

- Home
- For Professors
 - ▶ Apply for Trial
 - ▶ Apply for Teaching
- For Students
- Exercises
 - ▶ Basic of Web Service 1
Learning WSDL and SOAP
 - ▶ Basic of Web Service 2
Invoking Web Services from Applications
 - ▶ Web Service Composition 1
Web Service Composition using BPEL
 - ▶ Web Service Composition 2
Advance BPEL Process with Human Tasks
 - ▶ Future Schedule
- Call for Volunteers
 - ▶ Call for Translations
 - ▶ Call for Exercises



Website untuk Pendidikan Services Computing

Apakah anda pernah mencari latihan di bidang *services computing*, tapi kesulitan untuk mencari *web service* yang sesuai sebagai bahan uji coba? Contoh-contoh yang banyak dipakai di buku ajar adalah rencana perjalanan, tapi hanya sedikit *Web services* yang bisa digunakan untuk latihan di dunia nyata sampai dengan saat ini.

Services Computing School menyediakan situs bagi para dosen yang mengajarkan *services computing* di Universitas. Mahasiswa dapat berlatih *services computing* dengan layanan bahasa (mesin penterjemah, kamus multi bahasa, penganalisa morfologi, teks pararel dan lain-lain) yang disediakan oleh *Language Grid* (<http://langrid.nict.go.jp>).

Situs *Services Computing School*: <http://langrid.org/services>

Isi Situs Services Computing School

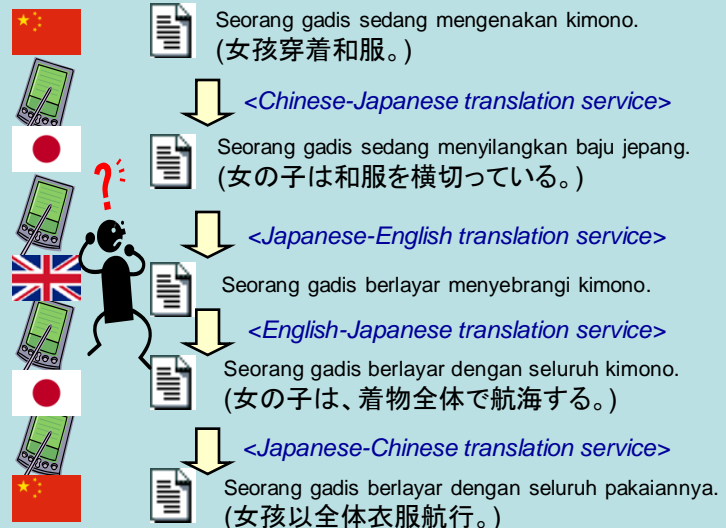
Situs *Services Computing School* menyediakan latihan untuk mempelajari konsep dasar *Web services* dan juga *Web service composition*.

● Dasar-dasar Web Services

Kami menyediakan latihan untuk invokasi *Web service* dengan menggunakan layanan bahasa atomik di *Language Grid*. Mahasiswa dapat belajar konsep dasar *services computing* dan spesifikasi *Web services* (WSDL, SOAP, BPEL, dan lain-lain).

● Web Service Composition

Kami menyediakan latihan pegangan untuk belajar *Web service composition* dengan menggunakan BPEL dan berbagai layanan bahasa di *Language Grid*. Mahasiswa juga dapat belajar bagaimana membuat proses-proses BPEL dalam penyusunan *Web services* dan pekerjaan manusia.



Selamat menyusun layanan mesin penterjemah!

Penyedia Services Computing School

Isi situs *Services Computing School* disediakan oleh:

- Department of Social Informatics, Kyoto University
- NICT Language Grid Project
- Language Grid Association

Hubungi kami

Services Computing School
E-mail: contact@services.langrid.org