



"TAQWA, MANDIRI, CENDEKIA"

BUKU PANDUAN PROGRAM DOKTOR BY RESEARCH PASCASARJANA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA



Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
Universitas Negeri Yogyakarta
Pascasarjana

2020



PANDUAN
PROGRAM *DOCTOR BY RESEARCH*
PASCASARJANA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

It's more than just a degree

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
Universitas Negeri Yogyakarta
Pascasarjana
2020

KATA PENGANTAR

Kemajuan teknologi informasi dan komunikasi telah membawa perubahan mendasar yang berlangsung cepat dan dinamis dalam berbagai segi kehidupan. Hilangnya sekat-sekat geografis, ekonomi, politik, dan budaya adalah salah satu contoh dari perubahan tersebut. Di samping itu, kemajuan tersebut telah menghadirkan sumber belajar yang melimpah. *Internet of Things* adalah salah satu contoh sumber belajar tersebut.

Dalam konteks itulah perguruan tinggi dituntut untuk dapat memberikan layanan belajar kepada masyarakat secara mandiri.. Program *Doctor by Research* merupakan salah satu alternatif untuk memberi kesempatan kepada warga masyarakat memperoleh berbagai pengalaman belajar yang memungkinkan mereka mengembangkan ilmu pengetahuan, teknologi, dan atau seni guna menjawab persoalan tersebut. Melalui program ini warga masyarakat dapat menempuh studi program doktor tanpa melalui perkuliahan tatap muka, tetapi melalui program doktor dengan langsung melakukan riset sebagai bagian totalitas kompetensi calon doktor.

Buku panduan ini dimaksudkan sebagai acuan bagi mahasiswa, dosen, Pascasarjana, dan masyarakat dalam pelaksanaan Program *Doctor by Research*. Semoga buku ini dapat memberi manfaat bagi semua pihak yang berkepentingan.

Yogyakarta, 21 Desember 2020
Direktur,



Prof. Dr. Suyanta, M.Si.
NIP. 19660508 199203 1002

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Visi, Misi, dan Tujuan Pascasarjana UNY	3
1. Visi.....	3
2. Misi.....	3
3. Tujuan	4
BAB II TUJUAN, PROFIL LULUSAN, PRODI PENYELENGGARA.....	5
DAN KURIKULUM.....	5
A. Tujuan Program.....	5
B. Profil Lulusan.....	5
C. Prodi Penyelenggara.....	6
1. Penelitian dan Evaluasi Pendidikan	6
2. Pendidikan Teknologi dan Kejuruan/Vokasi	7
3. Ilmu Pendidikan.....	7
4. Manajemen Pendidikan	7
5. Ilmu Pendidikan Bahasa	8
6. Pendidikan Dasar	8
7. Pendidikan Kimia.....	8
D. Kurikulum.....	9
1. Beban Studi	9
2. Mata Kuliah.....	9
3. Deskripsi Mata Kuliah	10
BAB III PENERIMAAN CALON MAHASISWA.....	15
A. Persyaratan Pendaftaran	15
1. Ketentuan Umum	15
2. Ketentuan Khusus	15
B. Prosedur Pendaftaran	15
1. Waktu, Biaya, dan Tata Cara Pendaftaran	15
2. Dokumen yang Diperyaratkan untuk Diunggah.....	16
3. Proses Seleksi.....	16
4. Pengumuman Hasil Seleksi.....	16
BAB IV PELAKSANAAN PROGRAM <i>DOCTOR BY RESEARCH</i>	18
A. Registrasi	18
B. Tahapan Pelaksanaan	19
1. Tahap Persiapan	19
2. Tahap Pra-Kandidat	20
3. Tahap Kandidat	21
4. Tahap Ujian	21
C. Ketentuan Seminar, Sidang Promosi, dan Publikasi.....	22
1. Seminar Kelayakan Proposal	22
2. Seminar Hasil Penelitian	23
3. Sidang Promosi Disertasi	23
4. Syarat Publikasi Hasil Penelitian Disertasi	25
D. Kriteria Penilaian dan Luaran	25

