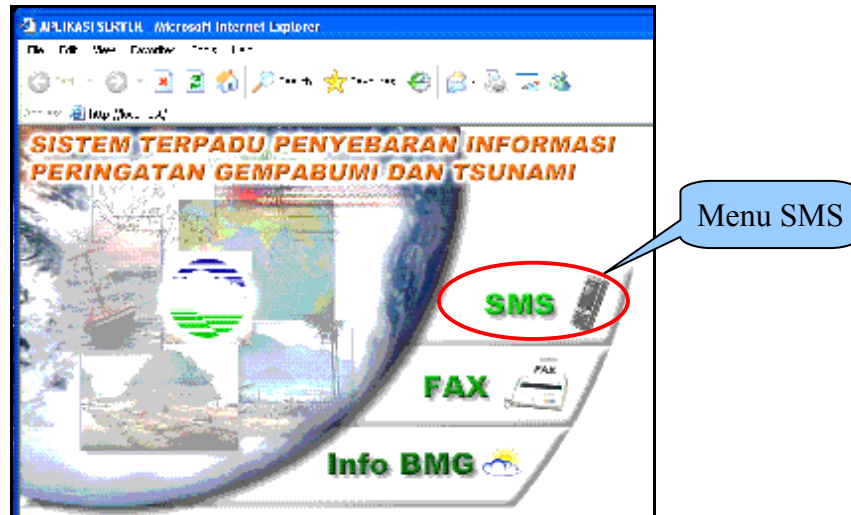


Menambahkan buku alamat SMS

1. Klik icon [Aplikasi Server](#), akan muncul browser dengan tampilan seperti di bawah, klik pada menu [SMS](#)



2. Kemudian masukkan Nama pengguna (username) dan kata kunci (password) seperti tertera dibawah :

Isi Nama pengguna dan Kata kunci Anda untuk memasuki Halaman SMS Server

Nama pengguna (Username)

Kata kunci (Password)

Isikan Username : **autobmg**
Password : **rootauto**

3. Jika berhasil akan muncul jendela konfirmasi, klik link ">> [Lanjutkan](#)" untuk menuju halaman pengaturan dan pengiriman pesan.



4. Halaman pesan berisi beberapa menu seperti yang terlihat pada gambar :

Nomor Telepon Selular (HP)	<input type="text"/>	Buku Alamat
Pesan SMS	<input type="text"/>	
Jenis Pesan	<input checked="" type="radio"/> Normal Tipe <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7	
Klasifikasi SMS	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Class 0 (Flash) <input type="radio"/> Class 1 <input type="radio"/> Class 2 <input type="radio"/> Class 3	
<input type="button" value="Kirim Pesan SMS"/>		

5. Pengisian nomor seluler untuk menerima pesan secara otomatis berada pada menu “[Daftar Pengiriman](#)” (yang ditandai lingkaran). Halaman Daftar pengiriman tampak seperti gambar dibawah ini :

autobmg	itdep	teruskan	tes	<input type="button" value="Edit Data"/>	<input type="button" value="Hapus Data"/>
---------	-------	----------	-----	--	---

Masukkan nama (grup) pada form isian dibawah ini untuk membuat Daftar Pengiriman yang baru.

Perlu diperhatikan, pastikan grup “**autobmg**” ada. Jika belum, ketikkan grup “**autobmg**” pada isian daftar pengiriman. Grup autobmg merupakan grup yang akan dikirim pesan secara otomatis.

Untuk menambah data pada grup autobmg, klik tombol “[Edit Data](#)” yang berada pada kolom sebelah kanan.

