



PERJANJIAN KINERJA
DEKAN FAKULTAS TEKNIK
DENGAN
PLT. REKTOR
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
TAHUN 2020

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Drs. Herman Dwi Surjono, M.Sc.,MT.,Ph.D.
NIP : 196402051987031001
Jabatan : Dekan Fakultas Teknik

untuk selanjutnya disebut PIHAK KESATU

Nama : Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A.
NIP : 196804071994121001
Jabatan : plt. Rektor

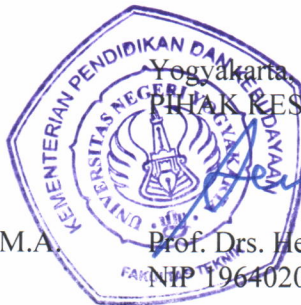
selaku atasan pihak KESATU, selanjutnya disebut PIHAK KEDUA.

PIHAK KESATU berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

PIHAK KEDUA akan melakukan supervisi yang diperlukan serta melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dalam mengambil tindakan yang diperlukan dalam pemberian penghargaan dan sanksi.

PIHAK KEDUA

Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A.
NIP 196804071994121001



Yogyakarta, 1 Oktober 2020

PIHAK KESATU

Prof. Drs. Herman Dwi Surjono, M.Sc.,MT.,Ph.D.
NIP 196402051987031001

TARGET KINERJA

A. Indikator Kinerja Utama

No (1)	Sasaran Kegiatan (2)	Indikator Kinerja Kegiatan (3)	Satuan (4)	Target (5)	Capaian (6)
1	Meningkatnya tata kelola satuan kerja di lingkungan Ditjen Pendidikan Tinggi	a. Rata-rata predikat SAKIP Satker minimal BB	Predikat	A	
		b. Rata-rata nilai Kinerja Anggaran atas Pelaksanaan RKA-K/L Satker minimal 80	Nilai	80,00	
2	Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi	a. Persentase lulusan S1 yang berhasil mendapat pekerjaan; melanjutkan studi; atau menjadi wiraswasta.	%	80,00	
		b. Persentase lulusan S1 yang menghabiskan paling sedikit 20 (dua puluh) sks di luar kampus; atau meraih prestasi paling rendah tingkat nasional.	%	30,00	
3	Meningkatnyakualitas kurikulum dan pembelajaran	a. Persentase program studi S1 yang melaksanakan kerja sama dengan mitra.	%	100,00	
		b. Persentase mata kuliah S1 yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis proyek (team-based project) sebagai sebagian bobot evaluasi.	%	100,00	
		c. Persentase program studi S1 yang memiliki akreditasi atau sertifikat internasional yang diakui pemerintah.	%	7,69	
4	Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi	a. Persentase dosen yang berkegiatan tridarma di kampus lain, di QS100 berdasarkan bidang ilmu (QS100 by subject), bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membina mahasiswa yang berhasil meraih prestasi paling rendah tingkat nasional dalam 5 (lima)	%	30,80	
		b. Persentase dosen tetap berkualifikasi akademik S3; memiliki sertifikat kompetensi/profesi yang diakui oleh industri dan dunia kerja; atau berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia industri, atau dunia kerja.	%	67,18	
		c. Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen.	Buah	1,80	

B. Indikator Kinerja Tambahan

No (1)	Sasaran Strategis (2)	Program Strategis (3)	Indikator Kinerja Program (4)	Satuan (5)	Target (6)	Capaian (7)
1.	Peningkatan kualitas pendidikan	a Meningkatkan kualitas pembelajaran melampaui Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SNPT)	1) Persentase afirmasi	%	20	
			2) Persentase lulusan dengan 20 SKS di luar kampus	%	80	
			3) Rata-rata IPK	-	-	-
			a) Diploma Tiga	-	3,48	-
			b) Diploma Empat	-	-	-
			c) S1	-	3,49	
			d) S2	-	3,75	
			e) S3	-	-	-
			4) Rata-rata masa studi	-	-	-
			a) Diploma Tiga	tahun	2,93	-
			b) Diploma Empat	-	-	-
			c) S1	tahun	4,6	
			d) S2	tahun	2,73	
			e) S3	-	-	-
			5) Rata-rata skor tes kemampuan bahasa Inggris lulusan (Pro-TEFL/TOEFL/ekuivalen)	-	-	-
			a) Diploma Tiga	-	422	-
			b) S1	-	430	
			c) S2	-	470	
			d) S3	-	-	
			6) Persentase lulusan yang bersertifikat kompetensi	%	85	
			7) Rasio dosen dan mahasiswa	-	26,43	
			a) Saintek	-	-	-
			(1) Diploma	18,67	18,67	-
			S1	27,2	27,2	-
			S2	15,55	15,55	-
			S3	-	-	-
			b) Soshum	-	-	-
(1) Diploma	-	-	-			
S1	-	-	-			
S2	-	-	-			
S3	-	-	-			
8) Persentase mata kuliah dengan <i>blended learning</i>	%	15				