E.	Predikat Kelulusan	26
F.	Monitoring dan Evaluasi.....	27
1.	Sasaran dan Kriteria Monitoring dan Evaluasi	27
2.	Pelaksana Monitoring dan Evaluasi	28
G.	Keluhan dan Pengaduan	29
H.	Cuti Kuliah	30
BAB V PEMBIMBINGAN DAN PENGUJIAN		32
A.	Pembimbingan.....	32
1.	Pembimbing.....	32
2.	Pembimbingan.....	33
3.	Penggantian Pembimbing.....	33
B.	Pengujian	33
1.	Kriteria Penguji.....	34
2.	Susunan Tim Penguji	35
3.	Tugas Tim Penguji.....	35
4.	Penggantian Penguji.....	37
BAB VI BEASISWA, PROGRAM KERJASAMA DAN FASILITAS PENUNJANG		38
A.	Beasiswa.....	38
B.	Kerjasama Dalam Negeri maupun Luar Negeri	40
C.	Fasilitas Penunjang.....	41
1.	Perpustakaan	41
2.	Laboratorium Komputer dan Akses Internet.....	41
3.	Laboratorium Program Studi	42
4.	Sarana Olahraga.....	42
5.	Penunjang Lain	43
BAB VII. KETENTUAN LAIN		44
A.	Alih Jalur dan Perpindahan Kampus.....	44
B.	Pelanggaran Etika Akademik dan Etika Moral	44
C.	Ketentuan lain	45

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Kualifikasi pendidikan masyarakat di Indonesia terus diupayakan untuk ditingkatkan. Salah satu upaya yang dilakukan adalah memperbanyak jumlah doktor (S3). Kebutuhan ini dirasa sangat mendesak terutama untuk meningkatkan sumber daya manusia di perguruan tinggi. Target yang dicanangkan pemerintah saat ini adalah 40 persen tenaga pengajar di perguruan tinggi berpendidikan doktor. Pada sebagian besar perguruan tinggi di Indonesia angka tersebut belum tercapai, padahal ke depan target persentase pengajar di perguruan tinggi yang berpendidikan doktor secara bertahap akan selalu ditingkatkan. Bahkan, idealnya semua pengajar di perguruan tinggi (100%) berpendidikan doktor.

Kesadaran masyarakat untuk meningkatkan kualifikasi akademik juga meningkat. Pada beberapa dasa warsa yang lalu penyelenggaraan pendidikan magister (S2) jumlahnya masih sedikit, dan umumnya hanya diikuti oleh tenaga pengajar di perguruan tinggi sebagai upaya pemenuhan persyaratan kualifikasi akademik minimal dosen. Saat ini jumlah program pendidikan magister meningkat pesat. Pendidikan jenjang magister tidak hanya diselenggarakan oleh perguruan tinggi negeri, namun juga diselenggarakan oleh perguruan tinggi swasta. Mahasiswa program magister saat ini mayoritas adalah lulusan jenjang S1 baru (*fresh graduate*). Kenyataan ini tentunya sangat menggembirakan dan sekaligus merupakan tantangan dan peluang untuk penyelenggaraan jenjang pendidikan yang lebih tinggi, yaitu pendidikan doktor.

Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta (UNY) sudah sejak beberapa tahun yang lalu di samping menyelenggarakan pendidikan magister, juga telah menyelenggarakan pendidikan doktor. Animo masyarakat untuk mengikuti pendidikan doktor di Pascasarjana UNY cukup besar, hal ini ditandai dengan jumlah pendaftar yang mengikuti

seleksi penerimaan mahasiswa. Banyak calon mahasiswa yang tidak bisa diterima karena keterbatasan daya tampung.

