

# PITCHBRIEF

## **SPEEDY** **Dynamic for Everyone**

### **Who are we talking to?**

Target pasar untuk layanan *SPEEDY* akan difokuskan pada *market Personal/Residensial Business Cluster-4* (*market* korporasi dan komunitas) yang memiliki karakteristik pelanggan sebagai berikut :

- o *Phone Expenses* (Pelanggan PSTN) dengan tagihan perbulan diatas Rp. 400.000,-
- o Pelanggan PSTN yang melakukan panggilan ke TELKOMNet Instan (0809089999) average penggunaan Rp. 300.000,- atau jam akses perbulan dengan kriteria > 30 jam / Bulan.
- o Pelanggan PSTN yang menggunakan ISP lain dengan pengeluaran perbulan untuk Dial-Up > Rp. 100.000,- (tidak termasuk pulsa lokal) dan Dedicated Akses > Rp. 300.000,-
- o All GPRS Users
- o All Campuses and SMA
- o WARNET
- o SOHO

### **What is their mind set?**

- o Yang diperhatikan orang pertama-tama dalam memilih ISP adalah harga dan kecepatan yang didapatkan
- o Kedua adalah kemudahan akses ISP tersebut ke tempat mereka mengakses internet..
- o Ke-3 adalah service yang diberikan ISP seperti modem gratis dan pelayanan perbaikan.

### **The Idea**

Speedy cocok untuk siapa saja dan bisa diadaptasi sesuai kebutuhan

### **How the Brand should speak**

Modern/Progressive/Dynamic/Active/Youth

### **Reason to believe**

#### ***Jaringan Akses (Last Mile) Terbesar***

PT Telekomunikasi Indonesia, Tbk (Telkom) adalah penyedia layanan akses internet terbesar di Indonesia yang menyediakan berbagai mode layanan akses internet yang terhubung langsung ke pelanggan baik yang berbasis kabel (wireline) tembaga dan serat optik maupun nirkabel (wireless) dengan basis teknologi GSM (kartuHalo, Simpati, As) dan CDMA (Flexi Classy dan Trendy) yang melayani lebih dari 3 juta pelanggan internet Telkom Group dan digunakan oleh belasan juta pengguna yang berbagi koneksi internet seperti di perkantoran, sekolah, warnet, atau hotspot.

### ***Jaringan Backbone Terbesar***

Untuk mendukung jaringan akses pelanggan yang sangat banyak ini, setiap node atau titik-titik akses terhubung ke jaringan backbone regional yang menggunakan teknologi metro ethernet dengan kabel serat optik yang berkapasitas hingga 10 Gbps, kemudian masing-masing backbone regional ini dihubungkan dengan koneksi berkapasitas besar (dalam orde Tbps) melalui perangkat Tera router sehingga menjadikan jaringan backbone domestik Telkomnet seakan merupakan LAN berukuran raksasa.

### ***Gateway Internasional Terbesar***

Selain sebagai penyedia layanan akses internet dan memiliki backbone domestik terbesar, Telkom juga merupakan penyedia layanan gateway internasional terbesar di tanah air dengan kapasitas gateway internasional saat ini lebih dari 16 Gbps dengan angka pertumbuhan yang sangat tinggi. Tidak dapat dipungkiri, tingginya pertumbuhan ini dimulai sejak hadirnya layanan Speedy pada tahun 2004 yang menghasilkan lonjakan trafik internet yang sangat besar. Selain gateway internasional, Telkom juga memiliki gateway ke internet domestik OpenIXP sebesar 10 Gbps, koneksi khusus (private peering) ke Google sebesar 930 Mbps, serta telah berpatner dengan salah satu Content Delivery Network terbesar di dunia yang melakukan mirroring web-web ternama, sehingga content-content web tersebut menjadi sangat cepat bila diakses dari dalam network Telkom.

### **Speedy**

**Speedy** adalah brand dari layanan akses internet end-to-end untuk penggunaan di residensial atau bisnis kecil dan menengah yang berbasis akses kabel tembaga yang menggunakan teknologi Asymmetric Digital Subscriber Line (ADSL).

Layanan ini memberikan jaminan kecepatan sesuai dengan paket layanan yang digunakan dari modem pelanggan sampai ke BRAS (broadband remote access server) dengan pilihan kecepatan akses mulai dari 384 kbps hingga 3 Mbps per line. Sebagai perbandingan, kecepatan akses teknologi dial-up yang digunakan oleh layanan Telkomnet Instan adalah 56 kbps per line.

<b>Type Paket Layanan SPEEDY</b>	<b>Line Speed</b>	<b>QoS BW (kbps/LIS)</b>	<b>Target</b>
Limited 15 jam	1 Mbps	8	Entry level user
Limited 50 jam	1 Mbps	8	Advance user with limited time
Semi unlimited 384	384 kbps	12	Home user basic (browse, chat)
Semi unlimited 512	512 kbps	16	Home user advance (game, download)
Unlimited 1000	1 Mbps	43	Internet for share up to 20 users
Unlimited 2000	2 Mbps	86	Internet for share up to 40 users
Unlimited 3000	3 Mbps	86	Internet for share up to 60 users