

Pilihan Bagus Hidup Lebih Baik!



ARION menuju puncak

Alexander Wiese

Kami telah menulis tentang ARION satu tahun yang lalu; mereka adalah pabrik berkualitas-tinggi di Korea Selatan yang saat ini telah mengadopsi slogan di atas dalam kampanye pemasarannya. Kami ingin mengetahui lebih dalam apa yang telah dibuat oleh ARION tahun-tahun sebelumnya. Kembali ke pemunculan pertama receiver HD di pasar. Kini, ARION memiliki receiver HD baru yang juga kami perkenalkan dalam TELE-satelit edisi ini.

Thomas Roh, Direktur Penjualan dan Pemasaran, menjelaskan kepada kami, "Di Seoul sini kami memiliki 20% karyawan yang kami persiapkan sejak tahun lalu." ARION adalah perusahaan 'brain', sehingga, lebih dari setengah jumlah karyawannya – yaitu 70 – bekerja di Penelitian dan Pengembangan.

Produksi receiver satelit terutama bertempat DongGuan, China yang terdapat 200 karyawan. Thomas cukup optimis tentang masa depan: "Untuk tahun 2007 kami mengharapkan penjualan US\$ 80 juta dan untuk tahun 2008 kami yakin bahwa kami akan memecahkan halangan US\$ 100 juta."

Menurut Thomas Roh, "50% dari pemasukannya datang dari Eropa, 20% dari India, 20% dari Timur Tengah dan Afrika Utara serta 10% dari Amerika Selatan dan Australia." Thomas menjelaskan angka-angka ini: "Kami terlibat tidak hanya dengan usaha tingkat-tinggi, tetapi juga aktif berhubungan dengan lahan Pasar yang sedang berkembang juga."



▲ Thomas Roh, Direktur Departemen Penjualan & Pemasaran, di kantornya. Majalah TELE-satelit selalu dekat jangkauannya.

Dua lantai terbawah dari bangunan ARION disewakan; ini adalah ruang untuk pengembangan di masa mendatang. Sisa lantai lainnya ditempati oleh ARION. Manajemen berada di lantai ketiga, sedangkan insinyur dan pemrogram dengan seluruh komputer dan analyzer-nya menempati lantai keempat, kelima dan keenam.

Dia berhasil mengejutkan kami dengan ungkapan ini: "Kami baru saja membuka kantor penjualan di Buenos Aires, Argentina." Dan tidak hanya itu: "Kami merencanakan membuka kantor di Afrika Selatan dan India." ARION juga mempertimbangkan negara-negara CIS menjadi pasar yang menarik.

Kami menanyakan pada Casey Joo, Managing Director AV R&D Laboratory, receiver apa yang membuat ARION sukses: "50% dari receiver satelit adalah CAS serta 30% adalah FTA."

Thomas Roh menceritakan lebih lanjut, "Meskipun receiver PVR hanya mencapai 20%, tapi tercatat 40% dari pendapatan kami." PVR menjadi semakin penting khususnya model dengan harddisk eksternal dan link SATA ke receiver. Kecepatan transfer data ke hard drive perlu lebih cepat khususnya jika berkenaan dengan sinyal HD. Antarmuka SATA merupakan pilihan terbaik untuk hal ini.