Kemajuan ilmu pengetahuan, teknologi informasi dan komunikasi dalam penyebaran ilmu, teknologi, dan seni (IPTEKS) membuat Program *Doctor by Course* tidak lagi menjadi satu-satunya jalur untuk memperoleh pendidikan doktor. Realitas di lapangan menunjukkan karya doktoral memiliki bidang keilmuan spesifik yang tidak semuanya dapat terakomodasi oleh program *Doctor by Course* yang cenderung lebih bersifat generik. Selain itu, terdapat individu yang lebih membutuhkan pendekatan belajar yang lebih spesifik dan *personal* yang memerlukan penguatan khusus untuk dapat mengoptimalkan potensi dan kemampuan. Oleh sebab itu, program *Doctor by Research* dapat menjadi solusi untuk mengakomodasi kebutuhan belajar tersebut.

Pendidikan *Doctor by Research* merupakan alternatif yang strategis untuk melengkapi peningkatan kualifikasi pendidikan melalui *Doctor by Course*. Perkembangan teknologi informasi dan komunikasi memungkinkan seseorang yang berminat untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang doktor lebih mudah melakukan persiapan keilmuan secara mandiri. Saat ini, proses pendidikan semakin bisa dilaksanakan secara mandiri melalui media digital. Publikasi jurnal-jurnal ilmiah bereputasi dan disertasi baik dari dalam maupun luar negeri melalui media digital serta semakin banyaknya penyelenggaraan forum-forum ilmiah seperti konferensi, seminar, dan simposium secara online sangat mendukung diselenggarakannya pendidikan *Doctor by Research*. Hal ini sekaligus bisa menjadi solusi bagi calon mahasiswa program doktor yang memiliki potensi kesiapan untuk melakukan penelitian doktoral tanpa harus mengikuti program pendidikan *Doctor by Course*. Tentu saja program alternatif ini tetap mempertahankan standar bobot kualitas yang telah ditetapkan.

B. Visi, Misi, dan Tujuan Pascasarjana UNY

Penyelenggaraan Program *Doctor by Research* didasarkan pada rumusan visi, dan misi Pascasarjana UNY. Uraian visi dan misi Pascasarjana UNY disajikan sebagai berikut.

1. Visi

Visi Pascasarjana UNY adalah: “*Pada tahun 2025 menjadi Pascasarjana kependidikan yang unggul, kreatif, dan inovatif di kawasan Asia Tenggara, berlandaskan ketakwaan, kemandirian, dan kecendekiaan*”.

2. Misi

Sesuai dengan rumusan visi tersebut di atas, misi Pascasarjana UNY mencakup berbagai hal sebagai berikut.

- a. Mewujudkan manajemen dan tata kelola Pascasarjana UNY yang kredibel, transparan, akuntabel, bertanggung jawab, dan adil dalam pelaksanaan otonomi perguruan tinggi;
- b. Menyelenggarakan pendidikan akademik jenjang Magister dan Doktor dalam bidang pendidikan dan non kependidikan untuk mendukung bidang kependidikan yang berkualitas internasional.
- c. Meningkatkan mutu dan relevansi pendidikan akademik, profesi dan vokasi, selaras dengan karakteristik Indonesia dan tuntutan internasional dan terpadu dengan kegiatan penelitian pengembangan, dan pengabdian pada masyarakat.
- d. Mengembangkan dan mengimplementasikan *roadmap* penelitian dan tema-tema payung sesuai dengan perkembangan disiplin ilmu, bidang keahlian dan kebutuhan masyarakat dengan berbasis kearifan dan potensi lokal.
- e. Mengembangkan kajian bidang pendidikan secara mono, inter, multi, dan transdisipliner sebagai prioritas melalui penelitian bidang ilmu di program studi untuk mengimplementasikan *roadmap* penelitian secara konsisten, sehingga hasil penelitian bermanfaat terhadap

pengembangan ilmu, teknologi, seni dan olahraga dan pemberdayaan masyarakat secara umum.

