer tidak mendata dan memberikannya kepada Anda? Jangan khawatir sebab dengan menggunakan dua trik di bawah ini, Anda bisa mengetahui berbagai hal terkait dengan tipe dan spesifikasi komputer.

Trik 1: Mengintip Spesifikasi Komputer Menggunakan DxDiag

DxDiag adalah aplikasi “standar” yang biasanya digunakan oleh pengguna komputer untuk “mengintip” spesifikasi komputer. Cara penoperasiannya adalah sebagai berikut:

1. Tekan tombol **Windows+R** untuk mengaktifkan jendela **Run**.

- Ketik **dxdiag** dan tekan tombol **Enter**.



Menulis dxdiag untuk meluncurkan aplikasi tersebut melalui jendela Run

- Tunggu beberapa saat dan Anda bisa mengetahui beragam hal terkait dengan komputer, termasuk jenis processor, besaran memory, jenis Windows 8 yang Anda gunakan, dan seterusnya.



Jendela DirecX Diagnostic Tool untuk mengecek seluruh spesifikasi komputer

Trik 2: Menggunakan Informasi yang Telah Disediakan oleh Windows 8

Selain dengan menggunakan DxDiag, Anda juga bisa memakai fitur yang sudah disiapkan oleh Windows 8. Berikut cara pengecekannya:

1. Tekan tombol **Windows+C** untuk menampilkan **Charms**.
2. Klik ikon **Settings** dan pilihlah **PC Info**.
3. Anda akan melihat informasi komputer seperti yang tercantum pada jendela DxDiag seperti terlihat pada gambar di bawah ini.



Jendela System untuk mengetahui informasi komputer

Trik Membuat Ikon Shut Down di Desktop dan di dalam Start Screen

Windows 8 tidak dilengkapi dengan tombol Start sehingga akan membingungkan siapa pun yang baru pertama kali memakai operating system ini, terutama ketika ingin mematikan komputer tersebut. Sebenarnya, mematikan komputer cukup dengan menekan tombol **Windows+C** dan pilih **Settings**. Setelah itu, barulah mengklik ikon



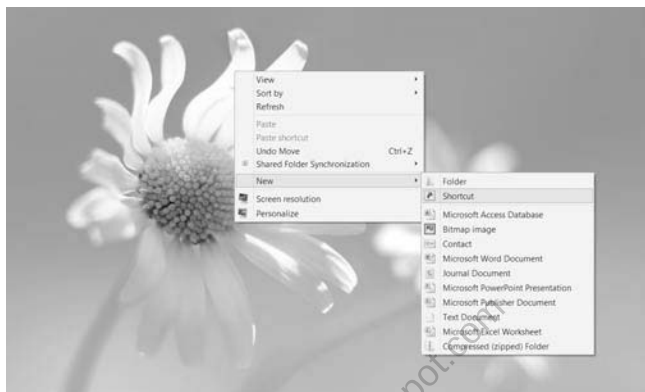
Power **Power**. Pilihlah opsi mematikan komputer yang Anda inginkan, misalnya pilih **Shut Down** untuk mematikan komputer itu.

Jika cara seperti ini sungguh merepotkan, maka Anda bisa memilih menggunakan metode lain untuk mematikan komputer. Salah satunya adalah membuat ikon kecil di dalam desktop yang jika diklik-ganda akan menyebabkan komputer Anda mati, restart, atau lainnya. Berikut trik-triknya.

Trik 1: Membuat Ikon Shut Down di dalam Desktop

Untuk membuat ikon Shut Down di dalam Desktop, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Arahkan kursor mouse di atas desktop dan pilihlah **New > Shortcut**.



Membuat shortcut baru dengan memilih New > Shortcut

2. Lantas ketik perintah pendek berikut ini di dalam kotak **Type the location of the item:** %windir%\System32\shutdown.exe /s /t 0.



Menulis perintah ke dalam kotak teks yang telah disediakan

3. Lanjutkan dengan menekan tombol **Next**.

4. Seharusnya, Anda akan melihat tulisan **Shutdown** di dalam kotak teks **Type a name for this shortcut**. Jika ingin mengubahnya dengan nama yang lain, cukup ganti dengan tulisan yang berbeda.
5. Tekan tombol **Finish**.



Memberi nama pada shortcut yang nanti akan dibuat

6. Di dalam desktop akan muncul ikon bertuliskan **Shutdown**. Kalau Anda klik-ganda, maka komputer akan dimatikan. Sekarang, Anda bisa mengganti ikon shortcut itu dengan cara mengklik-kanan dan memilih **Properties**.
7. Pilih tombol **Change Icon** dan klik pada model ikon yang Anda inginkan.



Memilih ikon untuk shut down

8. Tekan tombol **OK** dan akhiri dengan menekan tombol **Apply** serta **OK**.



Ikon Shut Down di dalam Desktop

Trik 2: Membuat Ikon Restart di dalam Desktop

Untuk membuat ikon Restart di dalam Desktop, lakukan langkah-langkah di atas dengan sama persis hanya saja perintah yang perlu diketik adalah: %windir%\System32\shutdown.exe /r /t 0.

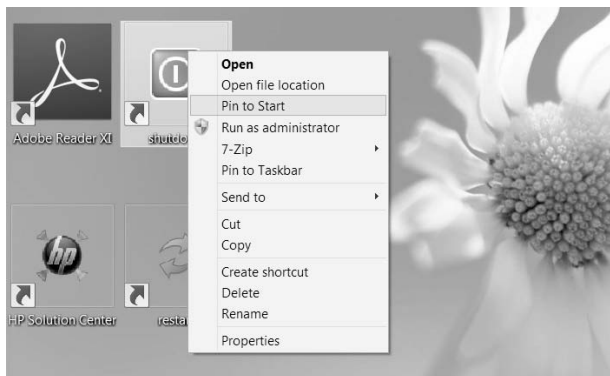


Ikon Restart yang ada di dalam Desktop

Trik 3: Memasang Ikon Shutdown dan Restart ke dalam Start Screen

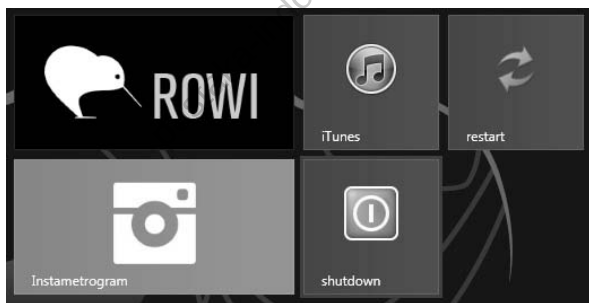
Kalau Anda ingin agar dua ikon itu ditemukan juga di dalam Start Screen untuk memudahkan Anda mematikan komputer, maka lakukanlah langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik pada ikon **Shutdown** atau **Restart** (lakukan satu demi satu).
2. Lantas, klik-kanan dan pilih **Pin to Start**.



Pilih Pin to Start untuk meletakkan ikon Shutdown ke dalam Start Screen

3. Sekarang, kalau Anda berada di dalam Start Screen dan ingin mematikan komputer, maka tinggal klik ikon **Shutdown** itu.



Ikon Shutdown dan Restart di dalam Start Screen

Jika Startup Lambat, Maka Ini Penyebab dan Cara Mengatasinya...

Ada banyak hal yang menyebabkan proses booting (dari komputer dinyalakan) hingga Anda melihat Start Screen atau Desktop menjadi

lambat. Salah satunya adalah, ada banyak aplikasi yang dijalankan ketika proses startup berlangsung. Untuk mengetahui aplikasi-aplikasi apa saja yang ikut dijalankan ketika proses startup berlangsung, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Arahkan cursor mouse di pojok kiri bawah pada layar monitor.
2. Klik-kanan dan pilih opsi **Task Manager**.
3. Kalau sudah muncul jendela Task Manager, klik pada tab **Startup**.



Tab Startup di dalam jendela Task Manager

4. Di dalam jendela Startup di atas akan terlihat aplikasi-aplikasi yang akan dijalankan ketika proses startup dilakukan oleh Windows 8. Logikanya, semakin banyak aplikasi yang terdata di dalam jendela tersebut, maka proses booting akan cenderung lebih lambat.

Menilai Beban Aplikasi dalam Proses Startup

Di dalam tab tersebut terdapat kolom **Startup Impact**. Fungsinya untuk mendata seberapa besar aplikasi itu memengaruhi proses startup. Jika Low, maka aplikasi itu tidak terlalu memperlambat proses startup. Tapi kalau sudah mencapai taraf High, maka aplikasi itu dinilai memiliki peran yang cukup besar untuk memperlambat proses startup.

Nah sekarang cek apakah aplikasi itu Anda anggap penting atau tidak. Jika tidak terlalu penting, maka matikan saja. Caranya:

1. Klik pada aplikasi yang akan dimatikan.
2. Lantas, klik-kanan pada aplikasi itu sampai muncul context-menu.
3. Pilih **Disable**.

Name	Publisher	Status	Startup impact
Adobe Reader and Acrobat ...	Adobe Systems Incorpor...	Enabled	Medium
Apple Push	Apple Inc.	Enabled	Medium
HP Digital Imaging Monitor	Hewlett-Packard Co.	Disabled	None
hpwuSched Application	Microsoft Corporation	Enabled	Low
iTunesHelper		Enabled	Medium
Microsoft Office 2010		Enabled	Medium
PicPick		Enabled	High

Memilih Disable untuk menonaktifkan aplikasi dari proses startup



Seputar File Explorer

File Explorer adalah aplikasi yang berfungsi sama dengan Windows Explorer. Pada versi 8 ini, Microsoft mengubah nama Windows Explorer menjadi File Explorer dengan fungsi yang nyaris sama. Di dalam bab ini, kita akan mempelajari tip dan trik yang berkaitan erat dengan File Explorer.

Trik Membuka dan Mengedit File

File Explorer bisa digunakan untuk membantu Anda menemukan sebuah file. Jika file itu sudah berhasil ditemukan, maka Anda bisa membuka dan mengeditnya langsung lewat perantaraan File Explorer. Bagaimana caranya? Paling tidak ada tiga buah cara yang bisa ditempuh. Lihat pembahasan-pembahasan di bawah ini.

Trik 1: Lewat Cara yang Sangat Tradisional

Cara yang tradisional itu adalah, klik-ganda pada file yang dimaksud. Nanti, file itu akan dibuka menggunakan software yang diasosiasikan untuk pengeditan.

Trik 2: Menggunakan Ikon Edit

Pilih file dengan cara mengklik tepat pada file tersebut. Lantas, klik tab **Home** dan pilihlah ikon **Edit**.

Trik 3: Menggunakan Ikon Open

Pilihlah file dengan cara mengklik file itu. Kalau sudah, klik tab **Home** dan klik ikon **Open**.

Melakukan Pencarian di Dunia Maya Menggunakan File Explorer

Anda bisa mencari informasi apapun di dunia maya lewat File Explorer. Caranya, ketik kata kunci pencarian itu di dalam kotak teks yang telah disediakan dan tekan tombol Enter. Setelah itu, Internet Explorer akan mengakses situs itu. Agar File Explorer menyediakan kotak teks untuk mengetik alamat situs, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Klik tab **View**.
2. Setelah itu, klik anak panah kecil yang ada di bagian bawah ikon  **Options**.
3. Pilihlah **Bing Bar**. Di dalam Bing Bar itu, Anda bisa mencari sesuatu dengan mengetik kata kunci yang diinginkan.



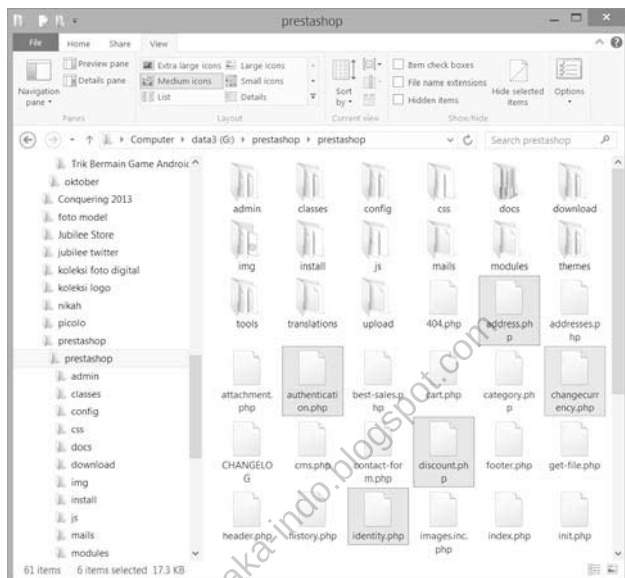
Bing Bar untuk membantu Anda mencari informasi di dunia maya

Trik Menyeleksi File yang Ada di dalam File Explorer

File-file harus diseleksi apabila akan: dihapus, dipindah, dikopi, atau dibuka serentak. Nah, bagaimana caranya menyeleksi file-file menggunakan File Explorer? Ada banyak cara. Berikut tip dan trik menyeleksi file.

Trik 1: Menyeleksi Menggunakan Tombol Ctrl+Klik

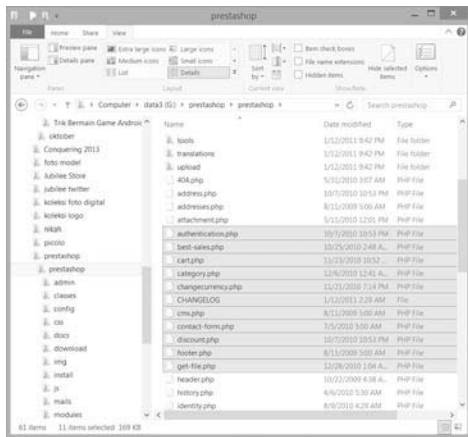
Cara seleksi file pertama yang bisa Anda lakukan adalah dengan menekan tombol **Ctrl** dan tahan. Setelah itu, klik pada file yang akan dipilih. Untuk file-file berikutnya, tinggal klik-klik saja. Metode ini ideal jika file-file yang akan diseleksi itu letaknya berpencar-pencar.



Menyeleksi file yang letaknya berpencar-pencar dilakukan menggunakan kombinasi Ctrl+klik

Trik 2: Menyeleksi Menggunakan Shift+Klik

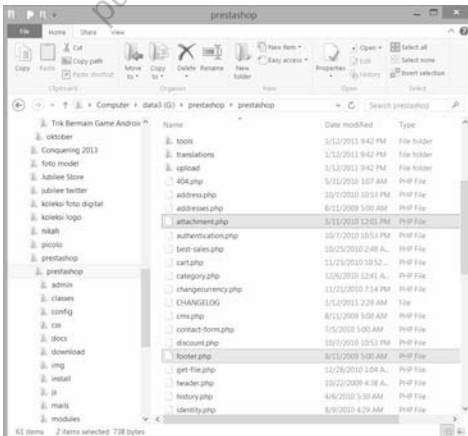
Cara seleksi file kedua adalah menggunakan tombol **Shift** dan tahan. Klik file di urutan atas dan klik file di urutan bawah. Nanti, file-file yang ada di tengah-tengah di antara file paling atas dan paling bawah itu akan ikut terseleksi. Metode ini ideal digunakan jika ingin menyeleksi banyak file secara massal.



Menyeleksi file secara massal hanya dengan mengklik file paling atas dan paling bawah sembari menekan Shift

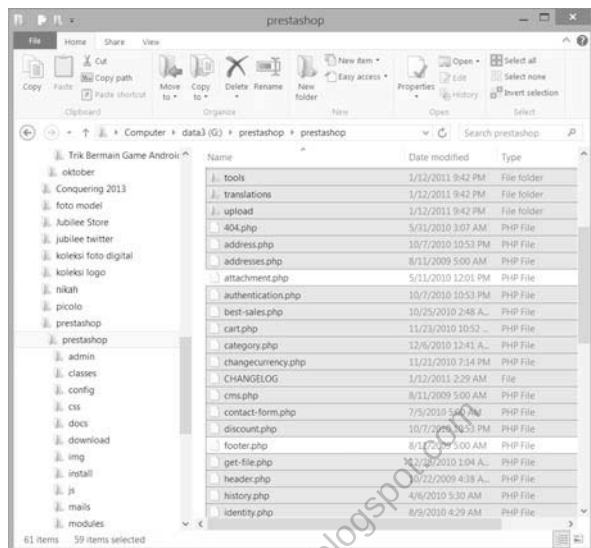
Trik 3: Menyeleksi Menggunakan Metode Inverse

Seleksi metode Inverse dipilih kalau Anda ingin membalik seleksi. Jadi, yang terseleksi menjadi tidak terseleksi lagi. Malahan yang tidak terseleksi menjadi terseleksi. Gunakan metode ini ketika Anda ingin memilih file dalam jumlah banyak namun dengan upaya yang lebih sedikit. Sebagai contoh, seleksi dua file seperti gambar di bawah ini:



Memilih dua buah file terlebih dulu

Baliklah seleksi dengan mengklik ikon **Invert Selection** yang ada di dalam tab **Home**. Kini, dua file itu tidak terseleksi dan malah file-file lainnya menjadi terseleksi.



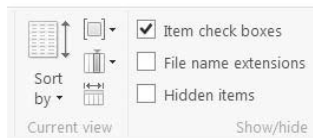
File-file yang tidak terseleksi menjadi terseleksi

Trik 4: Menyeleksi Menggunakan Check Box

Menyeleksi file-file menggunakan Ctrl+klik merupakan metode yang sudah lama digunakan untuk menyeleksi beberapa objek secara terpencar. Namun, satu-satunya masalah pada model seleksi menggunakan Ctrl+klik adalah, Anda harus menekan tombol Ctrl terus menerus, bahkan ketika Anda harus melakukan scrolling pada jendela File Explorer untuk mencari file-file lainnya yang akan ikut diseleksi. Kalau sudah begini, risiko kegagalan cukup tinggi.

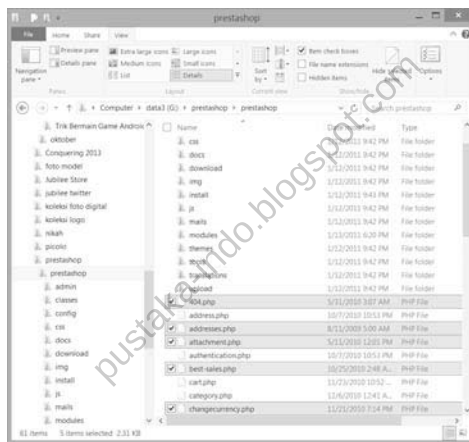
Untuk mengatasi hal semacam itu, File Explorer dilengkapi dengan fitur check box sehingga menyeleksi file cukup dengan memanfaatkan kotak-kotak cek yang bisa diklik sampai tercentang. Berikut langkah-langkah untuk mengaktifkan fitur tersebut sekaligus cara menyeleksi file-file:

1. Klik tab **View** dan pilih opsi **Item check boxes** sampai tercentang.



Mengaktifkan kotak cek Item check boxes

2. Sekarang, klik di sebelah kiri nama-nama file yang akan diseleksi. Di situ akan muncul kotak cek dalam kondisi tercentang. Jika Anda tidak ingin menyeleksi file itu, cukup klik ulang kotak cek tersebut sehingga tanda centang hilang kembali.
3. Setelah itu, Anda bisa mengkopi, menghapus, atau melakukan tindakan pada file-file yang sudah diseleksi itu.



Menyeleksi file-file menggunakan check box

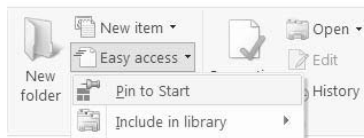
Anda tak perlu lagi memilih file dengan menekan tombol Ctrl atau Shift. Cukup klik kotak cek-kotak cek itu untuk melakukan pilihan terhadap file-file.

Meletakkan Folder ke dalam Start Menu

Apabila Anda sering bekerja dengan beberapa file tertentu yang diletakkan ke dalam sebuah folder, maka akan lebih baik jika folder itu ditaruh ke dalam Start Screen. Tujuannya, agar Anda bisa membuka

file-file itu tanpa harus melewati Desktop terlebih dulu. Caranya adalah sebagai berikut:

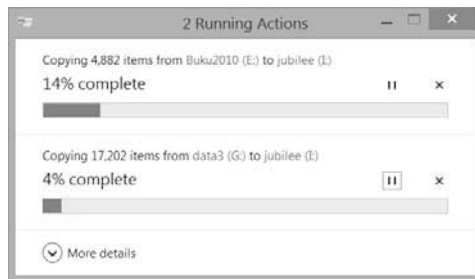
1. Pilihlah folder yang ada di dalam File Explorer terlebih dulu.
2. Lantas, klik segitiga kecil yang ada di samping kanan ikon **Easy Access**.
3. Pilihlah **Pin to Start Menu**.



Memilih Pin to Start untuk memasang folder ke dalam Start Screen

Menghentikan Sementara Proses Pengopian Data

Dengan menggunakan File Explorer, Anda bisa melakukan pengopian secara paralel sehingga dalam satu waktu yang sama, ada dua proses pengopian yang terjadi. Nanti File Explorer akan menampilkan proses itu secara bertumpuk dalam jendela khusus seperti gambar di bawah ini:



Jendela yang menampilkan proses pengopian ganda

Walaupun pengopian berganda itu sangat praktis, namun prosesnya lebih lambat dibandingkan proses pengopian satu demi satu karena

dalam waktu yang bersamaan, komputer harus memproses lebih banyak data. Nah, kalau Anda sudah telanjur melakukan pengopian ganda dan proses yang berjalan terasa lambat dan berat, cobalah hentikan salah satu proses sehingga memberi kesempatan untuk proses pengopian yang lain selesai hingga tuntas terlebih dulu. Caranya, klik ikon **Pause** yang ada di dalam jendela itu.



