



# Enterprise Backbone Infrastructure Network Security

Volume 06 | July 2009

## E-Newsletter

Ini adalah edisi ke 6 Teledata E-Newsletter

Halii...apa kabar semuanya.. jumpa lagi di Teledata E-Newsletter, Teledata E-Newsletter terbit 3 bulan sekali, dan ini adalah E-Newsletter volume ke-6 yang diterbitkan oleh PT. Teledata Indonesia. Dalam tiga bulan terakhir ini sudah banyak sekali artikel serta event-event yang ingin kami citakan kepada anda.

- Teledata Indonesia/Alcatel Lucent F1 Malaysia 2009
- Jak FM Fun game di kantor Teledata Indonesia
- Seminar e-Cop
- Teledata Idol 2009
- Memperkenalkan wajah baru dari Website Teledata Indonesia
- Teledata ensiklopedia

Dimulai dengan berita pertama yuukk..

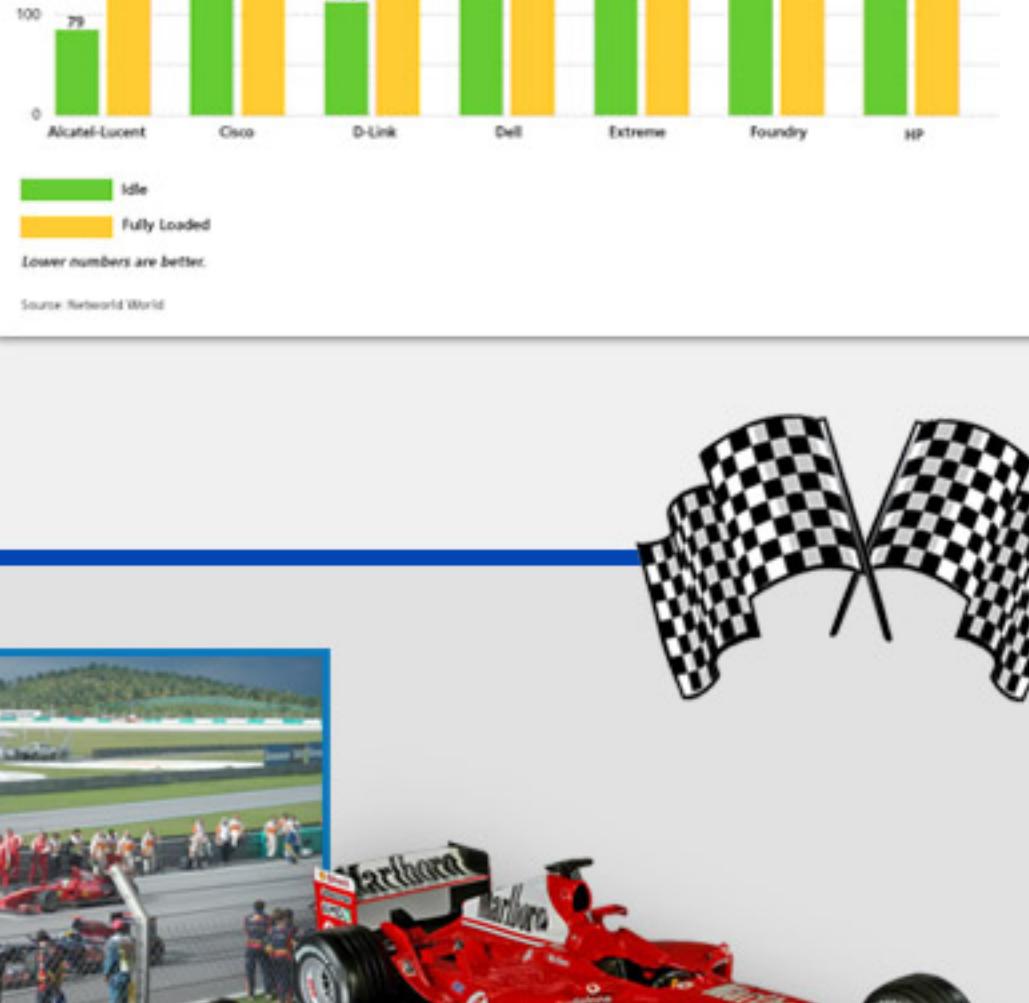
### Alcatel-Lucent OmniSwitch 6850 memakai daya listrik yang paling rendah