- f. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian berbasis penelitian serta memanfaatkan hasil-hasil karya teknologi dosen dan mahasiswa untuk pemberdayaan masyarakat dalam lingkup lokal dan nasional untuk mewujudkan masyarakat Indonesia yang maju, sejahtera dan bermartabat.

3. Tujuan

Semua misi yang disebutkan di atas diarahkan untuk mencapai sejumlah tujuan sebagai berikut.

- a. Terwujudnya tata kelola program Magister dan Doktor yang baik, bersih, dan akuntabel dalam pelaksanaan otonomi Pascasarjana UNY.
- b. Menghasilkan lulusan dengan gelar Magister dan Doktor yang bertaqwa, mandiri dan berkualitas sesuai dengan sifat akademik dan/atau profesionalitas bidang kependidikan yang mampu memberikan kontribusi yang berarti bagi pembangunan bangsa dan kemanusiaan.
- c. Menghasilkan produk-produk kajian/penelitian berkualitas dan bermanfaat, yang dilaksanakan secara terpadu dengan penyelenggaraan program Magister dan Doktor yang bercorak pengembangan profesi.

BAB II

TUJUAN, PROFIL LULUSAN, PRODI PENYELENGGARA DAN KURIKULUM

A. Tujuan Program

Program *Doctor by Research* Pascasarjana UNY memiliki tujuan berikut:

- a. menghasilkan lulusan yang bertaqwa, mampu melakukan penelitian secara mandiri dan berkualitas sesuai dengan sifat akademik dan/atau profesionalitas bidang kependidikan yang memberikan kontribusi yang berarti bagi pembangunan bangsa dan kemanusiaan;
- b. menghasilkan produk-produk kajian/penelitian berkualitas dan bermanfaat, yang dilaksanakan secara terpadu dengan penyelenggaraan program doktor yang bercorak pengembangan profesi, serta diterapkan dalam proses pembelajaran dan pengabdian kepada masyarakat;
- c. mengikuti dan mengembangkan ilmu dan kajian disiplin ilmu sesuai dengan dinamika perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi.

B. Profil Lulusan

1. Karakteristik Kompetensi

Lulusan program *Doctor by Research* Pascasarjana UNY memiliki karakteristik kompetensi sebagai berikut:

- a. memiliki keunggulan akademik dan pengetahuan mendalam di bidangnya;
- b. memiliki kemampuan meneliti yang handal;
- c. mampu beradaptasi dalam perbedaan budaya;
- d. menjadi anggota masyarakat dunia yang aktif dan produktif.

2. Karakteristik kemampuan

Selain itu, lulusan Program *Doctor by Research* Pascasarjana UNY diharapkan memiliki kemampuan sebagai berikut:

- a. mengembangkan pengetahuan dan atau teknologi baru di bidang keilmuannya atau praktik profesionalnya melalui pengevaluasian dan penganalisisan referensi, perancangan, pelaksanaan, dan pelaporan riset, hingga menghasilkan karya kreatif, original, dan teruji selaras dengan kebutuhan masyarakat nasional dan internasional;
- b. memecahkan permasalahan sains dan atau teknologi di dalam bidang keilmuannya melalui pendekatan inter-, multi-, atau transdisiplin;
- c. mengelola, memimpin, dan mengembangkan riset dan pengembangan yang relevan dengan bidang yang dikaji dan berkembang saat ini dengan integritas profesional yang tinggi agar bermanfaat bagi ilmu pengetahuan dan kemaslahatan umat manusia;
- d. mempublikasikan hasil-hasil riset bidang keahliannya di tingkat nasional dan internasional bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan kemaslahatan umat manusia dalam bentuk publikasi akademik pada jurnal ilmiah yang terakreditasi baik pada level nasional maupun internasional.

