



Indonesian Peritoneal Dialysis College 2007, Jakarta 16 - 17 Maret 2007



Sejak tahun 1977 terdapat 465 pasien telah melakukan transplantasi ginjal di Indonesia dan ada 1.000 lebih pasien Indonesia lainnya melakukan hal ini di luar negeri, demikian dikemukakan DR Dr Suhardjono SpPD-KGH, K-Ger saat presentasinya yang berjudul 'Treatment for End Stage Renal Diseases in Indonesia', pada acara Indonesia PD College 2007. Acara yang diselenggarakan oleh Kalbe bersama Baxter ini, dihadiri sekitar 200-an dokter dan tenaga medis yang berkecimpung dalam perawatan pasien ginjal dari seluruh Indonesia.

KPPIK FKUI 2007, Jakarta 17 - 18 Maret 2007



Saat ini pelbagai informasi terutama informasi kesehatan terbuka sangat lebar untuk diakses orang, termasuk oleh pasien. Oleh karena itu, dokter harus selalu mengupdate ilmunya. Demikian himbuan Dr Menaldi Rasmin kepada sekitar 1.300 peserta (sebagian

besar dokter umum) Simposium & Kursus Penyegar dan Penambah Ilmu Kedokteran (KPPIK) 2007 yang berlangsung di Jakarta selama 2 hari. KPPIK tahun ini didahului oleh 6 kursus yang diikuti oleh sekitar 250 dokter.

Simposium Deteksi Dini dan Management Radang Sendi, Jakarta 17 Maret 2007



Menurut Dr. Zuljasri Albar, SpPD, Radang Sendi (osteoarthritis/OA) adalah sekelompok penyakit yang tumpang tindih dengan penyebab berbeda-beda. Hal ini disampaikan dokter dari Divisi Reumatologi Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI/RSUPN-CM ini di depan sekitar 350-an dokter yang menghadiri Simposium mengenai Radang Sendi dalam rangka KPPIK 2007 di Hotel Borobudur Jakarta. Acara yang disponsori oleh Flexasur® (salah satu produk original andalan Kalbe untuk gangguan persendian, otot & tendon) ini, selain menghadirkan dr. Zuljasri, juga mengundang pakar lainnya seperti: Prof. Harry Isbagio dan Dr. Yoga Kasjmir (foto).

Pengumuman Lomba Penulisan Kanker yang diselenggarakan DETAK, RSK Dharmais, 21 Maret 2007



Lomba Penulisan Kanker yang dibuka pada saat peresmian DETAK yang diikuti oleh 24 tulisan telah ditutup pada 28 Februari 2007. Dewan juri yang terdiri dari Prof. DR. Dr. Samsuridjal Djauzi, SpPD, Dr. Kartono Mohamad, Drs. Irwan Julianto, MPH, telah me-

ngumumkan pemenang Lomba Penulisan Kanker untuk Wartawan pada 21 Maret 2007 di RS. Kanker Dharmais. (foto sebelum pengumuman, ki-ka: Dr Sri Hartini SpPK MARS, Direktur RS Kanker Dharmais, Ibu Adiati Arifin Siregar, Ketua Umum Yayasan Kanker Indonesia, Bpk Fuad Hamzah, PT Kalbe Farma Tbk).

Seminar IKCC Maret 2007: Swa Analisa Hasil Laboratorium, Jakarta 24 Maret 2007



Beberapa manfaat pemeriksaan laboratorium, menurut Ibu Tri Hastuti dari Laboratorium Klinik Prodia, adalah untuk mencari penyakit, memantau penyakit maupun hasil pengobatan. Namun yang harus diingat, hasil laboratorium di luar hasil normal belum tentu berarti seseorang menderita sakit. Penjelasan ini disampaikan Tri di depan sekitar 80 peserta seminar IKCC di gedung Graha Bethel Jakarta Pusat. Pada acara ini juga diundang Bpk Benny Judiawan, donatur ginjal setelah 13 tahun mendonorkan ginjalnya.