Baru-baru ini "Network World" melakukan test terhadap Alcatel-Lucent OmniSwitch 6850, hasil tes menunjukkan bahwa Alcatel-Lucent Omni Switch 6850 memakai daya listrik yang paling rendah pada kondisi "idle" dibandingkan dengan produk sejenis lainnya. Dan menjadi urutan ketiga pemakaian daya listrik yang rendah pada saat kondisi "Fully loaded".

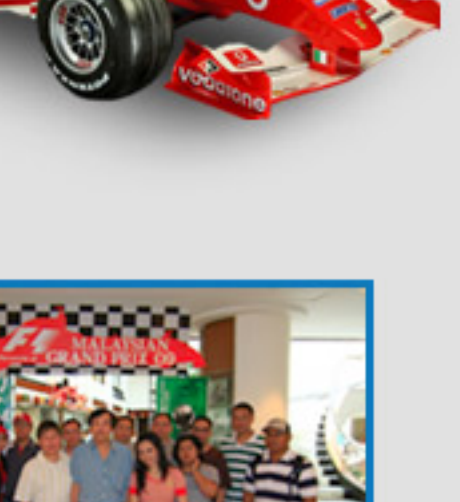
Pada kondisi "idle" OmniSwitch 6850 ini hanya menggunakan daya listrik 79 watt, ini dapat membantu menghemat pengeluaran tagihan listrik. Menurut "Network World", perusahaan yang menyediakan informasi untuk Eksekutif IT, hasil tes ini memberikan hak untuk Alcatel-Lucent untuk mengklaim produknya adalah produk yang mendukung "Green IT".

Mengurangi pemakaian daya listrik dapat mengurangi biaya operasi, dan ini menjadi tujuan utama dari hampir semua perusahaan. Pemakaian daya listrik yang rendah pada OmniSwitch 6850 menunjukkan bahwa Alcatel-Lucent mempunyai komitmen untuk mendukung lingkungan hidup dan menjadi salah satu elemen penting dalam melakukan pengembangan produk dan teknologi.

Alcatel-Lucent OmniSwitch 6850 series adalah serangkaian layer-3 Gigabit Ethernet switch yang menjawab kebutuhan perusahaan untuk sebuah jaringan triple-play ( data, video dan suara) . Omniswitch 6850 menawarkan fleksibilitas, konfigurasi "stackable", power-over-Ethernet, high availability, performa wire-speed dan berbagai pilihan model sesuai dengan kebutuhan perusahaan.



### Teledata/Alcatel Lucent F1 Malaysia 2009



Pada tanggal 4 hingga 6 April 2009 lalu, PT. Teledata Indonesia dan Alcatel Lucent dengan bangga membawa Customer press-nya secara langsung ke Sepang-Malaysia untuk menyaksikan "Petronas Formula 1 Malaysian Grand Prix 2009. Ini merupakan salah satu bentuk Apresiasi PT. Teledata Indonesia dan Alcatel Lucent kepada Customer yang mempercayai dan bekerjasama dengan Teledata. Customer-customer yang beruntung tersebut antara lain : PT. Swissbel-Hotel, PT. Palyja, PT. Jasnika, PT. BSU, PT. Bali Star dan PT. PBS yang juga ditemani oleh Mr. Keith Seow (Country Director) dan Bapak Eddy Dwiyono (Deputy GM) dari PT. Teledata Indonesia.