Ikon-ikon pause untuk menghentikan proses pengopian sementara



Seputar Foto-Foto

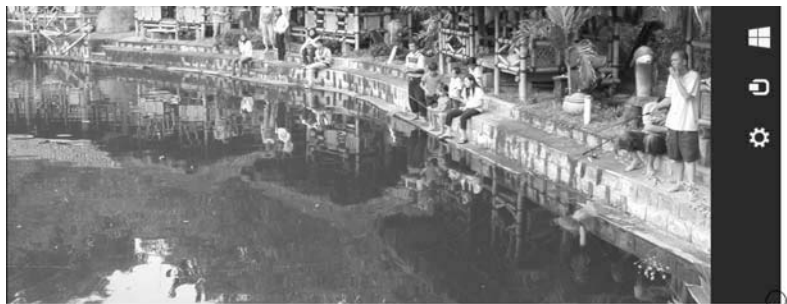
Trik Seputar Aplikasi Photos

Windows 8 menyediakan aplikasi baru yang bekerja di lingkungan Start Screen bernama **Photos**. Fungsinya untuk mengatur bagaimana foto-foto yang Anda miliki akan dikelola dan ditampilkan. Seperti aplikasi berbasis Start Screen lainnya, aplikasi Photos ini bekerja dalam format full screen. Itu artinya, Anda bisa menikmati foto seukuran satu layar monitor secara penuh. Apa saja yang bisa Anda lakukan terhadap aplikasi Photos ini? Simak tip dan trik berikut ini.

Trik 1: Zoom In dan Zoom Out Menggunakan Aplikasi Photos

Salah satu kelebihan aplikasi Photos yang bekerja di mode Start Screen adalah kemampuannya untuk menayangkan foto langsung secara full screen. Jadi, Anda akan melihat foto lewat sensasi tertentu bagaikan masuk ke dalam foto itu. Kalau Anda merasa tampilan di dalam foto kurang besar, maka Anda bisa men-zoom in foto tersebut. Ada dua metode untuk melakukan teknik zoom in pada foto, yaitu:

- Gunakan ikon “+” yang ada di pojok kanan bawah pada foto. Untuk men-zoom out atau mengecilkan ukuran foto itu lagi, klik ikon “-“.
- Tekan tombol **Ctrl** dan gunakan scroll wheel pada mouse untuk memperbesar serta mengecilkan ukuran foto.

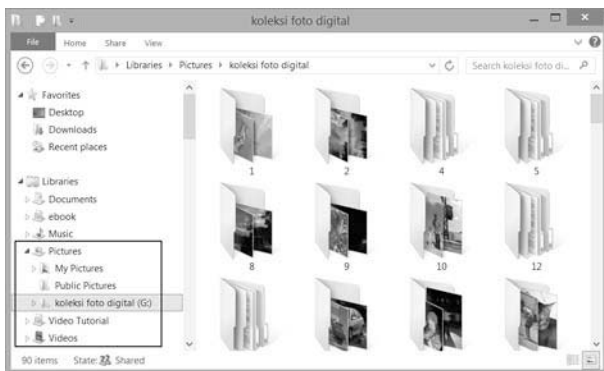


Tanda “+” akan Anda temukan di pojok kanan bawah pada foto seperti tanda lingkaran di atas

Trik 2: Bagaimana Menampilkan Koleksi Foto yang Ada di Berbagai Folder Menggunakan Aplikasi Photos?

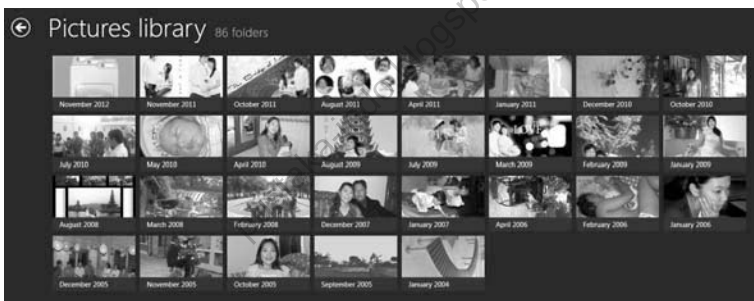
Aplikasi Photos bukanlah aplikasi yang mudah untuk digunakan. Minimal, kalau Anda terbiasa melakukan navigasi terhadap folder-folder foto atau gambar yang letaknya berserakan di berbagai drive atau partisi. Wajar saja mengingat aplikasi Photos tidak dilengkapi dengan fitur navigasi folder-folder yang fleksibel. Oleh karena itu, jika Anda ingin agar folder-folder foto bisa langsung dideteksi oleh aplikasi Photos, kopikan saja ke dalam Library. Berikut langkah-langkahnya:

1. Kalau sudah, klik-kanan dan sorot opsi **Include in Library** > Klik folder yang mengandung foto menggunakan File Explorer.
2. **Pictures.**
3. Sekarang, coba klik folder **Pictures** yang ada di dalam kelompok **Libraries**. Pastikan di sana tercantum folder yang tadi telah Anda pilih.



Folder berisi foto-foto yang sudah dikopi ke dalam Libraries

Sekarang, luncurkan aplikasi **Photos** lewat **Start Screen**. Nanti folder-folder itu akan muncul di dalam aplikasi tersebut sehingga bisa Anda buka satu demi satu. Selanjutnya, Anda bisa memanfaatkan aplikasi itu untuk menikmati foto-foto yang ada di dalam folder-folder tersebut.



Folder-folder foto yang ditampilkan menggunakan aplikasi Photos

Trik 3: Menjadikan Foto Sebagai Lock Screen

Anda bisa memilih salah satu koleksi foto yang Anda miliki sebagai gambar latar lock screen. Caranya adalah sebagai berikut:

1. Klik pada foto yang ingin dijadikan lock screen.
2. Lanjutkan dengan klik-kanan pada foto tersebut.



3. Pilih ikon **Set As** yang ada di pojok kiri bawah pada menu tersembunyi yang terlihat di layar monitor.
4. Klik pada pilihan **Lock Screen**.

Trik 4: Menata Folder-Folder Foto Sesuai dengan Kronologi Waktu

Foto akan tampak lebih “sentimental” jika Anda mengetahui secara persis kapan foto-foto itu dibuat. Nah, kalau Anda ingin menata folder-folder berdasarkan kronologis waktu, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Pastikan Anda sedang melihat deretan folder di dalam layar monitor.
2. Klik-kanan dan ketika muncul menu tersembunyi, pilihlah **Browse by Date**.

Nanti, Anda akan melihat jajaran folder yang ditata berdasarkan waktu kronologis yang informasi tahun pembuatan foto-foto itu diletakkan di bawah semua folder.



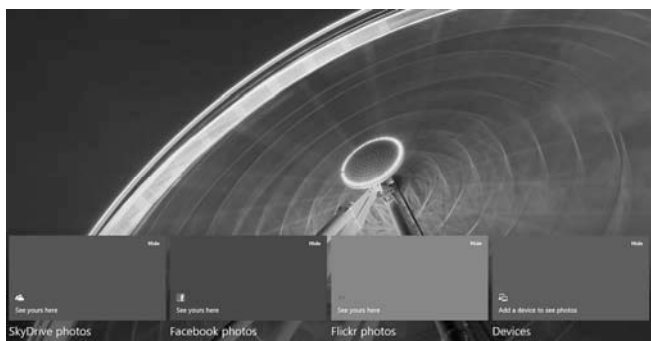
Folder dengan informasi waktu di bawahnya

Trik 5: Menambahkan Foto-Foto dari Album Facebook

Ingin melihat foto-foto dari koleksi album foto di Facebook tanpa harus masuk ke layanan social media tersebut? Gunakan aplikasi Photos

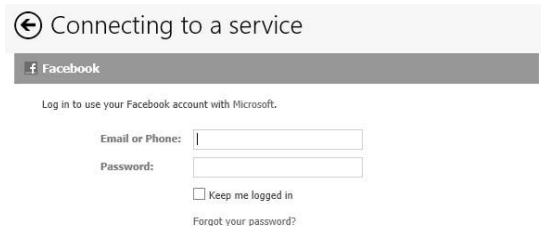
untuk melihat koleksi foto-foto Facebook Anda. Caranya adalah sebagai berikut:

1. Masuklah ke dalam aplikasi **Photos** lagi.
2. Pilihlah opsi **Facebook Photos** dengan mengklik tile tersebut.



Memilih opsi Facebook photos

3. Anda harus menggunakan Microsoft User Account untuk mengakses fitur ini. Jika sudah memiliki, masukkan username dan password Microsoft user account yang Anda miliki (untuk lebih mudahnya, masukkan saja username dan password akun Hotmail, Outlook, atau layanan Microsoft lainnya).
4. Login-lah ke dalam akun Facebook menggunakan username dan password yang Anda miliki. Tekan tombol **Login**.



Memasukkan username dan password akun Facebook

5. Jika muncul halaman yang meminta izin agar Facebook bisa terhubung dengan aplikasi ini, tekan saja tombol **Izinkan** (atau **Allow**).

6. Tunggu sampai Anda melihat album-album foto Facebook sudah berpindah ke dalam aplikasi Photos seperti gambar di bawah ini.



Album-album foto Facebook yang terlihat di dalam aplikasi Photos

Membuka Foto Menggunakan Windows Photo Viewer

Ketika pertama kali menggunakan Windows 8, maka setiap saat mengklik-ganda sebuah foto, jendela aplikasi Photos akan terbuka dan menyajikan foto tersebut dalam format full screen. Aplikasi Photos merupakan pilihan utama untuk menyajikan foto-foto yang Anda miliki. Namun, kalau Anda tidak nyaman dengan aplikasi tersebut dan ingin kembali ke dalam nuansa desktop, maka buatlah agar setiap kali mengklik-ganda sebuah file, Windows 8 memilih aplikasi berbasis desktop bernama Windows Photo Viewer untuk membuka file itu.

Berikut langkah-langkah mengubah software yang digunakan untuk membuka file-file foto:

1. Masuklah kembali ke dalam Start Screen dengan menekan tombol **Windows**.
2. Ketiklah: **default programs** dan klik pada tile **Default Programs**
A screenshot of the Windows Start Screen. A black rectangular box highlights the "Default Programs" tile, which has a small icon of a document with a magnifying glass over it. To the right of the tile, the text "Default Programs" is visible.

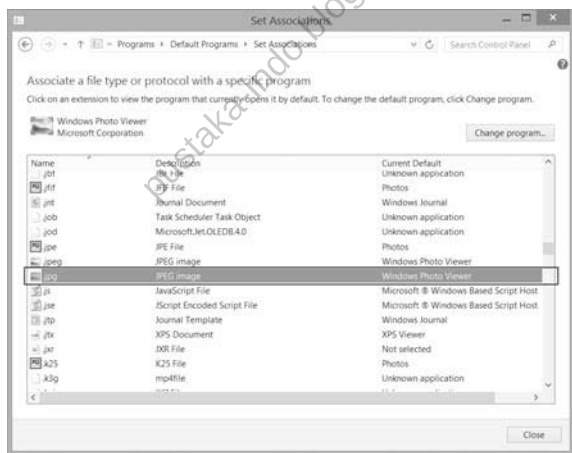
yang sudah ditemukan.

3. Pilih opsi Associate a file type or protocol with a program.



Memilih opsi Associate a file type or protocol with a program

4. Carilah **.jpeg** yang ada di dalam kolom **Name** dan klik-ganda jika Anda sudah menemukannya.
5. Dari panel yang akan muncul di hadapan Anda, pilihlah **Windows Photo Viewer**. Kalau sudah, nanti akan muncul Windows Photo Viewer di bagian kolom **Current Default**.

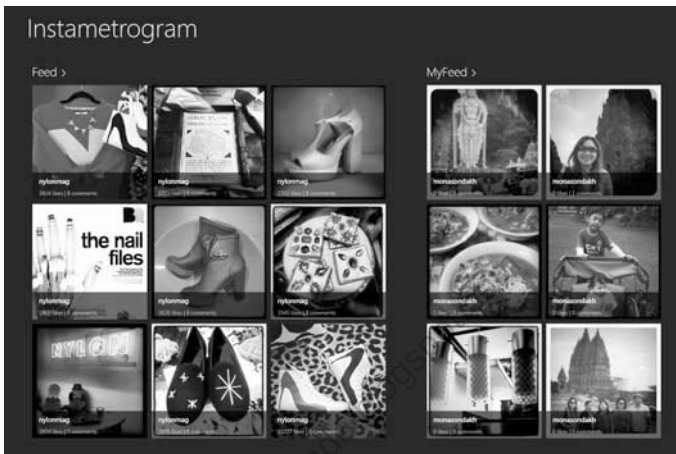


Windows Photo Viewer digunakan untuk membuka file-file .jpg

Dengan demikian, jika Anda mengklik-ganda file foto yang umumnya berakhiran .jpg, maka aplikasi yang akan digunakan untuk membuka file itu adalah Windows Photo Viewer. Selanjutnya, lakukan langkah-langkah serupa untuk ekstensi .jpeg, .jpe, .png, dan file-file foto lainnya.

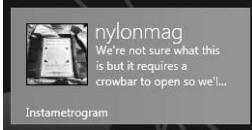
Melihat Foto-Foto Instagram Menggunakan Windows 8

Di dalam Windows Store, Anda akan temukan aplikasi khusus untuk melihat foto-foto yang ada di dunia Instagram. Salah satunya bernama Instametrogram. Carilah aplikasi ini dan klik tile **Instametrogram** dan klik tombol **Install** untuk memasangnya ke dalam komputer.



Dengan menggunakan Instametrogram, Anda bisa mengeksplorasi dunia Instagram lewat PC

Untuk meluncurkan aplikasi ini, cukup klik tile **Instametrogram**



yang sudah ada di dalam Start Screen pasca instalasi. Lantas tugas Anda berikutnya adalah melakukan login dan membiarkan aplikasi ini terhubung dengan layanan Instagram. Nanti, Anda akan melihat baik foto-foto yang Anda posting maupun kumpulan foto yang dibuat oleh orang lain.

Trik Membuat Efek-Efek Foto Menarik Menggunakan PhotoFunia

PhotoFunia adalah layanan yang sudah lama dikenal mampu mengubah foto biasa menjadi lucu, menarik, dan lebih eye catching. Dikenal terlebih dulu sebagai layanan online, aplikasi PhotoFunia juga dapat Anda temukan di iPhone serta Android. Sekarang, Anda pun bisa menggunakan layanan ini dengan cara mencari dan mengunduh aplikasi **PhotoFunia** dari **Windows Store** dan untuk menjalankannya cukup klik pada tile PhotoFunia itu.



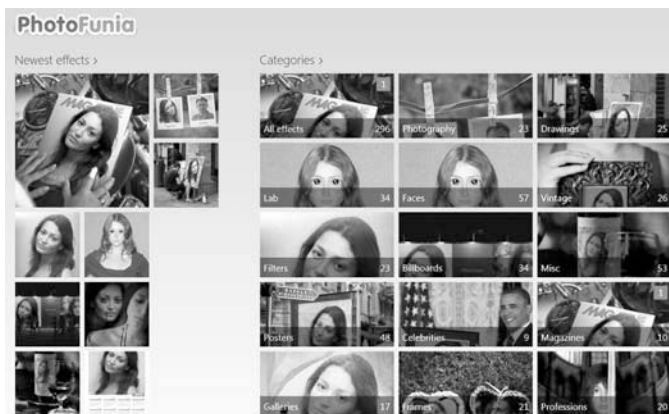
Aplikasi PhotoFunia dapat ditemukan di dalam Start Screen

Mengubah Foto Menjadi Lebih Artistik

Untuk mengubah foto menjadi lebih artistik menggunakan Photofunia, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

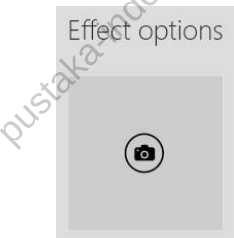
1. Pastikan Anda sudah meluncurkan aplikasi ini dengan cara meng-klik tile PhotoFunia.
2. Pertama-tama, pilihlah efek yang ingin digunakan terlebih dulu dengan cara mengklik salah satu tile yang ada di dalam halaman PhotoFunia tersebut. Pada dasarnya, ada beberapa bagian yang terlihat di dalam halaman PhotoFunia, yaitu:
 - **Newest Effects:** menampilkan efek-efek terbaru yang dibuat oleh PhotoFunia untuk mempercantik foto Anda.
 - **Category:** pilihlah kategori efek dengan cara mengklik pada tile yang telah disediakan.

- **Popular:** berisi efek-efek yang dianggap populer dan sering digunakan oleh banyak orang.



Memilih efek yang dikehendaki dari dalam halaman PhotoFunia

3. Setelah memilih bentuk efek yang diinginkan, klik pada ikon berbentuk kamera untuk mulai meng-upload foto.



Klik untuk mengambil foto dari dalam komputer

4. Pilihlah foto tersebut dan tekan tombol **Open**. Selanjutnya, arahkan kotak seleksi untuk memfokuskan foto pada bagian wajah. Caranya, klik-drag lingkaran-lingkaran kecil yang ada di setiap sudut persegi empat itu untuk pengaturan ukuran foto.



Mengatur posisi persegi empat seleksi agar pas melingkupi wajah

5. Klik ikon berbentuk centang yang ada di pojok kanan bawah. Selanjutnya, Anda bisa melengkapi efek ini dengan mengisi tulisan pada kotak teks **Magazine**, **Header**, dan **Optional Text**. Nanti teks-teks tersebut akan muncul pula di dalam hasil akhir foto yang sudah diedit.
6. Lanjutkan dengan mengklik tanda centang **Go**. Tunggulah sampai foto itu diproses hingga tuntas.
7. Kalau sudah selesai dibuat dan ingin disimpan ke dalam hard disk, klik-kanan pada foto itu sehingga muncul ikon dari menu yang tersembunyi. Pilihlah ikon **Save**.



Klik ikon Save untuk menyimpan hasil editan foto tersebut

8. Ketik nama file untuk penyimpanan foto di atas dan tekan tombol **Save**.

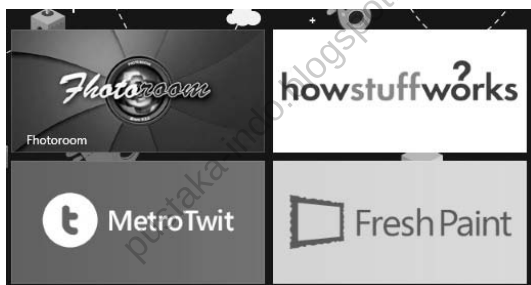


9. Untuk kembali ke halaman awal, klik ikon **Home**.

Trik Mempercantik Foto Menggunakan Fhotoroom

Aplikasi Fhotoroom merupakan editor untuk mempercantik foto-foto yang Anda miliki. Jika niat kita hanya untuk membuat foto-foto lebih menarik lewat langkah yang singkat, maka tidak perlu mencari Photoshop. Cukup dengan mengandalkan Fhotoroom, kita bisa berkreasi demi kecantikan foto. Secara umum, langkah-langkah mengoperasikan Fhotoroom adalah sebagai berikut:

1. Klik tile **Fhotoroom** dari Start Screen.



Memilih tile Fhotoroom untuk meluncurkan aplikasi tersebut

2. Klik ikon **Choose** untuk mengambil foto dari komputer yang akan diedit.
3. Pilih foto yang akan diedit dengan cara mengklik tepat pada foto tersebut. Tekanlah tombol **Open**.



Pilihlah foto yang akan diedit

4. Secara umum, ada tiga pilihan editing, yaitu:



Ikon-ikon untuk melakukan fungsi editing terhadap foto

- **Basic Edit:** gunakan pilihan ini apabila Anda hanya ingin mengedit foto menggunakan fitur-fitur standar.
 - **Styles:** gunakan pilihan ini untuk menciptakan efek-efek khusus pada foto.
 - **Frames:** gunakan pilihan ini untuk membuat bingkai pada foto.
5. Jika sudah, pilih ikon **Save As** dan ketik nama file yang Anda inginkan. Tekan tombol **Save** jika sudah.

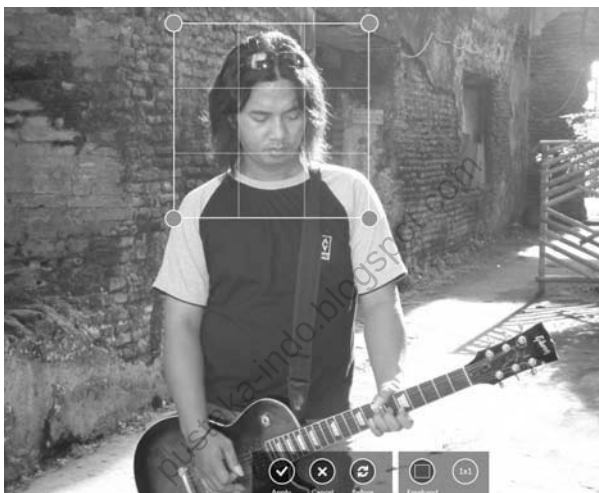
Trik 1: Memotong Foto untuk Dijadikan Photo Profile

Photo profile untuk social media umumnya berukuran kecil. Nah, daripada Anda mencari aplikasi hanya untuk memotong foto, lakukan langkah-langkah di bawah ini untuk melakukan pemotongan foto:



Basic Edit

1. Klik ikon **Basic Edit** dan pilihlah **Crop**.
2. Setelah itu, klik-drag handle (lingkaran berwarna biru) yang ada di setiap sudut kotak cropping ke arah dalam. Fokuskan kotak cropping pada wajah.
3. Jika pada saat menggeser handle itu menyebabkan posisi kotak cropping tidak tepat pada wajah, maka arahkan kursor mouse di tengah-tengah kotak itu dan klik-drag menuju area wajah.



Memposisikan kotak cropping tepat pada kepala atau wajah

4. Klik ikon **Apply** kalau sudah.
5. Lantas, pilihlah ikon **Resize** untuk mengatur ulang ukuran foto.
6. Masukkan ukuran foto yang baru di dalam kotak **Width** dan **Height** yang ada di sisi kiri atas pada foto. Apabila ingin agar Width dan Height terlihat proporsional, maka aktifkan cek **Constrain proportions**.
 - Untuk Facebook, upayakan ukurannya sebesar 180x180 px atau 360x360 px.
 - Untuk Twitter, upayakan ukurannya sebesar 73x73 px.