C. Prodi Penyelenggara

Program studi yang menawarkan pendidikan *Doctor by Research* adalah:

1. Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Penelitian dan Evaluasi Pendidikan yang kompeten dan mampu melakukan penelitian, pengkajian, pengembangan dan penerapan metodologi asesmen dan evaluasi untuk pendidikan dan keperluan khusus. Konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: (1) Pengukuran dan Pengujian, (2) Metodologi Penelitian, dan (3) Metodologi Evaluasi.

2. Pendidikan Teknologi dan Kejuruan/Vokasi

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Pendidikan Teknologi dan Kejuruan yang kompeten dan mampu melakukan penelitian dalam bidang pendidikan teknologi dan kejuruan yang berwawasan global sehingga mampu bersaing dalam lingkup nasional maupun internasional. Konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: (1) Manajemen Pendidikan Kejuruan, dan (2) Ketenagaan Pendidikan Kejuruan.

3. Ilmu Pendidikan

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Ilmu Pendidikan yang kompeten dalam mengkaji dan mengembangkan penelitian pendidikan dengan menerapkan berbagai teori pendidikan dan prinsip penelitian ilmiah guna melakukan analisis kritis terhadap kebijakan, pendidikan dan persekolahan. Konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: (1) Ilmu Pendidikan, (2) Pendidikan Luar Sekolah, (3) Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, (4) Teknologi Pembelajaran, (5) Pendidikan IPA, (6) Pendidikan Biologi, (7) Pendidikan Fisika, (8) Pendidikan Kimia, (9) Pendidikan Matematika, (10) Pendidikan Seni, (11) Pendidikan Ekonomi, (12) Pendidikan Anak Usia Dini, (13) Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, (14) Pendidikan Luar Biasa, dan (15) Pendidikan Sejarah.

4. Manajemen Pendidikan

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Manajemen Pendidikan yang kompeten sebagai peneliti dan tenaga ahli dalam bidang manajemen pendidikan. Sebagai peneliti, lulusan mampu menghasilkan karya kreatif, original dan teruji dengan pendekatan multi-, inter- dan transdisiplin. Konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: (1) Kepemimpinan Pendidikan, (2) Penjaminan Mutu Pendidikan, (3)

Manajemen Sumber Daya Manusia Pendidikan, (4) Manajemen Sarana dan Prasarana Pendidikan, serta (5) Pembiayaan Pendidikan.

5. Ilmu Pendidikan Bahasa

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Ilmu Pendidikan Bahasa yang kompeten, bermutu, mampu meneliti dan mengembangkan konsep-konsep baru dalam bidang kebijakan dan pengelolaan pendidikan bahasa nasional, bahasa daerah, atau bahasa asing, serta mampu mengimplementasikannya secara profesional dalam berbagai lembaga pendidikan tingkat lokal, nasional, regional, atau internasional; dan meningkatkan perkembangan ilmu pendidikan bahasa. Konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: (1) Pendidikan Bahasa Indonesia, (2) Pendidikan Bahasa Daerah, dan (3) Pendidikan Bahasa Asing.

6. Pendidikan Dasar

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Pendidikan Dasar yang kompeten sebagai tenaga ahli dalam bidang pendidikan dasar, mampu menerapkan IPTEK untuk mengembangkan penelitian dalam bidang pendidikan dasar secara mandiri untuk menghasilkan karya yang inovatif dan teruji. Selain kompeten dalam mengembangkan kurikulum pendidikan dasar pada umumnya, konsentrasi keahlian yang disiapkan adalah: 1) Bahasa Indonesia, 2) Pendidikan Sains, 3) Pendidikan Matematika, 4) Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, dan 5) Pendidikan IPS.

7. Pendidikan Kimia

Kurikulum prodi ini diarahkan untuk menghasilkan lulusan Doktor Pendidikan Kimia yang kompeten dan mampu mengembangkan penelitian dalam bidang pendidikan kimia dengan pendekatan inter-, multi- atau transdisipliner termasuk kajian teoritis dan/atau eksperimen pada bidang keilmuan, teknologi, seni dan inovasi secara mandiri di era global.

