

PROGRAM MAGISTER STUDI PEMBANGUNAN

Program Magister Studi Pembangunan Institut Teknologi Bandung (PMSP ITB) menyediakan layanan pendidikan yang unggul (excellent) untuk pengembangan kemampuan kognitif, afektif, serta ketrampilan peserta didik, sehingga dapat berperan kritis, konstruktif dalam wacana pembangunan, serta berperan kreatif dan inovatif dalam praksis pembangunan.

Gelar Diberikan Magister Studi Pembangunan

Durasi Studi 1.5 tahun atau 3 semester waktu penuh

PROFIL LULUSAN

Mahasiswa Program Studi Pembangunan diajarkan untuk berpikir kritis, dibekali dengan kemampuan analitis dan modeling, serta dilatih untuk mengembangkan strategi dengan orientasi futuristik. Siswa dihadapkan pada isu-isu pembangunan dari banyak perspektif dan dilatih untuk merumuskan strategi yang realistis dan etis. Melalui diskusi kelas dan supervisi skripsi, mahasiswa dibimbing untuk melakukan sintesis ilmu-ilmu multidisiplin guna menjawab permasalahan perkembangan yang dihadapi di lingkungan kerjanya.

BIDANG KERJA

Sejak awal pendirian di tahun 1993, PMSP ITB telah meluluskan lebih dari 930 peserta didik. Alumni PMSP ITB telah berkiprah di berbagai departemen/dinas pemerintahan, badan perencanaan pembangunan, badan pembangunan internasional, lembaga swadaya masyarakat (LSM), lembaga konsultan pembangunan, lembaga riset ataupun perguruan tinggi. Lulusan PMSP yang melanjutkan studi ke jenjang doctoral di luar negeri mendalami bidang-bidang yang terpaut dengan studi pembangunan seperti ekonomika pembangunan, kebijakan teknologi dan inovasi, studi lingkungan, dan lain-lain.



SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN,
DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

ACCREDITED BY



KOREA ARCHITECTURAL
ACCREDITING BOARD



ACCREDITATION AGENCY FOR DEGREE PROGRAMS
IN ENGINEERING, INFORMATICS/COMPUTER SCIENCE,
THE NATURAL SCIENCE & MATHEMATICS



KOMPETENSI LULUSAN

Kurikulum PMSP ITB dirancang sebagai sarana untuk pembentukan kompetensi peserta didik sebagai analis pembangunan (development analyst), yakni kemampuan untuk

- memahami struktur permasalahan pembangunan; memahami hubungan timbal-balik antara perkembangan ekonomi (economic development), perubahan social (social change) dan perubahan teknologis (technological change);
- menemukan peluang inovasi dalam pembangunan;
- menyusun skenario intervensi kebijakan; dan
- mengkomunikasikan pemikiran pembangunan (development thinking) kepada pemangku kepentingan (stakeholder) yang relevan.

KURIKULUM PEMBELAJARAN

Mata Kuliah Studi Pembangunan

Semester 1

Kode	Mata Kuliah	SKS
SP 5101	Teori Pembangunan dan Isu Global	2
SP 5102	Ekonomi Pembangunan Lanjut	2
SP 5103	Etika dalam Pembangunan	2
SP 5104	Tata Kelola Lingkungan	2
SP 5105	Teknologi dan Perubahan Sosial	2
SP 5106	Pembiayaan Sektor Publik	2

Semester 2

SP 5202	Inovasi untuk Pembangunan Inklusif	3
SP 5203	Metodologi Riset Multidisiplin	3
SP 5204	Analisis & Evaluasi Kebijakan MK Pilihan	2

Semester 3

SP 6107	Studio Kebijakan Pembangunan MK Pilihan	4
SP 6005	Tesis	6

Mata Kuliah Pilihan

SP 5106	Pembiayaan Sektor Publik	2
SP 5201	Tatakelola Publik dan Demokrasi	2
SP 6007	Manajemen Proyek untuk Keberlanjutan Pembangunan	2
SP 6010	Dinamika Sistem untuk Pembangunan	2
SP 6011	Teori dan Metode untuk Kajian Sostioteknis	2
SP 6012	Kota Cerdas	2
SP 6013	Sistem Pembangunan Wilayah Pesisir dan Laut Secara Terpadu	2
SP 6014	Pembangunan Berkelanjutan	2
SP 6015	Metode Kuantitatif untuk Analisis Kebijakan Publik	2