Acara ini diawali dengan keberangkatan para customer tersebut dari Bandara Soekarno-Hatta, Jakarta menggunakan Malaysia Airlines menuju Malaysia pada tanggal 4 April 2009. Setibanya di Kuala Lumpur – Malaysia para customer diantar menuju Concorde Hotel yang berada di area KLCC. Di area ini mereka menikmati acara makan siang di Melting Pot Café yang dihadiri Mr. Quek Chek Lan (Chairman and Managing Director), Mr. Jonathan Quek (Board of Directors), Mr. Lim Jit Siew (Chief Financial Officer) PT Teledata, dan Mr. Yew Nain Hai (Country Manager Indonesia & Malaysia - Alcatel-Lucent). Setelah mengisi perut, para customer langsung dibawa untuk melihat mesin-mesin cepat melaju dalam babak kualifikasi Formula 1 di Sirkuit Sepang. Hari yang menyenangkan ini ditutup dengan makan malam di Hard Rock Café Kuala Lumpur bersama Teledata Singapore.

Seluruh sepanjang malam beristirahat, hari yang ditunggu-tunggu akhirnya datang juga, menyaksikan Formula 1 Malaysian Grand Prix 2009 di Sirkuit Sepang secara langsung! Antusiasme para customer terus mereka tunjukkan hingga akhir balapan, Brawn GP-Mercedez yang mempesona banyak kalangan F1 pada musim ini berhasil menempatkan pembalapnya, Jenson Button, di podium puncak. Dilikuti Nick Heidfeld dari BMW-Sauber diposisi kedua, dan Timo Glock dari tim Toyota pada posisi ketiga. Usai menyaksikan mata dengan kecepatan-kecepatan mobil Formula, para customer kembali ke hotel untuk menikmati makan malam yang telah tersedia. Selanjutnya customer melepas lelah karena keesakan harinya harus bersiap untuk kembali ke Indonesia.

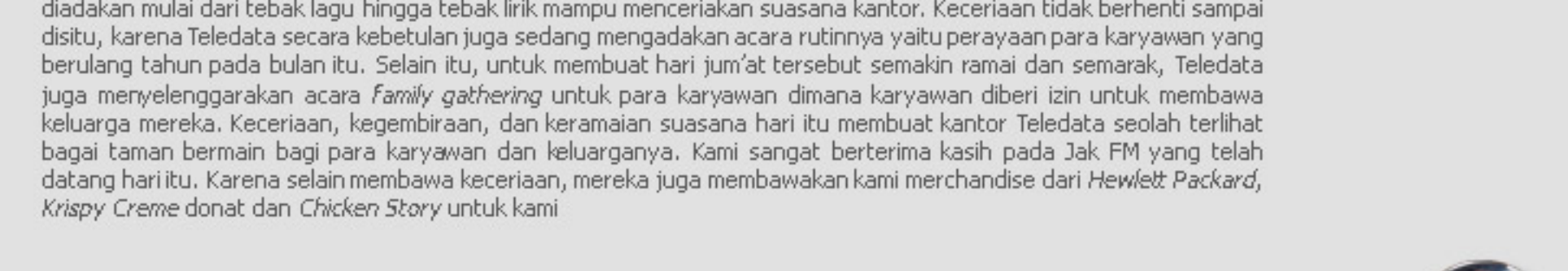
Malaysia Airlines kembali mengantar mereka pulang, dan dalam waktu kurang dari dua jam para customer sudah kembali ke Indonesia. Kami berharap para customer merasa senang dan puas dengan Customer Appreciation event ini - dengan menyaksikan secara langsung F1 Malaysia 2009 yang kami selenggarakan. Semoga acara ini dapat memberikan kenangan dan pengalaman tak terlupakan bagi customer, dan bagi kami ini adalah kenangan dan pengalaman yang tiada ternilai.



### Jak FM Fun Games di kantor Teledata Indonesia

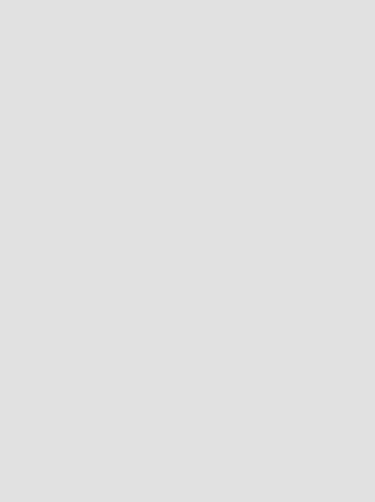


Anda pastinya pernah melalui jalan-jalan di Jakarta sambil mendengarkan radio didalam mobil anda, Jak FM mungkin pernah menjadi salah satu radio yang pernah menemani anda. Seperti halnya teman, Jak FM yang memiliki kantor Teledata di hari jum'at 15 May lalu. Kedatangan mereka ke Menara Anugrah hari itu adalah untuk menyelenggarakan program acara mereka yaitu Fun Games.