No	Sasaran Strategis	Program Strategis	Indikator Kinerja Program	Satuan	Target	Capaian				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)				
			9)	Persentase prodi vokasi dengan kurikulum berbasis industri	-	100	-			
			10)	Jumlah mahasiswa yang mengikuti perkuliahan di luar kampus	Orang	1000				
		b	Mobilitas internasional	1)	Jumlah mahasiswa internasional	Orang	26			
				2)	Jumlah mahasiswa UNY yang mengikuti transfer kredit	Orang	56			
					a. Bertempat di PT-Dalam Negeri	Orang	6			
					b. Bertempat di PT-Luar Negeri	Orang	50			
				3)	Jumlah mahasiswa transfer kredit di UNY	Orang	52			
					a. Dari PT-Dalam Negeri	Orang	26			
					b. Dari PT-Luar Negeri	Orang	26			
				4)	Jumlah <i>international visiting scholar</i> di UNY setiap tahun	Orang	26			
				5)	Jumlah dosen UNY sebagai <i>internasional visiting scholar</i> di LN setiap tahun	Orang	23			
				6)	Persentase dosen yang melakukan tri dharma di luar kampus	%	20			
		c	Meningkatkan keterpaduan tridarma pendidikan tinggi dalam pembelajaran	1)	Jumlah bahan ajar perkuliahan berbasis penelitian dan inovasi iptek	Judul	26			
				2)	Jumlah bahan ajar perkuliahan berbasis PPM	Judul	3			
				3)	Persentase mata kuliah yang menggunakan metode pembelajaran inovatif	%	35			
		d	Meningkatkan implementasi pendidikan karakter berjatidiri Indonesia	1)	Jumlah prodi yang menerapkan upaya penanaman nilai-nilai dasar individu dalam perkuliahan	Prodi	26			
				2)	Jumlah penelitian pendidikan karakter	Judul	3			
		2.	Peningkatan relevansi dan produktivitas penelitian dan pengembangan	a	Meningkatkan relevansi dan produktivitas penelitian	1)	Jumlah penelitian kompetisi nasional	Judul	19	
						2)	Jumlah penelitian desentralisasi	Judul	3	
3)	Jumlah penelitian unggulan					Judul	9			
4)	Jumlah penelitian <i>research group</i>					Judul	55			
5)	Jumlah penelitian kerja sama internasional					Judul	4			
b	Meningkatkan kinerja penelitian			1)	Jumlah publikasi terindeks scopus	Artikel	258			
				2)	Jumlah publikasi terindeks WoS	Artikel	20			
				3)	Jumlah publikasi di jurnal sinta 2	Artikel	24			
				4)	Jumlah publikasi penelitian <i>research group</i>	Artikel	20			
				5)	Jumlah publikasi penulis kerja sama internasional terindeks scopus	Artikel	4			
				6)	Jumlah sitasi scopus	-	897			
				7)	Jumlah KI terdaftar	Judul	68			
				8)	Jumlah KI yang diberikan (granted)	Judul	66			

