

Ngebom Email Lewat Email

Mohammad Safii

karebet_asli@telkom.net

<http://sapitenk.cjb.net>

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

Setelah anda membaca artikel ini sebaiknya hati-hati dalam menunjukkan email anda ke orang lain.

Menjadi terrorist tentunya melanggar hukum. Tapi menjadi terrorist di dalam dunia cyber tentunya memberikan pandangan yang lain. Dengan menggunakan layanan email anda bisa juga menjadi terrorist. Bagaimana hal ini bisa terjadi ?

Ilustrasi

Semenjak internet merambah lapisan masyarakat di Indonesia tidak sedikit masyarakat kita yang mulai menggunakan fasilitas internet sebagai cara terbaik untuk meningkatkan atau melebarkan sayap usahanya. Dan tidak sedikit pula dari mereka yang menggunakan jasa mailing list untuk mempromosikan dan menjual barang yang mereka tawarkan. Email adalah kunci semua itu. Dengan email anda dapat berkomunikasi dengan orang manapun dan berada di belahan dunia manapun juga. Semakin maraknya orang mem-publish email mereka, banyak juga saingan atau orang yang iri dengan cara melakukan tindakan pengrusakan email.

Istilah Bombing muncul ketika seseorang mendapati emailnya berisi email yang banyak (melebihi kapasitas), yang mempunyai alamat pengirim yang sama, isi yang sama, subject yang sama dan datang dalam waktu berurutan. Sebenarnya hal ini ialah mungkin saja bisa terjadi ketika sebuah mail server tidak menyediakan servis yang memuaskan ketika terjadi serangan, thread atau Denial of Service sekalipun. Kejahatan email seperti

diatas secara umum di sebut SPAM. Begitu banyak arti dari spam tapi nge-bom email juga dapat di kategorikan spam. Dan tentunya sudah menjadi keharusan mail server tersebut untuk memberikan layanan anti spam atau setidaknya bekerja sama dengan lembaga atau software house untuk menanganinya.

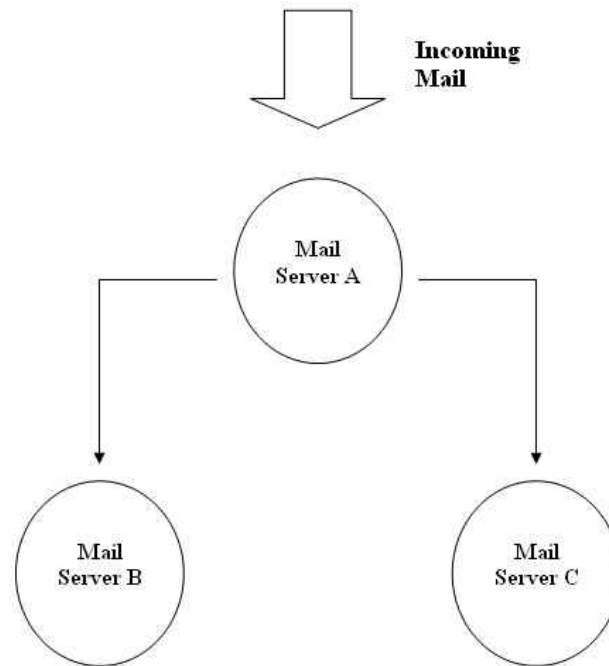
Tapi syukurnya, sekarang aksi bombing sudah jarang dan tidak bisa dilakukan karena beberapa mail server sudah di lengkapi dengan aplikasi anti spam. Namun tidak menutup kemungkinan mail server lain, yang telah penulis uji yaitu telkom.net yang masih jebol jika di bom.

Cara Ngebom Email via Email

Kenapa harus email yang menjadi sasaran, kenapa tidak situs atau keamanan server ?. Sebenarnya mudah saja , email merupakan tempat untuk menghubungi seseorang di dunia cyber. Layaknya No. HP atau Telp , dapatkah anda bayangkan jika anda tidak mempunyai No. Telp yang bisa di hubungi ketika ingin melamar pekerjaan ?. Tentunya hal ini akan mempersulit anda. Begitu juga dengan email yang notebene merupakan identitas seseorang di dunia cyber untuk dapat bisa saling berkomunikasi.

Nah dari sinilah bisa di tarik kesimpulan bahwa email ialah identitas layaknya KTP atau alamat rumah anda di Internet. Maka jika anda ingin berbuat 'nakal' sebaiknya ganggu seseorang melalui emailnya. Cara yang saya tawarkan ialah bomb email. Cara ini sebenarnya cara kuno tapi jangan sangka trik 'hitam' dari saya ini akan membuat siapapun yang menjadi target akan beram dan saya yakin itu. Trik ini saya namai "ngebom email lewat email".

