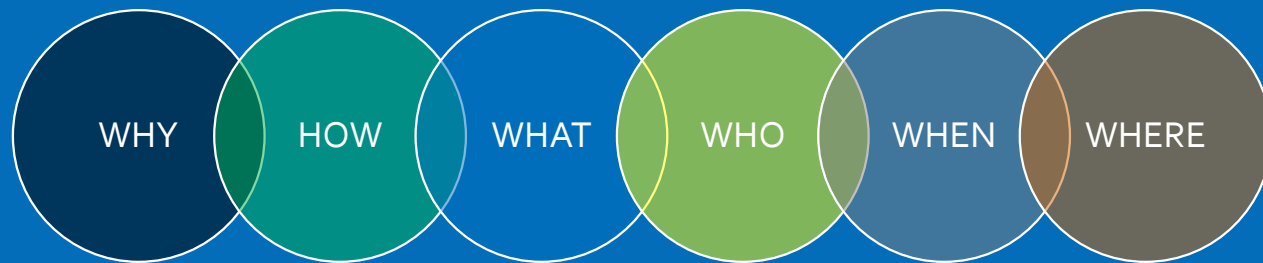


Selayang Pandang PDITT

Pembelajaran Daring Indonesia Terbuka dan Terpadu



Mengapa?



Mengapa pengetahuan mahasiswa kita di luar Jawa tertinggal cukup jauh?

Mmg terdpt kesenjangan, mslh yg lain APK kita jg sgt rendah. Utk itu, kita sedang mempersiapkan pemanfaatan TIK untuk perluasan & pemerataan pendidikan tinggi bermutu.



Kita sdh memberikan mandat PT bermutu di Jawa utk melaksanakan PJJ daring. Akses thd PT bermutu kita tingkatkan melalui penambahan sumb daya minimum

Serangan PJJ dari LN sdh mulai terlihat. Krn PT LN tidak mudah masuk ke Indonesia scr fisik. Maka PTS kita akan dijadikan USBJJ



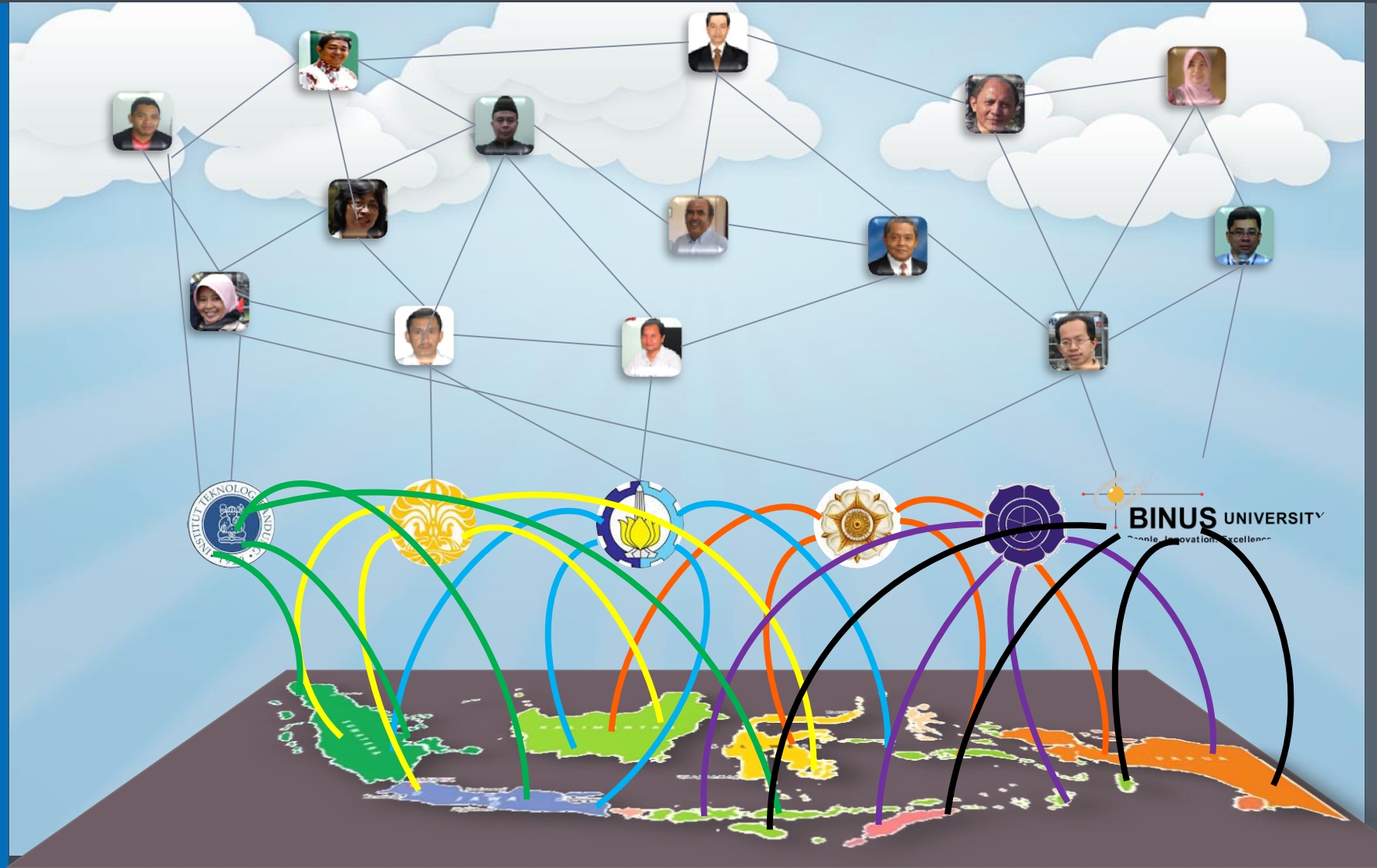
PT Malaysia semakin gencar serangan utk menawarkan e learning. Utk doktor 4 tahun sekitar 130 juta. Utk master 60 juta. ***Kita harus bisa!! Tahun ini harus mulai...***