No	Sasaran Strategis	Program Strategis	Indikator Kinerja Program	Satuan	Target	Capaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
			9) Jumlah prototip R&D	Judul	17	
			10) Jumlah prototip industri	Judul	4	
		c Meningkatkan kualitas penerbitan jurnal	1) Jumlah jurnal terindeks sinta 1	Jurnal	1	
			2) Jumlah jurnal terindeks sinta 2	Jurnal	2	
3.	Peningkatan relevansi dan produktivitas pengabdian pada masyarakat	a Meningkatkan relevansi dan produktivitas PPM	1) Jumlah PPM kompetitif nasional	Judul	3	
			2) Jumlah PPM desentralisasi	Judul	1	
			3) Jumlah PPM berbasis hasil penelitian	Judul	4	
			4) Jumlah PPM berbasis pengembangan wilayah	Judul	6	
			5) Jumlah PPM-KKN	Judul	2	
			6) Jumlah PPM Kelompok	Judul	41	
		b Meningkatkan kinerja PPM	1) Jumlah publikasi hasil PPM	Artikel	7	
			2) Jumlah inovasi UNY yang dipakai masyarakat	Buah	14	
			3) Jumlah komunitas (desa, sekolah, UKM, dll) binaan	Buah	5	
4.	Peningkatan relevansi, kualitas, dan kuantitas sumber daya manusia	a Meningkatkan kualifikasi dan kompetensi dosen	1) Persentase doktor	%	40	
			2) Persentase lektor kepala	%	26,19	
			3) Persentase guru besar	%	8,57	
			4) Jumlah dosen dengan h-indeks minimal 2	Orang	12	
			5) Rata-rata sks pendidikan dosen per tahun	Sks	18	
			6) Jumlah dosen vokasi bersertifikat kompetensi	-	14	
			7) Jumlah dosen vokasi magang di industri	-	18	
			8) Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen	%	0,15	
		b Meningkatkan kompetensi tenaga kependidikan	1) Persentase tenaga kependidikan yang bersertifikat kompetensi	%	15	
			2) Persentase tenaga kependidikan yang memiliki jabatan fungsional	%	6	
5.	Peningkatan kualitas kemahasiswaan dan alumni	a Meningkatkan kualitas kemahasiswaan	1) Jumlah mahasiswa berprestasi nasional	Orang	127	
			2) Jumlah mahasiswa berprestasi internasional	Orang	26	
		b Meningkatkan keterlacakan alumni	1) Indeks kepuasan pengguna lulusan	-	3,1	
			2) Jumlah pengguna lulusan yang terlacak	Instansi	28	
		c Meningkatkan peran alumni	1) Adanya kontribusi alumni dalam pengembangan institusi	-	Ada	
			2) Jumlah fasilitas pendukung kegiatan alumni	Gedung	2	
6.		a Menguatkan kapasitas inovatif	1) Jumlah Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi (CPPBT)	Buah	-	
			2) Jumlah inovasi (Produk, Model, dan Proses)	Buah	1	

No	Sasaran Strategis	Program Strategis	Indikator Kinerja Program		Satuan	Target	Capaian
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	(6)	(7)
	Penguatan kapasitas inovasi dan kewirausahaan		3)	Jumlah Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi (PPBT)	Buah	2	
		b Meningkatkan kualitas kewirausahaan	1)	Jumlah mahasiswa berwirausaha	Orang	26	
7.	Peningkatan kualitas tata pamong, tata kelola, layanan, dan kerja sama	a Mewujudkan tata pamong yang baik	1)	Akreditasi Perguruan Tinggi	-	A	
			2)	Persentase prodi yang menerapkan SPMI berbasis resiko	%	100	
			3)	Indeks kepuasan tata pamong	-	3	
		b Menata program studi	1)	Persentase prodi terakreditasi unggul	%	50	
			2)	Jumlah prodi terakreditasi internasional	Prodi	2	
			3)	Persentase prodi vokasi yang memiliki Tempat Uji Kompetensi	-	-	-
		c Mewujudkan tata kelola dan dukungan yang tinggi	1)	Jumlah pendapatan dari <i>income generating activity</i>	Milyar Rp	2	
			2)	Predikat akuntabilitas	-	BB	
			3)	Persentase PNBP BLU dalam membiayai biaya operasional	%	56	
			4)	Jumlah nominal realisasi PNBP BLU	Milyar Rp	10,16	
			5)	Persentase penyelesaian modernisasi pengelolaan keuangan BLU	%	100	
			6)	Dukungan manajemen dan operasional PTN	Bulan	12	
		d Meningkatkan kualitas kelembagaan iptek	1)	Jumlah Pusat Unggulan Iptek (Rintisan dengan SK Rektor)	Buah	1	
			2)	Tingkat maturitas Science Techno-Park	-	Pratama	
		e Memperkuat program internasional dan reputasi akademik melalui kerja sama	1)	Jumlah profesor mitra	Orang	57	
			2)	Jumlah mitra industri	Buah	4	
			3)	Persentase Prodi yang menjalin kemitraan	%	50	
			4)	Jumlah naskah kerja sama Dalam Negeri	-	-	-
				a. <i>Memorandum of Understanding</i>	Naskah	19	
				b. <i>Memorandum of Agreement</i>	Naskah	19	
			c. <i>Implementation Arrangement</i>	Naskah	143		
			5)	Jumlah naskah kerja sama Luar Negeri	-	-	-
				a. <i>Memorandum of Understanding</i>	Naskah	9	
b. <i>Memorandum of Agreement</i>	Naskah			9			
c. <i>Implementation Arrangement</i>	Naskah	8					
f Meningkatkan peringkat UNY	1)	Kemdikbud	-	12			
	2)	Greenmetric	-	26			
	3)	Webometric	-	23			
	4)	4ICU	-	2			
	5)	QS-Asia Tenggara	-	75			