6. Untuk pengisian data, isikan pada kolom “Masukkan data baru” seperti ditunjukkan gambar dibawah :

Daftar Pengiriman (Grup) : autobmg

Buku Alamat tersedia :

081932098721 - akbar	Pilih
081514323072 - jabar	
085218345555 - priyatna	

Yang sudah terdaftar :

085218345555 - priyatna	Hapus
081932098721 - akbar	Import

Masukkan data terbaru

Nama :

Nomor HP:

Tambahkan

Kembali ke Daftar Pengiriman

7. Setelah data diinputkan dan tombol “Tambahkan” ditekan, data akan masuk ke dua kolom, “Buku Alamat tersedia” dan “Yang sudah terdaftar”. Kedua kolom tersebut memiliki perbedaan, yaitu, kolom “Buku alamat tersedia” berisi semua daftar alamat. Sedangkan pada kolom “Yang sudah terdaftar” **merupakan alamat yang akan dikirim sms secara otomatis.**

Daftar Pengiriman (Grup) : autobmg

Buku Alamat tersedia :

081932098721 - akbar	Pilih
0817123456 - BMG	
081514323072 - jabar	
085218345555 - priyatna	

Yang sudah terdaftar :

085218345555 - priyatna	Hapus
081932098721 - akbar	Import
0817123456 - BMG	

Masukkan data terbaru

Nama :

Nomor HP:

Tambahkan

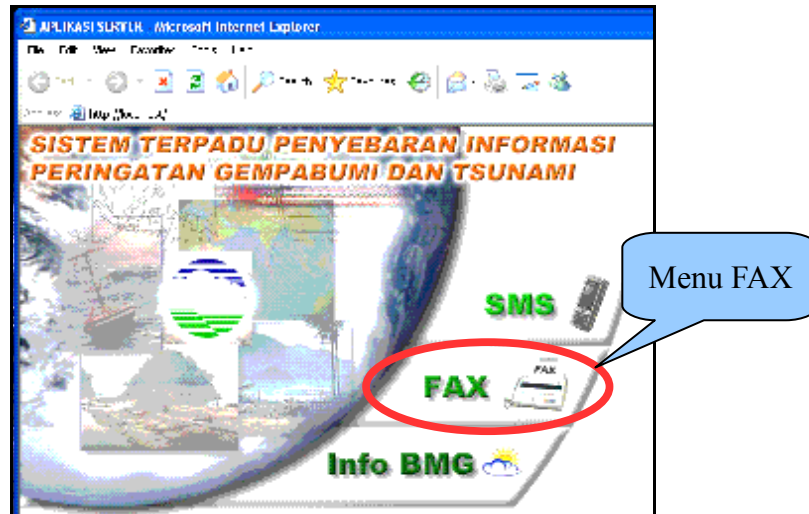
Kembali ke Daftar Pengiriman

Jika data tersebut tidak dibutuhkan lagi. Cukup dengan menekan tombol hapus, data pada kolom “Yang sudah terdaftar” akan otomatis terhapus, sedangkan pada buku alamat tidak. Untuk mengembalikannya lagi, pilih nomor/daftar pada buku alamat kemudian tekan tombol “Pilih”.

8. Untuk menambahkan data silahkan ulangi langkah nomor 6. **Sebagai catatan penting, semua nomor seluler yang akan menerima info gempa harus berada pada grup “autobmg”**. Jika belum ada, harus dibuat terlebih dahulu seperti yang telah dijelaskan pada langkah nomor 5.

Menambahkan buku alamat FAX

1. Klik Icon “Aplikasi Server”, akan muncul browser dengan tampilan seperti di bawah, klik pada menu **FAX** (ditandai panah)



2. Isikan nama pengguna (username) dan kata kunci (password) seperti yang tertera di bawah :

Isi Nama pengguna dan Kata kunci Anda untuk memasuki Halaman Fax Server

Nama pengguna (Username)

Kata kunci (Password)

Copyright © 2008 - BMG

Isikan Username : **autobmg**
Password : **rootauto**

3. Jika berhasil, akan muncul halaman baru. Klik link “Admin” (yang ditandai lingkaran) seperti pada gambar dibawah.



4. Pada halaman berikutnya, merupakan halaman pengisian group yang akan menerima fax. Seperti halnya SMS, group yang akan dikirim FAX otomatis harus berada pada group “autobmg”. Jika belum ada terlebih dahulu dibuat pada halaman ini (seperti pada gambar).



Cara pengisiannya, inputkan Nama group pada inputan nama group sesuai dengan nama group yang diinginkan (ex : autobmg), isikan keterangan tambahan jika diperlukan. Kemudian tekan tombol “Tambah data”.