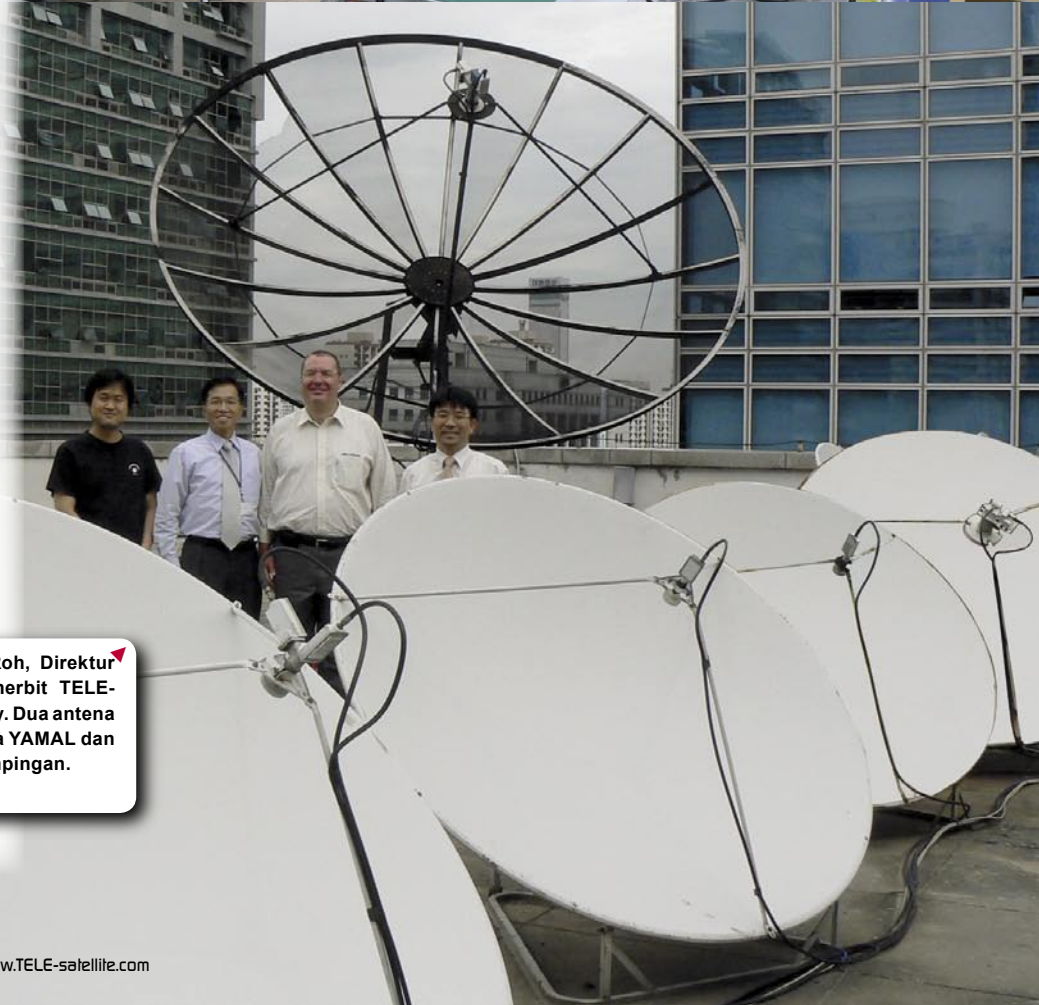
ARION juga sedang sibuk mengembangkan produk baru. Termasuk receiver ENTAVIO untuk pasaran Jerman dan receiver Irdeto Combo untuk pasaran Australia. Banyak operator TV kabel dan satelit juga merupakan konsumen ARION, di Irlandia, Slovakia, Argentina dan India. "Kami juga sedang membuat receiver HD PVR", Casey Joo menjelaskan.

ARION juga sedang membuat IPTV. Casey percaya bahwa pasar utama adalah pasaran jaringan kabel internal. Dia menyebutkan daftarnya meliputi: "Hotel, rumah sakit, sekolah dan perguruan tinggi." Sasaran penting lainnya adalah operator TV kabel yang menginginkan layanan 'triple play' atau TPS (CATV, Internet, VoIP) dan ARION menyambut baik permintaan ini dengan receiver IPTV hybrid yang dijadualkan akan ada di pasaran pada kuartal ketiga tahun 2008.

Kapan booming besar receiver HD akhirnya tiba? Kami bertanya pada Thomas Roh dan dia segera menjawab: "Itu akan berada pada Kuartal keempat tahun 2008", tepat saat musim liburan Natal. ARION tentu saja tahu - mereka memproduksi receiver HD.

Pilihan bagus untuk hidup lebih baik!

Dari kiri: Philip Lee, Insinyur Senior, Thomas Roh, Direktur Penjualan & Pemasaran, Alexander Wiese, penerbit TELE-satellite, dan Casey Joo, Direktur AV R&D Laboratory. Dua antena piringan tambahan untuk penerimaan satelit Rusia YAMAL dan AM EXPRESS dipasang di bangunan yang berdampingan.





Sam Chang, Manager Senior Pemasaran, menunjukkan koleksi sertifikat dan penghargaan mereka untuk beberapa produk ARION yang istimewa. Dia juga mengatur kunjungan pameran dagang ARION. Dia menjelaskan, "Pada tahun 2008 kami akan berada di ANGA dan IBC."



