


**Dokumen Kurikulum 2013-2018**  
**Program Studi : TRANSPORTASI**  
**Lampiran II**

**Fakultas : SAPPK**  
**Institut Teknologi Bandung**

 <b>Total Kaldin Dokumen</b> Bidang Akademik dan mahasiswaan <b>Kur2013-S3-TR</b> Institut Teknologi Bandung 6 September 2013			

**KURIKULUM ITB 2013-2018 – PROGRAM DOKTOR**  
**Program Studi TRANSPORTASI**  
**Fakultas SAPPK**

**1 Peraturan Peralihan Kurikulum 2013**

**A. Aturan Umum**

Kurikulum 2013 Program Doktor Transportasi tidak banyak berubah dibanding kurikulum 2008. Sesuai dengan ketentuan ITB untuk menyelesaikan Program Doktor dalam kurikulum 2013, mahasiswa harus memenuhi persyaratan-persyaratan berikut:

1. Menulis disertasi dan mempertahankannya dalam ujian disertasi.
2. Menyelesaikan matakuliah sekurang-kurangnya 40 sks
3. Mempublikasikan karya ilmiah dalam publikasi ilmiah internasional.
4. Memenuhi masa mukim.
5. Lulus ujian persiapan,
6. Menyusun proposal penelitian yang layak.

**B. Aturan Khusus**

Bagi mahasiswa yang dikategorikan bukan sebidang sebagaimana ditetapkan ITB harus mengambil 52 SKS atau 12 sks lebih dari peserta sebidang. Oleh karena itu dimungkinkan bagi peserta non sebidang untuk dapat mengambil ujian persiapan/kualifikasi pada semester III.

**2 Ekuivalensi Matakuliah antara Kurikulum 2013 dengan Kurikulum 2008**

Pada kurikulum Program Doktor 2013, untuk Prodi Doktor TR tidak banyak berubah kecuali penambahan pilihan untuk dapat mengakomodasi peserta dengan latar belakang bukan rekayasa namun ingin mengembangkan bidang keilmuan terkait dengan transportasi. Secara lengkap perbedaan dua kurikulum tersebut dapat dilihat pada tabel 2.1 berikut. Perubahan Kurikulum dari Kurikulum 2008 menjadi Kurikulum 2013 tidak mempengaruhi transisi mahasiswa dalam pengambilan mata kuliah.

**Tabel 1 – Perbandingan Struktur Kurikulum 2008 dengan Kurikulum 2013 Prodi Doktor Transportasi**

Kurikulum 2008				Kurikulum 2013			
Kode	Nama MK	W/P	Tahap	Kode	Nama MK	W/P	Tahap
TR7001	Analisis Sistem Transportasi Lanjut	W	I	TR7001	Analisis Sistem Transportasi	W	I
TR7002	Penyusunan Proposal	W	I	TR7002	Ujian Persiapan	W	I
TR7003	Kualifikasi	W	I	TR7003	Penyusunan Proposal	W	II
TR7004	Filsafat Ilmu Pengetahuan	W	I	TR7004	Filsafat Ilmu Pengetahuan	W	I
TR7005	Metodologi Penelitian	W	I	TR7005	Metodologi Penelitian	W	II
TR8001	Seminar Kemajuan 1	W	II	TR8001	Penelitian & Lap. Kemajuan 1	W	III
TR8002	Seminar Kemajuan 2	W	II	TR8002	Penelitian & Lap. Kemajuan 2	W	III
TR9001	Seminar Kemajuan 3	W	II	TR9001	Penelitian & Lap. Kemajuan 3	W	III
TR9002	Seminar Kemajuan 4	W	II	TR9002	Penelitian & Lap. Kemajuan 4	W	III
TR9003	Sidang Ujian Doktor	W	II	TR9003	Sidang Ujian Doktor	W	IV
TR7102	Pemodelan Sistem	P	I	TR7102	Pemodelan Sistem	PW	I
TR7201	Topik Transportasi Lanjut	P	I	TR7103	Analisis Kebijakan Transportasi	PW	I
				TR7201	Seminar Kebijakan Kontemporer Transportasi	PW	I
				TR7202	Seminar Transportasi Berkelanjutan	PW	I