3 Layanan PDITT



- Kuliah Daring (Kuliah Dalam Jaringan) :
 - Pengajar Dosen bersama tutor yang memiliki NIDN/NUPN yang terdaftar di PD DIKTI
 - Peserta kuliah (mahasiswa) adalah mahasiswa Perguruan Tinggi Negeri maupun Swasta yang sedang aktif dan terdaftar di PD Dikti
 - Materi kuliah telah mendapat persetujuan TIM QA PDITT untuk diselenggarakan
 - Dapat dilakukan transfer kredit
- Kuliah Terbuka
 - Pengajar bisa siapapun
 - Peserta kuliah bisa siapapun
 - Materi kuliah telah mendapat persetujuan TIM QA PDITT untuk diselenggarakan
- Konten Terbuka
 - Konten yang dapat diakses oleh siapapun melalui aggregator tanpa login

Bagaimana?



Apa?

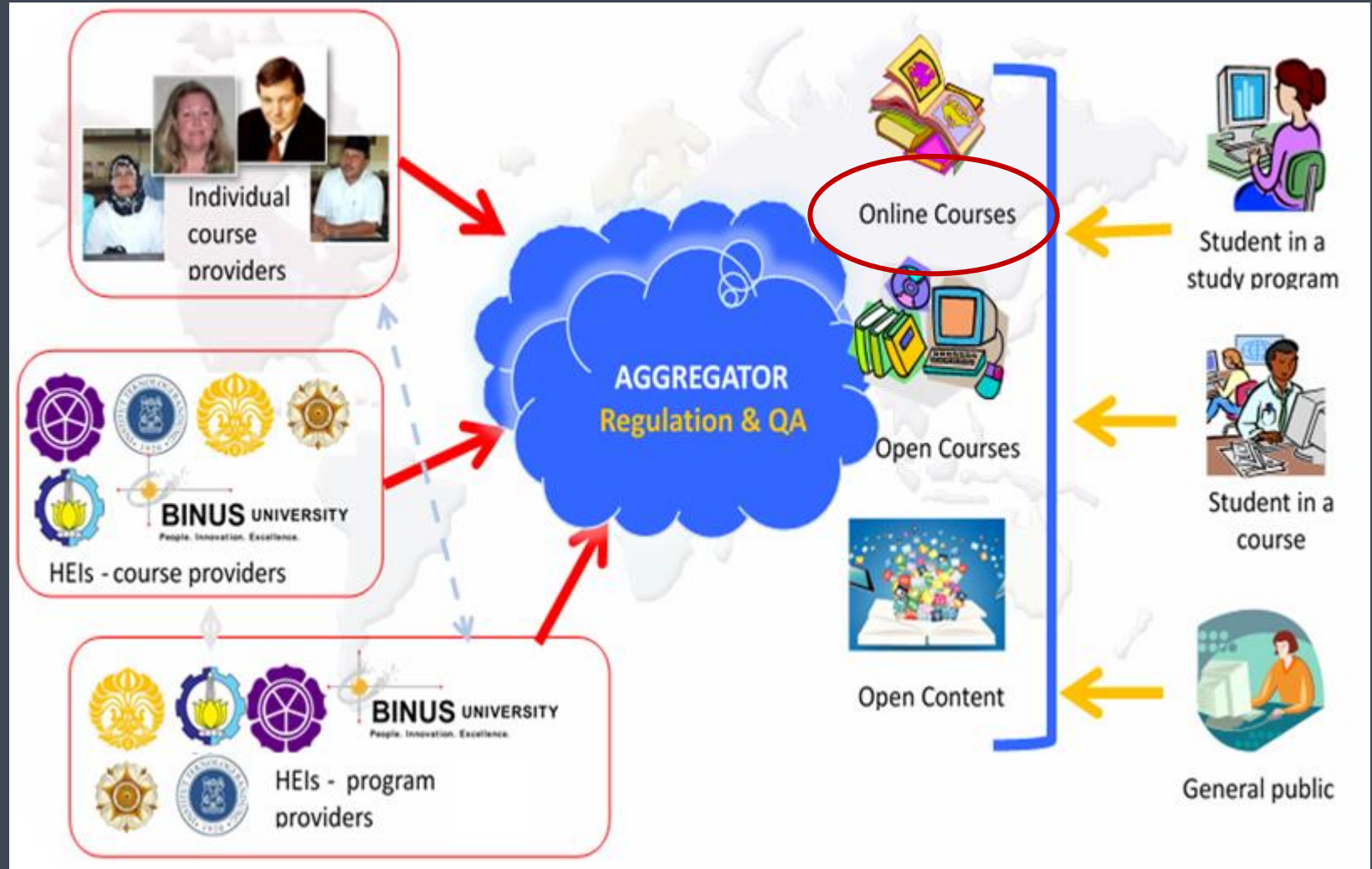


Penyedia

Aggregator

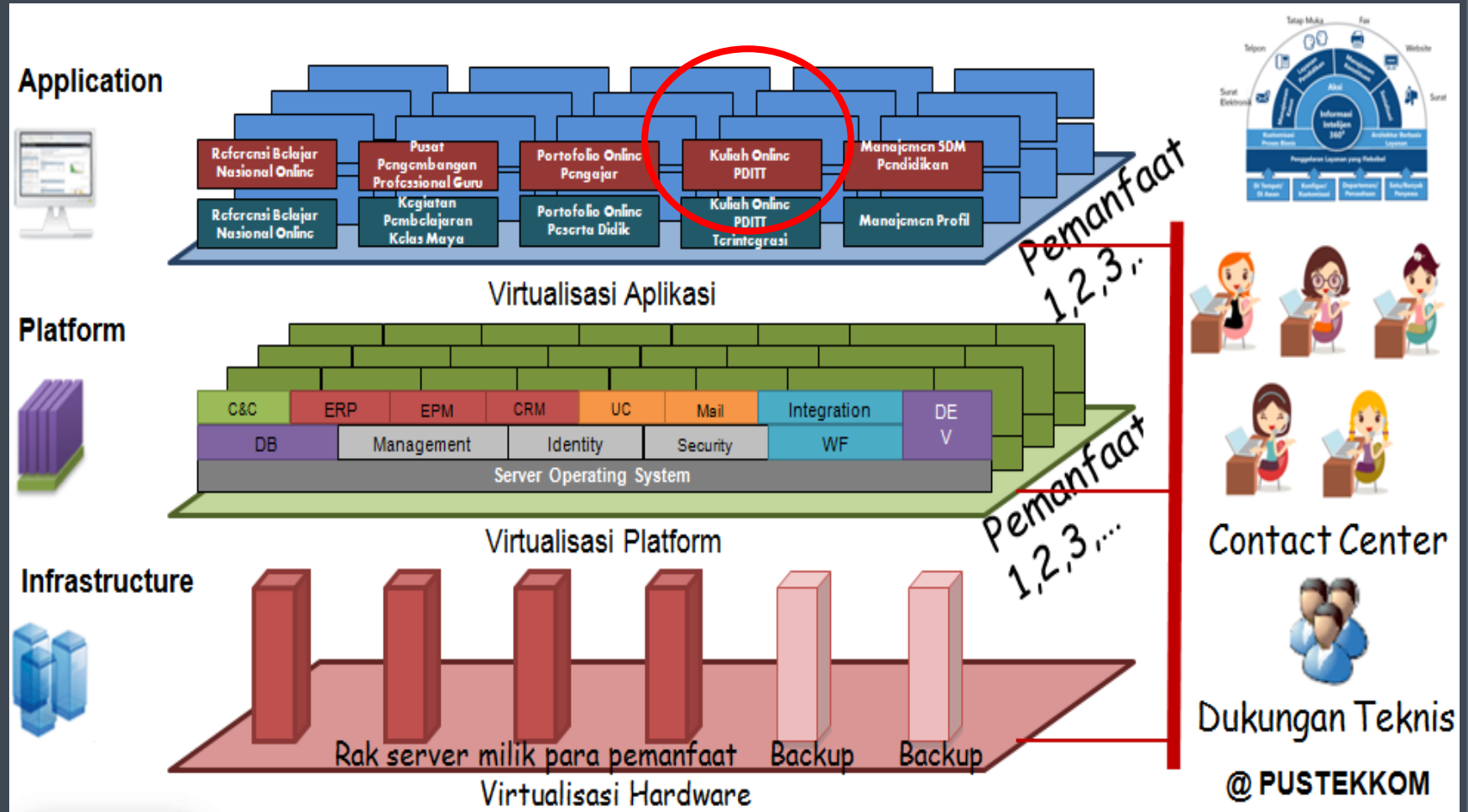
Layanan

Peserta



Apa?

ARSITEKTUR AWAN PDITT



Siapa?
Kapan?
Dimana?



Pihak yang Terkait:

- ❖ Dikti
- ❖ Pustekom
- ❖ PT Penyelenggara: UI, UGM, ITB, ITS, Binus
- ❖ PT Peserta: PT seluruh Indonesia
- ❖ Asosiasi Pendidikan: Aptikom

Tanggal Penting:

- ❖ Pendaftaran
- ❖ Pelaksanaan

Portal Terkait:

