

Migrasi Data Kartu ke Kartu Dengan Sim Manager

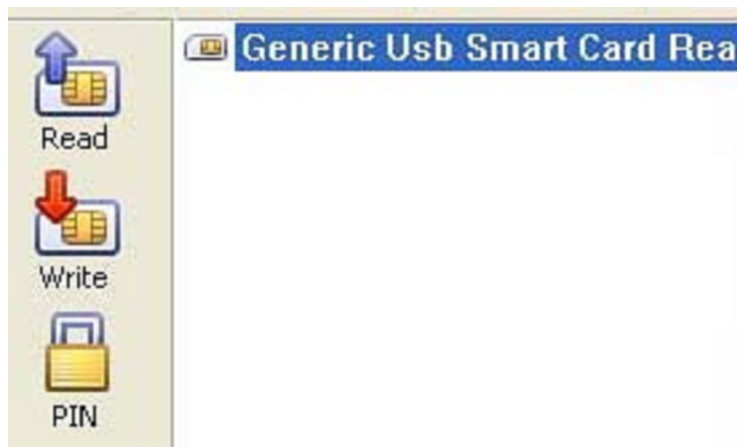
Aditya Hartanto

Mungkin anda yang memutuskan untuk memiliki satu kartu seluler GSM baru pernah pusing karena harus memindahkan atau mengkopi data seperti phonebook, maupun SMS (baik yang sudah atau belum terhapus) dari memori kartu GSM anda yang lama ke kartu GSM yang baru.

Untuk itu anda memerlukan sebuah Sim Card Reader (disarankan yang bertipe generik seperti PC/SC) serta software Sim Manager agar niat anda tersebut dapat terlaksana dengan sempurna. Oleh karena itu, setelah anda meng-install software tersebut, pastikan driver untuk Sim Reader juga telah ter-install dengan baik di komputer anda. Jika sudah, kini kita siap untuk melakukan migrasi data antar kartu GSM. Anda siap?

1. Jalankan Aplikasi Sim Manager dan pasang kartu GSM (sumber data) ke Sim Reader lalu keduanya ke slot USB komputer anda

Jika sim card sudah terdeteksi, maka jenis sim card akan terdeteksi lewat software SIM Manager tersebut, seperti contoh di gambar, jika anda menggunakan PC/SC Sim reader, maka akan terdeteksi dengan nama Generic Usb Smart Card Reader. Pilih Tombol **Read** untuk membaca seluruh data dari kartu tersebut.

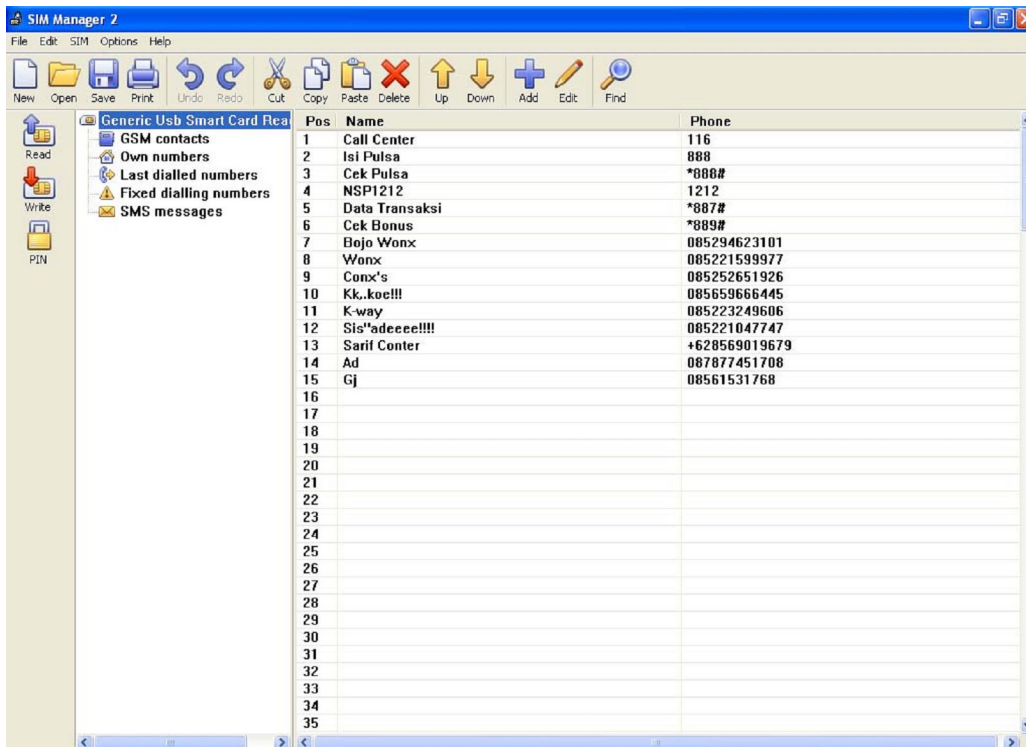


Tunggu proses pembacaan kartu oleh software tersebut selama beberapa saat.



