

Aula Barat ITB
3 Agustus 2011

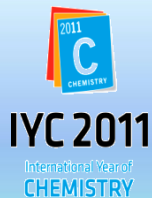


One Day with Nobel Laureate Robert Huber

and

**Lifetime Achievement Seminar
from Indonesian Scientists**

Diselenggarakan oleh:
Institut Teknologi Bandung
Himpunan Kimia Indonesia



Latar Belakang

Prof. Robert Huber dianugerahi Nobel Kimia pada tahun 1988 bersama Prof. Johann Deisenhofer, dan Prof. Hartmut Michel karena berjasa dalam mengungkapkan mekanisme perubahan energi sinar matahari menjadi energi kimia di dalam proses fotosintesis bakteri (*cyanobacteria*). Tidak ada kehidupan di muka bumi ini tanpa fotosintesis karena makanan yang dikonsumsi manusia dan bahan bakar fosil adalah produk fotosintesis. Karena itu, penemuan Prof. Huber dan kawan-kawan membuka cakrawala baru dalam bidang energi, pangan, dan lingkungan hidup.

Himpunan Kimia Indonesia (HKI) mengundang Prof. Huber untuk memberi kuliah di depan ilmuwan Indonesia, dalam bentuk seminar "*One Day with Robert Huber*", sehingga ilmuwan Indonesia dapat melihat capaian ilmuwan terkemuka dunia dan sumbangannya pada umat manusia. Di sisi lain, banyak pencapaian luar biasa dari kimiawan dan ilmuwan Indonesia yang patut diangkat, untuk memberi dorongan, inspirasi, dan akselerasi pencapaian ilmuwan Indonesia, khususnya kimiawan muda. Semua ini amat dibutuhkan untuk meningkatkan kemampuan Indonesia dalam menyelesaikan berbagai permasalahan yang dihadapi, mengangkat kualitas hidup masyarakat, maupun meningkatkan daya saing di dunia.

Program

- A. Kuliah Nobel dengan tema "*Proteases and Their Regulation: Basic Science and Application in Medicine*" oleh Prof. Robert Huber (Max Planck Institute of Biochemistry, Munchen, Jerman)
- B. Seminar *Lifetime Achievement* ilmuwan-ilmuwan yang diusulkan organisasi profesi ilmiah Indonesia: Badan Kejuruan Kimia Persatuan Insinyur Indonesia (BKK-PII), Himpunan Kimia Bahan Alam Indonesia (HKBAI), Himpunan Kimia Indonesia (HKI), Himpunan Riset Material Indonesia (HRMI), Perhimpunan Biokimia dan Biologi Molekul Indonesia (PBBMI), Perhimpunan Ahli Kimia Medisinal Indonesia (Perakmi), dan Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia (Permi), di antaranya^(*):
 1. Prof. Sangkot Marzuki
 2. Prof. Sjamsul A. Achmad
 3. Prof. Umar Anggara Jenie
 4. Prof. Barmawi
 5. Ir. Ferry Soetikno, MSc.
 6. Prof. Effendy
 7. Sri Harjati Suhardi, Ph.D.

^(*)to be confirmed
- C. Poster *Lifetime Achievement* Ilmuwan terkemuka Indonesia

Tempat & Waktu

**Aula Barat,
Institut Teknologi Bandung
Jl. Ganesa No. 10 Bandung 40132**

3 Agustus 2011, pukul 8.00 – 17.00 WIB

Batas Penyerahan Abstrak (Uraian Poster)

28 Juli 2011 pukul 20.00 WIB

ke email nobel-lecture@kimiawan.org

Batas waktu Pengumpulan Poster

1 Agustus pukul 23.59 WIB

ke email poster@kimiawan.org

Poster akan dicetak “Tirta Anugrah”
setelah ada transfer biaya cetak poster

Biaya Pendaftaran

Kategori	Biaya
Umum	Rp 500.000,00
Anggota Himpunan Profesi	Rp 300.000,00

Biaya sudah termasuk seminar kit, sertifikat, dan makan malam. Mahasiswa peserta (S1 dan S2) dapat memilih tidak mengikuti “Dinner with Huber” dengan biaya Rp 150.000,00

Pendaftaran anggota HKI: anggota@kimiawan.org

Formulir Pendaftaran

Nama: _____

Institusi: _____

Alamat: _____

Telp/Fax: _____

Email: _____

Organisasi: _____

Profesi: _____

Menyatakan kesediaan sebagai:

1. Presenter Poster

2. Peserta Biasa

*Mohon lingkari pilihan Anda dan kirimkan form ini **hanya** lewat email

nobel-lecture@kimiawan.org

Biaya pendaftaran dapat ditransfer ke rekening

Himpunan Kimia Indonesia

BNI Cabang ITB no.rek. 0093363726

Bukti transfer dikirim ke

nobel-lecture@kimiawan.org

Pendaftaran juga dapat dilakukan *onsite*

Contact person: +62222502103/ 082117885014

(Ihsanawati)

Panitia

Pengarah

M.A. Martoprawiro, Ph.D. (HKI)
Prof. Ismunandar (HKI)
Dr. Dessy Natalia

Ketua

Prof. Yana Maolana Syah
Prof. Anna Permanasari (HKI Jabar)

Sekretaris

Dr. Ihsanawati
Dr. Yessi Permana (HKI)

Bendahara

Dr. Made Puspasari
Dr. Siti Darwati (HKI)

Publikasi

Zeily Nurachman, DSc.
Dr. Euis Julaeha (HKI Jabar)

POSTER

“Melalui poster, ilmuwan terkemuka Indonesia menginspirasi kimiawan dan ilmuwan muda”

- Berisi *lifetime achievement* sekurang-kurangnya 20 tahun masa penelitian dan/atau hingga pencapaian ahli peneliti utama atau guru besar
- Ukuran fleksible: A0, A1, atau A2
- Biaya cetak poster A0 (Rp. 150.000), A1 (Rp. 90.000), dan A2 (Rp. 55.000)
- Rekening cetak poster: **BCA a.n. Mardi Anas No. rek. 77702 61010**
- File poster dikirim bersama scan bukti transfer ke poster@kimiawan.org

ABSTRAK

- Berisi uraian *lifetime achievement*
- Maksimal 1 hal. A4, Arial 12 pt, 1 spasi