Cara ini saya ketemukan ketika saya mempunyai banyak email. Sedangkan semua email tersebut aktif. Karena masalah ini dan bingung mengelolanya maka saya membutuhkan satu account email yang mempunyai fasilitas forward dan tentunya gratis. Setelah pencarian yang lama akhirnya saya ketemukan situs yang memberikan fasilitas forward secara gratis. Cara forwardnya pun aneh lain dari mail server yang lain yang mempunyai fasilitas sejenis.



Gambar 1
Alur Forward

Cara kerja email forwarding :

Asumsikan bahwa account di mail server A dapat mem-forward ke account di mail server B dan mail server C.

1. Email yang masuk di account mail server A telah di setting forwardnya. Email yang masuk tersebut akan di forward ke account di mail server B dan mail server C.
2. Tentunya dalam hal setting forward di mail server A **harusnya** ada handshaking antara mail server A dengan mail server B atau mail server C dengan memasukkan account email dan passwordnya. Jika autentikasi telah berjalan sempurna maka proses forward akan berjalan semestinya

Secara mendasar dan umum proses forward email seperti di jelaskan diatas. Dari keterangan diatas dapat di garis bawahi bahwa untuk melakukan forward yang harus kita setting ialah account email dan password.

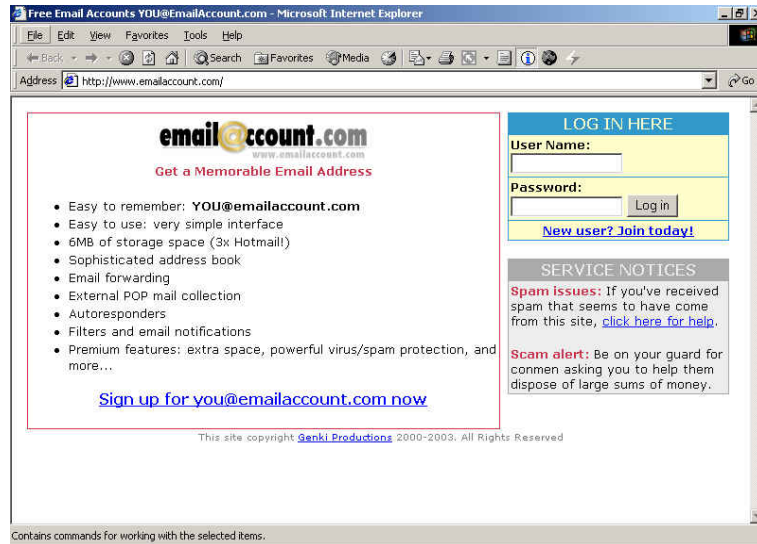
Bagaimana jika ada mail server yang mempunyai fasilitas forwarding gratis, setting forward **tanpa harus memasukkan password**, dan semua email yang masuk langsung di forward ke email target tanpa harus di *save* di inbox ?. Anda penasaran ?

Mail server tersebut ialah <http://www.emailaccount.com>. Sebelum saya jabarkan tehnik ngebom ini sebaiknya persiapkan satu email target yang akan dijadikan korban.

Dalam contoh ini ialah mwiryanu@telkom.net

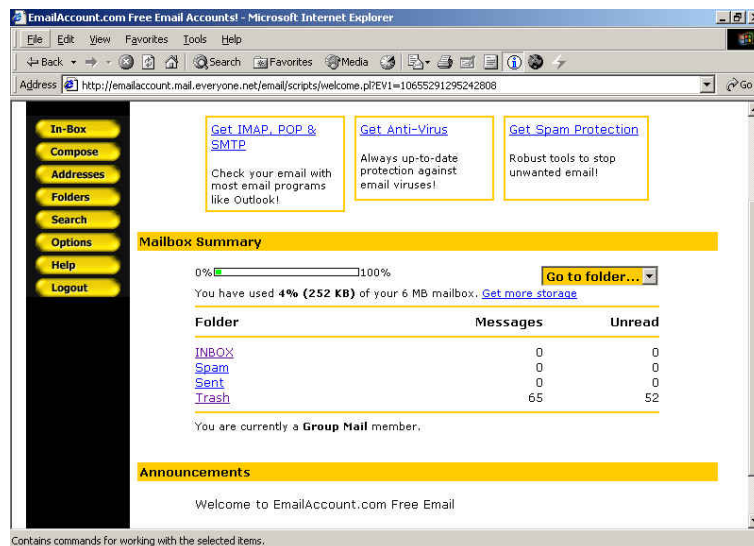
Langkah-langkah bomb:

- 1) Buka situs <http://www.emailaccount.com> dan daftar email di sana.



