

Georgia SoftWorks Mengumumkan Jenis Bentuk dan Alat Kawalan GUI bagi Pelanggan Peranti RF Yang Berfungsi bagi Pelanggan Telnet/SSH2 Kini Boleh Diperolehi Oleh Pembangun Visual Basic

DAWSONVILLE, Ga., 23 Mei /PRNewswire-AsiaNet/ --

Georgia SoftWorks telah membangunkan satu perisian RF FormMaker, iaitu satu Objek ActiveX yang membolehkan para pembangun Visual Basic untuk dengan mudah mewujudkan bentuk dan alat kawalan bagi Peranti RF bagi semua program yang dilakukan pada sesuatu server. Alat kawalan jenis GUI seperti Combo Box atau Kotak Combo, Radio Button atau Butang Radio, dan Edit Box atau Kotak Mengedit kini boleh diperolehi bagi mana-mana Peranti RF yang turut berfungsi bagi Pelanggan Telnet/SSH2. Pengguna pembangunan Antara Muka (yang sering kali dinyatakan sebagai Pembangunan Mod Konsul) bagi Peranti RF yang menjalankan penyambungan Telnet/SSH2 yang sebelum ini tidak diperolehi kepada pemprogram Visual Basic.

( Logo: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20060523/CLTU001LOGO> )

RF FormMaker membuka pembangunan aplikasi Mod Konsul sehingga kepada populasi pakar pemprogram yang terbesar. Pembangunan Mod Konsul bagi aplikasi Peranti RF di dalam suatu persekitaran Pelanggan/Server adalah satu domain yang hampir dimonopoli sepenuhnya oleh papar pemprogram C/C++ yang berpengalaman. Kini pemprogram Visual Basic dapat mewujudkan aplikasi-aplikasi ini dan dalam tempoh masa yang lebih pantas.

RF FormMaker menggunakan API Konsul Windows yang bertahap rendah untuk mewujudkan API yang bertahap tinggi yang serupa dengan yang terdapat bagi program Windows GUI. "Secara khusus, kami menawarkan kawalan dan dialog dengan fungsi sepenuhnya untuk menetap dan mendapatkan data daripada alat kawalan. Ini termasuk kesemua interaksi pengguna dengan alat kawalan itu," kata Encik Luke Batko, Ketua Jurutera bagi GSW. "Pembangun ini hanya perlu mengisytiharkan alat kawalan itu dan tidak perlu mereka bentuknya. Apa yang anda dapat lakukan untuk setengah dozen garisan dengan menggunakan RF FormMaker mengambil alih lebih 10 ribu garisan dengan menggunakan kod C yang bertahap rendah."

Para pembangun Visual Basic telah sekian lama mempunyai peranti yang cukup baik untuk membangunkan aplikasi pangkalan data. RF FormMaker secara sempurna bergabung dengan peranti-peranti ini untuk memberikan kawalan sepenuhnya kepada pakar pemprogram ke atas aplikasi daripada Antara Muka Pengguna pada peranti terus kepada pangkalan data.

"Ini adalah satu berita yang penting bagi syarikat-syarikat yang tidak mahu menguntukkan masa atau dana yang diperlukan bagi mendapatkan pembangun C/C++ yang berpengalaman. Satu pakar pemprogram VB yang berkemahiran sederhana mampu mendapatkan RF FormMaker untuk memaparkan bentuk dan alat kawalan pada satu peranti dalam masa beberapa minit atau beberapa hari sahaja," kata Encik David Sexton, Presiden bagi GSW. "RF

FormMaker juga membuka peluang-peluang baru dan potensi saluran pendapatan bagi penjual semula bagi kedua-dua VAR dan OEM."

Ditubuhkan pada tahun 1991, Georgia SoftWorks adalah sebuah syarikat pembangunan perisian milik persendirian yang diiktiraf kerana mewujudkan aplikasi komunikasi, sistem dan telekomunikasi data yang berprestasi tinggi. Georgia SoftWorks telah memperolehi kehadiran di seluruh dunia dengan Server Telnet/SSH2 perindustrian mereka bagi Windows NT/XP/2000+.

Doug Hitchcock  
Tel: 706.265.1018  
Faks: 706.265.1020  
[sales@georgiasoftworks.com](mailto:sales@georgiasoftworks.com)  
[www.georgiasoftworks.com](http://www.georgiasoftworks.com)

SUMBER: Georgia SoftWorks

HUBUNGI: Doug Hitchcock dari Georgia SoftWorks,  
+1-706-265-1018, atau  
Faks, +1-706-265-1020, atau  
[sales@georgiasoftworks.com](mailto:sales@georgiasoftworks.com)

Foto: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20060523/CLTU001LOGO>

Arkib AP:  
<http://photoarchive.ap.org>

PRN Photo Desk:  
[photodesk@prnewswire.com](mailto:photodesk@prnewswire.com)

Laman web: <http://www.georgiasoftworks.com>