

Proceedings

**Konferensi dan Temu Nasional
Teknologi Informasi & Komunikasi (TIK)
Untuk Indonesia 2008**

and

**The 2nd International Conference on Chief Information
Officer (ICCIO)**

“Progress Pembangunan TIK untuk Kejayaan Bangsa”

**e-Indonesia Initiatives (eII) Forum IV 2008
Jakarta, 21-23 Mei 2008**



**Editor:
Dr.Suhono H.Supangkat
Dr.Jaka Sembiring**

**Konferensi dan Temu Nasional
Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) untuk Indonesia**

Dan

2nd International Conference on Chief Information Officer

Jakarta, Mei 2008

Konferensi ini merupakan forum pertemuan para peneliti, industri, pengembang, otoritas, pemerintah, analis dan lainnya yang terkait dengan TIK untuk memaparkan dan mendiskusikan hasil-hasil penelitian, pengembangan maupun usulan yang berkaitan dengan TIK. Forum ini telah berlangsung 3 kali (2 kali di Bandung dan satu kali di Jakarta) dengan peserta masing-masing lebih dari 600 orang dan dibuka oleh Presiden RI (2005) dan Wakil Presiden RI (2006). Hasil konferensi telah menjadi referensi penerapan TIK Nasional antara lain Dasa Sila TIK Bandung dan masukan program-program TIK Nasional seperti Dewan Teknologi Informasi dan Komunikasi Nasional (DETIKNAS). Konferensi kali ini dirancang untuk mengenali hasil penelitian, pengembangan produk/layanan dan pengembangan kebijakan terkait dengan TIK. Tema temu nasional dan konferensi kali ini adalah:

Progres Pembangunan TIK Nasional untuk Kejayaan Bangsa

Topik atau produk yang diharapkan dalam temu nasional ini antara lain (tapi tidak terbatas):

1. Infrastruktur TIK
 - a. Backbone Nasional
 - b. Broadband Wireless Access (Wimax, Wifi, 4G dll)
 - c. Broadband Wired Access
 - d. Infrastruktur Pedesaan (USO)
 - e. Pentarifan infrastruktur
 - f. Konvergensi infrastruktur (broadcasting, komputer, telekomunikasi)
 - g. NGN (IP based, VoIP, IPTV)
 - h. Kebijakan infrastruktur TIK
2. Aplikasi TIK
 - a. TIK untuk pendidikan (e-education)
 - b. TIK untuk penganggaran dan pengadaan (e-budgeting, e-procurement)
 - c. TIK pelayanan (NSW, e-pelayanan)
 - d. E-payment
 - e. E-government
3. Pembangunan Kontekstual
 - a. Ekonomi informasi
 - b. Social informatics
 - c. Analisis Tekno Ekonomi

- d. Komunikasi Publik
- e. Pengembangan Konten
- f. Model
- 4. Pengelolaan TIK
 - a. Tatakelola TIK
 - b. Perancangan TIK
 - c. Keamanan TIK
 - d. Audit TIK
 - e. Investasi TIK
 - f. Arsitektur TIK Indonesia
- 5. Industri TIK
 - a. Pengembangan industri TIK nasional
 - b. Industri TIK berbasis open source
 - c. Industri konten TIK
 - d. Industri perangkat TIK nasional
 - e. Industri manufaktur/aplikasi TIK