Gambar 2
<http://www.emailaccount.com>

- 2) Setelah proses sign up selesai login dengan account anda tadi.



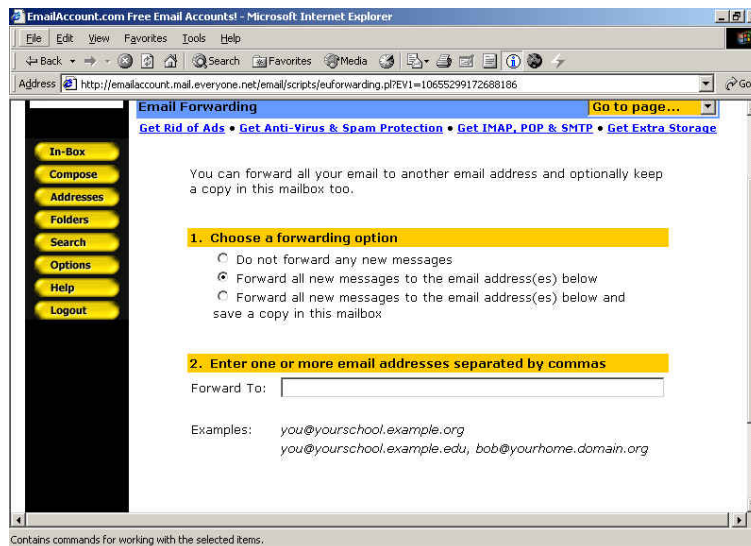
Gambar 3
Account di emailaccount.com

Logika dasar dari tehnik bom ialah memperbanyak jumlah email yang masuk ke inbox target dan usahakan sampai penuh. Sebelum anda aktifkan forwardingnya sebaiknya anda daftarkan account anda di mailing list. Mailing list yang paling ramai ialah mailing list untuk developer linux. Mailing list yang saya gunakan kali ini ialah di situs <http://www.mandrakelinux.com/en/flists.php3>. Daftarkan sebanyak-banyaknya account anda disitu. Setelah itu pastikan anda telah terdaftar sebagai anggota mailing list

- 3) Setelah proses subscribe milist selesai dan terdaftar tentunya account anda akan menerima banyak email. Pengalaman penulis jika anda mendaftarkan milist di situs tersebut anda akan menerima rata-rata kurang lebih 250 email dalam 6 jam. Yang tentunya dalam sehari bisa-bisa email anda penuh apalagi seminggu dan ini cukup untuk mengerjai email orang lain.

Klik menu **option** pada *frame* sebelah kiri, setelah itu klik Email Forwarding.

4)



Gambar 4
Email forwarding

Kali ini adalah inti dari artikel ini. Jika anda melihat menu forward pada gambar 4 diatas tentunya anda akan merasa heran. Opsi forward tersebut ialah :

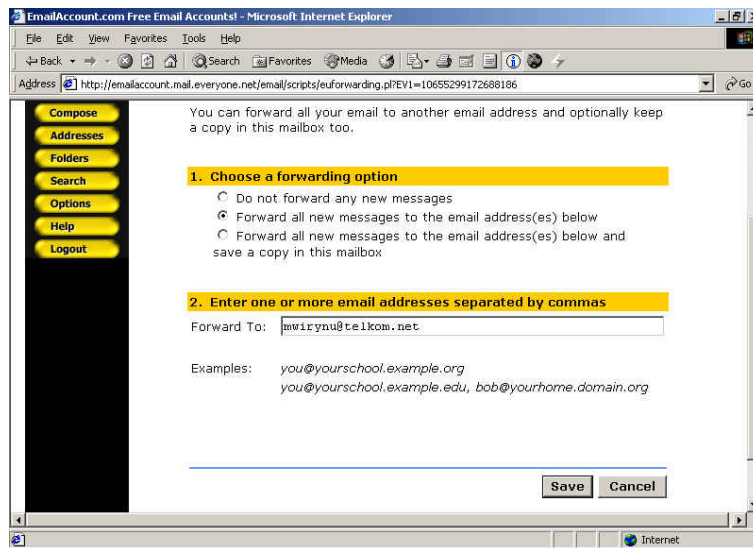
- **Do not forward any new messages**
Artinya bahwa semua email yang masuk jangan di forward.
- **Forward all new messages to the email address(es).**
Forward semua email yang masuk ke email target **tanpa di save di inbox**. Jadi inbox kita akan kosong selamanya.