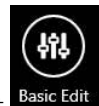


Menentukan ukuran foto dengan mengetik di kotak Width dan Height

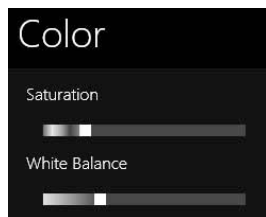
7. Klik **Apply** kalau sudah. Lantas, simpan foto itu ke dalam hard disk dengan mengklik ikon **Save As**. Setelah disimpan, Anda bisa mengunggahnya ke akun Facebook atau Twitter.

Trik 2: Membuat Foto Tampak Tua dan Sentimental

Anda bisa membuat agar foto tampak tua dan sentimental dengan memanfaatkan Phototoroom. Berikut langkah-langkahnya:



1. Pastikan Anda masih berada di mode **Basic Edit**.
2. Lantas, klik ikon **Colors** untuk mendapatkan warna tua yang ideal.
3. Geser slider-slider yang ada di sebelah kiri foto untuk mendapatkan kesan tua. Warna tua biasanya diperoleh dengan menurunkan slider **Saturation** sehingga warna menjadi kusam. Setelah itu, turunkan slider **White Balance** sampai didapat warna kecoklatan pada foto.



Pengaturan Saturation dan White Balance untuk mendapatkan kesan foto tua di mana foto tampak kusam sekaligus kecoklatan

4. Klik ikon **Apply**. Selanjutnya, pilihlah ikon **Vignette**.
5. Anda bisa memilih model vignette yang diinginkan dengan cara mengklik contoh-contoh vignette di bawah foto.



Pilih efek vignette yang diinginkan

6. Tekan ikon **Apply** dan foto sudah berubah menjadi tampak lebih tua.



Foto tampak tua dengan kehadiran vignette

Trik 3: Membuat Efek Depth of Field Sempit

Depth of Field diartikan sebagai efek yang menyebabkan latar belakang pada foto menjadi tampak kabur. Efek ini didapat setelah si fotografer memanfaatkan aperture berukuran besar dalam pemotretan. Umumnya, foto-foto yang dipotret menggunakan kamera poket memiliki ketajaman yang ekstra tinggi pada latar belakangnya. Oleh karena itu, untuk mendapatkan kesan depth of field sempit, para fotografer atau tukang foto itu harus menciptakan efek khusus. Nah, jika Anda menggunakan Fhotoroom, maka langkah-langkahnya adalah sebagai berikut:

1. Pilihlah ikon **Edit Brush**.
2. Pada bagian **Style**, pilihlah **Soften**. Nah, di bagian paling bawah terdapat slider yang bisa digeser ke kiri atau ke kanan. Semakin tergeser ke arah kanan, maka efek kabur yang akan diperoleh menjadi lebih cepat terlihat. Oleh karena itu, geserlah agak mentok ke kanan.



Memilih Soften untuk mengaburkan latar belakang

3. Dengan berhati-hati, klik-drag pada objek-objek latar belakang. Semua objek yang tersapu brush ini akan menjadi tampak kabur.



Foto dengan latar belakang yang tampak kabur akibat sapuan kuas

4. Selesaikan dengan mengklik ikon **Apply**.

Trik 4: Menciptakan Efek Bokeh

Bokeh adalah lingkaran-lingkaran cahaya yang muncul akibat penggunaan aperture besar pada lensa terhadap objek cahaya, seperti lampu. Untuk menciptakan bokeh menggunakan Phototoroom, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:



1. Pilih ikon **Style** terlebih dulu.
2. Lalu, pilihlah ikon **Leaks**. Gulung scrollbar horizontal ke arah kanan sampai Anda menemukan pilihan **Bokeh 1** dan **Bokeh 2**. Pilih salah satu untuk mempercantik foto dengan efek bokeh.
3. Kalau sudah, akhiri dengan mengklik **Apply**.



Efek bokeh pada sebuah foto

Trik 5: Mempercantik Foto Menggunakan Bingkai

Foto yang tak istimewa bisa menjadi lebih menarik kalau diberi bingkai. Untuk memberi bingkai pada sebuah foto, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:



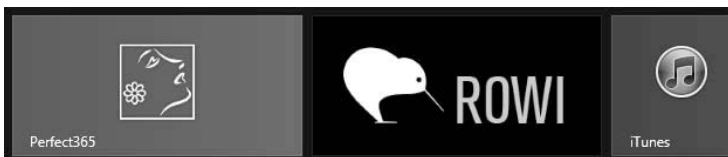
1. Pilih ikon **Frames** terlebih dulu yang khusus disediakan untuk meletakkan bingkai pada foto.
2. Yang Anda lakukan selanjutnya hanyalah memilih model bingkai yang diinginkan.
3. Klik ikon **Apply** kalau sudah.



Pilih model bingkai yang diinginkan

Mengoreksi Wajah dengan Cara yang Spektakuler

Apakah Anda memiliki foto portrait yang tampak kurang begitu menarik? Kalau demikian, beruntunglah Anda karena Windows 8 menyediakan aplikasi bernama **Perfect365** yang dapat ditemukan di dalam Windows Store. Aplikasi ini pada dasarnya berfungsi untuk mengoreksi foto portrait yang tampak kurang sempurna. Cari dulu aplikasi ini dan instal jika sudah. Untuk meluncurkan aplikasi tersebut, cukup klik tile **Perfect365**.



Aplikasi Perfect365 yang digunakan untuk mengoreksi foto portrait

Aplikasi ini khusus digunakan untuk mengoreksi foto portrait, atau foto wajah, sehingga seluruh fitur yang ada di dalam aplikasi ini bertujuan untuk membuat agar mata, hidung, bibir, dan bagian lainnya pada wajah menjadi lebih sempurna. Jadi mulai sekarang, potretlah wajah Anda dan cobalah menggunakan aplikasi ini.



Portraitlah wajah Anda seperti pada contoh di atas

Untuk memudahkan Anda mempelajari cara kerja aplikasi ini, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Setelah Anda meluncurkan aplikasi Perfect365, pilih salah satu foto yang sudah disediakan dengan cara mengklik foto bertuliskan **Sample** seperti pada gambar di atas.
2. Selanjutnya, Anda akan melihat gambar seperti tampilan di bawah ini. Tugas Anda adalah memposisikan titik-titik pada foto secara tepat. Untuk mengetahui di mana titik-titik itu diletakkan, lihatlah foto kecil di sebelah kiri. Ketika Anda mengklik salah satu titik, maka foto kecil itu akan menunjukkan di mana seharusnya titik tersebut diletakkan.



Halaman untuk mengedit titik-titik pada foto agar proses editing tepat pada bagian-bagian wajah

3. Letakkan seluruh titik menurut acuan yang terlihat di foto kecil sebelah kiri.
4. Proses selanjutnya adalah memilih model riasan pada wajah. Klik ikon **Hot Styles** .



Memilih riasan untuk wajah

5. Pilih riasan yang diinginkan. Anda hanya boleh memilih salah satu model riasan dari beragam tawaran yang disiapkan di dalam jendela aplikasi ini.
6. Selanjutnya, pilih ikon **Skin**  untuk membantu Anda mengatur warna serta riasan kulit secara lebih detail lagi. Gunakan kontrol-kontrol yang ada di sebelah kiri untuk membuat agar koreksi kulit menjadi lebih baik seperti penjelasan di bawah ini:



Kontrol-kontrol untuk membuat agar kulit dan riasan menjadi lebih bagus

- **Remove circles:** berfungsi untuk menghilangkan kantong mata jika diaktifkan.
- **Remove blemishes:** berfungsi untuk menghilangkan noda di wajah, seperti jerawat, tahi lalat, dan sebagainya.
- **Brighten Skin:** berfungsi untuk memperterang kulit wajah. Semakin slider ini digeser ke arah kanan, maka kulit akan menjadi lebih terang.
- **Softens Skin:** berfungsi untuk membuat kulit tampak lebih lembut. Semakin slider ini digeser ke arah kanan, maka kulit akan semakin lembut.
- **Blush:** menentukan model sapuan make up pada pipi. Anda bisa menentukan model sapuan itu dengan cara mengklik pada gambar-gambar kecil yang ada di area Blush ini. Lantas, warna-warna yang ada di bawahnya berfungsi untuk mengganti warna sapuan pada pipi.

7. Lanjutkan ke proses berikutnya dengan mengklik ikon Face .
8. Nanti Anda akan melihat kontrol-kontrol seperti di bawah ini:



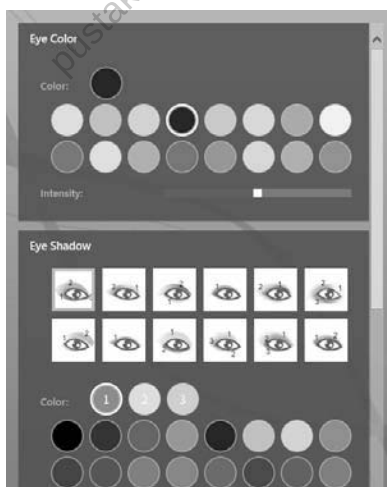
Kontrol-kontrol untuk mengatur wajah

- **Enhance Nose:** membuat agar hidung tampak lebih mancung.
- **Slim Face:** membuat agar wajah menjadi lebih tirus (tidak begitu tembem).
- **Lift Cheeks:** membuat agar leher terangkat sendiri agar tampak lebih jangkung.



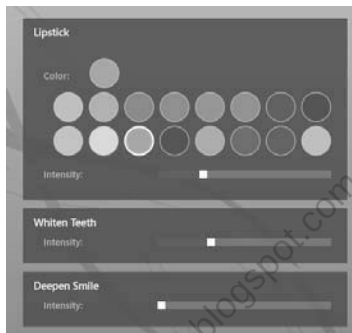
Wajah bisa dibuat lebih tirus dengan menggunakan salah satu dari kontrol di atas

9. Berikutnya, klik ikon Eyes yang berfungsi untuk mengoreksi apa pun yang berkaitan dengan mata. Berikut kontrol-kontrol yang bisa Anda gunakan untuk mengoreksi mata.



Kontrol-kontrol untuk mengatur mata

- **Color:** digunakan untuk memilih warna mata. Kalau ingin menciptakan kesan seolah-olah memakai lensa kontak, maka sesuaikan saja warna yang ingin dipakai.
 - **Eye Shadow:** digunakan untuk menentukan warna riasan mata. Pilih warna sesuai angka 1, 2, dan 3 seperti contoh gambar riasan mata yang ada di situ.
10. Terakhir, klik ikon **Mouth**  yang digunakan untuk mengoreksi mulut dan bibir. Berikut kontrol-kontrol pemakaiannya:



Kontrol-kontrol pengatur mulut dan bibir

- **Lipstick:** pilih warna lipstick untuk bibir. Dominan tidaknya warna lipstick pada bibir bisa dikontrol menggunakan slider **Intensity**.
 - **White Teeth:** berfungsi untuk memutihkan gigi.
 - **Deepen Smile:** berfungsi untuk menarik ujung bibir agar tampak senyum yang lebih lebar.
11. Kalau seluruh proses di atas sudah Anda lakukan, maka simpan dengan mengklik ikon **Save As**.

Kalau Anda sudah mampu memahami bagaimana cara kerja aplikasi ini, maka pilihlah foto Anda sendiri. Jangan khawatir sebab aplikasi ini mampu mendeteksi wajah secara otomatis sehingga Anda tidak perlu melakukan konfigurasi yang berat. Usahakan dalam satu foto hanya ada satu wajah saja.

pustaka-indo.blogspot.com





Seputar Internet Explorer 10

Membuka Situs-Situs Terakhir yang Pernah Diakses

Mati lampu mungkin menjadi salah satu alasan mengapa Anda patut jengkel. Itu artinya, ketika menjalankan Internet Explorer 10, Anda harus memulainya lagi dari awal. Padahal di antara situs-situs yang tertutup itu ada yang sangat menarik namun repotnya, Anda tidak ingat alamat situsnya. Selain mati lampu, crash pada Windows 8 atau Internet Explorer 10 yang dimatikan secara sengaja, merupakan faktor-faktor dimana Anda akan kehilangan daftar situs terakhir yang dikunjungi.

Nah, jika Anda ingin mengunjungi situs-situs terakhir yang pernah diakses itu, maka cukup arahkan kursor mouse ke atas ikon **Internet Explorer** dan klik-kanan. Pilih opsi **Reopen Last Session**.



Pilihlah Reopen Last Session untuk membuka situs-situs terakhir yang pernah Anda akses

Trik Membuat Tab Baru pada Internet Explorer 10

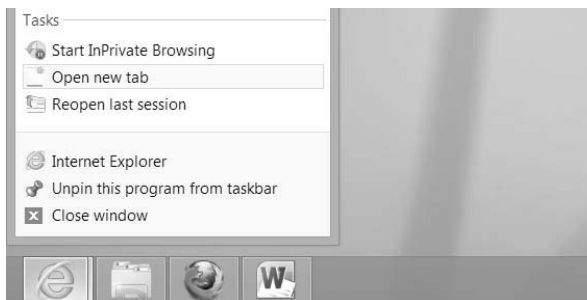
Tab memungkinkan Anda mengakses beberapa situs sekaligus. Hampir seluruh browser dilengkapi dengan tab agar proses browsing menjadi lebih cepat. Kalau Anda menggunakan Internet Explorer 10 dan ingin membuat tab baru, maka Anda bisa menempuh salah satu dari ketiga metode di bawah ini:

- Tekan tombol **Ctrl+T**.
- Klik tab kecil yang ada di samping kanan tab yang sudah terbuka sebelumnya.



Memilih ikon tab kecil untuk membuat tab baru

- Klik-kanan ikon **Internet Explorer 10** dan pilihlah **Open New Tab**.



Memilih Open New Tab untuk membuka tab baru di Internet Explorer 10

Aneka Trik Tentang Tab

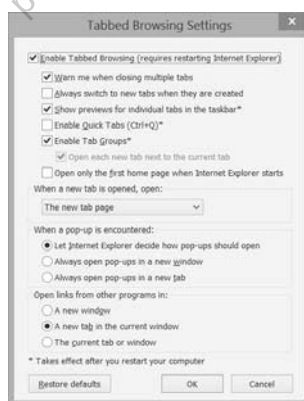
Tab memang memesona karena Anda bisa mengakses banyak situs dalam satu waktu yang sama. Di dalam Internet Explorer 10 sendiri, tab memiliki “tempat khusus” karena Anda akan menemukan fasilitas yang khusus hanya dipakai menangani tab. Caranya adalah sebagai berikut:

1. Klik ikon **Tools**  dan pilihlah opsi **Internet Options**.
2. Pastikan Anda berada di dalam tab **General**.
3. Klik tombol **Tabs** (lihat gambar di bawah ini):



Tekan tombol Tabs untuk mengatur opsi-opsi yang berkaitan dengan Tabs

Setelah itu, Anda bisa membaca tip dan trik di bawah ini seputar pengaturan tab yang mungkin Anda perlukan.



Jendela Tabbed Browsing Settings yang digunakan untuk mengatur tab

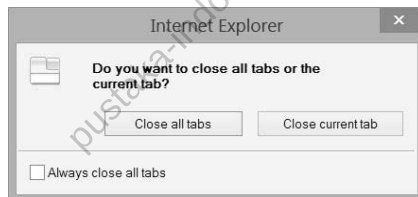
Trik 1: Menonaktifkan Tab

Ini kedengarannya aneh sebab tab merupakan fitur yang bagus. Lantas, mengapa harus “dimatikan”? Asumsikan saja Anda bekerja di sebuah perusahaan dan ingin agar pegawai hanya bekerja dengan satu situs saja (misal: situs electronic banking). Untuk alasan seperti ini, Anda memang selayaknya mematikan fungsi tab agar si pegawai tidak mengakses situs-situs lainnya.

Untuk menonaktifkan tab, klik kotak cek **Enable Tabbed Browsing** sehingga tanda centang yang ada di dalamnya menjadi hilang. Keluarlah dari Internet Explorer dan masuklah kembali (proses restart).

Trik 2: Agar Tidak Sembarangan Menutup Jendela Browser yang Mengandung Banyak Tab

Jika Anda keluar dari Internet Explorer dengan mengklik ikon “x” maka ada dua kondisi yang akan Anda alami. Pertama, apabila hanya ada satu tab saja yang aktif, maka Internet Explorer akan langsung tertutup. Tapi kalau ada beberapa tab yang masih aktif, maka Internet Explorer akan menampilkan kotak dialog konfirmasi seperti gambar di bawah ini.



Kotak dialog muncul ketika ada banyak tab yang aktif

Pilih tombol **Close all tabs** jika ingin benar-benar keluar dari Internet Explorer lo. Mengapa muncul kotak dialog di atas? Apakah Anda ingin menonaktifkannya? Kalau demikian, pilihlah opsi **Warn me when closing multiple tabs** sehingga tidak tercentang lagi.

Trik 3: Agar Langsung Berpindah ke dalam Tab yang Baru

Cobalah buka sebuah link dengan menggunakan tombol scroll wheel yang ditekan. Link itu akan dibuka di tab baru, bukan? Nah

masalahnya, tampilan di dalam jendela Internet Explorer tidak langsung menampilkan link atau situs yang baru dibuka itu. Sebaliknya, Anda tetap berada di situs dimana link itu berasal.

Kalau Anda ingin membuka link ke dalam tab baru dan langsung melihat link atau situs yang terbuka itu di dalam jendela Internet Explorer, maka klik opsi **Always switch to new tabs when they are created** sampai tercentang.

Trik 4: Mengetahui Isi Situs di Semua Tab Tanpa Harus Mengklik Tab-Tab Itu Satu Demi Satu

Biasanya, untuk mengetahui isi situs yang ada di semua tab, kita harus mengklik tab-tab itu satu demi satu. Namun untungnya, Internet Explorer 10 memiliki fitur yang memungkinkan kita melihat seluruh isi situs di semua tab secara cepat. Caranya, aktifkan kotak cek **Show previews for individual tabs in the taskbar**. Tekan tombol **OK** dan keluarlah dari Internet Explorer 10 lantas restart komputer Anda.

Nanti untuk melihat isi tab-tab itu, cukup arahkan kursor mouse ke atas ikon Internet Explorer 10 yang ada di taskbar. Anda akan melihat tampilan seperti gambar di bawah ini:



Cukup arahkan kursor mouse ke atas ikon Internet Explorer dan isi situs di setiap tab akan muncul dalam bentuk thumbnail

Trik 5: Alternatif Lain Melihat Isi Situs Semua Tabs, Menggunakan Quick Tabs

Trik ini masih seputar bagaimana caranya melihat isi situs di seluruh tab. Namun bedanya, kita memanfaatkan fitur **Quick Tabs** yang harus

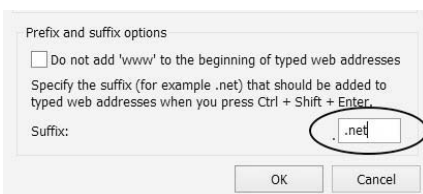
Anda aktifkan terlebih dulu dengan memberi tanda cek pada pilihan **Enable Quick Tabs** (Anda harus me-restart komputer agar fitur ini bekerja begitu Anda aktifkan).

Setelah aktif, Anda bisa menekan tombol **Ctrl+Q** atau mengklik ikon . Nanti, seluruh tab akan dikumpulkan dalam satu halaman khusus sehingga Anda bisa melihat isi situs dari tiap-tiap tab dan memilih tab-tab itu.

Rahasia Shift+Ctrl+Enter

Apa yang terjadi jika Anda mengetik, katakanlah: "detik" dan kemudian menekan tombol **Shift+Ctrl+Enter**? Secara otomatis Internet Explorer 10 akan membubuhkan domain .com di belakang tulisan itu sehingga menjadi "detik.com". Trik ini berguna untuk membantu Anda yang malas mengetik domain berkali-kali jika ingin masuk ke dalam sebuah situs. Tapi tahukah Anda kalau domain itu bisa diganti sehingga tidak harus .com, tapi .net, misalnya? Caranya sebagai berikut:

1. Klik ikon **Tools**  dan pastikan Anda berada di dalam tab **General**.
2. Tekan tombol **Languages** yang ada di dalam kelompok **Appearance**.
3. Masukkan akhiran yang ingin Anda bubuhkan di dalam kotak **Suffix** jika Anda nanti menekan tombol **Ctrl+Shift+Enter**.
4. Tekan tombol **OK** kalau sudah.



Memasukkan suffix ke dalam kotak yang telah disediakan

Alternatif Lain untuk Masuk ke Situs Favorit Selain Bookmark

Bookmark merupakan salah satu fitur yang disediakan oleh semua browser, termasuk Internet Explorer 10, untuk mendata situs-situs yang Anda suka sehingga tak harus selalu menghafal alamat-alamat situs itu. Selain bookmark, Anda bisa memanfaatkan fitur **Pin to this list**. Berikut caranya:

1. Klik-kanan ikon **Internet Explorer 10** yang ada di taskbar.
2. Lalu, klik ikon bergambar jarum yang ada di sisi kanan alamat situs yang ingin dipin.



Klik ikon bergambar jarum untuk menyimpan alamat situs itu ke dalam daftar Pinned

3. Nanti, alamat situs itu akan dikelompokkan ke dalam bagian **Pinned**. Setiap kali ingin masuk ke situs itu, tinggal klik-kanan pada ikon Internet Explorer 10 dan pilih di daftar Pinned.