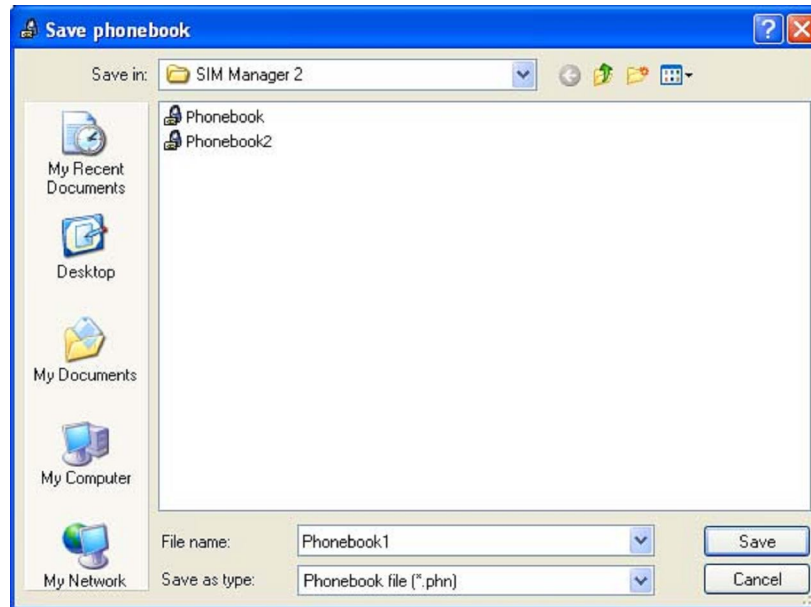
2. Setelah lengkap perhatikan hasil pembacaan data seperti gambar berikut dibawah ini.

Cobalah perhatikan, data yang dapat dibaca adalah isi Phonebook (GSM Contacts), panggilan terakhir (Last Dialed Numbers), panggilan terakhir ke nomor PSTN (Fixed dialing numbers) serta SMS baik yang sudah maupun belum terhapus (SMS Messages). Pilih salah satu data tersebut jika anda ingin melihat lebih detil data yang ada didalamnya.



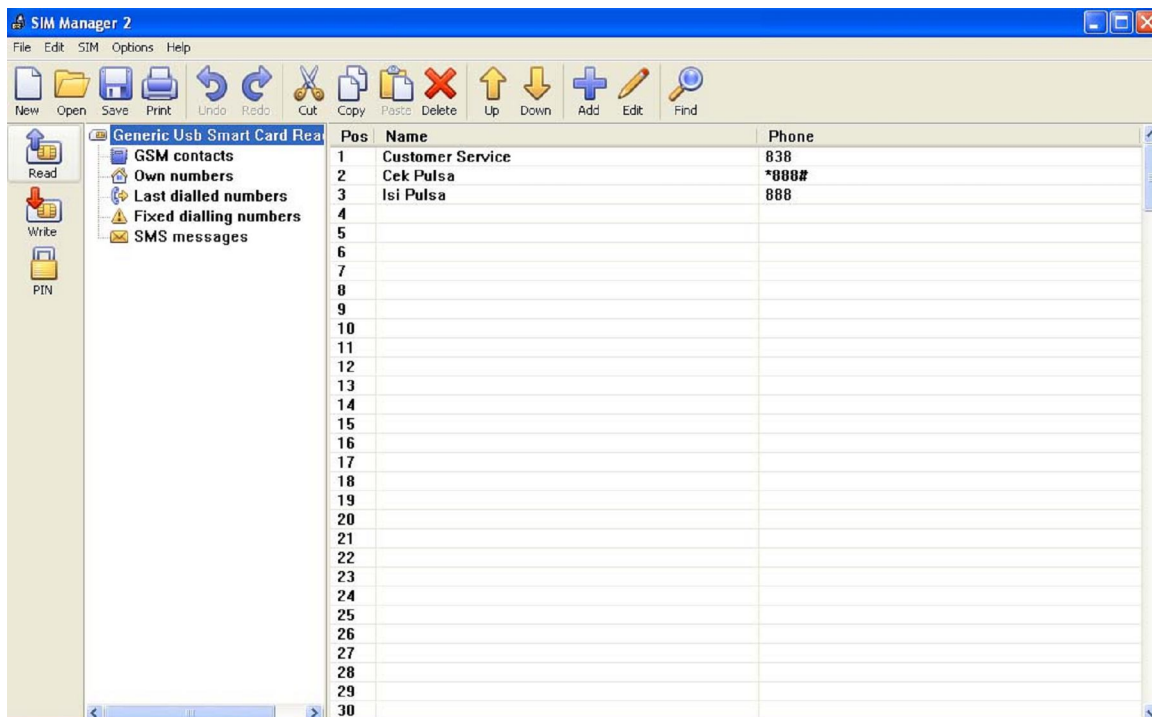
3. Sekarang, anda bisa menyimpan seluruh data tersebut ke komputer anda dengan cara pilih tombol Save. Lalu akan muncul jendela nama file beserta direktori tempat menyimpannya.