D. Kurikulum

1. Beban Studi

Beban studi Program *Doctor by Research* sejumlah 46 sks. Beban studi tersebut dijadwalkan untuk dapat diselesaikan dalam jangka waktu 3 (tiga) tahun atau dapat ditempuh selama-lamanya 7 (tujuh) tahun. Mahasiswa program ini dituntut untuk memiliki fokus dan bekerja keras dalam menempuh dan menyelesaikan pendidikannya. Oleh karena itu, mahasiswa perlu melaksanakan proses pendidikan secara sistematis, terukur, dan mandiri dengan senantiasa berkonsultasi dan berkoordinasi secara rutin dengan Tim Promotor.

2. Mata Kuliah

Mata kuliah yang harus ditempuh dan diselesaikan oleh peserta Program *Doctor by Research* terdiri dari:

- 1) Kajian Literatur
- 2) Proposal Disertasi
- 3) Artikel Konferensi Internasional atau Jurnal Nasional Sinta 1 atau 2
- 4) Seminar Kelayakan Proposal Disertasi
- 5) Pengumpulan dan Analisis Data
- 6) Artikel Jurnal Internasional Terindeks Scopus
- 7) Seminar Hasil Penelitian
- 8) Artikel Jurnal Internasional Terindeks
- 9) Disertasi

Pelaksanaan kurikulum dalam pembelajaran selama masa studi dirancang dan didistribusikan dalam struktur sebagai berikut.

Tabel 2.1. Struktur Kurikulum

Kode MK	Matakuliah	Sks	Sem
PPS 90401	Kajian Literatur	4	I
PPS 90602	Proposal Disertasi	6	
PPS 90403	Artikel Konferensi Internasional/ Jurnal Nasional Sinta 1 atau 2	4	II
PPS 90304	Seminar Kelayakan Proposal Disertasi	3	
PPS 90805	Pengumpulan dan Analisis Data	6	III
PPS 90406	Artikel Jurnal Internasional Terindeks Scopus	4	IV

PPS 90307	Seminar Hasil Penelitian	3	
PPS 90408	Artikel Jurnal Internasional Terindeks	4	V
PPS 91209	Disertasi	12	VI
Jumlah		46	

3. Deskripsi Mata Kuliah

a. Kajian Literatur (PPS 90401)

Penyajian hasil telaah pustaka atau pemikiran pada topik permasalahan disesuaikan dengan minat studi yang telah diajukan kepada program studi. Literatur yang dijadikan bahan kajian adalah publikasi terbaru (buku, prosiding, artikel jurnal, disertasi dan *report* resmi dari organisasi ilmiah/profesi) tingkat nasional dan internasional yang dinilai secara kritis, sistematis dan menyeluruh berdasarkan kualitas pendekatan teoretis, analisis hasil serta implikasi kebijakan yang relevan dengan upaya pengembangan pendidikan Indonesia masa kini dan masa depan. Kajian ditekankan kepada permasalahan yang akan dikaji dalam penelitian sehingga menghasilkan kajian pustaka yang orisinal, lengkap dan mendalam serta dapat menjadi bagian dari disertasi (Bab II) dan/atau dipublikasikan setidaknya dalam konferensi internasional yang diakui atau sebagai artikel *review* dalam jurnal nasional terakreditasi (Sinta 1 atau Sinta 2). Hasil kajian bisa juga dipublikasikan di jurnal internasional terindeks (Scopus, Web of Science, EBSCO, ERIC, DOAJ, dan sebagainya).

b. Proposal Disertasi (PPS 90602)