Daftar situs di dalam Pinned

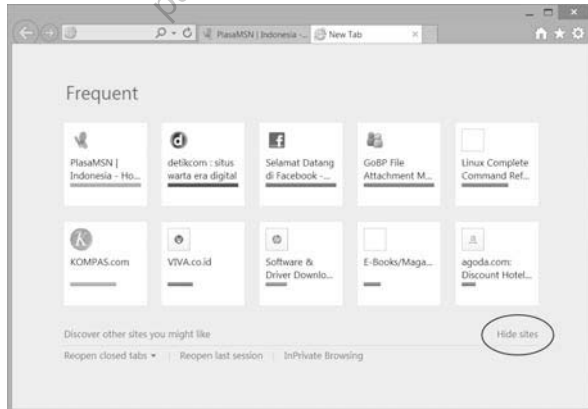
Memecah Tab Sehingga Menjadi Jendela Sendiri

Tab adalah “jendela-jendela” kecil yang ada di dalam satu jendela besar sehingga untuk berpindah dari satu situs ke situs lain yang sama-sama sedang diakses pada saat itu juga, maka Anda tidak perlu berpindah jendela. Tapi Anda pun bisa membuat agar tab itu dipisahkan dari tab-tab lainnya sehingga menjadi sebuah jendela yang baru. Caranya:

1. Buatlah agar jendela Internet Explorer 10 dalam kondisi **Restore** (tidak maximize, tidak pula minimize).
2. Klik-drag tab yang ingin dipisahkan itu dan seret ke luar jendela Internet Explorer 10.
3. Tab itu pun akan menjadi jendela baru.

Menyembunyikan Daftar Situs yang Sering Dikunjungi (Frequent) Ketika Membuat Tab Baru

Ketika Anda membuat tab baru mungkin Anda akan melihat deretan thumbnail situs-situs yang sering dikunjungi (frequent). Keberadaan thumbnail itu tentu sangat membantu, sejauh tidak ada daftar situs-situs “rahasia” yang menyangkut privasi Anda.



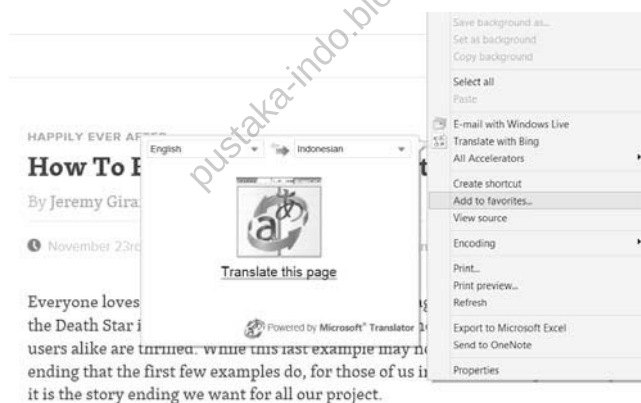
Memilih opsi Hide sites untuk menyembunyikan thumbnail situs-situs yang sering dikunjungi itu

Kalau ternyata ada daftar situs-situs “rahasia” di antara thumbnail itu dan Anda tidak ingin agar orang lain melihatnya, maka klik tulisan **Hide Site** yang ada di pojok kanan bawah pada halaman **Frequent** itu. Opsi ini akan membuat thumbnail itu tak terisi oleh tulisan atau gambar apa pun.

Menerjemahkan Isi Situs ke Bahasa Lain

Anda sedang membaca artikel Bahasa Inggris atau bahasa asing lainnya di dalam sebuah situs dan ingin mengubahnya menjadi Bahasa Indonesia? Lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Akseslah situs yang ingin diterjemahkan itu terlebih dahulu.
2. Klik-kanan dan pilih **Translate with Bing**.
3. Pada pilihan bahasa sebelah kiri, pilihlah bahasa yang digunakan dalam situs itu. Jika tidak yakin (misal: Anda tak bisa membedakan tulisan Cina dan Jepang), pilihlah **Auto-Detect**.
4. Sedangkan pada pilihan bahasa sebelah kanan, pilih **Indonesian**.



Memilih bahasa yang akan diterjemahkan

5. Pilih opsi **Translate this page** untuk mulai menerjemahkan tulisan itu.
6. Tunggu beberapa saat dan situs itu pun akan diterjemahkan ke dalam bahasa yang sudah kita pilih.



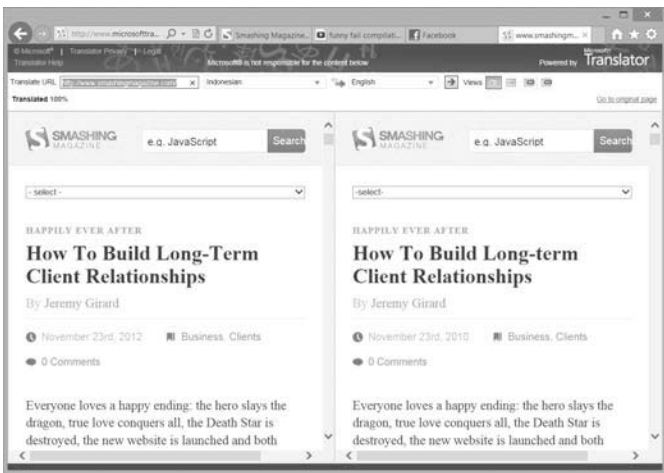
Situs hasil terjemahan yang dibuat oleh Bing

Trik Mengelola Hasil Terjemahan pada Sebuah Situs

Pada trik sebelumnya, Anda belajar menterjemahkan satu halaman situs dari satu bahasa ke bahasa lainnya. Lantas? Anda bisa mengelola bagaimana halaman hasil terjemahan itu akan ditampilkan. Berikut trik-triknya:

Trik 1: Situs Hasil Terjemahan dan Situs Asli Dijejer Kanan-Kiri

Ingin membandingkan hasil terjemahan pada sebuah situs dengan bahasa aslinya secara mudah? Pilihlah ikon **Side by Side** yang ada di pojok kanan atas pada halaman situs hasil terjemahan itu.



Hasil terjemahan dan halaman situs yang asli disandingkan berdampingan

Trik 2: Situs Hasil Terjemahan dan Situs Asli Disusun Atas-Bawah

Apakah nyaman membaca halaman situs dengan bahasa asli dan terjemahan secara berjejer kiri-kanan? Kalau tidak, cobalah menumpuk situs itu dalam komposisi atas-bawah. Pilih ikon **Top/Bottom** untuk menumpuk halaman situs itu.

Trik 3: Hasil Terjemahan Muncul dalam Pop Up Kecil

Anda tak ingin melihat situs yang dipecah-pecah menjadi dua bagian namun sekaligus mau membandingkan bahasa asli dan hasil terjemahannya? Kalau begitu, pilih ikon **Original with hover translation**. Nanti, situs itu tetap akan berada dalam bahasa aslinya. Nah, untuk membaca terjemahannya, arahkan cursor mouse pada teks. Hasil terjemahan atas teks itu akan ditampilkan dalam pop up berukuran kecil.

Semua orang suka akhir yang bahagia: pahlawan slays naga, cinta sejati menaklukkan semua, dihancurkan Death Star, website baru diluncurkan dan pengguna yang sama dan klien senang.

Everyone loves a happy ending: the hero slays the dragon, true love conquers all, the Death Star is destroyed, the new website is launched and both client and users alike are thrilled. While this last example may not have the Hollywood ending that the first

Hasil terjemahan yang akan disajikan dalam pop up kecil

Trik 4: Bahasa Asli Muncul dalam Pop Up Kecil

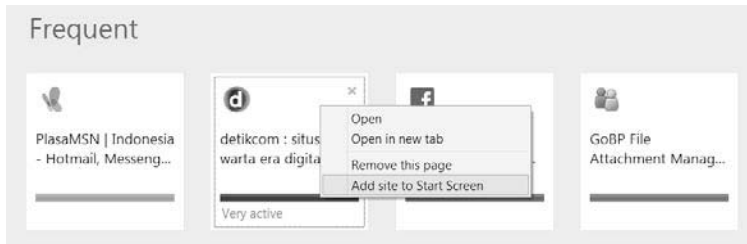
Jika ingin tampil berbalikan seperti trik sebelumnya, maka pilihlah ikon

Translation with hover original . Ini akan membuat situs itu akan diterjemahkan. Untuk membaca teks aslinya, arahkan cursor mouse pada teks hasil terjemahan itu.

Trik Meletakkan Alamat Situs ke dalam Start Screen

Jika Anda sangat rajin mengakses sebuah situs dan tak bisa “hidup tanpanya”, misal: situs Facebook, maka buatlah agar alamat situs itu masuk ke dalam Start Screen. Tujuannya, agar Anda bisa langsung mengklik-ganda pada Tile alamat situs itu agar Internet Explorer 10 segera mengaksesnya. Caranya:

1. Klik-kanan pada thumbnail situs yang ada di halaman **Frequent**.
2. Pilihlah **Add Site to Start Screen**.



Meletakkan situs ke dalam Start Screen

Cara Lain Meletakkan Sebuah Situs ke dalam Start Screen

Pada cara di atas, situs yang akan diletakkan di dalam Start Screen harus ada di dalam halaman Frequent. Bagaimana kalau tidak ada di halaman itu? Kalau tidak terdaftar di dalam halaman Frequent, maka

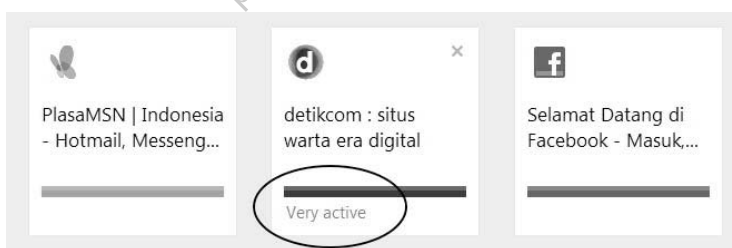
cukup klik ikon Tools  dan pilihlah **Add site to start screen**.

Mengecek Seberapa Sering sebuah Situs Dikunjungi

Ada “statistik” tersembunyi di dalam halaman Frequent. Anda bisa mengecek seberapa sering sebuah situs dikunjungi lewat tiga kategori berikut:

- **Very Active:** situs itu sangat sering dikunjungi.
- **Active:** situs itu sering dikunjungi.
- **Less Active:** situs itu jarang dikunjungi.

Untuk melihat informasi tersebut, cukup arahkan kursor mouse di atas thumbnail situs di dalam halaman Frequent dan baca tulisan yang tertera di dalamnya. Lihat gambar di bawah ini.



Mengecek seberapa sering sebuah situs dikunjungi lewat halaman Frequent

Lantas? Dengan adanya “Statistik” seperti itu Anda bisa mengecek apakah anak atau pegawai Anda terlalu sering mengunjungi salah satu situs atau tidak.

Fungsi Rahasia Tombol Scroll Wheel pada Mouse

Apakah mouse Anda dilengkapi dengan scroll wheel berbentuk roda yang ada di bagian atas (punggung) mouse tersebut? Jika Anda menekan tombol itu pada sebuah link, maka link itu akan dibuka di dalam tab yang baru. Jadi dengan kata lain, fungsi **Open in New Tab** bisa dioperasikan menggunakan tombol scroll wheel pada mouse.

Menutup Seluruh Tab Kecuali Satu Tab yang Anda Inginkan

Jika Anda punya 10 tab yang aktif, bagaimana caranya menutup 9 tab secara cepat? Caranya adalah sebagai berikut:

1. Klik pada tab yang ingin tetap dibuka.
2. Lantas, klik-kanan dan pilihlah **Close other tabs**.

Teknik di atas akan membuat seluruh tab tertutup dan menyisakan satu tab saja yang masih terbuka, yaitu tab yang saat itu sedang aktif.

Membuka Tab Baru lewat Jendela Address

Ada satu lagi cara untuk membuka tab baru, yaitu menggunakan jendela Address. Caranya adalah sebagai berikut:

1. Ketik alamat situs yang ingin dikunjungi terlebih dulu.
2. Klik-drag ikon yang ada di pojok kiri jendela Address bar itu (lihat nomor 1).
3. Arahkan ke tab kecil seperti kalau ingin membuat tab baru (lihat nomor 2).



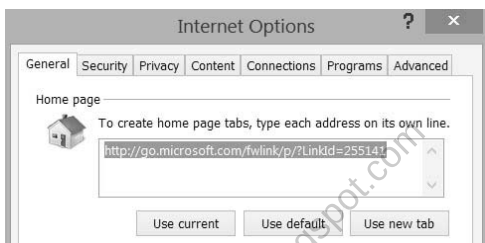
Proses membuat tab baru menggunakan klik-drag

Inilah Fungsi Tombol Alt+Home

Cobalah Anda masuk ke dalam sebuah situs dan kemudian, tekanlah tombol **Alt+Home**. Apa yang terjadi? Anda akan masuk kembali ke situs “home”. Yang dimaksud situs “home” adalah, situs yang diakses pertama kali ketika Anda mengoperasikan Internet Explorer 10.

Secara default, situs yang dianggap sebagai situs pembuka atau home page itu adalah MSN. Namun Anda bisa menggantinya dengan situs

lain dengan mengklik ikon  dan memasukkan alamat yang baru di dalam kotak teks **Home Page** pada tab **General**.



Ketik alamat situs yang akan dijadikan home page ketika Internet Explorer 10 diluncurkan

Tidak Sengaja Menutup Tab? Jangan Khawatir...

Apakah Anda mengakses sebuah situs dan tidak sengaja menutup tab dimana situs itu berada? Jangan khawatir. Anda tidak akan kehilangan situs itu bahkan kalau Anda tidak menghafal alamatnya terlebih dulu. Untuk memulihkan tab yang hilang secara tidak sengaja, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Klik-kanan pada sebuah tab.
2. Pilihlah opsi **Reopen closed tab**.

Nanti, tab-tab yang sudah tertutup akan dibuka ulang.

Inilah Fungsi Tombol F11...

Tombol **F11** berfungsi untuk menampilkan situs dalam mode Full Screen. Untuk memulihkannya kembali, tekan tombol yang sama sekali lagi.



Situs ini ditampilkan secara Full Screen

Membuat Foto atau Gambar di dalam Sebuah Situs Menjadi Wallpaper

Apakah Anda menemukan foto atau gambar bagus di sebuah website dan tertarik untuk “mengabadikannya” menjadi sebuah wallpaper? Kalau demikian, carilah foto itu dan arahkan kursor mouse di atasnya. Klik-kanan dan pilih **Set as My Background**.

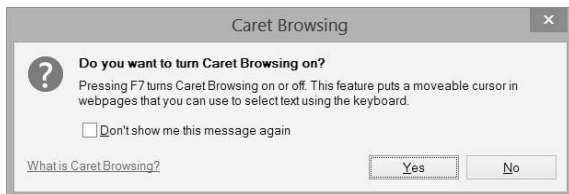
Mengenal Caret Browsing

Selama ini, jika Anda mengakses sebuah situs maka navigasi dilakukan dengan menggunakan tombol mouse (klik-drag ke arah yang Anda inginkan). Dengan menggunakan metode Caret Browsing, Anda bisa melakukan navigasi menggunakan anak-anak panah yang ada di keypad. Caranya adalah sebagai berikut:



1. Klik ikon **Tools** dan pilih **Internet Options**.

2. Kalau sudah, klik tab **Advanced**. Aktifkan opsi **Enable Caret Browsing for new windows and tabs**. Dengan demikian, pilihan tersebut akan tercentang.
3. Tekan tombol **Apply** dan ikuti dengan penekanan tombol **OK**.
4. Setelah itu, aktifkan mode Caret Browsing dengan menekan tombol **F7**.



Kotak dialog untuk mengaktifkan Caret Browsing

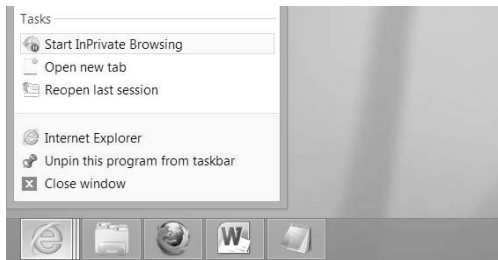
5. Tekan tombol **Yes** untuk mengkonfirmasi pengaktifan Caret Browsing itu.
6. Lantas, Anda bisa melakukan navigasi terhadap sebuah situs memanfaatkan tombol-tombol anak panah yang ada di keypad.

Trik-Trik untuk Mengaktifkan InPrivate Browsing

InPrivate Browsing adalah fitur yang ada di dalam browser, termasuk Internet Explorer, yang membantu Anda menjelajah dunia website tanpa meninggalkan jejak. Itu artinya, tak ada cookies yang disimpan, tak ada history yang direkam sehingga orang lain tak bisa mengetahui daftar "kunjungan" ke situs-situs yang telah Anda lakukan, dan tidak ada pula username dan password yang tersimpan. Jadi benar-benar tanpa jejak.

Untuk mengaktifkan InPrivate Browsing, ada beberapa pilihan yang bisa dilakukan, yaitu:

- Tekan tombol **Ctrl+Shift+P**.
- Pilih ikon **Tools** dan sorot **Safety > InPrivate Browsing**.
- Arahkan kursor mouse di atas ikon **Internet Explorer** dan klik-kanan serta pilih **InPrivate Browsing**.



Memilih InPrivate Browsing lewat toolbar

Menilai Kesiapan Internet Explorer 10 Terhadap HTML5

HTML5 adalah script untuk mendesain halaman situs. Sampai saat buku ini ditulis, tidak seluruh fitur yang ada di dalam HTML5 dapat dipahami oleh browser. Oleh karena itu, muncul sistem score yang menilai sejauh mana kesiapan browser ketika “membaca” script HTML5. Semakin tinggi score yang didapat, maka semakin siap pula browser itu dapat menginterpretasikan script-script HTML5.

Untuk melihat score Internet Explorer 10, cukup masuk ke situs berikut: www.html5test.com.



Score Internet Explorer 10 ketika dihadapkan pada kompatibilitasnya dengan HTML5

Pada tampilan di atas terlihat score tertinggi yang berhasil diperoleh Internet Explorer 10 adalah 320. Maksimal, situs ini akan menampilkan angka 500 apabila browser sanggup menginterpretasikan seluruh tag, atribut, dan kode-kode HTML5 lainnya dengan sempurna.

Trik Membuat Internet Explorer 10 Kembali Menjadi Default Browser

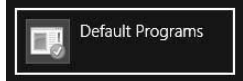
Kalau Anda tidak menginstal browser lain seperti Firefox, Opera, Safari, atau lainnya, maka Internet Explorer 10 pasti akan menjadi default browser Anda untuk membuka file-file HTML maupun link yang ditemukan di dalam dokumen-dokumen. Tapi kalau Anda sudah menginstal browser lain, maka bisa jadi default browser akan berganti menjadi Firefox atau lainnya. Nah pertanyaannya, bagaimana caranya mengembalikan kondisi agar Internet Explorer 10 menjadi default browser lagi? Ada dua trik yang bisa ditempuh.

Trik 1: Menggunakan Internet Explorer 10

Cara pertama adalah dengan memanfaatkan Internet Explorer 10 itu sendiri. Luncurkan browser ini dan ketik di jendela Address Bar: res://ieframe.dll/defaultbrowser.htm. Nanti jika muncul halaman seperti gambar di bawah ini, tekanlah tombol **Set Default Browser**.

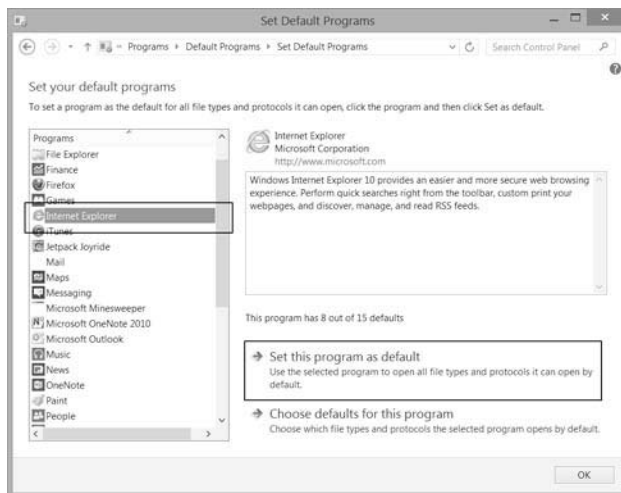
Trik 2: Menggunakan Default Programs

Cara kedua adalah dengan menggunakan **Default Programs**. Tekan tombol **Windows** dan ketik: default programs, dan lanjutkan dengan



mengklik tile **Default Programs**.

Klik opsi **Set your default programs** dan klik **Internet Explorer**. Lantas di kolom sebelah kanan, klik opsi **Set this program as default**.



Memilih Internet Explorer sebagai default program

Seputar Produktivitas

Trik Seputar OneNote

OneNote sebenarnya merupakan produk dari MS Office yang diperkenalkan oleh Microsoft sejak versi 2007. Fungsinya adalah untuk mengumpulkan catatan-catatan yang Anda buat sendiri maupun yang ditemukan dari berbagai sumber, seperti ebook, atau situs. Di Windows 8, OneNote hadir sebagai aplikasi gratis yang bisa Anda gunakan secara cuma-cuma tanpa menuntut bayaran apa pun, memang dengan spesifikasi yang lebih rendah dibandingkan OneNote versi MS Office. Tapi dengan menggunakan aplikasi ini, Anda bisa mengumpulkan banyak ide secara cepat dan praktis.

OneNote dapat diinstal menggunakan Windows Store dengan meng-klik tile . Setelah itu lanjutkan dengan memilih tombol Install.

Untuk meluncurkannya, cukup klik pada tile OneNote yang ada di dalam Start Screen.

Ketika pertama kali menggunakan OneNote, Anda akan mengenal tiga buah istilah yang kesannya sama namun sebenarnya memiliki perbedaan yang cukup penting. Tiga istilah itu adalah Notebook, Section, dan Page. Berikut penjelasannya:

- **Notebook:** menunjukkan nama buku yang ingin dibuat. Ada berbagai macam buku, seperti “Diary”, “Buku Catatan Bisnis”, “Buku Kreativitas”, dan sebagainya.