Untuk mengisi nomor FAX yang termasuk dalam daftar group “autobmg”, klik link grup/autobmg seperti yang ada pada gambar diatas (ditandai lingkaran).

5. Setelah mengklik link “autobmg” halaman akan diarahkan pada pengisian data nomor fax yang akan dikirim data fax secara otomatis.

The screenshot shows a web interface for adding fax data. At the top, there is a table with columns: 'Nama Instansi/Instansi', 'Alamat Lengkap', 'Nomor Fax', and 'Pilihan'. The first row contains 'BMG - PGN', '0216546316', and '[EDIT] - [HAPUS]'. A callout bubble points to the 'Kategori : autobmg' label. Another callout bubble points to the 'BMG - PGN' entry in the table. Below the table is a form titled 'Tambah data FAX' with fields for 'Nama Instansi/Institusi', 'Alamat Lengkap', 'Nomor Fax', 'Nomor Telepon', and 'Keterangan Tambahan'. At the bottom of the form are buttons for 'Tambah data' and 'Ulangi'.

Isikan nama Instansi/institusi, alamat lengkap, nomor fax, nomor telepon dan keterangan tambahan jika ada kemudian tekan tombol “**Tambah data**”. Sebagai catatan isian **yang terpenting** adalah, **Nama Instansi/Intitusi** dan **Nomor Fax**, untuk data lain dapat dijadikan pendukung.

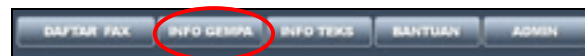
Nama Instansi/Institusi yang telah berhasil diinputkan akan muncul diatas (seperti yang ditandai pada gambar di atas).

This screenshot shows the same 'Tambah data FAX' form, but with data entered into the fields. The 'Nama Instansi/Institusi' field contains 'BMG', the 'Alamat Lengkap' field contains 'Jl. Angkasa 1 No. 2 Kemayoran Jakarta Pusat', and the 'Nomor Fax' field contains '0216546316'. A callout bubble labeled 'Harus ada' points to the 'BMG' entry in the 'Nama Instansi/Institusi' field. The table at the top is identical to the previous screenshot. The 'Tambah data' and 'Ulangi' buttons are at the bottom of the form.

6. Untuk melihat data FAX yang telah masuk dapat dilihat melalui link menu “Daftar FAX”



7. Untuk Info gempa yang ingin dikirim secara manual ada pada link menu “Info Gempa”



8. Untuk mengirim FAX manual lainnya melalui link menu “Info Teks”



BERITA / INFO TEKS

GROUP: Semuruh group yang ada
 autobmg (Fax Otomatis)

Judul FAX:

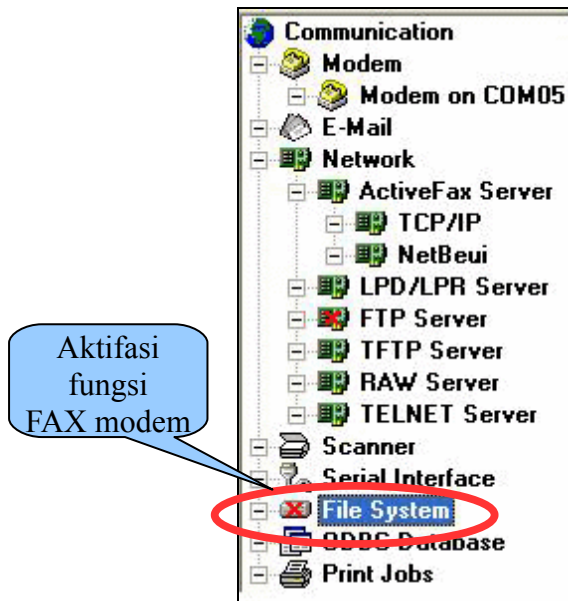
Isi FAX

Mengaktifkan FAX Modem

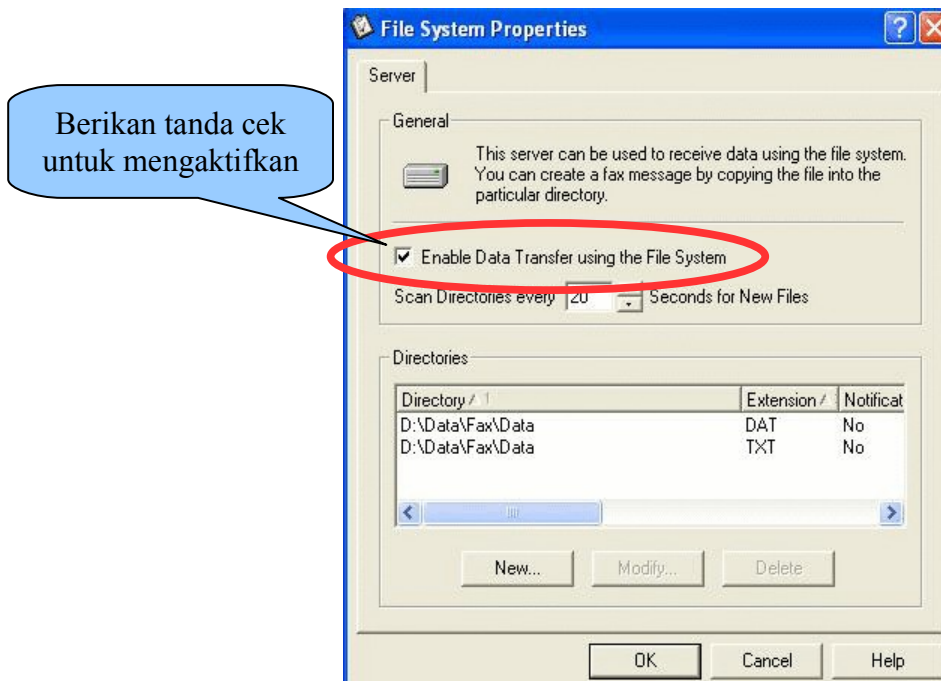
1. Untuk mengaktifkan FAX modem yaitu dengan mengklik ganda icon FAX.



2. Pada jendela FAX bagian kanan seperti yang terlihat pada gambar dibawah ini. Klik ganda pada **"File System"**.



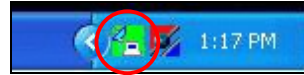
3. Tampilan untuk aktifasi FAX Modem, Check pada **Checkbox Enabled Data Transfer**



4. Untuk diperhatikan, **FAX modem diaktifkan jika Line Telepon sudah terpasang pada Modem**, sehingga dapat berfungsi.

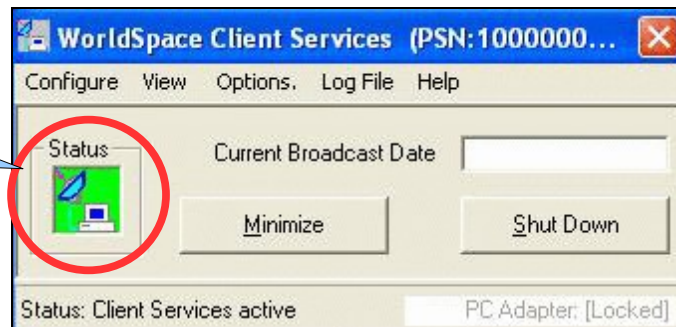
Analisa Signal, Paket Data dan Log

1. Untuk mengetahui ada tidaknya data yang diterima cukup dengan memperhatikan icon “Receiver Data” berwarna hijau yang berarti ada paket data. Jika berwarna merah berarti tidak ada paket data. Menganalisa signal ranet, dengan cara mengklik ganda icon “Receiver Data” seperti pada gambar.



2. Jendela Receiver data, klik “Status” (Yang dilingkari) untuk melihat paket data diterima.

Klik gambar untuk melihat paket data diterima



3. Jendela MMDR, untuk melihat paket-paket data yang diterima. **Pastikan pada proses terjadi penambahan data, jika dalam waktu 24 jam tidak ada perubahan data (Mati) maka terjadi kerusakan pada proses penerimaan atau signal data yang kurang bagus.** Untuk melihat kekuatan signal, ikuti langkah nomor 4.