Kesempatan itu rupanya sangat dinikmati oleh karyawan Teledata Indonesia. Adalah bentuk games yang diadakan mulai dari tebak lagu hingga tebak lirik mampu mencikan suasana kantor. Keceriaan tidak berhenti sampai disini, karena Teledata secara kolektif juga sedang mengadakan acara rutinitas yaitu perayaan para karyawan yang berulang tahun pada bulan ini. Selain itu, untuk membuat hari jum'at tersebut semakin ramal dan semarak, Teledata juga menyelenggarakan acara Family gathering untuk para karyawan dimana karyawan diberi izin untuk membawa keluarga mereka. Keceriaan, kegembiraan, dan keramaian suasana hari itu membuat kantor Teledata seolah terlihat bagai taman bermain bagi para karyawan dan keluarganya. Kami sangat berterima kasih pada Jak FM yang telah datang hari itu. Karena selain membawa keceriaan, mereka juga membawakan kami merchandise dari Hewlett Packard, Krispy Creme donat dan Chicken Story untuk kami

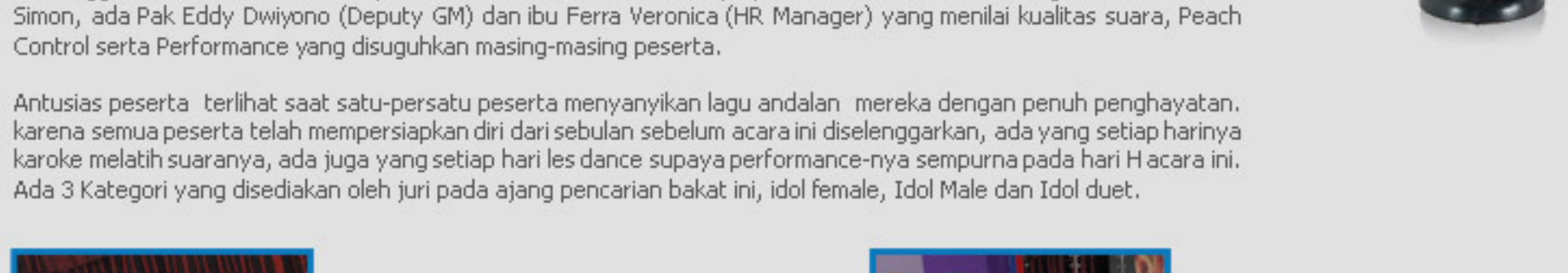
### Seminar e-Cop



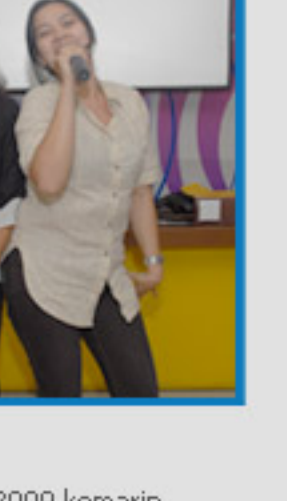
Data perusahaan adalah aset yang sangat penting untuk dijaga, dengan menyadari pentingnya hal tersebut, tanggal 15 May lalu Teledata mengadakan seminar e-Cop, e-Cop dikenal sebagai sebuah networking security system yang dapat membantu anda dalam menjaga keamanan data perusahaan anda. Seminar yang diadakan ini berjudul " e-Cop – Securing Organization Across the world ". Teledata sebagai Authorized Business Partner dari e-Cop - sebuah perusahaan Singapura yang dipercaya sebagai penyedia layanan Information Security Technologies, e-Cop menawarkan layanan komprehensif untuk mengidentifikasi dan menanganai dengan efektif ancaman dan risiko yang berkaitan dengan Info Security Management.