- **Section:** dapat diibaratkan sebagai bab-bab di dalam buku. Jadi kalau Anda membuat “Buku Catatan Bisnis” maka ada bab yang mengupas tentang agenda, brainstorming, notulensi, daftar alamat, dan sebagainya.
- **Page:** dapat diibaratkan sebagai isi dari tiap-tiap bab. Misalnya, di dalam section “Brainstorming” Anda bisa memecahnya menjadi “brainstorming untuk produk”, “brainstorming untuk jasa”, dan sebagainya.

Untuk membuat notebook, section, atau page yang baru, cukup klik tanda + ada di samping kiri tiap-tiap bagian itu.

OneNote didesain untuk tablet sehingga Anda tidak bisa menekan tombol F2 atau mengklik-ganda pada nama-nama yang terlihat di dalam page dan section untuk mengubah namanya. Oleh karena itu jika Anda ingin mengganti nama section dan page, gunakanlah metode di bawah ini:

1. Klik-kanan pada section atau page yang namanya akan diganti.
2. Lantas, klik ikon **Rename**  yang ada di menu bagian bawah.
3. Tulis nama yang baru dan tekan tombol **Enter**.

Sebenarnya, di mana asyiknya menulis catatan menggunakan OneNote jika dibandingkan menulis, katakanlah notulensi, memakai MS Word? OneNote bersifat non-layout designer sehingga Anda bisa menulis atau memasukkan gambar di manapun Anda mau tanpa terikat oleh layout.

Cobalah klik di sembarang tempat pada lembar catatan yang sudah disediakan. Di tengah, pinggir kiri, pinggir kanan, atas, atau bawah, semuanya merupakan tempat yang bisa digunakan untuk menulis catatan. Jadi, dalam keadaan mendesak pun, Anda bisa menulis di manapun.

Anda bisa memasukkan unsur-unsur di bawah ini di dalam halaman OneNote:

- Teks (dengan segala jenis font dan warnanya).
- Tabel
- To-do list
- Foto atau gambar dari sebuah file.

Buku betulan umumnya dilengkapi dengan garis-garis untuk memisahkan satu baris dengan baris-baris lainnya. Secara default, OneNote hanya menyediakan halaman luas yang kosong. Jika ingin mendapatkan sensasi sebuah buku, maka hadirkan garis-garis lewat langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik-kanan di dalam halaman OneNote itu dan pilih ikon **Paper**

2. Pilih opsi **Show Grid Lines** dan Anda akan melihat halaman OneNote yang dilengkapi dengan garis-garis baris.

OneNote bisa dipakai untuk mendata to-do list seperti kegiatan-kegiatan apa saja yang harus dikerjakan, nomor-nomor kontak siapa saja yang harus di-follow up, hal-hal penting dan mendesak apa saja yang harus segera dituntaskan, dan sebagainya. Dengan adanya To-do list seperti itu, Anda akan tetap mengingat hal-hal penting tanpa harus membebani pikiran Anda.

Berikut langkah-langkah untuk membuat to-do list.

1. Klik ikon  terlebih dulu.
2. Setelah itu, klik ikon **Tag** yang terlihat di dalam lingkaran kontrol.
3. Lantas, tulislah point-point yang harus Anda kerjakan. Setiap kali menekan tombol Enter, point-point itu akan dilengkapi dengan kotak cek yang bisa Anda klik untuk mengindikasikan kalau tugas tersebut sudah selesai dilakukan.

Pada trik sebelumnya, kita belajar membuat to-do list yang umum. Artinya, satu point dengan point lainnya tidak ada perbedaan men-dasar. Mungkin Anda ingin membuat to-do list yang lebih kontekstual. Misalnya, to-do list yang mampu membedakan mana tugas yang penting dan mendesak, mana yang berkaitan dengan kontak orang lain, mana yang belum begitu penting dan membutuhkan konfirmasi, serta lain sebagainya.

Nah untuk membuat to-do list yang lebih kontekstual, cukup lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Klik ikon anak panah yang ada di sisi kiri bawah pada ikon **Tag**.

2. Pilih ikon-ikon yang tepat sesuai dengan konteks yang Anda inginkan, misalnya:
 - **Important:** gunakan ikon ini untuk menandai tugas-tugas yang penting.
 - **Question:** gunakan ikon ini untuk menandai tugas-tugas yang masih membutuhkan konfirmasi.
 - **Critical:** gunakan ikon ini untuk menandai tugas-tugas yang mendesak (harus segera dituntaskan).
 - **Contact:** gunakan ikon ini untuk menandai kontak-kontak yang harus dihubungi (misalnya: ketika Anda bekerja di bisnis networking).
 - **Address:** gunakan ikon ini untuk menandai alamat-alamat yang harus dikunjungi.
 - **Phone Number:** gunakan ikon ini untuk menandai nomor-nomor telepon yang harus dihubungi.
 - **Remove Tags:** berfungsi untuk menghapus semua ikon yang sudah diletakkan.

Pada trik yang lain, kita belajar membuat catatan di desktop menggunakan Sticky Note. Nah kalau Anda ingin membuat catatan di Start Screen, maka gunakanlah aplikasi bernama **abc Notes**. Carilah di Windows Store dan instal aplikasi ini. Untuk menjalankannya, cukup klik pada Tile **abc Notes** yang ada di dalam Start Screen.

Setelah itu, lakukan langkah-langkah di bawah ini:

1. Gunakan ikon ← atau → untuk memilih gambar background yang Anda inginkan.
2. Lantas, klik-ganda untuk menempelkan catatan kosong yang baru.
3. Setelah itu, tulislah catatan yang ingin Anda buat.
4. Klik ikon **Save** untuk menyimpannya.

Nanti, setiap kali ingin membaca catatan-catatan yang sudah Anda buat itu, klik lagi tile **abc Notes** seperti langkah awal di atas.

Badges adalah ikon-ikon kecil yang ditambahkan pada catatan untuk fungsi estetika (misal: mempercantik catatan itu) atau untuk fungsi

yang lebih kondisional. Agar Anda bisa menambahkan badges, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Kalau Anda sudah membuat catatan, klik pada catatan itu.



2. Pilihlah ikon **Badge** untuk memunculkan panel berisi badge-badge yang bisa dipilih.
3. Klik pada badge yang diinginkan. Untuk meletakkannya pada catatan, klik di sembarang tempat asal di luar panel Note Badge di atas.

Di dunia internet ada banyak mesin pencari, seperti Google, Bing, Yahoo!, dan seterusnya termasuk mesin pencari yang dibuat di dalam sebuah situs spesifik, misalnya dalam bentuk fitur pencarian video di Youtube. Dengan adanya mesin pencari dalam jumlah yang lebih banyak, Anda bisa mendapatkan informasi yang lebih berlimpah pula. Lantas bagaimana caranya mencari menggunakan banyak mesin pencari sekaligus?

Cari dan instal aplikasi bernama **SearchAll** lewat **Windows Store**. Setelah diinstal, jalankan dengan mengklik tile SearchAll tersebut:

Untuk mencari informasi menggunakan aplikasi tersebut, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Ketik kata kunci pencarian di dalam kotak teks **Search Query** yang telah disediakan.
2. Lantas, klik ikon yang mewakili mesin pencari yang ada di bawah kotak teks Search Query tersebut.
3. Nanti hasil pencarian akan muncul di bagian tengah aplikasi. Jika ingin menggunakan mesin pencari yang berbeda, cukup klik ikon-ikon mesin pencari tersebut.

Mind Map merupakan salah satu metode pencatatan gagasan yang dipopulerkan oleh Tony Buzan. Dengan memanfaatkan mind map, Anda bisa menciptakan jaringan ide yang diklaim lebih mudah diingat. Apabila Anda ingin membuat mind map menggunakan Windows 8, cobalah aplikasi **Nova Mind** yang dapat ditemukan di dalam Windows Store.

Membuat Mind Map dengan menggunakan Nova Mind pada dasarnya mudah. Namun jika Anda menggunakan MindJet, maka Anda membutuhkan adaptasi terlebih dulu agar terbiasa dengan Nova Mind. Proses membuat mind map menggunakan Nova Mind adalah sebagai berikut:

1. Klik-kanan pada tulisan **Start Here** sehingga muncul menu-menu tersembunyi.
2. Untuk mengganti tulisan yang ada di dalam kotak-kotak mind map



nanti, klik tile **Edit**. Lantas, ketik tulisan yang baru di dalam kotak teks yang telah disediakan.

3. Untuk membuat batang mind map (disebut dengan istilah **Child**),



klik-kanan lagi dan pilihlah **Child**. Ketik teks yang akan muncul sebagai Child mind map itu.

4. Selanjutnya, apabila ingin membuat batang baru, pilih **Child** lagi. Namun jika ingin membuat batang kedua, ketiga, dan seterusnya,



5. Klik pada batang jika ingin membuat child pada batang tersebut. Ibaratnya, tunas-tunas pada sebuah batang. Jika proses ini dilakukan terus menerus, bisa jadi mind map akan melebar seperti gambar di bawah ini:
6. Lakukan langkah-langkah di atas terus menerus sampai Anda mendapatkan sebuah mind map yang utuh.

Selain menggunakan metode di atas, Anda juga bisa membuat batang-batang pada mind map lewat cara klik-drag. Prosesnya lebih sederhana karena Anda klik mengklik-drag di dalam mind map itu. Nanti, garis virtual akan muncul untuk membantu Anda memposisikan batang.

Apakah ada batang yang ingin ditonjolkan? Gunakan Highlight untuk memberi warna berbeda pada sebuah batang. Caranya:

1. Klik pada batang yang akan di-highlight.



2. Klik-kanan dan pilih tile **Highlight**.
3. Batang itu pun akan diberi penekanan warna seperti gambar di bawah ini:

Kalau Anda bingung saat membuat mind map, maka ada baiknya untuk melihat contoh-contoh yang sudah jadi dan lantas mengedit sesuai dengan kebutuhan sendiri. Berikut langkah-langkahnya:

1. Klik-kanan di dalam lembar kerja mind map.

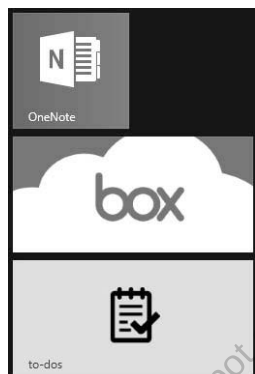


2. Pilihlah ikon **Examples** yang ada di pojok kanan bawah pada aplikasi tersebut.
3. Lantas, pilih model mind map yang diinginkan.
4. Model mind map itu akan aktif di dalam lembar kerja. Oleh karena itu, Anda bisa mengeditnya sesuai dengan kebutuhan sendiri.

NovaMind ini didistribusikan secara gratis dengan beragam batasan, salah satunya adalah tidak bisa dicetak secara langsung. Namun bukan berarti kita tidak bisa melihatnya di atas sehelai kertas. Kita bisa mencetaknya secara tidak langsung menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Setelah membuat mind map sampai tuntas, arahkan kursor di luar area mind map itu dan klik-kanan.
2. Pilih ikon **Import/Export** dan klik pada pilihan **Export to PNG Image File**.
3. Ketik nama file untuk menyimpan mind map itu ke dalam format sebuah gambar.
4. Tekan tombol **Save**.
5. Kalau sudah, Anda bisa meluncurkan MS Word untuk meletakkan mind map yang sudah disimpan dalam bentuk file gambar itu. Sebagai contoh, luncurkan MS Word 2010.

6. Klik tab **Insert** dan pilihlah ikon **Picture** untuk memasang gambar ke dalam dokumen. Carilah file mind map yang sudah disimpan tadi.
7. Setelah mind map itu diletakkan ke dalam dokumen, maka cetak dokumen itu dengan menekan tombol **Ctrl+P**. Cetaklah menggunakan prosedur pencetakan memakai MS Word.



Klik tile OneNote untuk meluncurkan aplikasi tersebut

Trik 1: Membedakan Antara Notebook, Section, dan Page

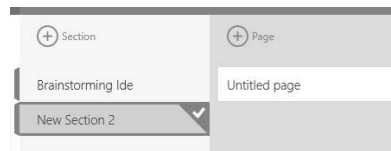


Membedakan antara Notebook, Section dan Page



Membuat notebook, section, dan page dibuat dengan mengklik ikon + di atas

Trik 2: Mengubah Nama Section dan Page



Klik-kanan pada section sebelum mengganti namanya

Trik 3: Asyiknya Menggunakan OneNote...

- Notebook: dapat diibaratkan sebagai nama buku catatan. Misalnya "Agenda Kita", "Catatan Harian", "Agenda Kuliah", dan lain sebagainya.
- Section: bisa diibaratkan sebagai bab-bab di dalam notebook. Misalnya, buku catatan "Agenda Kerja" mungkin dibagi-bagi dalam beberapa bab, misalnya "Notulen Harian", "Jadwal-Jadwal", "Brainstorming Ide", "Strategi", dan seterusnya.
- Page: Nah, page adalah isi materi yang Anda tuliskan ke dalam section-section itu. Sebagai contoh, di dalam Section "Strategi", maka Anda bisa menulis atau memasukkan materi-materi yang berkaitan dengan strategi bisnis perusahaan, dan seterusnya.

Menulis di mana pun di dalam lembar halaman OneNote tidaklah masalah

Trik 4: Menciptakan Kesan OneNote Seperti Buku Betulan

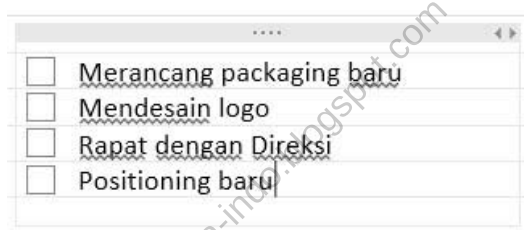
- Notebook: dapat diibaratkan sebagai nama buku catatan. Misalnya "Agenda Kita", "Catatan Harian", "Agenda Kuliah", dan lain sebagainya.
- Section: bisa diibaratkan sebagai bab-bab di dalam notebook. Misalnya, buku catatan "Agenda Kerja" mungkin dibagi-bagi dalam beberapa bab, misalnya "Notulen Harian", "Jadwal-Jadwal", "Brainstorming Ide", "Strategi", dan seterusnya.
- Page: Nah, page adalah isi materi yang Anda tuliskan ke dalam section-section itu. Sebagai contoh, di dalam Section "Strategi", maka Anda bisa menulis atau memasukkan materi-materi yang berkaitan dengan strategi bisnis perusahaan, dan seterusnya.

Garis-garis baris yang memisahkan satu baris dengan baris lainnya

Trik 5: Membuat To-Do List



Memilih ikon Tag untuk membuat to-do list yang baru



Membuat to-do list menggunakan point-point lengkap dengan kotak cek

Trik 6: Membuat To-Do List yang Lebih Kontekstual



Pilih segitiga di atas



Gunakan ikon-ikon di atas untuk menandai to-do list secara kontekstual

Aplikasi Khusus untuk Menulis Catatan di Start Screen



Aplikasi abc Notes untuk membantu Anda membuat catatan di dalam Start Screen

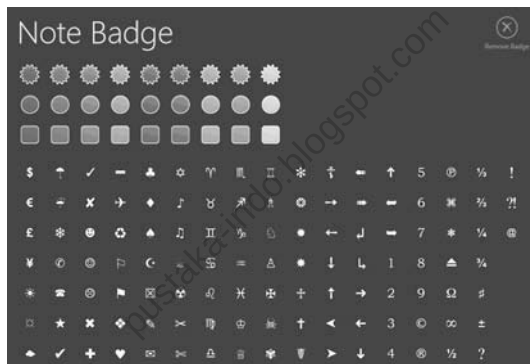


Menulis catatan di dalam kertas yang sudah disediakan



Catatan di dalam latar belakang yang sudah Anda pilih

Trik 1: Mempercantik Catatan Menggunakan Badges

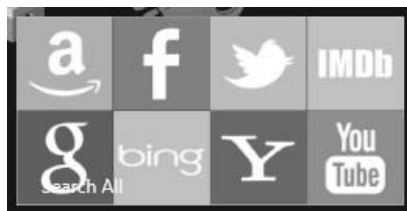


Badge yang bisa dipilih

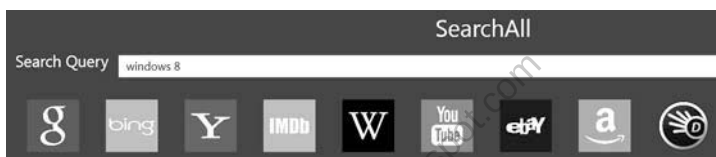


Catatan yang dilengkapi dengan badge

Mencari Informasi Menggunakan Lebih Banyak Mesin Pencari



Aplikasi SearchAll untuk mencari informasi menggunakan banyak mesin pencarian



Mencari berdasarkan kata kunci di dalam kotak pencarian

Search Query windows 8

WEB IMAGES VIDEOS NEWS MORE | BING APP

bing windows 8

41,200,000 RESULTS

Microsoft Windows 8
windows.microsoft.com/windows-8
It Starts With What You Love. Open The Beauty Of Windows 8

Windows 8 and Windows RT - Microsoft Windows
windows.microsoft.com/windows-8
Meet Windows 8 and Windows RT. Find out about touch-based Windows 8 PCs, Apps from the Windows Store, and new features like the Start screen and live tiles.

Windows 8 - Wikipedia, the free encyclopedia
en.wikipedia.org/w/index.php?title=Windows_8&oldid=5100000
Windows 8 is the current release of the Windows operating system, produced by Microsoft for use on personal computers, including home and business desktops, laptops, and tablets.

Get Windows 8 Pro on your current PC.
windows.microsoft.com/
The official website for the Microsoft Windows operating system. Explore Windows information, and download... Learn More About Microsoft Windows

RELATED SEARCHES

Windows 8 Consumer Preview
Windows 8 Release Date
Windows 8 Tablet
Microsoft Windows 8 Download
Windows Mango
Windows Server
Internet Explorer 8
Microsoft

Open in Browser Help

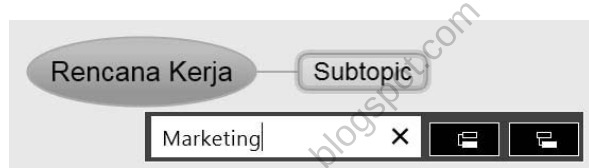
Hasil pencarian dari salah satu mesin pencari, yaitu Bing

Trik Membuat Mind Map Menggunakan Nova Mind

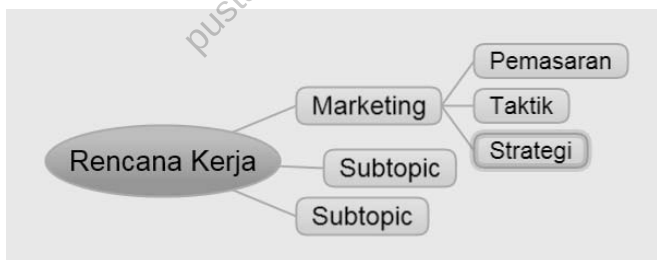
Trik 1: Membuat Mind Map itu Gampang



Mengganti tulisan di dalam sebuah mind map

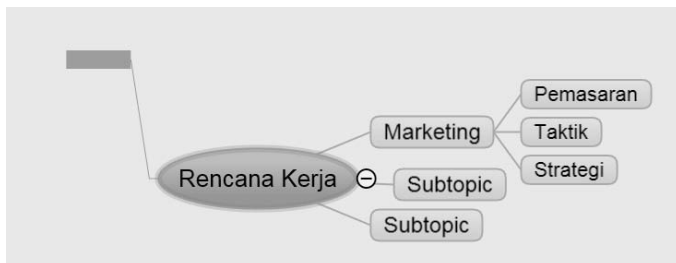


Menulis teks untuk menjadi child



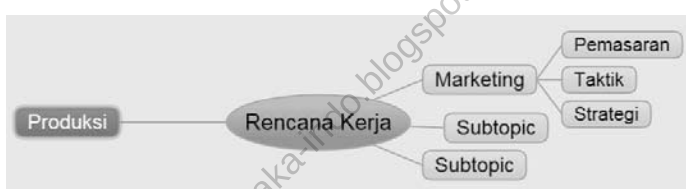
Pembuatan batang-batang di dalam mind map

Trik 2: Membuat Batang Menggunakan Metode Klik-Drag



Garis virtual yang dibuat dengan metode klik-drag dan akan menjadi batang baru (child)

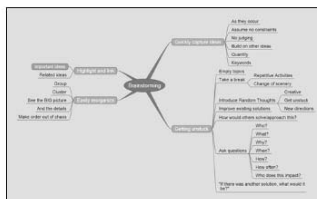
Trik 3: Menonjolkan Batang Menggunakan Highlight



Batang paling kiri diberi warna berbeda untuk menonjolkan keberadaannya

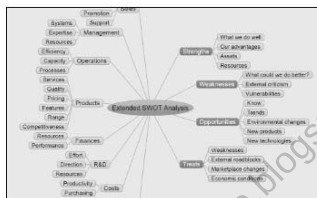
Trik 4: Membuat Mind Map dengan Memanfaatkan Contoh-Contoh yang Telah Disediakan

- Brainstorming



Brainstorming is a great way of quickly capturing ideas, and using Mind Maps, you can note the ideas quickly and reorganize them as your ideas develop. This Mind Map gives you some hints about how to achieve success with brainstorming using Mind Maps.

- Extended SWOT Analysis



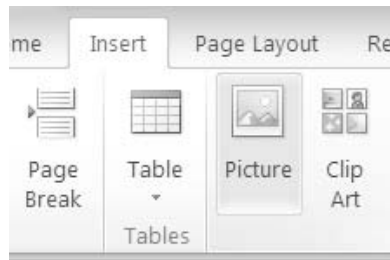
For your business planning, it is essential to understand where the opportunities and hurdles are. This Mind Map gives you a template for your own extended analysis of the business. Using a Mind Map for this allows you to see how it all fits together, and brainstorm new ideas so you're sure you haven't missed anything.