- **Forward all new messages to the email address(es) below and save a copy in this mailbox**

Forward semua email yang masuk ke email target dan tetap copykan ke inbox.

Untuk melakukan bomb gunakan opsi ke dua forward semua email yang masuk ke email target tanpa meninggalkan sisa di inbox.

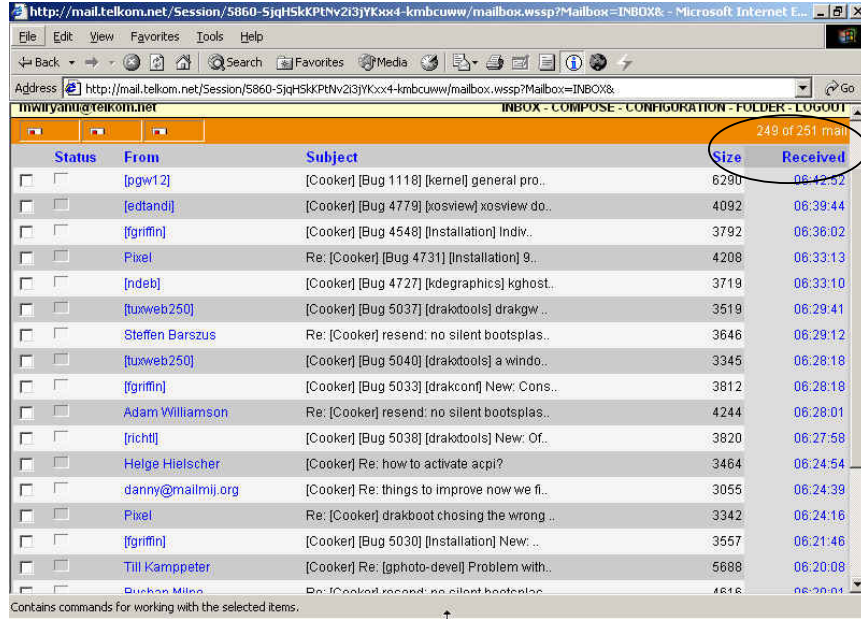
Masukkan email target, contoh: mwiryanu@telkom.net anda pun dapat memasukkan satu atau dua email sekaligus pisahkan dengan koma dan spasi.



Gambar 5
Target Bom

Setelah itu tekan save. Jika anda menggunakan opsi kedua maka selamanya email yang masuk tidak akan berada di inbox tapi akan berada di inbox target dalam hal ini mwiryanu@telkom.net

- 5) Untuk mengetes kebenaran cara ini, akan saya buka email mwiryanu@telkom.net. Inbox pada email ini selang 6 jam setelah forward di aktifkan.

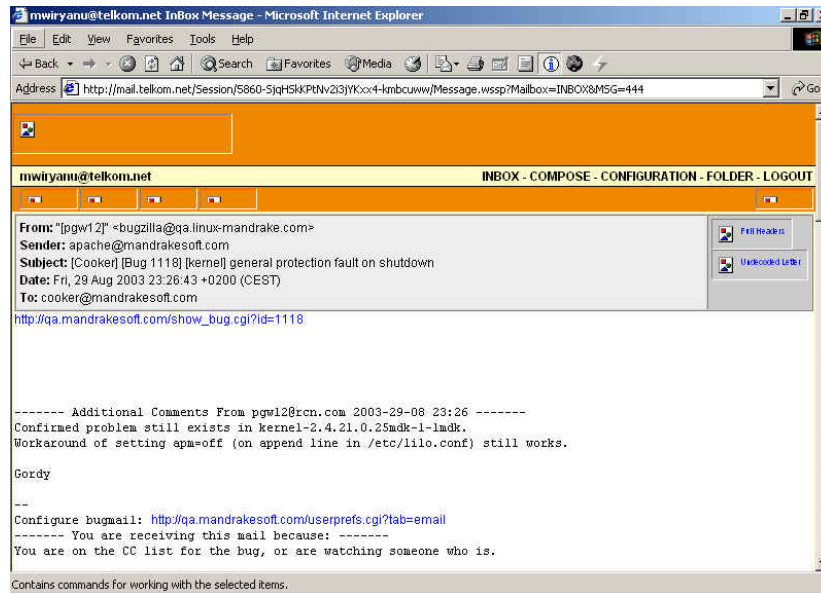


Gambar 6
Inbox target hasil forward

Bisa anda bayangkan 250-an email di inbox ?. Tentunya ini akan menjadi momok jika anda mudah sekali menunjukkan email anda ke orang lain.