Paket Data yang Diterima

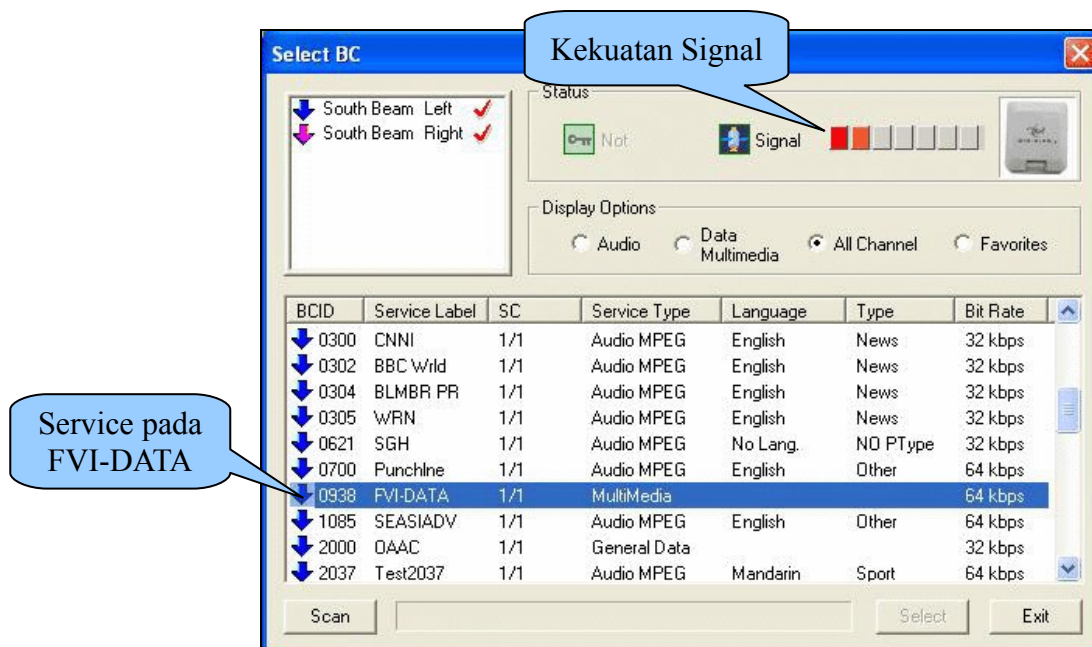
Proses

No	File Name	Done	File Status	Active
0	JHUMMC_272.zip	91		Yes
1		0		
2		0		
3		0		
4		0		
5		0		
6		0		
7		0		

- Pilih “Configure” kemudian “Select BC” untuk memeriksa kekuatan signal.



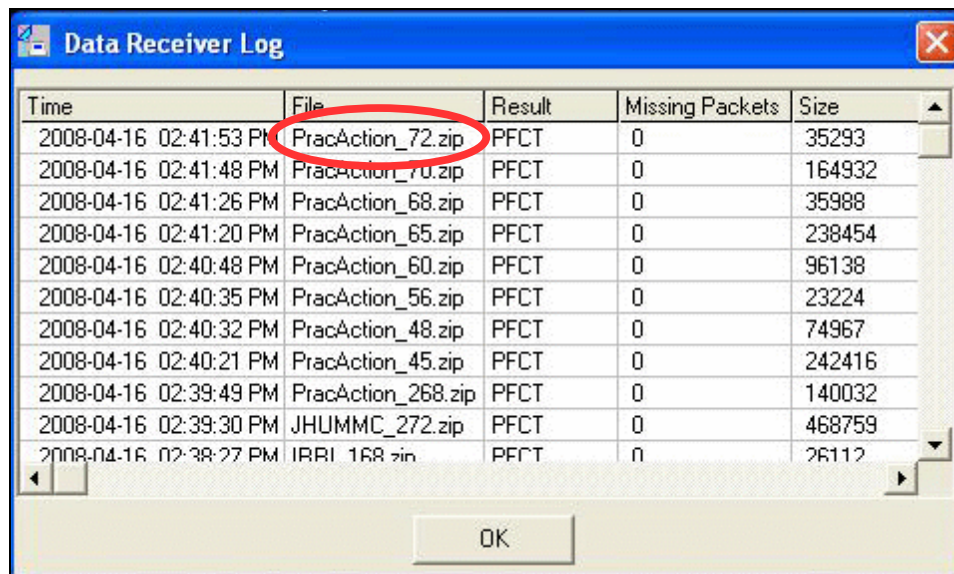
- Pada jendela “Select BC” perhatikan bar Status signal. Bar signal dihitung mulai dr kiri, usahakan signal **minimal** berada pada bar kedua. Periksa “Service Label” harus berada pada “FVI-DATA”



- Untuk memeriksa daftar log data yang telah diterima pada menu “Log File”, kemudian “Data Receiver”. Seperti pada gambar.