Dalam contoh ini, kita coba simpan dengan nama Phonebook1.phn sesuai format yang dikenal oleh Sim Manager. Tekan tombol **Save** untuk menyimpannya.

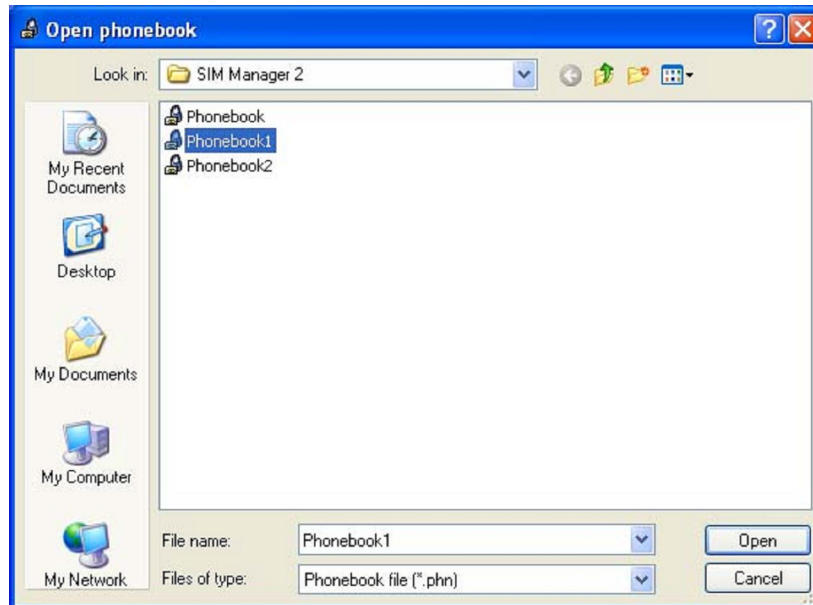


4. Berikutnya, cabut kartu GSM anda dari slot Sim reader dan masukkan kartu GSM baru yang menjadi tempat tujuan data sumber tadi. Ikuti langkah pembacaan data seperti langkah pertama dan kedua tadi.

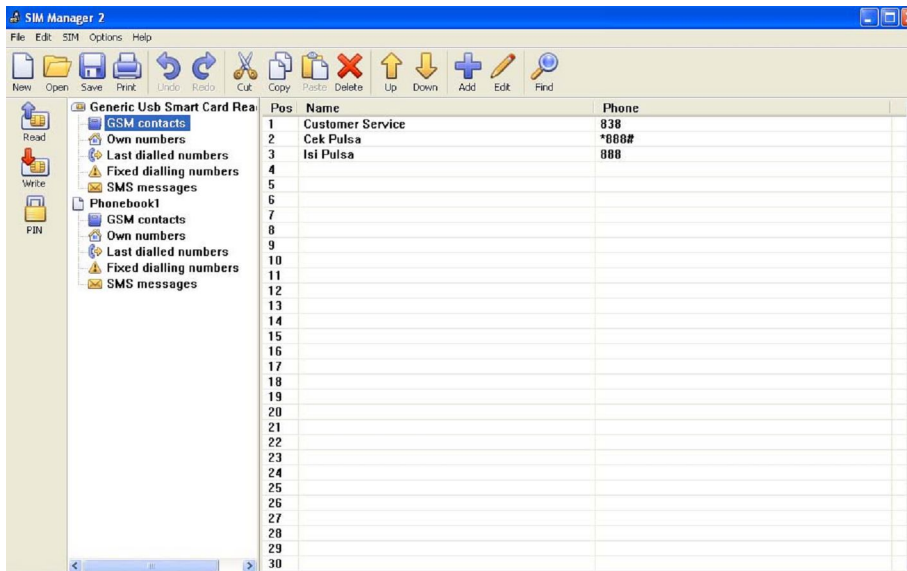
Sekarang anda akan melihat data-data di kartu tujuan anda.