Variasi Program

Double Degree



Multidisiplin

Kerjasama dengan



FTTM ITB



Kementerian Pertahanan
Republik Indonesia



Kementerian Energi dan
Sumber Daya Mineral



Kementerian Kelautan dan
Perikanan

PROGRAM MAGISTER STUDI PEMBANGUNAN

GELAR YANG DIPEROLEH

, MSP

Master Studi Pembangunan

Persyaratan Peserta

- Berijazah S1 dari Perguruan Tinggi Negeri atau Perguruan Tinggi Swasta yang disahkan negara, sesuai dengan ketentuan yang berlaku
- Berprestasi akademik S1 dengan baik (IPK Minimal 2.75)
- Memiliki Skor TPA minimal 475 (TPA BAPPENAS atau UPDA ITB)
- Memiliki TOEFL minimal 475 atau ELPT ITB Minimal 77 atau sertifikat kemampuan bahasa Inggris dengan nilai setara
- Memiliki rekomendasi minimal dari 2 orang (dosen atau atasan)
- Melengkapi persyaratan administratif yang ditentukan oleh Sekolah Pasca-Sarjana ITB (admission.itb.ac.id)
- Lulus wawancara yang diselenggarakan oleh prodi



SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN,
DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

ACCREDITED BY



KOREA ARCHITECTURAL
ACCREDITING BOARD



ACCREDITATION AGENCY FOR DEGREE PROGRAMS
IN ENGINEERING, INFORMATICS/COMPUTER SCIENCE,
THE NATURAL SCIENCE & MATHEMATICS



Terakreditasi

A

2344/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/M/IV/2022
2022-2027

Kontak

Prodi Magister Studi Pembangunan

Gedung CRCS Lantai 2,
Jl. Ganesha No. 10 Bandung
40132 – Jawa Barat
Phone : +62 812-2178-5106
E-mail : prodi_s2_sp@itb.ac.id
Website : <https://pmsp.itb.ac.id>

Situasi Akademik



Profil Pengajar



Prof. Djoko S.A. Suroso., ST., M.Sc., Ph.D (University of Queensland)

Bidang Riset: Kebijakan Iklim, Ekonomi Biru, Pembangunan Laut dan Pesisir
Mata kuliah yang diampu: SP6013



Wilmar A Salim, ST., M.Reg.Dev (Queensland), Ph.D (Hawaii)

Bidang Riset: Desentralisasi, Pengembangan Wilayah, Kebijakan Iklim
Mata kuliah yang diampu: SP5203



Dr. (ITB) Drs., Suhirman, SH., MT (ITB)

Bidang Riset: Pembangunan Partisipatif, Etnografi, Hukum Pembangunan
Mata kuliah yang diampu: SP5104, SP5201



Adenantera Dwicaksono, ST, M.Ds (Melbourne), Ph.D (Albany)

Bidang Riset: Big Data Analysis, Kebijakan Publik, Pembiayaan Pembangunan
Mata kuliah yang diampu: SP5106, SP6204, SP6107



Tengku Munawar Chalil, ST., MPP., Ph.D (Osaka University)

Bidang Riset: Desentralisasi Fiskal, Kebijakan Fiskal, Ekonomi Pembangunan
Mata kuliah yang diampu: SP5102, SP6015, SP6107



Sonny Yuliar., ST., M.Eng., Ph.D (ANU)

Bidang Riset: Inovasi Pembangunan, Jejaring Aktor,
Mata kuliah yang diampu: SP5101, SP5105, SP5202, SP5203, SP6011



Dr. (UI) Iwan Kustiwan, ST., MT (ITB)

Bidang Riset: Pembangunan Berkelanjutan, Kota Hijau, Pembangunan Lingkungan
Mata kuliah yang diampu: SP5104, SP6014

