KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA NOMOR 345/M/2022

TENTANG

MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI DALAM SELEKSI NASIONAL BERDASARKAN PRESTASI

MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang: bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 5 ayat (4) Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 48 Tahun 2022 tentang Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 48 Tahun 2022 tentang Penerimaan Mahasiswa Baru Program Diploma dan Program Sarjana pada Perguruan Tinggi Negeri (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 843), perlu menetapkan Keputusan Menteri Kebudayaan, Riset, dan Teknologi tentang Mata Pelajaran Studi dalam Seleksi Pendukung Program Nasional berdasarkan Prestasi;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);

- 2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
- 3. Peraturan Presiden Nomor 62 Tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 165);
- Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 963);
- 5. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 48 Tahun 2022 tentang Penerimaan Mahasiswa Baru Program Diploma dan Program Sarjana pada Perguruan Tinggi Negeri (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 843);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI TENTANG MATA PELAJARAN PENDUKUNG
PROGRAM STUDI DALAM SELEKSI NASIONAL
BERDASARKAN PRESTASI.

KESATU : Menetapkan mata pelajaran pada jenjang pendidikan menengah yang merupakan mata pelajaran pendukung program studi sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini.

KEDUA: Mata pelajaran pendukung sebagaimana dimaksud pada
Diktum KESATU merupakan salah satu komponen seleksi
nasional berdasarkan prestasi.

KETIGA

: Mata pelajaran pada jenjang pendidikan menengah sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU merupakan mata pelajaran yang terdapat dalam:

- a. Kurikulum Merdeka; dan
- b. Kurikulum 2013.

KEEMPAT

: Salah satu komponen seleksi nasional berdasarkan prestasi sebagaimana dimaksud pada Diktum KEDUA dihitung berdasarkan nilai rapor paling banyak 2 (dua) mata pelajaran pendukung Program Studi yang dituju, portofolio, dan/atau prestasi dengan rentang bobot penilaian 0% (nol persen) sampai dengan 50% (lima puluh persen).

KELIMA

: Komponen dalam Seleksi Nasional berdasarkan Prestasi sebagaimana dimaksud pada Diktum KEDUA termasuk kriteria dan penetapan hasil kelulusan seleksi nasional berdasarkan prestasi pada program peminatan matematika dan ilmu pengetahuan alam, ilmu pengetahuan sosial, dan bahasa yang menggunakan Kurikulum 2013 ditetapkan oleh perguruan tinggi negeri.

KEENAM

: Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 6 September 2022

MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA,

TTD.

NADIEM ANWAR MAKARIM

Salinan sesuai dengan aslinya. Kepala Biro Hukum Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi,

ttd.

Dian Wahyuni NIP 196210221988032001 SALINAN

LAMPIRAN

KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,

RISET, DAN TEKNOLOGI

REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 345/M/2022

TENTANG

MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI DALAM SELEKSI

NASIONAL BERDASARKAN PRESTASI

DAFTAR MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM MERDEKA		MATA PELAJARAN DUKUNG PROGRAM S ADA KURIKULUM 201 IPS	
HUMANIORA	1.	Seni	Seni Budaya	Seni Budaya	Seni Budaya	Seni Budaya
	2.	Sejarah	Sejarah	Sejarah Indonesia	Sejarah Indonesia	Sejarah Indonesia
	3.	Linguistik	Bahasa Indonesia dan/atau Bahasa Inggris	Bahasa Indonesia dan/atau Bahasa Inggris	Bahasa Indonesia dan/atau Bahasa Inggris	Bahasa Indonesia dan/atau Bahasa Inggris
	4.	Susastra atau Sastra	Bahasa Indonesia dan/atau bahasa asing yang relevan	Bahasa Indonesia dan/atau bahasa asing yang relevan	Bahasa Indonesia dan/atau bahasa asing yang relevan	Bahasa Indonesia dan/atau bahasa asing yang relevan
	5.	Filsafat	Sosiologi	Sejarah Indonesia	Sosiologi	Antropologi

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013			
		STUDI	PADA KURIKULUM MERDEKA	IPA	IPS	BAHASA	
ILMU SOSIAL	6.	Sosial	Sosiologi	Sejarah Indonesia	Sosiologi	Antropologi	
	7.	Ekonomi	Ekonomi dan/atau matematika	Matematika	Ekonomi dan/atau matematika	Matematika	
	8.	Pertahanan	Pendidikan Pancasila	PPKn	PPKn	PPKn	
	9.	Psikologi	Sosiologi dan/atau Matematika	Matematika	Sosiologi dan/atau Matematika	Matematika	
ILMU ALAM	10.	Kimia	Kimia	Kimia	Matematika	Matematika	
	11.	Ilmu atau Sains Kebumian	Fisika dan/atau Matematika tingkat lanjut	Fisika dan/atau Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika	
	12.	Ilmu atau Sains Kelautan	Biologi	Biologi	Matematika atau Geografi	Matematika	
	13.	Biologi	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika	
	14.	Biofisika	Fisika	Fisika	Matematika	Matematika	
	15.	Fisika	Fisika	Fisika	Matematika	Matematika	
	16.	Astronomi	Fisika dan/atau Matematika tingkat lanjut	Fisika dan/atau Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika	