5. Selanjutnya, anda buka data dari kartu pertama yang akan dipindahkan tadi. Pilih Tombol Open lalu cari file Phonebook1.phn yang tadi telah kita simpan di komputer.

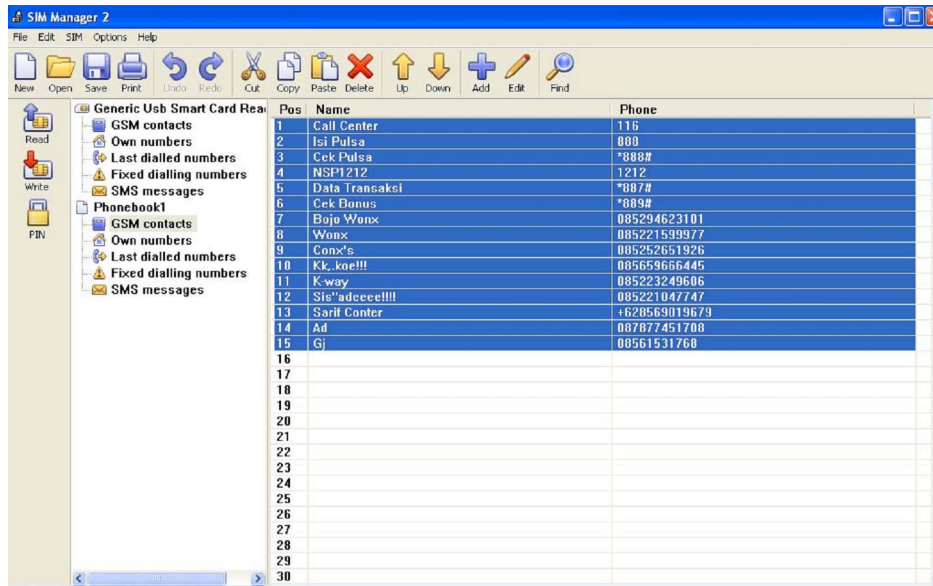


Pilih salah file tersebut dan lanjutkan dengan klik tombol **Open**. Sekarang akan muncul dua data, pertama dari kartu di sim card dan data dari kartu sumber yang tersimpan dalam file Phonebook1 .phn tadi.