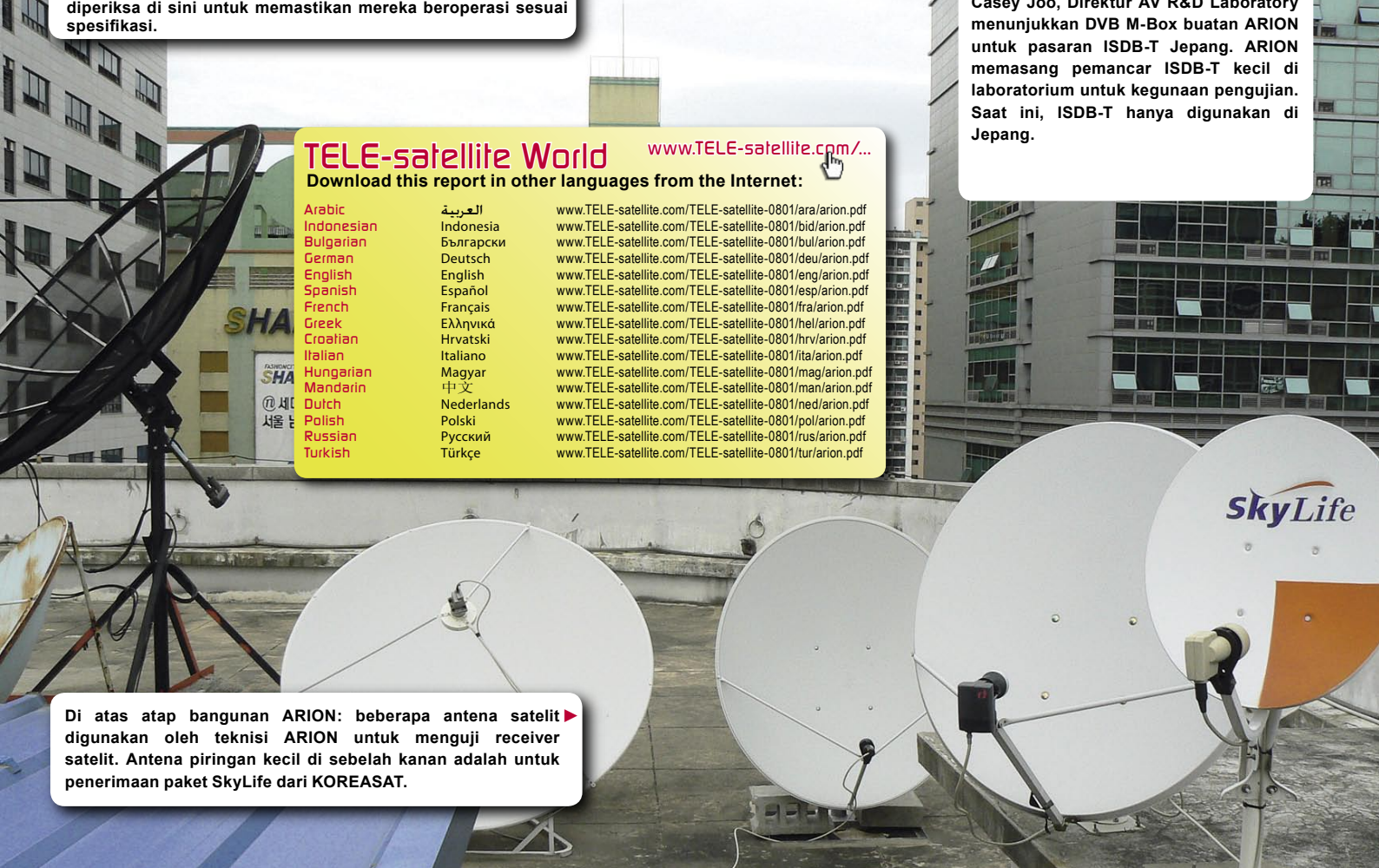
Bp. Han adalah manager pengembangan HD 4000. Receiver satelit Definisi Tinggi HD 4000 diperkenalkan dalam TELE-satelit edisi ini.



Produk baru diuji di sini. Receiver yang diproduksi juga diperiksa di sini untuk memastikan mereka beroperasi sesuai spesifikasi.



Casey Joo, Direktur AV R&D Laboratory menunjukkan DVB M-Box buatan ARION untuk pasaran ISDB-T Jepang. ARION memasang pemancar ISDB-T kecil di laboratorium untuk kegunaan pengujian. Saat ini, ISDB-T hanya digunakan di Jepang.



TELE-satellite World [www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/arion.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/arion.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/arion.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/arion.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/arion.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/arion.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/arion.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/arion.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/arion.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/arion.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/arion.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/arion.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/arion.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/arion.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/arion.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/arion.pdf

Di atas atap bangunan ARION: beberapa antena satelit digunakan oleh teknisi ARION untuk menguji receiver satelit. Antena piringan kecil di sebelah kanan adalah untuk penerimaan paket SkyLife dari KOREASAT.