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013		
		STUDI	PADA KURIKULUM MERDEKA	IPA	IPS	BAHASA
ILMU FORMAL	17.	Komputer	Matematika tingkat lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	18.	Logika	Matematika tingkat lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	19.	Matematika	Matematika tingkat lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
ILMU TERAPAN	20.	Ilmu dan Sains Pertanian	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
Ilmu Terapan	21.	Peternakan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	22.	Ilmu atau Sains Perikanan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	23.	Arsitektur	Matematika dan/atau Fisika	Matematika dan/atau Fisika	Matematika	Matematika
	24.	Perencanaan Wilayah	Ekonomi dan/atau Matematika	Matematika	Ekonomi dan/atau Matematika	Matematika
	25.	Desain	Seni Budaya dan/atau Matematika	Seni Budaya dan/atau Matematika	Seni Budaya dan/atau Matematika	Seni Budaya dan/atau Matematika

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013		
		STODI	PADA KURIKULUM MERDEKA	IPA	IPS	BAHASA
	26.	Ilmu atau Sains Akuntansi	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	27.	Ilmu atau Sains Manajemen	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	28.	Logistik	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	29.	Administrasi Bisnis	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	30.	Bisnis	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	31.	Ilmu atau Sains Komunikasi	Sosiologi	Bahasa Indonesia	Sosiologi	Antropologi
	32.	Pendidikan	Paling banyak 1 mata pelajaran pendukung yang relevan dengan program studi kependidikannya	Paling banyak 1 mata pelajaran pendukung yang relevan dengan program studi kependidikannya	Paling banyak 1 mata pelajaran pendukung yang relevan dengan program studi kependidikannya	Paling banyak 1 mata pelajaran pendukung yang relevan dengan program studi kependidikannya
	33.	Teknik atau rekayasa	Fisika/Kimia dan/atau Matematika tingkat lanjut/Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Fisika/Kimia dan/atau Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	34.	Ilmu atau Sains Lingkungan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013 IPA IPS BAHASA		
			MERDEKA			
	35.	Kehutanan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	36.	Ilmu atau Sains Kedokteran	Biologi dan/atau Kimia	Biologi dan/atau Kimia	Matematika	Matematika
	37.	Ilmu atau Sains Kedokteran Gigi	Biologi dan/atau Kimia	Biologi dan/atau Kimia	Matematika	Matematika
	38.	Ilmu atau Sains Veteriner	Biologi dan/atau Kimia	Biologi dan/atau Kimia	Matematika	Matematika
	39.	Ilmu Farmasi	Biologi dan/atau Kimia	Biologi dan/atau Kimia	Matematika	Matematika
	40.	Ilmu atau Sains Gizi	Biologi dan/atau Kimia	Biologi dan/atau Kimia	Matematika	Matematika
	41.	Kesehatan Masyarakat	Biologi	Biologi	Matematika atau Sosiologi	Matematika
	42.	Kebidanan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	43.	Keperawatan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	44.	Kesehatan	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	45.	Ilmu atau Sains Informasi	Matematika tingkat lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	46.	Hukum	Sosiologi dan/atau Pendidikan Pancasila	PPKn	Sosiologi dan/atau PPKn	PPKn

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013		
		51621	MERDEKA	IPA	IPS	BAHASA
	47.	Ilmu atau Sains Militer	Sosiologi	PPKn	Sosiologi	PPKn
	48.	Urusan Publik	Sosiologi	PPKn	Sosiologi	PPKn
	49.	Ilmu atau Sains Keolahragaan	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan (PJOK) dan/atau Biologi	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan (PJOK) dan/atau Biologi	PJOK	PJOK
	50.	Pariwisata	Ekonomi	Matematika	Ekonomi	Matematika
	51.	Transportasi	Matematika tingkat lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	52.	Bioteknologi, Biokewirausaha an, Bioinformatika	Biologi dan/atau Matematika	Biologi dan/atau Matematika	Matematika	Matematika
	53.	Geografi, Geografi Lingkungan, Sains Informasi Geografi	Geografi dan/atau Matematika	Fisika dan/atau Matematika	Geografi dan/atau Matematika	Matematika

RUMPUN ILMU	NO.	KELOMPOK PROGRAM	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013		
		STUDI	PADA KURIKULUM MERDEKA	IPA	IPS	BAHASA
	54.	Informatika Medis atau Informatika Kesehatan	Biologi dan/atau Matematika Tingkat Lanjut	Biologi dan/atau Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	55.	Konservasi Biologi, Konservasi Hewan Liar, Konservasi Hewan Liar dan Hutan, Konservasi Hutan, Konservasi Sumber Daya Alam	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	56.	Teknologi Pangan, Teknologi Hasil Pertanian/ Peternakan/ Perikanan	Kimia dan/atau Biologi	Kimia dan/atau Biologi	Matematika	Matematika

RUMPUN ILMU		KELOMPOK PROGRAM STUDI	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM MERDEKA	MATA PELAJARAN PENDUKUNG PROGRAM STUDI PADA KURIKULUM 2013		
		STODI		IPA	IPS	BAHASA
	57.	Sains Data	Matematika Tingkat Lanjut	Matematika dari kelompok peminatan MIPA	Matematika	Matematika
	58.	Sains Perkopian	Biologi	Biologi	Matematika	Matematika
	59.	Studi Humanitas	Sosiologi	PPKn	Sosiologi	Antropologi

MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA,

TTD.

NADIEM ANWAR MAKARIM

Salinan sesuai dengan aslinya. Kepala Biro Hukum Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi,

ttd.

Dian Wahyuni NIP 196210221988032001