



**SAMBUTAN KETUA PELAKSANA  
Seminar Nasional Teknik Kimia “Kejuangan” 2009  
UPN “Veteran” Yogyakarta  
28 Januari 2009**

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.  
Selamat Pagi dan Salam Sejahtera,

**Yang kami hormati Bapak Prof. Dr. Heri Susanto (staf pengajar ITB) dan Bapak Ir. MA Hanafi (PT AgipOil), sebagai pembicara kunci,  
yang kami hormati Bapak Rektor UPN “Veteran” Yogyakarta,  
para tamu undangan, peserta seminar, dan hadirin yang berbahagia.**

Pertama-tama kami panjatkan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena hanya dengan berkat dan rahmatNya maka pada pagi hari ini kita dapat berkumpul di sini untuk menyelenggarakan acara yang sangat penting bagi para Dosen dan Peneliti yaitu Seminar Nasional Teknik Kimia “Kejuangan” 2009 UPN “Veteran” Yogyakarta, pada tanggal 28 Januari 2009.

Selanjutnya kami ucapkan selamat datang dan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada para hadirin, khususnya para peserta seminar dari luar kota yang dengan rela meninggalkan tugas, baik di lingkungan kerja maupun keluarga untuk menghadiri acara ini.

Seminar yang diselenggarakan saat ini adalah merupakan pelaksanaan seminar yang ke sembilan dan sudah dijadikan agenda tahunan bagi Jurusan Teknik Kimia UPN “Veteran” Yogyakarta dengan Prosiding Nomor ISSN 1693-4393 dan mengambil tema *Pengembangan Teknologi Kimia untuk Pengolahan Sumber Daya Alam Indonesia*.

Para hadirin yang berbahagia, perlu kami informasikan bahwa pada kesempatan seminar kali ini, dari sejumlah 96 (sembilan puluh enam) buah abstrak makalah yang telah masuk, sebanyak 74 (tujuh puluh empat) buah makalah akan dipresentasikan. Ketujuh puluh empat makalah tersebut berasal dari kalangan Perguruan Tinggi (UGM, ITS, UNRI, ITENAS Bandung, ITN Malang, UNPAR Bandung, UBAYA, UKM Malaysia, ITB, UNDIP, UAD, AKPRIND, POLTEK MAKASSAR, STTN BATAN, BPPT, BAPETEN, BALAI BATIK Yogyakarta dan UPN “Veteran” Yogyakarta) dan lembaga penelitian (LIPI), adapun pemakalah terbanyak dari ITS Surabaya. Makalah tersebut kami distribusikan ke dalam 6 (enam) kelompok, yaitu kelompok (A) Perpindahan Massa dan Panas, (B) Teknologi dan Pengendalian Proses, (C) Teknologi Pemisahan, (D) Teknologi Pengolahan Limbah, (E) Energi Baru dan Terbarukan, dan (F) Peningkatan Kualitas Produk. Jika didistribusikan berdasarkan wilayah, maka peserta seminar ini berasal dari Propinsi DIY, Jawa Tengah, Jawa Barat, Jawa Timur, dan Riau. Diantara makalah yang masuk dan dianggap baik akan dmuat dalam jurnal jurusan Teknik Kimia “Eksergi”

Pada kesempatan ini kami menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Prof. DR. Heri Susanto dan Bapak Ir. MA Hanafi yang berkenan untuk hadir pada acara ini sebagai pembicara kunci (*keynote speaker*), serta para sponsor yang telah memberikan dukungan hingga terselenggaranya acara ini. Kepada Bapak Rektor, kami ucapkan terima kasih atas perhatian dan kehadirannya pada acara Seminar Nasional Teknik Kimia “Kejuangan” 2009 ini, dan selanjutnya kami mohon untuk berkenan membukanya.

Akhir kata, kami atas nama seluruh panitia pelaksana Seminar Nasional Teknik Kimia *Kejuangan* 2009 UPN “Veteran” Yogyakarta mohon maaf yang sebesar-besarnya jika selama persiapan sampai dengan penyelenggaraan seminar ini terdapat hal-hal yang kurang berkenan. Selanjutnya kami ucapkan selamat melaksanakan diskusi dan seminar, semoga apa yang telah kita laksanakan ini bermanfaat bagi kita semua.

Wassalamu'alaikum. Wr. Wb.

Yogyakarta, 28 Januari 2009

Ketua Panitia  
ttd

Ir. Zubaidi Achmad, MT