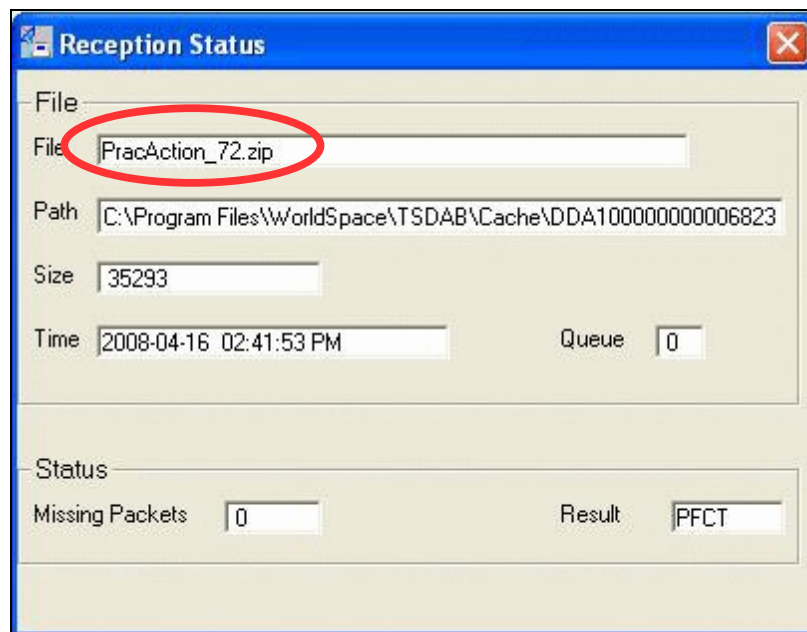


7. Tampilan “Data Receiver Log”



Time	File	Result	Missing Packets	Size
2008-04-16 02:41:53 PM	PracAction_72.zip	PFCT	0	35293
2008-04-16 02:41:48 PM	PracAction_70.zip	PFCT	0	164932
2008-04-16 02:41:26 PM	PracAction_68.zip	PFCT	0	35988
2008-04-16 02:41:20 PM	PracAction_65.zip	PFCT	0	238454
2008-04-16 02:40:48 PM	PracAction_60.zip	PFCT	0	96138
2008-04-16 02:40:35 PM	PracAction_56.zip	PFCT	0	23224
2008-04-16 02:40:32 PM	PracAction_48.zip	PFCT	0	74967
2008-04-16 02:40:21 PM	PracAction_45.zip	PFCT	0	242416
2008-04-16 02:39:49 PM	PracAction_268.zip	PFCT	0	140032
2008-04-16 02:39:30 PM	JHUMMC_272.zip	PFCT	0	468759
2008-04-16 02:38:27 PM	IRRI_168.zip	PFCT	0	26112

8. Detail Data Receiver Log, Klik pada data yang hendak dilihat detail datanya.



Reception Status

File: PracAction_72.zip

Path: C:\Program Files\WorldSpace\TSDAB\Cache\DDA\100000000006823

Size: 35293

Time: 2008-04-16 02:41:53 PM Queue: 0

Status: Missing Packets: 0 Result: PFCT

Untuk Maintenance / perawatan sistem agar dapat berjalan baik, diharapkan mengikuti langkah-langkah di atas dengan benar, dan diharuskan untuk me-restart komputer dalam jangka waktu \pm seminggu sekali.

KOMPUTER RANET TIDAK BOLEH DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN OPERASIONAL LAIN, TERMASUK MEMBUKA DATA DARI MEDIA APAPUN.