Acara yang berlangsung di Luv Bar - City Walk ini, berlangsung dengan sukses dan lancar. Acara dibuka lewat sambutan dari Bpk. Eddy, Deputy GM Teledata Indonesia, Mr. Teo Choo Siong – VP International Market yang menjelaskan tentang produk e-Cop dan Mr. Anthony Chan – Regional Director, Svc Offerings & Delivery serta Bp. Ivan B. Setiawan – Director PT. Binaryworks Indonesia dan seminar ditutup oleh Bapak. Irfan Hidayah sebagai Manager Product Development untuk e-Cop dari PT. Teledata Indonesia yang memberikan materi menarik tentang customer case study –PT. Telekomunikasi Indonesia dan Bank OCBC NISP yang telah menggunakan produk e-Cop. Acara ini juga dimeriahkan oleh performance singer dari asuhan Ella's Singers dan juga dilengkapi dengan demo langsung dari Tim Binaryworks, tentang bagaimana solusi e-COP melindungi adanya serangan-serangan yang masuk ke jaringan Anda.

Tidak seperti seminar biasanya yang punya kesan serius, acara ini berlangsung meriah mengingat tempat penyelenggaraannya dilaksanakan di sebuah bar & lounge yang mampu memberi suasana santai sambil menikmati Mojito dan Canapes yang kami sukahkan. Kemeriahan acara ini ditutup dengan lucky draw berupa tiga buah Handphone dan pemberian goodie bag bagi para customers.



### Teledata Idol 2009

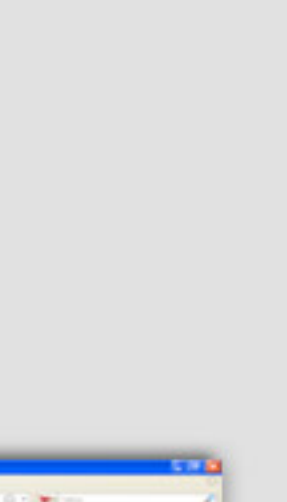


Yup benar sekali, Teledata Idol merupakan ajang pencarian bakat untuk mereka yang mempunyai suara-suara bagus, sama seperti American Idol dan Indonesian Idol yang diselenggarakan setiap tahunnya, bedanya Teledata Idol diselenggarakan khusus untuk karyawan Teledata Indonesia. Jurinya pun tak kalah seru dibanding Paula Abdul dan Simon, ada Pak Eddy Dwiyono (Deputy GM) dan Ibu Ferra Veronica (HR Manager) yang menilai kualitas suara, Peach Control serta Performance yang disuguhkan masing-masing peserta.

Antusias peserta terlihat saat satu-persatu peserta menyanyikan lagu andalannya mereka dengan penuh perhatian, karena semua peserta telah mempersiapkan diri dari sebulan sebelum acara ini diselenggarakan, ada yang setiap harinya karaoke melatih suaranya, ada juga yang setiap hari les dance supaya performance-nya sempurna pada hari H acara ini. Ada 3 Kategori yang disediakan oleh juri pada ajang pencarian bakat ini, idol Female, Idol Male dan Idol duet.



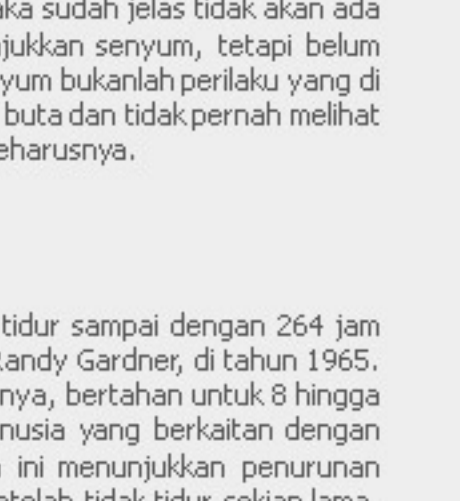
### Introducing New Face of Teledata Indonesia website