No	Sasaran Strategis	Program Strategis	Indikator Kinerja Program	Satuan	Target	Capaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
			6) QS-AUR	-	451-500	
			7) QS-WUR	-	-	
8.	Peningkatan kinerja dan akuntabilitas keuangan	a Meningkatkan kinerja dan akuntabilitas keuangan	1) Opini laporan keuangan oleh akuntan independen (KAP)	-	WTP	
			2) Persentase tindak lanjut temuan BPK selama tiga tahun terakhir	%	100	
			3) Persentase tindak lanjut bernilai rupiah temuan BPK selama tiga tahun terakhir	%	90	
9.	Penguatan prasarana dan sarana pendukung	a Menguatkan prasarana pendukung	1) Persentase jumlah laboratorium layanan pendidikan yang memenuhi standar kebutuhan ruang dan fasilitas praktikum	%	85	
			2) Jumlah laboratorium riset	Buah	3	
			3) Jumlah ruang <i>teleconference/IoT laboratory</i>	Ruang	1	
		b Menguatkan sarana pendukung	1) Indeks kepuasan terhadap fasilitas akademik pada skala 1-5	-	3,7	
			2) Indeks kepuasan terhadap fasilitas kemahasiswaan pada skala 1-5	-	4,5	
			3) Persentase jumlah gedung yang menerapkan pengelolaan berbasis <i>smart and green building</i>	%	80	
			4) Luas ruang terbuka hijau	m ²	22857	
			5) Jumlah sumber energi terbarukan di kampus	unit	143	
			6) Persentase pengolahan sampah di UNY	%	60	
			7) Volume air yang diolah untuk digunakan kembali	m ³	450	
			8) Jumlah kamar mahasiswa internasional milik UNY	Kamar	5	
			9) Jumlah koleksi museum pendidikan	Buah	70	
10.	Terwujudnya kualitas layanan dan dukungan yang tinggi pada semua unit berbasis TIK	a Meningkatkan kualitas layanan berbasis TIK	1) Persentase layanan informasi berbasis sistem informasi terpadu	%	65	
			2) Rata-rata kapasitas akses internet per mahasiswa	KBps	94	
			3) Indeks kepuasan pelanggan perpustakaan	-	3,5	
		b Meningkatkan kualitas database akademik	1) Jumlah jurnal terakreditasi DIKTI yang dilanggan	Jurnal	2	
			2) Jumlah jurnal internasional yang dilanggan	Jurnal	2477	-
			3) Jumlah koleksi perpustakaan terbitan lima tahun terakhir	Judul	1446	-

PIHAK KEDUA

Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A.
NIP 196804071994121001



Yogyakarta, 1 Oktober 2020

PIHAK KESATU

Prof. Drs. Herman Dwi Surjono, M.Sc., MT., Ph.D.
NIP 196402051987031001