Pilih model mind map yang diinginkan

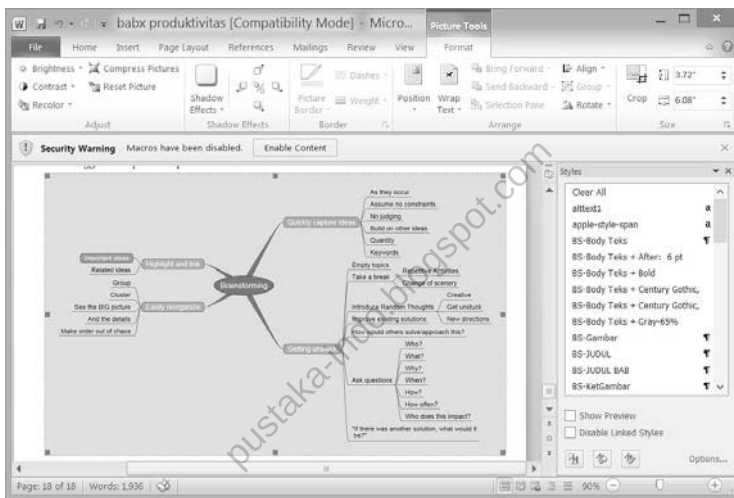
Trik 5: Mencetak Mind Map yang Sudah Dibuat



Memilih opsi Export to PNG Image (.png)



Klik ikon Picture untuk memasang gambar mind map ke dalam dokumen



Meletakkan mind map ke dalam dokumen untuk kemudian dicetak





Kembalikan Tombol Start

Windows 8 hadir tanpa dilengkapi dengan tombol Start! Tampilan baru inilah yang seringkali membuat para pengguna merasa kurang nyaman dengan Windows 8. Mengapa? Sebab sejak Microsoft meluncurkan Windows 95, tombol Start selalu dapat ditemukan di pojok kiri bawah pada layar monitor. Dan, pada Windows 7, para pengguna terakhir kali bisa melihat dan memakai tombol Start.

Jika Anda merindukan tombol Start pada Windows 8, maka salah satu solusinya adalah dengan memanfaatkan software-software khusus yang dirancang untuk mem-vermak tampilan Windows 8 agar kembali seperti Windows “klasik”, lengkap dengan tombol Start dan interface-nya. Salah satu software yang dapat melakukan hal tersebut adalah Start8 yang dibuat oleh perusahaan yang sejak lama memang sering meluncurkan software-software untuk “mengoprek” tampilan Windows. Memang Start8 tidak gratis. Namun dengan harga di bawah Rp. 50.000,- saja (USD 4.99), Anda sudah bisa menikmati sensasi tombol Start pada Windows 8. Nah di dalam bab ini, kita akan mengenal tip dan trik tentang penggunaan Start8 yang mungkin akan menarik minat Anda.

Langkah Awal: Instalasi Start8

Sebelum mempelajari tip dan trik Start8, ada baiknya kita kenali dulu langkah-langkah awal mengunduh dan menginstal Start8. Ingat, apli-

kasi ini bukanlah aplikasi gratisan. Namun Anda bisa menggunakannya secara penuh selama 30 hari. Jika Anda menikmati sensasi tombol Start pada Windows 8 berkat aplikasi Start8 ini, maka Anda harus membeli satu lisensi untuk komputer Anda.

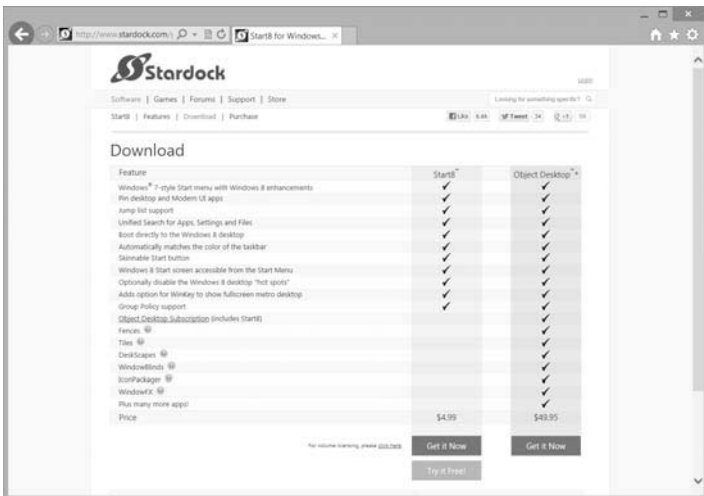
Untuk mengunduh dan menginstal Start8, lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Luncurkan **Internet Explorer 10** dengan mengklik ikon .
2. Ketik alamat situs berikut di dalam **Address bar**: <http://www.stardock.com/products/start8/index.asp>.
3. Tekan tombol **Enter** dan Anda akan melihat tampilan utama situs Stardock yang menawarkan produk Start8 seperti gambar berikut ini.



Tampilan situs Stardock yang menawarkan produk aplikasi Start8

4. Tekan tombol **Get It Now** yang ada di tengah-tengah halaman situs Stardock itu.
5. Selanjutnya, tekan tombol **Try It Free** yang ada di bagian bawah pada daftar harga.



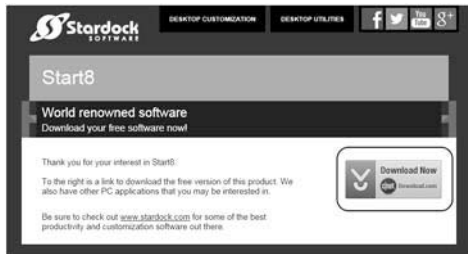
Menekan tombol Try It Free jika ingin mencoba Start8 terlebih dulu sebelum membelinya

6. Masukkan alamat email Anda di dalam kotak teks yang telah disediakan. Nanti, link untuk mengunduh Start8 akan dikirim ke dalam mailbox email yang sudah Anda tulis di dalam kotak teks tersebut.
7. Tekan tombol **Download** jika sudah.
8. Sekarang, bukalah mailbox email yang alamatnya sudah Anda cantumkan di atas. Bukalah email dari **Stardock Corporation** dengan subject **Start8 Download**.

   **Stardock Corporation** [Start8 Download](#) - Start8 World renowned software Download

Email dari Stardock Corporation untuk mengunduh aplikasi Start8

9. Buka email tersebut dan tekan gambar **Download now** yang ada di dalamnya.



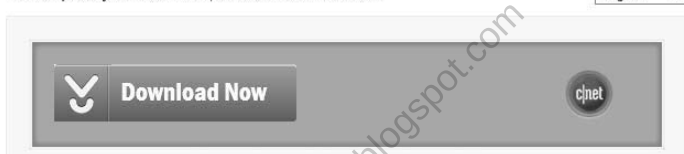
Klik gambar di atas untuk mengunduh Start8

10. Anda akan masuk ke dalam halaman **Welcome Start8 Users**. Tekan tombol **Download now**.

Welcome Start8 users

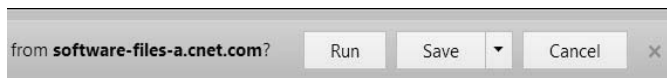
To complete your download, click on the link below:

English ▾



Unduh dengan menekan tombol Download Now

11. Tekan tombol **Save** apabila Internet Explorer 10 menampilkan se macam kotak dialog yang menanyakan apakah Anda ingin menyimpan file **Start8-setup.exe**.



Simpan dengan menekan tombol Save

12. Lanjutkan ke proses instalasi dengan menekan tombol **Run**.
13. Jika muncul kotak dialog **Start8 Setup**, pilihlah opsi **I agree to the license terms**.



Menyetujui "aturan main" penggunaan Start8

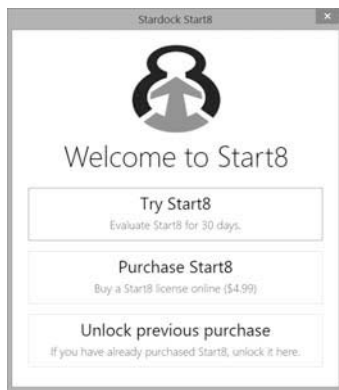
14. Tekan tombol **Next** untuk lanjut ke tahap instalasi berikutnya. Apabila Anda tak ingin mengganti path instalasi, tekan lagi tombol **Next**. Secara default, aplikasi ini akan diinstall ke dalam: C:\Program Files\Stardock\Start8.
15. Tekan tombol **Finish** untuk menutup proses instalasi.



Proses instalasi telah selesai

Proses instalasi sudah selesai dilakukan. Sekarang, Anda bisa menggunakan aplikasi ini secara gratis selama 30 hari. Berikut langkah-langkah untuk menggunakan Start8:

1. Tekan tombol **Try Start8** untuk mencoba software ini selama 30 hari.



Gunakan Start8 selama 30 hari dengan memilih tombol Try Start8

2. Lantas, pilih model tema yang ingin digunakan apakah tema ala Windows 7 (pilih **Windows 7 Style**) atau Windows 8 (pilih **Windows 8 Style**).
3. Sebagai contoh, pilih **Windows 7 Style**.

Keluarlah dari aplikasi Start8 ini dan tampilan Windows 8 Anda sudah berubah menjadi ala Windows 7 dengan tombol **Start**  di sisi kiri bawah. Tekan tombol itu dan Anda akan melihat menu seperti gambar di bawah ini:



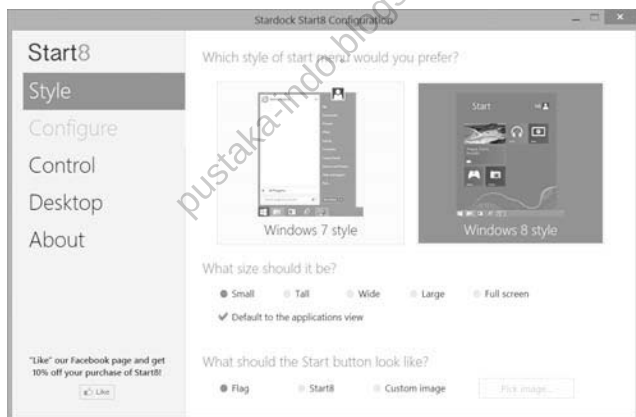
Windows 8 dengan cita rasa Windows 7 yang dilengkapi tombol Start

Trik Start8 untuk Mendapatkan Sensasi Windows 8 dengan Tombol Start

Setelah Anda melakukan instalasi terhadap Start8, maka saat itu juga Anda akan merasakan sensasi tombol Start di dalam Windows 8. Nah, di bawah ini tersaji tip dan trik seputar Start8 yang akan membuat pengalaman Anda saat memakai Windows 8 lengkap dengan tombol Start menjadi lebih kaya.

Trik 1: Memindahkan Start Screen ke dalam Tombol Start

Selama ini, kalau ingin masuk ke dalam Start Screen, kita harus keluar dari Desktop dengan cara menekan tombol **Windows**. Walaupun menarik, namun seringkali kita merasa kerepotan karena selama ini kita tak pernah lepas dari desktop. Nah, kalau Anda ingin memindahkan Start Screen ke dalam tombol Start, maka pilihlah **Windows 8 Style**.



Pilih Windows 8 Style untuk membuat agar Start Screen tetap berada di dalam Desktop

Ketika Anda memilih Windows 8 Style, maka Start Screen akan muncul begitu Anda menekan tombol Start. Untuk memanggil aplikasi menggunakan Start Screen, metode yang ditempuh masih sama, yaitu klik pada tile yang telah tersedia di dalam Start Screen itu.



Start Screen di dalam desktop yang muncul ketika menekan tombol Start

Trik 2: Menentukan Bentuk Tombol Start

Start8 menyediakan dua model tombol Start yang bisa dipilih. Pertama, tombol Start itu berbentuk yang biasa disebut dengan istilah **Flag**. Sedangkan yang kedua berbentuk yang biasa disebut **Start8**. Namun, Anda pun bisa mengganti dengan gambar atau ikon Anda sendiri. Berikut langkah-langkahnya:

1. Di bagian **What should the Start button look like**, pilihlah **Custom Image**.

What should the Start button look like?

Flag

Start8

Custom image

Pick image...

Memilih opsi Custom Image

2. Tekan tombol **Pick Image**
3. Pilih model-model tombol, baik yang sudah disediakan oleh Start8 maupun gambar yang Anda desain sendiri (berformat PNG).
4. Tekan tombol **Open** untuk membuka gambar itu agar dijadikan tombol Start Windows 8.



Tombol Start Windows 8 yang menyerupai tombol Start Windows XP

Trik 3: Masuk Kembali ke dalam Start Screen

Kalau Anda memilih tema Windows 7, maka tombol Windows yang selama ini digunakan untuk masuk ke dalam Start Screen tidak lagi berfungsi seperti itu. Sebaliknya, tombol tersebut akan memicu penekanan tombol Start sehingga munculah Start Menu. Nah, kalau ingin masuk ke dalam Start Screen, cukup tekan **Ctrl+klik**.

Trik 4: Cara Cepat Mematikan Komputer

Kalau ingin mematikan komputer, arahkan cursor mouse ke atas tombol Start dan klik-kanan. Pilihlah opsi **Shutdown**.



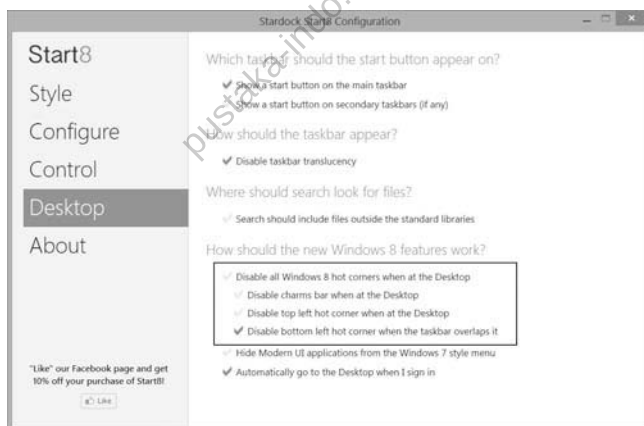
Mematikan komputer menggunakan opsi Shut Down

Trik 5: Mengaktifkan atau Tidak Mengaktifkan Hot Corner

Hot Corner adalah bagian pojok, baik kiri atas atau kanan atas serta kiri bawah serta kanan bawah yang memicu munculnya Charms atau Switch List. Hot corner itu akan selalu sering dipakai karena Windows 8 tidak dilengkapi dengan tombol Start sehingga cara mudah untuk berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi lain, terutama dari Desktop ke Start Screen dan sebaliknya sangat mengandalkan Hot Corner. Nah sekarang, Anda sudah memiliki tombol Start. Apakah Anda ingin mengaktifkan atau memutuskan untuk mematikan hot corner?

Lakukan langkah-langkah di bawah ini:

1. Pilih menu **Desktop** pada aplikasi **Start8**.
2. Selanjutnya, beri tanda centang untuk menon-aktifkan fitur-fitur di bawah ini (atau hilangkan tanda centang untuk mengaktifkannya):
 - **Disable all Windows 9 hot corners when at the Desktop:** seluruh hot corners akan dinon-aktifkan ketika Anda berada di dalam Desktop.
 - **Disable charms bar when at the Desktop:** berfungsi untuk menonaktifkan Charms ketika berada di dalam Desktop.
 - **Disable top left hot corner when at the Desktop:** berfungsi untuk menonaktifkan hot corner sisi kiri atas ketika berada dalam desktop.
 - **Disable bottom left hot corner when the taskbar overlaps it:** berfungsi untuk menonaktifkan hot corner kiri bawah ketika tertutup oleh taskbar.
3. Jika Anda sudah memilih, maka lihatlah perbedaan yang terjadi dengan mengarahkan kursor mouse ke arah hot corner.



Memilih opsi untuk mematikan fungsi hot corner

Trik 6: Agar Tidak Melulu Masuk ke dalam Start Screen Ketika Selesai Login

Secara default, Anda akan masuk ke dalam Start Screen begitu selesai melakukan Login. Kalau ingin mendapatkan sensasi Windows versi lama, misalnya versi 7, maka Anda perlu mengabaikan Start Screen begitu melakukan login. Untuk mengabaikan Start Screen, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Klik menu **Desktop** di dalam aplikasi Start8.
2. Lantas, pastikan opsi **Automatically go to the Desktop when I sign in** dalam kondisi aktif.
3. Uji coba langkah-langkah di atas dengan melakukan restart pada komputer.

Trik 7: Mengatur Banyak Sedikit Ikon Aplikasi di dalam Start Menu

Ketika Anda mengklik tombol Start, maka Start Menu akan muncul, menampilkan ikon-ikon aplikasi yang bisa Anda klik. Secara default, jumlah ikon aplikasi yang disajikan sebanyak 10 buah. Tapi kalau Anda ingin menambah atau mengurangi jumlah ikon-ikon aplikasi itu, maka lakukan langkah-langkah sebagai berikut:

1. Pilih menu **Configure** yang ada di dalam jendela aplikasi Start8.
2. Masukkan jumlah ikon aplikasi yang Anda inginkan di dalam kotak teks **Allocate room for at least <jumlah ikon> large icons**.
3. Untuk menguji penambahan atau pengurangan jumlah ikon itu, tekan saja tombol Start.



Start Menu akan menampilkan ikon-ikon aplikasi yang jumlahnya beragam tergantung pengaturan yang Anda buat sendiri



Cheat Sheets

Windows menyimpan banyak sekali kombinasi tombol-tombol rahasia. Jika benar dalam menekan tombol-tombol itu, maka Anda bisa bekerja lebih cepat dan efisien. Berbeda dengan Windows versi sebelumnya, Windows 8 lebih mengoptimalkan fungsi tombol **Windows**  yang dapat Anda temukan di antara tombol **Ctrl** dan **Alt** pada sisi kiri keyboard komputer Anda. Nah di bawah ini tersaji kombinasi tombol-tombol jalan pintas (shortcut) yang bisa menghemat waktu Anda ketika bekerja dengan menggunakan Windows 8.



(TOMBOL WINDOWS)

Jika Anda sedang berada di Desktop dan ingin kembali ke Start Screen, cukup tekan tombol **Windows**.



+

Tekan tombol **Windows** sekali dan Anda akan masuk ke dalam Start Screen. Tekan sekali lagi dan Anda akan kembali ke aplikasi terakhir yang Anda buka sebelum masuk ke dalam Start Screen.



+ I

Berfungsi untuk menampilkan panel **Settings**. Di dalam panel Settings tersaji tampilan yang beragam tergantung di mana Anda berada. Ketika

berada di Desktop, maka akan terlihat opsi-opsi seperti Control Panel, Personalization, PC Info, dan lain sebagainya. Tetapi jika berada di sebuah aplikasi, maka informasi yang tersaji akan sangat tergantung pada tiap-tiap aplikasi itu.



+ X

Berfungsi untuk menampilkan context menu di pojok kiri bawah yang berisi pilihan-pilihan untuk melakukan manajemen dan pengontrolan terhadap Windows 8. Ada pilihan untuk masuk ke dalam Task Manager, Device Manager, Event Viewer, System, dan lain sebagainya. Pilihan-pilihan tersebut umumnya hanya ditujukan bagi administrator atau orang yang memahami seluk beluk komputer.



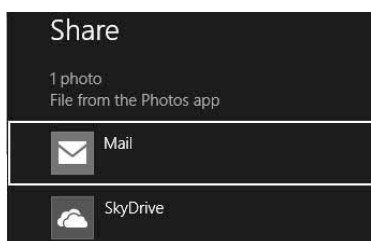
+ C

Berfungsi untuk menampilkan Charms serta tanggal dan waktu di bagian bawah pada desktop.



+ H

Berfungsi untuk menampilkan panel Sharing di sebelah kanan pada layar monitor. Tidak semua aplikasi memiliki pilihan-pilihan atau fitur Sharing. Jika Anda melihat foto menggunakan Photo Apps, maka Anda bisa memilih untuk men-sharing foto itu lewat beragam media seperti Mail.



Tidak semua aplikasi memiliki opsi Share seperti pada aplikasi Photo di atas



+ Q

Berfungsi untuk mengaktifkan fitur pencarian. Anda bisa mencari file, aplikasi, atau lainnya dengan terlebih dulu menekan tombol di atas.



+ D

Apabila Anda ada di dalam Start Screen atau sedang mengaktifkan aplikasi, misalnya game, maka tekan tombol ini untuk kembali ke mode Desktop.



+ PrintScreen

Tekan tombol ini untuk memotret seluruh tampilan yang terlihat di layar ke dalam sebuah file berformat PNG. Selanjutnya, Anda bisa menemukan file itu di dalam folder My Pictures > Screenshot.



Folder untuk menampung gambar-gambar yang didapat lewat penekanan tombol di atas



+ Tab

Untuk mengaktifkan Switch Pane yang ada di sisi kiri pada layar monitor. Panel itu sendiri berfungsi untuk berpindah dari satu aplikasi ke aplikasi yang lain. Mirip dengan penggunaan tombol Alt+Tab.



+ +

Untuk zoom in tampilan di dalam layar monitor sehingga seluruh objek seperti teks, ikon, dan sebagainya dalam kondisi membesar.



+ -

Untuk men-zoom out tampilan di dalam layar monitor.



+ L

Jika Anda ingin meninggalkan komputer untuk pergi sejenak, amankan komputer itu dengan cara menguncinya. Gunakan tombol di atas untuk mengunci komputer.



+ F

Khusus berfungsi untuk mencari file. Jadi, ketika fitur pencarian aktif, satu-satunya jenis data yang bisa dicari adalah file.



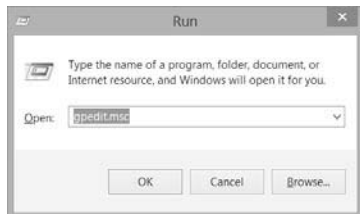
+ W

Khusus berfungsi untuk mencari setting yang umumnya “bersembunyi” di dalam Control Panel.