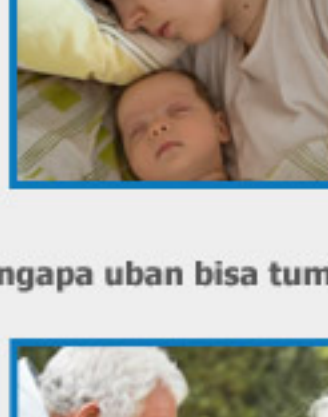
Apakah anda sering membuka website Teledata Indonesia? jika iya, berarti anda dapat melihat perubahan pada website kami, jika belum sekarang adalah saatnya anda harus melihat bentuk baru dari website kami. Ini merupakan salah satu bentuk dan komitmen kami untuk terus berinovasi dan memberikan yang terbaik bagi anda. Satu yang paling menarik dan terbaru yang kami tambahkan dalam website ini adalah Teledata Indonesia yang disini kami menceritakan sejarah perusahaan yang telah mempercayai Teledata Indonesia untuk bekerja sama dalam bisnisnya.



### Teledata Ensiklopedia



#### Bagaimana senyum menjadi gestur yang bersahabat bagi manusia?



Bagi kaum primata, menunjukkan gigi adalah lambang keberserahan atau bisa juga diartikan sebagai ancaman. Senyum manusia sangat mungkin berevolusi dari situ. Adalah ancaman bagi para primata ketika mereka memberi gestur dengan mulut yang terbuka diikuti gigi yang saling terpisah, atau terlihat sebagai ekspresi yang siap menggigit. Tetapi jika gigi bersatu dan bibir terlihat relax, maka sudah jelas tidak akan ada masalah apapun yang akan ditimbulkan dari situ. Terkadang manusia menunjukkan senyum, tetapi belum tentu menunjukkan maksud "bersahabat" yang sebenarnya. Yang menarik, senyum bukanlah perilaku yang di pelajari namun sudah terprogram dalam manusia. Buktinya bayi yang sejak lahir sudah dan tidak pernah melihat sekalipun namun sudah menunjukkan senyum yang sama pada situasi yang seharusnya.

#### Berapa lama manusia bisa bertahan tidak tidur?



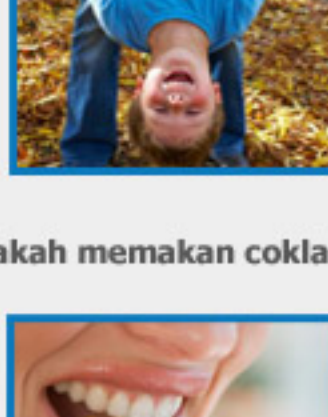
Jawaban mudah untuk pertanyaan ini adalah manusia dapat bertahan tidak tidur sampai dengan 264 jam (sekitar 11 hari). Hal ini telah dibuktikan oleh seorang anak 17 tahun bernama Randy Gardner, dengan tidur 8 hingga 10 hari tidak tidur ternyata tidak menyebabkan masalah serius dalam diri manusia yang berkaitan dengan medis, neurologis, psikologis, atau psikiatris. Tetapi di lain pihak, penelitian ini menunjukkan penurunan konsentrasi, motivasi, dan persepsi yang signifikan pada manusia tersebut. Setelah tidak tidur sekian lama, seseorang memerlukan waktu hingga dua hari untuk proses pemulihan dirinya. Mau memecahkan rekor untuk tidak tidur? Mungkin anda bisa mencobanya dan tercatat sebagai pemecah rekor. Hehe.

#### Mengapa rambut bisa tumbuh atau timbul pada manusia?



Jawabannya adalah semua rambut di kepala kita mengandung sel pigmen yang mengandung melanin. Sel-sel pigmen di rambut kita sedikit demi sedikit mati seiring bertambahnya umur. Penurunan kadar melanin itu tidak akan menyebabkan warna rambut akan semakin transparan hingga terlihat berwarna abu, perak, atau putih. Jika uban di rambut tumbuh lebih dini dari waktunya biasanya adalah karena faktor keturunan. Hal itu juga bisa disebabkan oleh kebiasaan merokok dan kekurangan vitamin. Pertanyaan menariknya, mengapa banyak wanita berumur yang berusaha menutupi rambut putih mereka dengan warna-warna rambut yang cerah ya? Ya itulah trend masa kini semua orang selalu ingin tampak terlihat muda bukan.