- ❖ Portal PDITT: <http://kuliahdaring.dikti.go.id/>
- ❖ Portal LMS dan SIAK PT Penyelenggara

Proses Pembelajaran Daring

Online Learning Environment

Synchronous Learning Environment

Interactive Videoconferencing

- Technology
- Material

Asynchronous Learning Environment

Interactive Collaboration

- Chat
- Forum
- Learning communication
- Problem base learning
- Project base learning, etc.

Learning Material

- Text
- Hypermedia
- Video Lectures

Digital Library



Instrumen Asesmen



Tes	Harus jelas apakah yang di dinilai kemampuan berpikir (cognitive), nilai dan sikap (affective), ketrampilan (psychomotor) ataupun integrasi diantaranya.
Paper	Memerlukan lebih banyak persiapan, revisi, konsultasi dll dibandingkan menjawab pertanyaan tes secara langsung seperti pada ujian tertulis.
Diskusi	Asesmen terhadap aktifitas diskusi mahasiswa dalam kelompok secara daring dan aktifitas diskusi mahasiswa dengan tutor.
Studi kasus/simulasi/model/poster.	Merupakan kegiatan yang lebih otentik berorientasi pada penyelesaian tugas dibandingkan tes atau paper akademik murni. Hasilnya dapat berupa produksi multimedia, model simulasi, analisis tertulis dan lainnya.