+ R

Anda rindu dengan jendela Run seperti gambar di bawah ini? Kalau iya dan ingin memunculkannya, tekan tombol-tombol di atas.



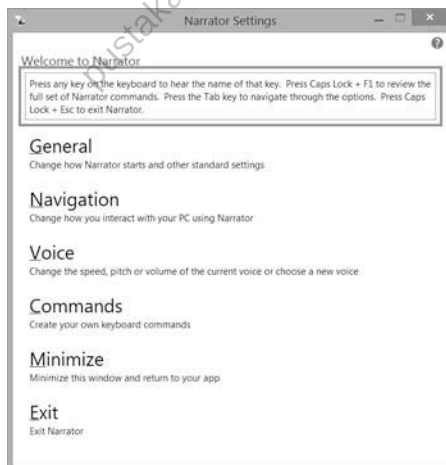
Jendela Run untuk meluncurkan aplikasi secara “manual”

Windows logo + E

Apabila Anda ingin berurusan dengan file-file, tekan tombol di atas untuk meluncurkan **File Explorer** (dulu bernama Windows Explorer).

Windows logo + ENTER

Berfungsi untuk mengaktifkan aplikasi **Windows Narrator**. Jika Anda ingin agar MS Windows 8 membacakan tombol-tombol atau menu-menu yang ada di dalam sebuah jendela aplikasi, luncurkan saja aplikasi tersebut.



Jendela Narrator Settings untuk membantu Anda mendengar suara-suara yang menjelaskan tombol dan sebagainya



+ P

Tombol ini baru memiliki fungsi yang cukup berarti jika Anda bekerja dengan dua monitor. Anda bisa men-switch dari satu monitor ke monitor yang lain.



+ PageUp/Down

Masih berkaitan dengan tombol Windows+P sebelumnya. Jika Anda sedang bekerja dengan sebuah aplikasi, maka Anda bisa memindahkan aplikasi itu ke monitor satunya dengan menekan tombol Windows+PageUp/Down di atas.



+ Tombol Anak Panah

Fungsi tombol di atas sangat beragam tergantung dari arah anak panah yang Anda tekan. Tekan anak panah ke atas dan jendela aplikasi yang semula berukuran kecil, akan menjadi Maximize. Sebaliknya, perkecil lagi jendela itu dengan menekan tombol ke bawah. Kalau menekan tombol kiri atau kanan, maka jendela aplikasi akan menempel ke kiri atau kanan pada layar monitor dalam ukuran setengah dari ukuran layar.



+ O

Berfungsi untuk mengaktifkan fitur auto-orientation. Tidak begitu bermanfaat untuk komputer berjenis desktop. Lebih bermanfaat untuk komputer yang bisa diputar-putar orientasinya (landscape atau portrait).



+ ANGKA

Tekan tombol Windows dan lanjutkan dengan angka dari 1 hingga 9 untuk mengaktifkan aplikasi-aplikasi desktop yang Anda pasang di dalam taskbar. Angka 1 sampai 9 itu merepresentasikan urut-urutan aplikasi tersebut di dalam taskbar.



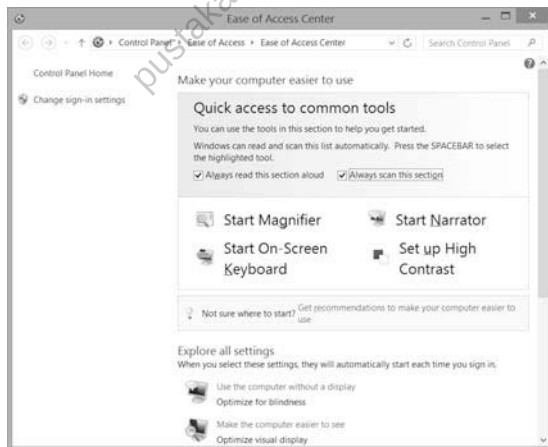
+ M

Berfungsi untuk me-minimize seluruh jendela aplikasi yang ada di dalam desktop.



+ U

Berfungsi untuk menampilkan jendela Ease of Access Center. Di dalam jendela ini, Anda bisa mengaktifkan fitur-fitur untuk membantu Anda mengoperasikan Windows dengan cepat dan menyenangkan seperti Narrator, Magnifier, On-Screen Keyboard dan lain sebagainya.



Jendela Ease of Access Center



+ B

Untuk kembali ke Desktop dan mengaktifkan aplikasi yang terakhir kali Anda gunakan.



+ ,

Berfungsi untuk menyembunyikan sementara seluruh jendela aplikasi sehingga Anda bisa melihat desktop. Untuk menormalkannya kembali, lepas tombol Windows.



+ T

Tekan tombol itu dan ikon-ikon aplikasi yang ada di dalam taskbar menampilkan jendela-jendela yang sedang aktif. Gunakan tombol tersebut untuk berpindah aplikasi.

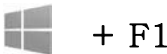


Berpindah dari satu aplikasi lewat ikon yang ada di dalam Taskbar

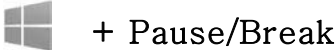


+ Z

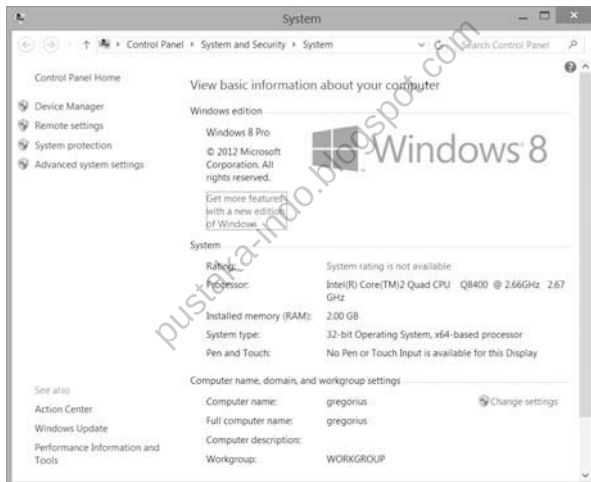
Setiap aplikasi yang berjalan di lingkungan Start Screen memiliki menu-menu tersembunyi yang akan muncul kalau Anda mengklik kanan mouse. Namun ada cara lain selain klik-kanan, yaitu tekan tombol kombinasi di atas untuk menampilkan menu-menu tersembunyi itu.



Ingin mendapatkan bantuan dari fitur Help and Support Windows 8? Tekan saja tombol Windows+F1 seperti dijelaskan di atas.



Untuk melakukan pengaturan-pengaturan tertentu, terkadang kita perlu untuk memunculkan jendela **System**. Supaya lebih cepat menampilkan jendela tersebut, Anda bisa menekan kombinasi tombol **Windows+Break** sehingga jendela tersebut System akan muncul di desktop Anda.



Jendela System yang bisa ditampilkan lewat shortcut

Shortcut Tanpa Melibatkan Tombol Windows

Selain tombol-tombol shortcut yang melibatkan tombol Windows, Anda pun bisa memakai beragam tombol shortcut lainnya yang tak membutuhkan penekanan tombol di antara Ctrl dan Alt itu. Berikut tombol-tombol yang bisa Anda gunakan:

Alt + F4

Setelah Anda selesai menggunakan sebuah aplikasi, tentunya Anda akan menutup aplikasi tersebut. Untuk menutup jendela aplikasi dengan cepat, tekan tombol kombinasi di atas.

Alt + Spacebar

Biasanya untuk memunculkan shortcut menu kita harus mengarahkan mouse ke option bar sebuah aplikasi lantas mengklik tombol kanan mouse. Namun Anda juga bisa memunculkannya dengan menekan tombol **Alt+Spacebar** sehingga shortcut menu akan dimunculkan di sudut kiri atas aplikasi.

Ctrl + Esc

Jika Anda ingin dengan cepat memunculkan Start Screen, inilah triknya pilihlah tombol **Ctrl+Esc** untuk masuk kembali ke dalam Start Screen.

Ctrl + Shift + Esc

Jika suatu saat Anda ingin membuka jendela **Task Manager**, berikut ini diberikan trik cepat untuk membukanya, tekanlah tombol **Ctrl+Shift+Esc**.

F2 (Khusus di dalam File Explorer)

Adakalanya kita ingin mengubah nama file atau folder. Luncurkan File Explorer dan pilihlah sebuah folder yang hendak diubah namanya. Lantas tekan tombol F2 dan ketik nama folder yang baru itu.

Alt Kiri + Shift Kiri + Num Lock

Anda ingin mengatur setting mouse? Awali dengan menekan tombol kombinasi di atas agar terbuka kotak dialog Mouse Keys.



Kotak dialog Mouse Keys untuk mengatur tombol-tombol mouse

Alt Kiri + Shift Kiri + PrintScreen

Kombinasi tombol di atas digunakan untuk membuat agar tampilan di layar monitor menjadi high contrast. Jadi, tidak ada lagi gambar-gambar atau foto yang memukau. Adanya hanya warna kontras yang membantu kita membaca teks dengan baik.



High Contrast untuk membantu kita membaca teks dengan baik

Num Lock

Tekanlah tombol **Num Lock** selama kurang lebih lima detik untuk memunculkan kotak dialog ToggleKeys. Setelah itu, Anda bisa me-

nekan fitur ToggleKeys yang akan membuat setiap penekanan terhadap tombol Num Lock, Caps Lock, dan Scroll Lock diikuti oleh suara.

F5 (Khusus Notepad)

Untuk memunculkan format tanggal dan jam di dalam halaman Notepad Anda, tekanlah tombol F5.

Ikon-Ikon yang Perlu untuk Diketahui

Selain tombol-tombol rahasia, Windows 8 memiliki banyak ikon dan gambar-gambar lain yang menunjukkan beberapa fungsi tersembunyi. Apa saja itu? Lihat daftarnya di bawah ini:



+ Klik-Drag ke Bawah

Aplikasi berbasis Start Screen selalu tampil full screen. Masalahnya, Anda tak akan menemukan ikon "X" untuk menutup jendela aplikasi itu seperti kalau bekerja di lingkungan Desktop. Lantas? Untuk mematikan aplikasi, arahkan kursor mouse ke bagian paling atas aplikasi itu sampai kursor mouse berubah menjadi bentuk tangan. Klik-drag ke bagian bawah pada layar monitor.



Turn Live Tile Off

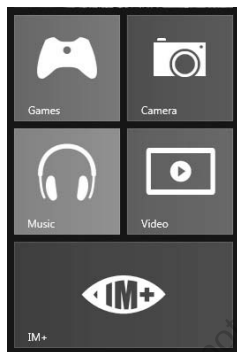
Klik-kanan pada tile yang ada di dalam Start Screen dan Anda akan melihat ikon seperti di atas pada menu bagian bawah. Jika Anda klik maka live tile dalam kondisi mati. Live tile sendiri adalah tile yang bisa menampilkan informasi-informasi terbaru secara berkala langsung pada tile di dalam Start Screen. Untuk mengaktifkannya kembali lakukan proses yang sama dan pilih **Turn Live Tile On**.





Smaller/Larger

Ada dua ukuran tile, yaitu besar dan kecil. Jika ingin mengubah ukurannya, klik-kanan pada tile dan klik ikon di atas. Smaller artinya membuat tile itu berukuran kecil. Sedangkan Larger untuk mengembalikan ukuran tile itu menjadi lebih besar.



Ada tile berukuran besar, ada pula yang berukuran kecil



Peak Password

Ikon tersebut dapat Anda temukan ketika mengisi password di dalam kotak teks password. Fungsinya untuk mengintip password sehingga tanda bintang yang biasanya muncul ketika mengetik kata kunci akan berubah menjadi teks sesuai penekanan tombol keyboard. Tujuannya, agar Anda tidak salah ketik saat menginput password. Klik ikon tersebut dan jika Anda selesai mengklik, maka akan kembali lagi ke bentuk bintang-bintang (atau bulatan-bulatan).

CATATAN:

Tidak semua kotak teks password memiliki fitur ini. Ikon Peak Password akan muncul di lingkungan Windows 8 dan Internet Explorer serta software lain yang mendukung. Ketika menggunakan Firefox, Anda tak melihat ikon ini.

Big Picture

Lihatlah ikon ini. Letaknya ada di dalam Start Screen, tepatnya di pojok kanan bawah layar monitor. Jika diklik, maka Anda akan melihat seluruh tile yang ada di dalam Start Screen. Jadi, Anda bisa mengamati semua tile aplikasi yang pernah diinstal. Untuk mengembalikan ke format semula, klik pada bagian kosong yang ada di Start Screen.

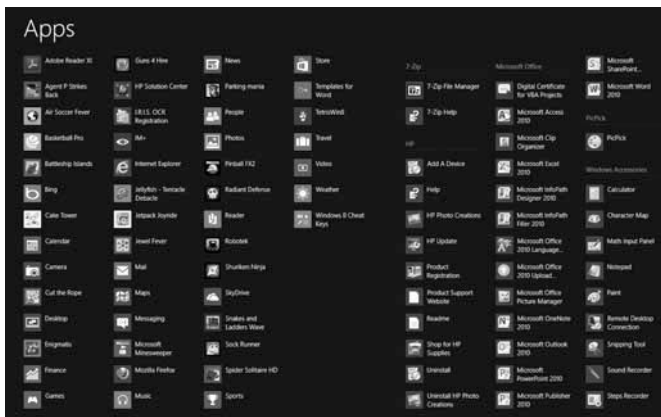


Tile-tile di dalam Start Screen menjadi mengecil sehingga bisa terlihat seluruh aplikasi yang sudah diinstal



All Apps

Klik-kanan pada Start Screen dan ada menu tersembunyi di bagian bawah. Di dalam menu itu ada ikon bertuliskan **All Apps**. Jika diklik, maka seluruh aplikasi yang ada di sistem Windows 8 akan ditampilkan, termasuk aplikasi-aplikasi “klasik” yang kita temukan di Windows versi lama.



Seluruh aplikasi akan ditampilkan



Uninstall

Klik-kanan pada sebuah aplikasi dan akan muncul ikon Uninstall. Fungsinya untuk menghapus aplikasi itu dari sistem Windows 8. Ikon ini bekerja baik untuk aplikasi berbasis Start Screen maupun Desktop. Jadi untuk meng-uninstall program, Anda tidak perlu ke Control Panel lagi.



Unpin from Start

Fungsinya untuk membuang tile aplikasi dari Start Screen. Metode ini berbeda dengan Uninstall di mana Uninstall berarti menghapus aplikasi itu dari Windows 8 sehingga tidak bisa dipakai lagi. Sedangkan Unpin hanya berfungsi untuk menghilangkan tile aplikasi itu. Jika Anda telah membuat ikon aplikasi di desktop, maka gunakan ikon itu untuk meluncurkan aplikasi tersebut.



Pin to Taskbar

Kalau Anda klik-kanan pada tile aplikasi Desktop, maka akan di temukan ikon Pin to Taskbar. Fungsinya adalah meletakkan ikon aplikasi itu ke dalam Taskbar sehingga untuk menjalankan aplikasi tersebut, Anda tidak perlu masuk ke dalam Start Screen lagi.



Clear Selection

Ketika berada di dalam Start Screen, Anda bisa menyeleksi aplikasi-aplikasi dengan melakukan klik-kanan pada masing-masing tile sampai tercentang. Nah, ikon Clear Selection berfungsi untuk menghapus seluruh seleksi yang sudah Anda lakukan tadi.



Referensi Istilah

Windows 8

dan Komputer

32-Bit	Operating system dan program yang bekerja dengan sistem angka binari sampai maksimal 32 digits atau kira-kira 65,535 karakter.
64-Bit	Operating system dan program yang bekerja dengan sistem angka binari sampai maksimal 64 digit sehingga secara teknis dianggap memiliki performa yang lebih cepat dan mampu menangani tugas yang lebih berat.
Action Center	Fitur di dalam Windows 8 yang berfungsi untuk menyampaikan informasi atau pesan berkaitan dengan sistem dan troubleshooting. Action Center dikenali dengan hadirnya bendera berwarna putih yang ada di sisi kanan pada taskbar.
Administrator	Salah satu tingkatan user account yang memiliki otoritas paling tinggi sehingga dapat mengubah sistem pada Windows 8, termasuk menciptakan dan menghapus user account lain.

ADSL	(Asymmetric Digital Subscriber Line) merupakan salah satu jenis jaringan internet broadband yang identik dengan jaringan telepon. Di Indonesia, layanan ADSL yang paling luas jangkauannya dilayani oleh PT Telkom.
Alt Key	Tombol yang ada di kiri serta kanan tombol space bar yang sebenarnya tidak memiliki fungsi apa pun kecuali jika Anda menggabungkannya dengan penerusan tombol lain.
Antivirus	Merujuk pada software penangkal dan pendeteksi virus baik yang sudah ada di dalam komputer maupun yang berpotensi menyerang dan menyelinap ke dalam komputer Anda.
App	Merujuk pada application, yaitu software yang kita gunakan untuk melakukan pekerjaan tertentu. Contohnya MS Office, Adobe Photoshop, dan seterusnya.
Backup	Salinan file-file, baik program maupun data pekerjaan, yang kita letakkan di tempat lain sebagai cadangan bilamana terjadi kerusakan pada file utama yang kita miliki.
Bandwidth	Ukuran untuk menentukan jumlah maksimum data yang bisa ditransfer melalui jaringan internet pada waktu tertentu.
Beta	Program yang sedang dalam masa uji coba. Biasanya, yang melakukan uji coba adalah orang-orang yang sudah diseleksi terlebih dulu dengan tujuan mendapatkan input atau masukkan dari para pengujinya tentang kelemahan sistem yang ada di dalam program itu.
BIOS	(Basic Input Output System) yang mengontrol fungsi-fungsi dasar sebuah komputer, terutama motherboard.
BitLocker	Fitur yang ada di dalam Windows 8 untuk melakukan enkripsi (pengkodean) terhadap partisi harddisk.
Bitmap	Citra digital yang disusun oleh pixel-pixel. Salah satu jenis bitmap antara lain foto digital.

Blog	Artikel, catatan, buku harian, atau tulisan lain yang dibuat dan didistribusikan lewat jaringan internet. Si pembuat blog disebut dengan istilah Blogger.
Blu-Ray Disc	Kepingan atau cakram optik yang memiliki kapasitas sangat besar. Blu-Ray merupakan generasi baru setelah DVD. Karena memiliki ukuran yang besar, Blu-Ray sering dipakai untuk menyimpan film-film High Definition dengan tampilan yang sangat tajam.
BSOD	(Blue Screen of Death) merupakan istilah untuk merujuk pada tampilan di dalam layar monitor ketika sistem Windows mengalami masalah serius.
Bluetooth	Teknologi yang menggunakan sistem transmisi radio untuk melakukan transfer data atau mengontrol perangkat keras yang mendukung penggunaan Bluetooth mulai dari ponsel, printer, sampai mesin cuci.
Boot	Proses mulai menjalankan komputer dari pertama kali dihidupkan sampai masuk ke dalam sistem Windows.
Broadband	Istilah yang merujuk pada internet berkecepatan tinggi.
Browser	Program yang berfungsi untuk menjelajahi dunia website. Browser yang sudah tersedia di dalam Windows 8 adalah Internet Explorer 10. Browser lain yang tak kalah terkenal antara lain Firefox dan Google Chrome.
Byte	Unit data yang dibentuk dari 8 bits data yang lebih kecil. Satu byte biasa direpresentasikan dalam bentuk satu karakter (bisa huruf, angka, tanda baca, dan sebagainya).
CAB	File-file kompresi yang biasanya digunakan untuk instalasi Windows.
Cable Modem	Internet yang membutuhkan koneksi kabel yang tercolok ke dalam sebuah modem. Salah satu cable modem yang sering dipakai adalah ADLS.

Charms	Fitur baru yang ada di dalam Windows 8 yang berbentuk panel berisi fitur-fitur yang dianggap paling sering digunakan, seperti Search, Share, Start, Devices, dan Settings.
Chat	Percakapan online dengan orang lain menggunakan software atau layanan khusus seperti MSN, Yahoo! Messenger, Facebook Chat, dan sebagainya.
Cookie	Informasi berwujud teks yang menyimpan informasi penting seperti data login termasuk username dan password, aktivitas-aktivitas yang Anda lakukan selama berinternet, daftar produk-produk yang akhir-akhir ini Anda lihat, dan sebagainya. Cookie bisa dihapus menggunakan browser.
Clipart	Gambar-gambar siap-pakai yang bisa digunakan sebagai ilustrasi untuk mempercantik dokumen atau desain yang sedang kita buat.
Cloud	Layanan, baik program atau media penyimpanan, yang dijalankan dari server yang terhubung oleh internet.
Compatibility Mode	Mode yang disediakan oleh Windows 8 untuk membantu Anda menjalankan aplikasi-aplikasi yang ditujukan untuk Windows versi lama.
Computer Management Console	Fitur yang telah disediakan di dalam Windows untuk membantu Anda mengatur program, services, dan komponen-komponen.
Control Panel	Fitur yang digunakan untuk melakukan konfigurasi terhadap berbagai fungsi dasar pada komputer dan Windows.
Control Key	Disingkat Ctrl dan ada di bagian ujung kiri serta kanan keyboard. Secara umum tombol ini tidak bermakna apa pun sampai Anda menggabungkannya dengan tombol lain untuk menjalankan suatu aksi.
Cut, Copy, Paste	Cut berfungsi untuk “memotong” item (bisa teks, file, foto) yang terseleksi dan kemudian dipindahkan ke tempat lain. Sedangkan Copy berfungsi untuk menggandakan item itu. Jika item sudah di-Cut atau di-

	Copy, maka untuk meletakkannya ke tempat lain, tinggal lakukan Paste.
Database	Data yang dikelompokkan dan dikelola menggunakan program komputer sedemikian rupa sehingga bisa diedit, dicari, dicetak, atau digunakan untuk tujuan lain.
Data Execution Prevention	Layanan yang ada di dalam Windows untuk mencegah virus atau program jahat melakukan tindakan yang mengakibatkan memory overflows.
Defragment	Fitur yang telah disediakan oleh Windows untuk mencegah terjadinya fragmentasi pada penyusunan file-file di dalam harddisk sehingga proses pencarian file menjadi lebih cepat.
Desktop	Tampilan yang secara umum ditandai dengan hadirnya taskbar, wallpaper, ikon-ikon, jendela-jendela aplikasi, dan lain sebagainya. Di dalam Windows 8, Desktop digunakan untuk membedakan dengan Start Screen.
Driver	Software kecil yang digunakan untuk mengatur komunikasi antara operating system, seperti Windows, dan hardware yang kita beli, misalnya printer. Biasanya, driver disediakan oleh vendor (pabrikan) hardware tersebut.
DirectX	Software kecil yang disediakan oleh Microsoft untuk membantu program seperti desain grafis atau game bisa bekerja dengan graphic card yang dimiliki oleh si pemilik komputer.
Download	Secara umum dipahami sebagai proses untuk menyerahkan file dari server ke dalam harddisk komputer. File-file yang di-download antara lain dokumen, foto, software, dan sebagainya.
Drag-and-drop	Dalam istilah lokal disebut dengan klik-drag, yaitu tindakan untuk memilih file, teks, atau objek yang diseleksi untuk diletakkan di tempat lain menggunakan tombol kiri mouse yang ditekan dan ditahan.