#### Mengapa rasa gatal enak untuk digaruk?



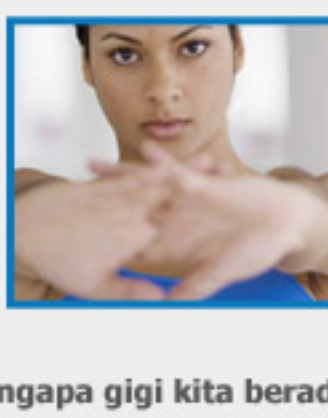
Sederhana itu bisa enak. Tetapi jika dilihat dari sisi biologis, menggaruk akan mengaktifkan sel syaraf yang langsung berhubungan dengan otak kita yang akan memberikan sinyal rasa nyaman. Ada yang setiap harinya adalah reaksi kulit dari faktor luar seperti gigitan serangga, makanan, atau suhu. Banyak yang menyaran untuk tidak menggaruk terlalu sering ketika gatal datang pada kulit kita, karena bisa menyebabkan iritasi pada kulit. Tetapi yang enak itu memang sulit untuk ditinggal bukan?

#### Mengapa kita menciumi kulit kita semakin tua?



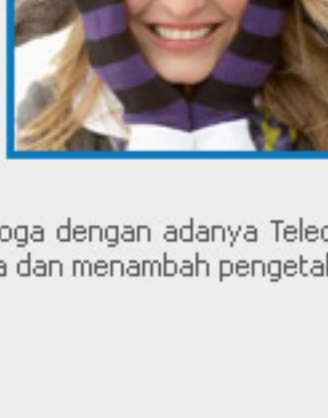
Tidak beruntungnya, semakin kita tua, kita akan semakin pendek. Hal ini berlangsung selama bertahun-tahun, dan gravitasi adalah hal yang bertanggung jawab atas kehilangan tinggi badan ini. Kita akan kehilangan berat tulang dan lemak seiring bertambahnya umur kita, dan daya gravitasi akan meratakan berat tulang yang mungkin terkompresi. Ini cukup menjelaskan mengapa banyak pengemudi senior yang jarak pandangannya sulit melampaui dashboard mobil.

#### Apakah gula bisa membuat anak-anak jadi hiperaktif?



Orang tua selalu mencari-cari alasan untuk melarang anak-anak mereka berkaitan dengan perilaku yang jelek, dan gula adalah alasan yang banyak dipersalahkan. Ini bukan berita baru, tapi Coca-Cola Company tidak mau bertanggung jawab akan hal itu, dan membuat pernyataan kalau tidak ada satu studi pun yang bisa membuktikan hubungan antara konsumsi gula dan hiperaktifitas. Dan, Coca-Cola benar. Gula bagi tubuh kita adalah sumber energi, dan sama sekali tidak membuat anak-anak hiperaktif.

#### Apakah makan coklat bisa menyebabkan jerawat?



Bagi perempuan berat coklat, sekarang anda bisa bernapas lega. Pasalnya jerawat kini tidak ada hubungan dengan produk susu, karena jerawat disebabkan oleh coklat. Timbulnya jerawat sangat berhubungan dengan perubahan hormone dan bukan pilihan makanan. Ada juga yang mengatakan kalau stress sangat berkaitan dengan jerawat hal itu juga adalah sebuah mitos. Kembali ke isu coklat, peneliti-peneliti di Universitas Pennsylvania dan Akademi U.S Naval berhasil mendemonstrasikan kalau coklat tidak menyebabkan jerawat. Karenanya, berakhlaklah bagi anda para pemegang coklat.

#### Kenapa kita menangis ketika kita mengigit bawang?



Memotong bawang akan melepas enzim bernama lachrymatory-factor synthase. Inilah yang memulai proses hingga akhirnya muncul air mata. Enzim ini kemudian bereaksi dengan asam amino dari bawang dan kemudian asam amino tersebut terkonversi ke asam sulfenic. Asam sulfenic ini secara spontan berubah bentuk menjadi syn-propanethial-S-oxide, yang terlepas ke udara. Dan ketika menyentuh mata, zat ini akan memancing keluarnya air-mata. Menangislah anda. Beberapa ilmuwan telah mencoba untuk menciptakan bawang "anti-tangis", tapi ternyata enzim menangis tadi sangat berpengaruh pada rasa bawang itu sendiri. Jadi nikmat rasanya dan menangislah.