Seminar Prospek Bisnis Suplemen Makanan dan Multivitamin dalam Industri Penjualan Langsung, Jakarta 5 April 2007

Health Food atau suplemen makanan tidak bisa diklaim mempunyai khasiat mengobati, mencegah maupun mendiagnosis. Hal



ini dikemukakan Reginald Wuisan, Vice Chairman *ASEAN Alliance of Health Supplement Association* di depan para wartawan di Jakarta, 5 April 2007. Acara yang diselenggarakan oleh PT Amway Indonesia itu menghadirkan para pakar seperti: Dr Samuel Oentoro SpGK, Bpk. Helmy Attamimi (APLI), dan Bpk. Umar Faruq Marketing Manager perusahaan MLM tersebut.

Simposium CCIM 2007, Jakarta, 9 - 11 Maret 2007

Di Indonesia kebanyakan kasus Flu Burung terlambat ditangani. Hal ini diungkapkan Dr Santoso Soeroso, mengawali acara Simposium *Chest & Critical in Internal Medicine (CCIM) 2007* di Hotel Borobudur Jakarta Sabtu, 10 Maret 2007. Acara yang diselenggarakan oleh Divisi Paru & Perawatan Kritis Departemen Penyakit Dalam FKUI ini, berlangsung selama 2 hari, diikuti oleh sekitar 460 peserta dari seluruh Indonesia. Simposium didahului dengan *Workshop* sehari.

Laporan lengkap dari pelbagai simposium di atas (dalam Bahasa Indonesia / English), bisa diakses pada <http://www.kalbe.co.id/seminar>.

Sambungan dari halaman 163

Jika dikelompokkan ke dalam modul-modul sub-sistem, maka sistem informasi rumah sakit dapat dikelompokkan sebagai berikut :

Front Office

- Reservasi/Registrasi Pasien
- Informasi/Public Relation/Marketing
- Medical Record/Rekam Medik

Patient Care

- UGD / IGD
- Rawat Jalan / Poliklinik / One Day Care
- Rawat Inap (Perawatan, Tindakan, Visit Dokter dll)

Medical Support/Penunjang Medis

- Apotik/Farmasi & Laboratorium
- Radiologi & Fisioterapi

Back Office

- Cashier / Billing & Payment
- HRD / Kepegawaian & Payroll
- Finance & Akuntansi (Akuntansi dan Keuangan)
- Inventory / Gudang Stock Alkes/Non-Alkes Farmasi
- Bagian Gizi / Dapur / Pantry

- *Housekeeping / Laundry & Dry Cleaning*

Apakah pengelompokan tersebut di atas merupakan suatu standar *framework* dari suatu sistem informasi rumah sakit yang sudah baku? Saya sendiri belum yakin, itu hanyalah pengelompokan sub sistem yang memang sudah banyak dipakai oleh institusi medis. Karena hingga saat ini belum ada kesepakatan resmi dari para praktisi yang terkait untuk menentukan pengelompokan sub sistem yang benar-benar tepat maka tiap-tiap institusi medis akan berjalan sendiri-sendiri sesuai dengan kesepakatan institusi mereka. Jika diteliti lebih lanjut bagaimana dengan standarisasi teknis dari proses kegiatan sebuah institusi rumah sakit sampai ke hal-hal yang bersifat *detail*? Jawabannya pun hingga saat ini masih bersifat ambigu.

Maka kesimpulan yang dapat saya rangkum adalah bahwa memang sudah selayaknyalah jika istilah dalam dunia informatika kedokteran mulai diarahkan kepada satu istilah yang baku, setelah itu barulah kita bisa berbicara mengenai standarisasi teknis lainnya yang sebenarnya masih banyak dan bersifat kompleks. Dengan demikian masyarakat peminat informatika kedokteran akan dapat melihat visi dan misi yang terkandung dari istilah tersebut.