Dual-boot	Di dalam komputer terdapat dua atau lebih operating system (misal: Windows 8 dan Windows 7 sekaligus), dan Anda bisa memilih mana yang akan dipakai.
Dual core	Processor yang memiliki inti ganda.
DVD-ROM	Media untuk membaca cakram optik digital yang berjenis Digital Versatile Disk (DVD). Kapasitas DVD bisa menembus hingga 4 Gb.
DVD-RW	DVD yang bisa dibaca sekaligus ditulis.
eBook	Electronic Book atau buku digital yang dibaca menggunakan komputer atau gadget khusus seperti iPad, Kindle, Nook, dan seterusnya.
Email	Surat elektronik yang dikirim lewat jaringan internet. Email ditandai dengan kehadiran tanda “@” di tengah-tengah alamat email itu. Walaupun perannya sudah mulai tergeser oleh layanan social media, namun secara umum email selalu dibutuhkan untuk proses registrasi.
Encryption	Teknik khusus yang membuat data menjadi tidak bisa dibuka sembarangan oleh semua orang kecuali mereka yang memiliki otorisasi khusus, misalnya para pembuat enkripsi tersebut.
Event Log	Catatan yang diciptakan oleh Windows untuk merekam adanya kerusakan-kerusakan yang terjadi di dalam sistem.
Family Safety	Fitur yang disediakan oleh Windows untuk membantu Anda mengontrol penggunaan komputer pada anak-anak, terutama untuk mencegah akses terhadap konten yang tidak layak untuk mereka.
FAT, FAT32	Salah satu jenis format pada harddisk yang hanya memiliki batas ukuran maksimal sebesar 4Gb.
Favorites, Bookmarks	Daftar yang Anda buat ketika menggunakan web browser agar memudahkan Anda untuk masuk ke situs-situs tertentu yang Anda suka hanya berdasarkan daftar itu.

File Explorer	Dulu bernama Windows Explorer, aplikasi yang digunakan untuk menjelajahi isi harddisk dan media penyimpanan lainnya agar bisa menemukan file yang dicari.
Firewall	Sebuah program yang menjamin tidak ada pintu atau port di dalam komputer yang bisa dimanfaatkan oleh hacker untuk melakukan kejahatan terhadap komputer itu.
Firewire	Salah satu mode kabel yang sanggup melayani transfer data super cepat dibandingkan USB sekali-pun. Biasanya, Firewire dipakai dalam industri video editing berbasis komputer.
Firmware	Software kecil yang diletakkan di dalam sebuah chip atau solid-state drive yang berfungsi melakukan kontrol-kontrol dasar terhadap komponen-komponen tersebut. Firmware bisa di-update jika vendor yang menciptakannya merilis versi terbaru.
Flash Drive	Biasa disebut dengan istilah USB Flash Disk. Media penyimpanan berkapasitas besar namun secara fisik berukuran kecil yang dicolok ke dalam port USB.
Font	Koleksi huruf yang disimpan dalam bentuk file.
Freeware	Software komputer yang didistribusikan secara gratis oleh pembuatnya.
Full HD	Resolusi layar monitor sebesar 1920 x 1080 pixels.
Function Keys	Sering dikenal dengan tombol F1 hingga F12. Umumnya, tiap-tiap tombol memiliki fungsi yang spesifik, seperti F1 untuk membuka akses terhadap Help.
GPS	(Global Positioning System) yang merupakan sebuah sistem untuk mendeteksi keberadaan seseorang. GPS menjadi cukup terkenal ketika Google merilis Google Maps.
Graphics Card	Bagian dari hardware komputer yang berfungsi untuk memproses signal video ke dalam layar monitor.
Group Policy	Fitur yang berfungsi untuk mengatur aturan-aturan yang bisa diterapkan pada Windows, termasuk versi

	8, sehingga beberapa aktivitas untuk kelompok orang tertentu dibatasi.
Harddisk	Media penyimpanan yang terdiri dari kepingan logam mekanis. Kepingan itu akan berputar dan semacam jarum diletakkan di atasnya untuk membantu proses penyimpanan data.
Homegroup	Fitur networking yang ada di Windows 8 di mana para pengguna komputer yang terhubung oleh jaringan tersebut bisa saling berbagi file dan penggunaan printer.
Hotmail	Layanan email gratis yang disediakan oleh Microsoft. Sekarang lebih dikenal dengan istilah Outlook.com.
Hot Corners	Area yang ada di tiap tepi layar monitor ketika Anda berada di dalam Start Screen. Ketika kursor mouse berada di salah satu hot corner itu, akan ada menu tersembunyi yang terlihat di layar monitor.
Hotspot	Lokasi di tempat-tempat publik yang menyediakan layanan internet nirkabel (Wi-Fi).
Hyper-V	Virtual machine yang diciptakan oleh Microsoft untuk Windows 8 versi Pro dan Enterprise. Tujuannya antara lain untuk menjalankan aplikasi lama yang berjalan di Windows XP.
Icon	Gambar berukuran kecil yang merepresentasikan sesuatu, biasanya software, file, atau folder.
IM	(Instant Messaging) adalah layanan chatting yang disediakan oleh berbagai vendor seperti Microsoft, Yahoo! Dan lain sebagainya.
ISP	(Internet Service Provider) adalah perusahaan yang menyediakan layanan penyediaan jaringan internet.
LAN	(Local Area Network) adalah jaringan komputer local yang biasa diterapkan untuk perkantoran dan perumahan. Dengan adanya LAN, komputer-komputer itu bisa berbagi data dengan mudah dan bisa berkomunikasi secara praktis.

Live Tile	Istilah baru yang diperkenalkan Microsoft untuk Windows 8. Live Tile adalah ikon-ikon yang di letakkan di dalam Start Screen namun memiliki kapabilitas lebih, antara lain sanggup menampilkan informasi yang dinamis sesuai fungsi aplikasi yang diwakilinya.
Malware	Software yang bertujuan jahat yang menyusup lewat beragam celah.
Megahertz	Satuan ukur yang biasanya dipakai untuk menentukan seberapa cepat CPU komputer memproses sesuatu. Semakin tinggi angka Megahertz ini, maka semakin cepat pula kecepatan CPU-nya.
Microsoft Account	Semacam username atau ID yang digunakan untuk login ke dalam Windows 8. Dengan menggunakan Microsoft account, Anda bisa membeli atau mengunduh aplikasi dari Windows Store. Microsoft ID bisa didapat hanya dengan mendaftarkan diri ke situs Microsoft atau layanan lain seperti Hotmail.
Motherboard	Papan circuit utama di mana seluruh komponen hardware harus dipasang di situ.
MP3	File musik yang dirancang untuk didistribusi lewat jaringan internet akibat adanya algoritma yang membuat musik itu bisa dikompresi sehingga berukuran kecil namun tetap terdengar jernih.
MSCONFIG	Fitur yang disediakan oleh Windows untuk mengatur startup.
Operating System	Software yang berfungsi untuk mengontrol hampir seluruh komponen komputer sehingga dapat menjalankan program-program lain.
Partisi	Satu harddisk dapat dipecah menjadi beberapa bagian yang disebut dengan istilah partisi, seperti C; D; E; dan seterusnya. Pemisahan ini dilakukan untuk berbagai tujuan, salah satunya adalah untuk pengarsipan.

Path	Informasi yang menunjukkan lokasi sebuah file, folder, atau program tertentu seperti C:\Windows\Fonts.
PDF	(Portable Document Format) adalah format file yang diciptakan oleh Adobe untuk membantu Anda mendistribusikan dokumen digital seperti electronic book.
Performance Monitor	Fitur yang disediakan oleh Windows 8 untuk membantu Anda melakukan pelacakan terhadap kinerja operating system tersebut serta software-software yang ada di dalamnya.
Picture Password	Salah satu metode untuk login ke sistem Windows 8 dengan memanfaatkan pola gambar sebagai acuannya.
Problem Steps Recorder	Program yang telah disediakan oleh Windows 8 untuk membuat langkah-langkah serta screenshot (potret dari tampilan di dalam layar monitor) yang menunjukkan adanya error atau masalah selanjutnya hasil pencatatan itu dikirim kepada support Microsoft.
Plug-and-Play	Mekanisme yang memungkinkan hardware seperti printer, sound card, DVD ROM, graphic card, dan lain sebagainya, bisa dikenali oleh sistem Windows sehingga bisa langsung dipakai.
Point Size	Satuan yang digunakan untuk mengukur besar kecilnya huruf pada sebuah dokumen.
Port	Dalam bahasa awam sering disebut dengan istilah colokan yang ada di belakang komputer, entah berjenis USB, parallel, serial, firewire, atau lainnya.
Quad Core	Processor komputer yang memiliki empat buah inti.
RAID	(Random Array of Independent Disks) adalah metode untuk menghubungkan beberapa harddisk sekaligus untuk menciptakan ruang yang lebih besar. Biasanya digunakan untuk mem-backup file dalam skala besar.
RAM	(Random Access Memory) adalah tempat penyimpanan sementara di dalam komputer.

ReadyBoost	Fitur yang ada di dalam Windows untuk mengubah USB Flash Disk menjadi memori tambahan sementara.
Registry	File yang mengandung database atau kumpulan setting yang memengaruhi bagaimana Windows bekerja. Perubahan pada sistem registry akan membuat Windows bekerja dengan cara yang berbeda.
Remote Assistance	Metode di mana seorang teknisi dapat mengontrol sebuah komputer bermasalah lewat jaringan internet sehingga secara fisik, ia tak perlu mendatangi rumah atau kantor si pemilik komputer.
Remote Desktop	Fitur yang memungkinkan Anda mengendalikan komputer lain.
Resource Monitor	Fitur yang sudah disiapkan oleh Windows untuk melihat kondisi serta sumber daya penggunaan komputer secara real time.
Ribbon	Interface berbasis Tab yang mulai diperkenalkan Microsoft untuk MS Office 2007. Di dalam Tab tersedia ikon-ikon yang berfungsi untuk melakukan perintah-perintah tertentu.
Safe Mode	Salah satu mode untuk masuk ke dalam MS Windows dengan memanfaatkan sumber daya yang paling minimal, seperti tidak ada program yang berjalan secara background. Selain itu, tampilan yang terlihat di dalam layar monitor cenderung sederhana. Safe Mode biasanya dipilih untuk membantu teknisi menemukan kesalahan atau penyebab kerusakan pada sistem Windows.
Search Engine	Aplikasi berbasis website yang digunakan untuk mencari informasi apa pun dengan cara mengetik kata kunci pencarian.
Serial Port	Colongan yang ada di belakang komputer. Walaupun sudah dianggap kuno, namun komputer-komputer modern saat ini masih memiliki serial port yang berbentuk lingkaran. Mouse dan keyboard merupakan dua alat yang masih mengandalkan Serial Port.

Shareware	Software yang bersifat gratis namun Anda diundang untuk ikut berkontribusi mengembangkan software itu agar di masa mendatang menjadi lebih baik.
Shell Folder	Penunjuk yang merujuk pada sebuah folder pada harddisk.
SkyDrive	Layanan yang disediakan oleh Microsoft untuk solusi penyimpanan data secara online. Layanan ini bisa diaktifkan lewat aplikasi SkyDrive ataupun masuk ke http://www.skydrive.com .
SmartScreen	Fitur yang ada di dalam Windows untuk mengecek sebuah website dan file-file yang diunduh dari internet terhadap adanya penyusup dalam bentuk malware sehingga komputer Anda tetap aman.
Software	Program komputer yang bisa membuat sebuah komputer mampu melakukan pekerjaan-pekerjaan yang kita butuhkan.
Spam	Email “sampah” yang masuk ke dalam mailbox. Email jenis ini biasanya memuat materi advertising atau penipuan.
Spyware	Software yang menyusup dan mampu menginstal dirinya sendiri ke dalam komputer tanpa Anda ketahui. Spyware bertugas untuk mencatat kegiatan apa saja yang Anda lakukan selama online.
SSD	(Solid-State Drive) adalah media penyimpanan yang menggunakan memory chip alih-alih kepingan logam yang diadopsi oleh harddisk tradisional.
Start Screen	Tampilan baru yang diperkenalkan oleh Microsoft untuk Windows 8.
Streaming	Sebuah metode di mana Anda bisa menonton video atau mendengarkan musik secara online walaupun file video atau musik itu belum diunduh secara total.
System File Checker	Fitur yang ada di dalam Windows, berfungsi untuk membandingkan file-file operating system setelah dan sebelum diinstall untuk mengetahui ada tidaknya file yang corrupt (tidak terkopi dengan baik).

System Health Report	Fitur yang telah disediakan oleh Windows untuk mendeteksi kondisi Windows 8 termasuk driver dan program, dan selanjutnya membuat laporan dalam bentuk teks.
System Image Backup	File cadangan yang berisi kopian sistem Windows yang dapat dipakai sewaktu-waktu jika Windows tak bisa bekerja dengan baik.
System Repair Disc/Recovery Drive	CD, DVD, atau USB Flash Disk yang dapat melakukan proses booting dengan tujuan memperbaiki Windows yang bermasalah.
System Restore	Fitur yang ada di dalam Windows untuk mengkopi sistem-sistem dan file yang sangat penting sebelum Anda melakukan sesuatu yang sifatnya beresiko, misalnya menginstal software baru atau mengganti versi MS Windows. Dengan demikian jika terjadi masalah, Anda bisa mengembalikan sistem ke kondisi semula.
Tab Key	Tombol yang ada di sebelah kiri keyboard. Fungsinya spesifik, tergantung software yang saat itu digunakan. Sebagai contoh, jika Anda menggunakan MS Word, maka Anda bisa membuat baris yang lebih menjorok ke arah kanan.
Tablet	Komputer kecil yang umumnya dioperasikan lewat sentuhan tangan (touch screen).
Taskbar	Area persegi empat yang ada di bagian bawah desktop Windows yang berfungsi untuk meletakkan ikon-ikon software, baik yang tidak aktif maupun aktif.
Temporary Files	File-file sementara yang muncul dari beragam sumber, seperti cadangan pekerjaan, file-file yang diunduh dari internet, atau file yang digunakan untuk proses instalasi. Umumnya, file-file jenis ini dikenali lewat ekstensinya yang berbentuk .tmp. File ini aman untuk dihapus menggunakan Clean Disk.
Tile	Ikon-ikon yang terlihat di dalam Start Screen.
Toolbar	Kumpulan ikon yang dapat ditemukan di bagian atas pada sebuah program. Ikon-ikon yang ada di dalam

	toolbar biasanya memiliki tugas yang paling sering Anda gunakan.
Trojan	Salah satu jenis virus yang berfungsi salah satunya untuk mengendalikan komputer yang terinfeksi.
UAC	(User Account Control) adalah sistem di dalam Windows yang membantu pencegahan terhadap akses dari orang yang tidak memiliki hak atau otorisasi.
User Folder	Merupakan folder-folder yang digunakan oleh pengguna, seperti Documents, Videos, Music, dan sebagainya.
USB Port	Colokan berjenis Universal Serial Bus yang diaplikasikan untuk banyak alat seperti media penyimpanan, printer, dan lain sebagainya. Di dalam USB Port biasanya terdapat sumber energi sehingga banyak perangkat yang tidak dilengkapi baterai bisa bekerja dengan baik.
USB 2.0, 3.0	USB versi 2.0 mampu mentransfer data secepat 480 megabits per detik. Sedangkan USB versi 3.0 memiliki kecepatan yang lebih berlipat ganda, yaitu mencapai 4.8 gigabit per detik. Secara umum, bentuk USB tidak berbeda antara satu versi dengan versi lainnya.
VHD	(Virtual Harddisk) yaitu file yang mengandung operating system dan file yang nanti akan dianggap sebagai harddisk fisik (betulan).
Video Conferencing	Komputer yang digunakan sebagai perangkat telepon dan video sekaligus.
Virtualization	Proses menjalankan beberapa operating system sekaligus dalam satu komputer yang sama.
Virtual Memory	Ruang yang ada di dalam harddisk untuk digunakan sebagai memori sementara (memory cache). Sering juga disebut dengan istilah paging file.
Web Browser	Istilah yang sama dengan browser, yaitu software yang digunakan untuk menjelajahi dunia internet.

Webcam	Kamera video berukuran kecil yang dapat ditempelkan pada komputer. Biasanya dipakai untuk video conferencing.
Wi-Fi	Jaringan internet yang menyebar menggunakan frekuensi radio sehingga bersifat nirkabel.
Windows RT	Salah satu versi dari Windows 8 yang hanya didesain untuk penggunaan processor berjenis ARM.
Windows To Go	Fitur yang hanya ada di Windows 8 Enterprise dan berfungsi untuk membuat sistem Windows 8 dan software-software yang ada di dalamnya bisa dijalankan hanya menggunakan USB Flash Disk.
Windows Update	Fitur di dalam Windows yang membantu Anda mendapatkan pembaruan-pembaruan (updating) untuk penambahan fitur, terutama yang terkait dengan masalah keamanan.
ZIP File	File hasil kompresi yang berisi file-file lain. File berjenis ZIP dapat dikenali dengan ekstensinya yang berbentuk .ZIP atau .RAR.



TENTANG PENULIS

Jubilee Enterprise

Jubilee Enterprise adalah “a Creative Media Content Provider” dengan misi “Mengeksplorasi Teknologi Informasi tercanggih di dunia dan menyajikannya dalam bentuk media dengan gaya bahasa yang sederhana, mudah dicerna, dan gampang dipraktikkan oleh siapa pun”.

Di Jubilee Enterprise, “Information Technology is our passion”. Itulah mengapa setiap hari kami mengeksplorasi, meneliti, dan bereksperimen dengan banyak teknologi tercanggih saat ini. Hasil penelitian tersebut kami persembahkan dalam bentuk media cetak (buku) dan elektronik (blog).

Buku-buku kami, yang diterbitkan oleh PT Elex Media Komputindo (Kelompok Kompas Gramedia), telah didistribusikan ke seluruh Indonesia dan Malaysia, membantu dan menginspirasi pembaca-pembaca kami ketika menggunakan program Photoshop, CorelDraw, MS Office, Internet, Gagdet, dan lain sebagainya secara mudah dan praktis.

Catatan:

- Untuk melakukan pemesanan buku, hubungi Layanan Langsung PT Elex Media Komputindo:

Gramedia Direct

Jl. Palmerah Barat No. 33, Jakarta 10270

Telemarketing/CS: 021-53650110/111 ext: 3901/3902

Email: cs@gramediapublishers.com

Layanan online: www.gramediashop.com



Apakah Anda sudah memiliki komputer dengan operating system Windows 8? Kalau demikian, cobalah jawab pertanyaan-pertanyaan di bawah ini:

- ▶ Apakah benar kalau Desktop dan Start Screen menyimpan banyak potensi menarik yang patut untuk dicoba?
- ▶ Anda memiliki janji? Bagaimana caranya menulis janji di desktop?
- ▶ Bagaimana cara membuat password berbentuk gambar?
- ▶ Bagaimana cara menghitung statistik dan efisiensi bahan bakar hanya dengan mengandalkan Calculator?
- ▶ Apakah ada cara untuk membuat tombol Shut Down di dalam Desktop atau Start Screen?
- ▶ Apakah benar kita bisa mengedit foto seperti memberi bingkai, menciptakan efek foto tua, dan lain sebagainya memakai Windows 8?
- ▶ Bagaimana caranya aplikasi Start Screen seperti MetroTwit, misalnya, bisa ditampilkan di dalam Desktop?
- ▶ Bagaimana cara mengembalikan tombol Start dan meletakkan Start Screen ke dalam menu tombol Start?
- ▶ Apa saja fungsi tombol Windows yang ada di dalam keyboard? Apakah fungsinya menjadi lebih luas?

Jika Anda tak bisa menjawabnya, maka Anda sangat membutuhkan buku ini. Di sini, sebanyak 345 tip, trik, kombinasi tombol, dan referensi tentang Windows 8 diungkap tuntas untuk membantu Anda menguasai Sistem Operating terbaru ini.

PT ELEX MEDIA KOMPUTINDO
Kompas Gramedia Building
Jl. Palmerah Barat 29-37, Jakarta 10270
Telp. (021) 53650110-53650111, Ext 3214
Webpage: <http://elexmedia.co.id>

Kelompok	ISBN 978-602-02-0380-5
Sistem Operasi	
Ketrampilan	
<input checked="" type="checkbox"/> Tingkat Pemula	
<input type="checkbox"/> Tingkat Menengah	
<input type="checkbox"/> Tingkat Mahir	
Jenis Buku	
<input type="checkbox"/> Referensi	
<input checked="" type="checkbox"/> Tutorial	
<input type="checkbox"/> Latihan	



9 78602 0203805

121130061