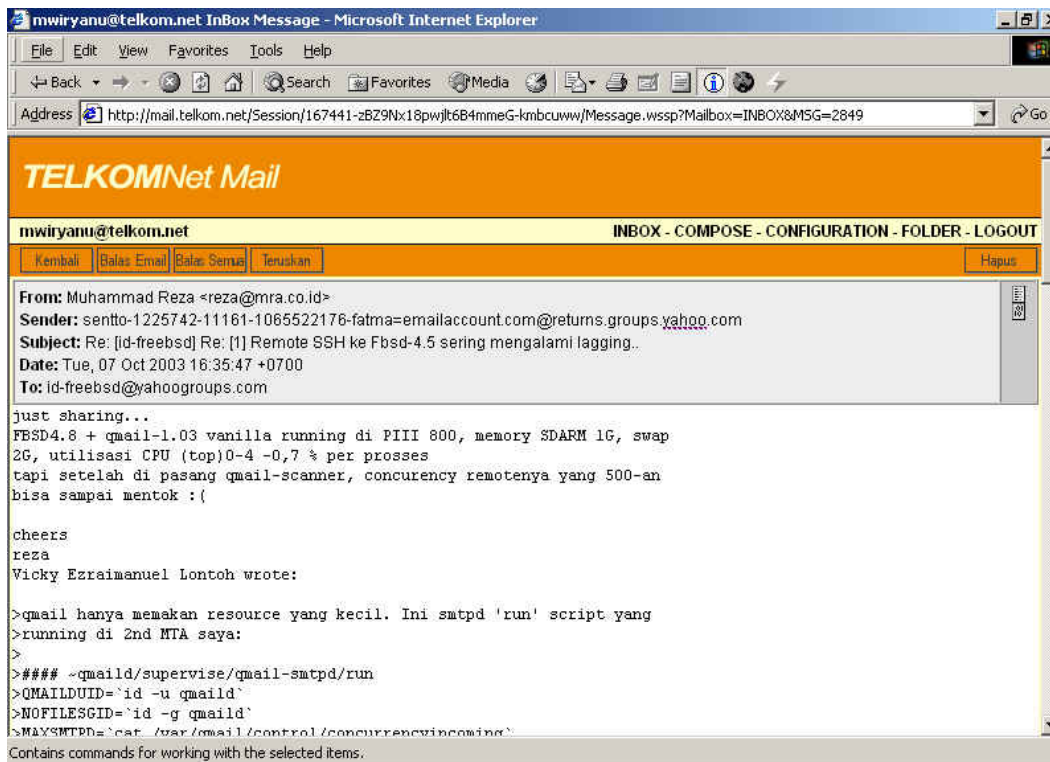
Pertanyaan besar muncul, apakah alamat email pengirim bisa terlacak ?. Jawabnya tidak selama anda mendaftarkan milist di situs tersebut di atas.

Berikut akan ditampilkan isi dari email yang forward ke mwiryanu@telkom.net



Gambar 7
Isi email

Bisa anda lihat pada gambar 7 apakah sender (alamat pengirim) berasal dari account anda di emailaccount.com ? tidak dan tidak akan terlacak. Namun jika anda mendaftar milist di yahogroups maka account pengirim akan terlacak contohnya :



Gambar 8
Sender terdeteksi

Jika anda mendaftar milist di yahogroups maka alamat pada sender ialah alamat account pengirim.

Sekarang anda sudah mengetahui bagaimana ngebom email lewat email itu. Kebanyakan dan umum terjadi dalam dunia internet yaitu email penuh dengan iklan-iklan yang kita sendiri tidak pernah dan tahu kapan subscribe. Email ini bisa di kategorikan junk mail dimana anda tidak menghendaki email tersebut. Dan keadaan tersebut sangat mungkin terjadi jika anda mempunyai teman yang usil yang suka mendaftarkan email teman-temannya di situs iklan atau promosi. Untuk membalas tindakan teman-teman anda tersebut anda dapat gunakan cara diatas.

Saran saya sebaiknya anda mendaftar banyak email. Sehingga jika anda mengalami seperti diatas maka anda masih dapat menggunakan email yang lain.

Nb. Saat artikel ini ditulis situs emailaccount.com menyediakan account gratis.

Selamat Mencoba.