#### Apakah membunyikan ruas jari kita berbahaya?



Membunyikan ruas jari tidaklah seburuk seperti yang dipikirkan orang-orang. Argumen standarnya adalah, membunyikan ruas jari akan menyebabkan radang pada sendi. Hal ini tidak terjadi. Orang yang sudah kronis membunyikan jarinya memang bisa menyebabkan kerusakan lainnya, termasuk melebarnya selingling ligament dan berkurangnya kekuatan mengenggam, tapi sekali lagi, bukan radang sendi. Jadi apa yang sebenarnya menyebabkan bunyi itu? Bunyi itu dihasilkan dari sambungan sendi ketika gelembung meledak dalam cairan synovial di sekeliling sambungan tadi. Menarik ya?

#### Mengapa gigi kita beradu ketika kita menggigit?



Tubuh kita biasanya mempertahankan temperatur konstannya yaitu 98.6 derajat Fahrenheit. Pada temperatur ini, sel-sel pada tubuh kita bekerja pada performa yang terbaik. Jika ada perubahan signifikan pada temperatur, maka ini akan diseping area di otak yang dinamakan hypothalamus. Ketika badan anda terasa begitu dingin, bagian ini akan mengeringkan tubuh untuk memulai pemanasan. Menggigit adalah pergerakan yang dilakukan otot-otot untuk menciptakan panas. Dan beradanya gigi ketika menggigit adalah salah satu kegiatan memanaskan tubuh.

Semoga dengan adanya Teledata Ensiklopedia ini dapat menambah informasi bagi anda tentang seputar kehidupan anda dan menambah pengetahuan serta wawasan anda.

### Up Coming Events



#### Teledata Indonesia - Alcatel Lucent Movie Night 2

Karena antusias para customer terhadap event Movie Night yang kami selenggarakan pada bulan Februari ini, kami terinspirasi untuk mengadakan kembali event ini. Film apa yang akan kami pilih untuk nonton bareng yang kedua kalinya ini? Sekedar pemberitahuan saja ini adalah film action yang sangat ditunggu-tunggu penayangannya oleh para movie mania. Jadi jangan sampe ketinggalan dan tidak ikutan dalam acara ini ya.

#### Seminar Alcatel lucent

kami sebagai business partner dari Alcatel Lucent sangat bangga dan berbahagia sekali karena kami akan mengadakan seminar tentang produk-produk Alcatel Lucent, ini adalah sahnya bagi anda yang menanti-nanti produk-produk terbaru yang dikeluarkan oleh Alcatel Lucent untuk datang ke acara ini, so don't miss it!

#### Soccer match Teledata Indonesia vs PLN

Kalau di E-news volume 6 ini kami memberikan informasi tentang Soccer match antara Teledata dan MKN, dan ini E-newsletter edisi dimana kami akan langsung membuka tentang soccer match antara Teledata vs PLN. Baru kita akan membahas adakah yang benar mengenai diri untuk menantang Teledata di lapangan hijau, ternyata ada yang menyambat tantangan kami. Tunggu berita selanjutnya, apakah Teledata akan mampu menjadi juara bertahan atau trophy kebanggaan akan kami serahkan kepada PLN? Hmm... tlg di E-newsletter berikutnya volume 7 ya..

#### Feed back



Jika anda kritik, saran serta input, yang akan membantu kami untuk memberikan informasi yang lebih baik dan lebih menarik, kami tunggu email anda ke [elsi@teledata.co.id](mailto:elsi@teledata.co.id), atau hubungi customer care kami (+6221) 2553 8282. Terima kasih atas perhatian anda... sampai bertemu di e-newsletter berikutnya dengan segudang berita dan informasi yang tak kalah menariknya... cheers..