Penyelenggaraan Tes



- Penyelenggaraan tes luring
 - Memberikan informasi yang jelas jadwal dan tempat tes
 - Diperlukan pengawas ujian
 - Perlu diupayakan bank soal → soal bervariasi antar mahasiswa.
- Penyelenggaraan tes daring
 - Fleksibel dapat dilakukan kapan dan dimana saja.
 - Diperlukan cara untuk memastikan peserta tes adalah mahasiswa yang benar

PDITT di ITS



Pelaksanaan PDITT di ITS



- Ada 16 Mata Kuliah yang ditawarkan
- 9 Mata Kuliah dari FTIF (2015)
 - Manajemen Resiko
 - Statistik
 - PETI (Pemantauan dan Evaluasi TI).
 - Perancangan Perangkat Lunak (IF) sepadan dengan ADSI/APSI
 - Sistem Fungsional Bisnis 2
 - Perencanaan dan Analisis Algoritma
 - Fisika Rekayasa (Tek Fis)
 - Sistem Pengendalian Otomatis (Tek Fis dan Tek Elektro).
 - Kimia Analisa (tek Kimia)
 - Metode Numerik (Teknik Sipil)
- Pendaftaran sd minggu kedua bulan Mei
- Pelaksanaan mulai bulan Mei
- Menggunakan elearning its → share.its.ac.id
- Kaprodi pelaksana mendaftarkan mahasiswanya ke ITS