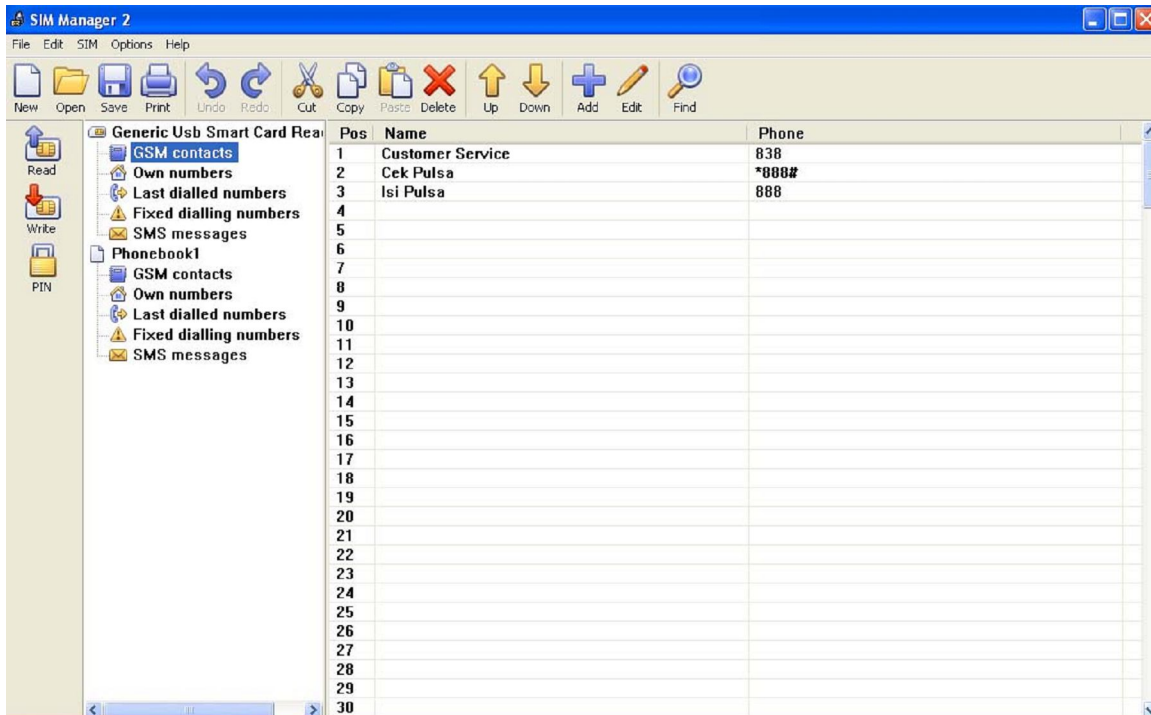


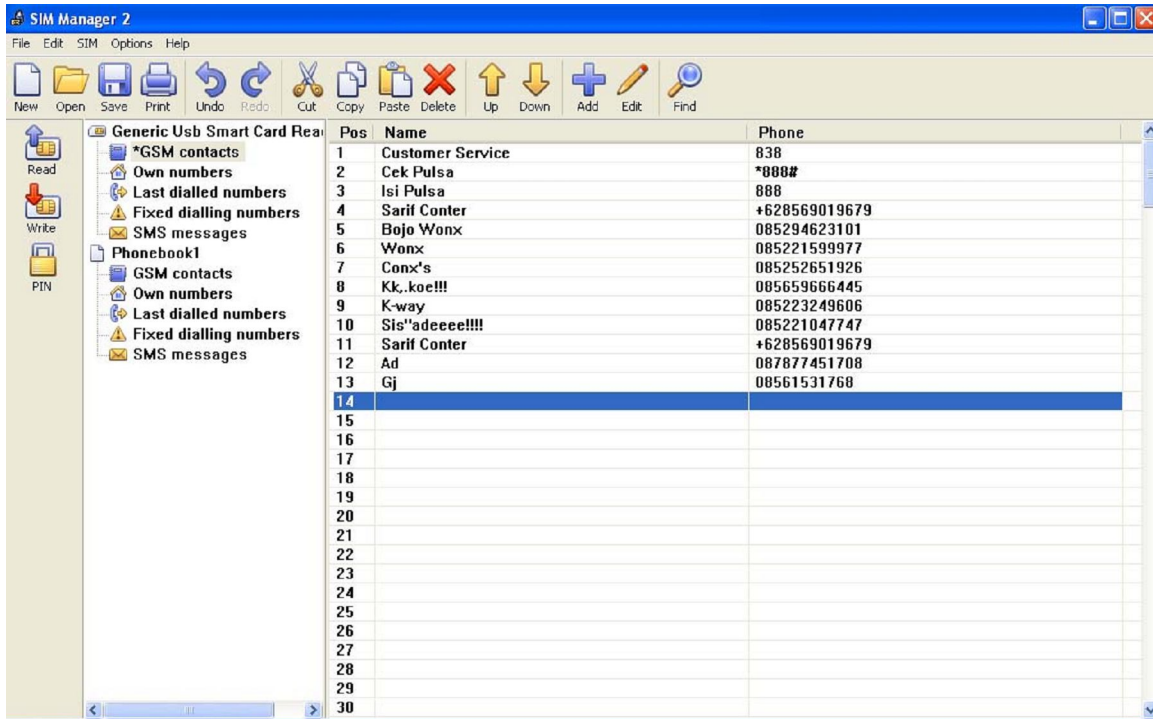
6. Pilih Salah satu data yang ingin anda pindahkan dari kartu sumber (phonebook1.phn). Sebagai contoh silakan pilih dari GSM Contacts.

Lalu pilih data mana saja yang akan dipindahkan atau dikopi. Arahkan mouse ke data tersebut jika lebih dari satu gunakan tombol Shift atau Ctrl di keyboard komputer anda. Lalu untuk mengkopinya, klik kanan mouse dan pilih **Copy**.

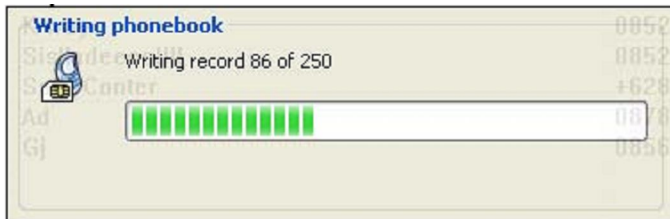


- Arahkan mouse ke GSM Contacts dari kartu yang sedang dibaca oleh Sim Reader anda (Tujuan). Pilih salah satu baris, lalu klik kanan mouse dan pilih Paste.

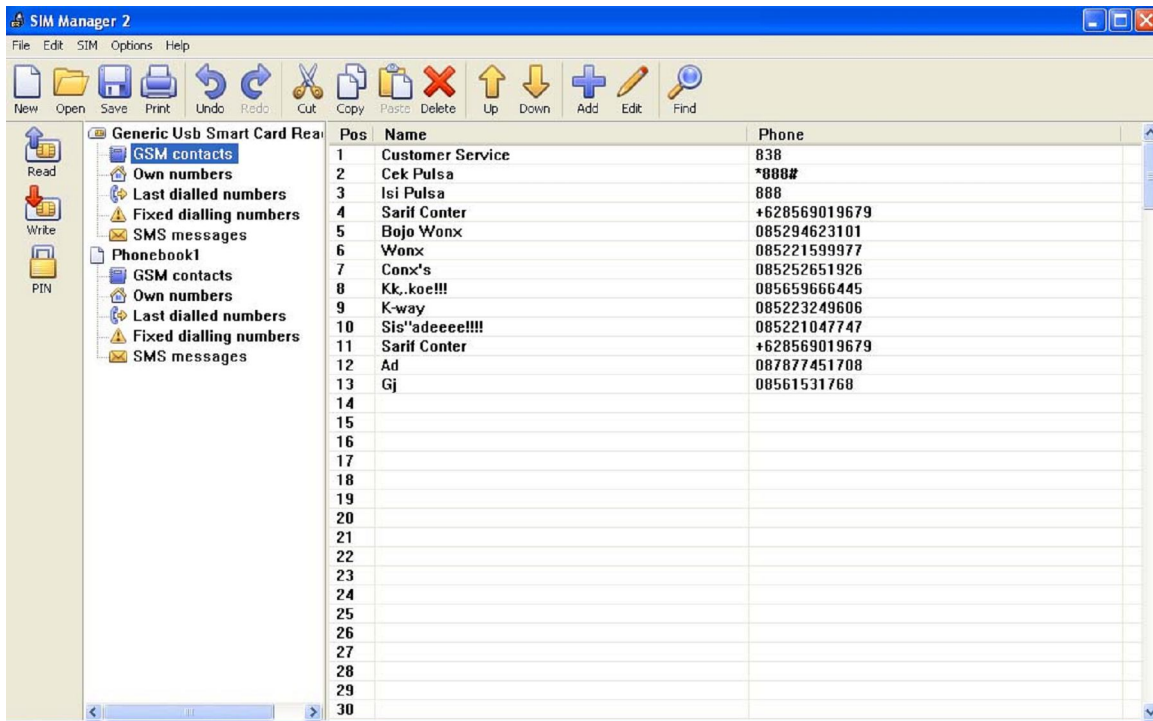




Perhatikan, dibagian GSM Contacts akan muncul tanda * artinya data baru tersebut belum tersimpan ke dalam kartu tujuan. Pilih tombol Write untuk menyimpan data ke kartu yang dituju tadi. Tunggu beberapa saat sampai proses penyimpanan selesai.



Coba anda perhatikan, setelah selesai, tanda * di bagian GSM Contacts akan hilang, artinya data telah tersimpan di kartu tujuan.



8. Proses selesai. Anda bisa lakukan proses yang sama untuk data lain misalnya SMS atau data panggilan.

Bagaimana mudah bukan? Jika anda ingin mendapatkan versi free trial dari software tersebut, anda bias men-downloadnya di <http://www.kagakribet.com/download.php>. Oke selamat mencoba.