Proposal disertasi disusun sesuai kaidah keilmuan dengan elemen sebagai berikut: (1) Pendahuluan yang memuat latar belakang dan tujuan, (2) Kajian Pustaka, dan (3) Metode Penelitian. Proposal disertasi dirancang dan disusun dengan bimbingan yang intensif dari Tim Pembimbing mengikuti Panduan Penulisan Disertasi Program Doktor Jalur Penelitian Pasca Sarjana UNY Tahun 2020. Proposal yang dihasilkan ini akan diuji kelayakannya pada Seminar Kelayakan Proposal Disertasi untuk mendapatkan persetujuan melakukan penelitian.

c. Artikel Seminar/Konferensi Internasional (PPS 90403)

Mata kuliah ini dirancang untuk (1) memberikan pengalaman praktis kandidat doktor dalam menyiapkan dan menulis makalah (untuk prosiding) hasil kajian literatur dan/atau penelitian pendahuluan, dan (2) meningkatkan kemampuan, keterampilan, dan pengalaman dalam mempersiapkan materi presentasi, mempresentasikan makalah dan berpartisipasi aktif dalam diskusi ilmiah yang terorganisir. Hasil kajian ditulis dalam bentuk artikel kajian literatur dan/atau penelitian pendahuluan yang dipresentasikan secara lisan dalam seminar/konferensi tingkat internasional sesuai dengan bidang keilmuan dan diselenggarakan oleh asosiasi profesi, perguruan tinggi atau lembaga riset kredibel berskala nasional/internasional. Mahasiswa dinyatakan lulus matakuliah ini apabila artikel yang dihasilkan minimal berstatus *submitted* untuk diseleksi dalam prosiding yang terindeks Scopus.

d. Seminar Kelayakan Proposal Disertasi (PPS 90304)

Penilaian terhadap proposal disertasi ditujukan untuk menilai kelayakan penelitian yang diajukan sebagai penelitian pada tingkat doktor. Aspek penilaian proposal disertasi mencakup *state of the art* masalah yang akan diteliti, relevansi dan keterbaruan teori-teori yang dipergunakan sebagai dasar penentuan permasalahan penelitian, tujuan penelitian, ketepatan pendekatan dan metode yang diaplikasikan untuk menjawab permasalahan penelitian serta keterbaruan pustaka yang dirujuk sebagai referensinya.

Penilaian dilaksanakan oleh Tim Penguji Internal dan Eksternal yang akan menetapkan apakah usulan penelitian diterima (dengan atau tanpa perbaikan) atau ditolak. Perbaikan proposal disertasi harus diselesaikan selambat-lambatnya 3 (tiga) bulan. Jika proposal dinyatakan harus direvisi mayor dan ujian perlu diulang, mahasiswa diberi kesempatan 1 (satu) kali mengikuti penilaian kedua dengan batas waktu perbaikan selambat-lambatnya 6 (enam) bulan setelah penilaian yang pertama. Apabila batas waktu tersebut terlampaui atau

usulan proposal disertasi pada penilaian kedua dinyatakan tidak memenuhi standar, mahasiswa dinyatakan gagal memenuhi kualifikasi sebagai kandidat *Doctor by Research*.

e. Pengumpulan dan Analisis Data (PPS 90805)

Penyiapan instrumen dilaksanakan oleh mahasiswa di bawah arahan Tim Promotor sebelum divalidasi oleh tim validator instrumen yang ditunjuk oleh Pascasarjana UNY. Penelitian dapat dilakukan di dalam dan di luar kampus, mendapatkan ijin dari instansi yang berwenang, dan mendapatkan *clearance* dari Komite Etik Penelitian untuk penelitian dengan subjek penelitian manusia atau hewan. Penelitian dilaksanakan dengan prosedur ilmiah dan metode penelitian yang ditetapkan dalam proposal yang sudah dinyatakan lulus ujian dan sudah direvisi berdasarkan masukan dari dewan penguji.

f. Artikel Jurnal Internasional Terindeks Scopus (PPS 90406)

Tahap ini memberikan pengalaman praktis dalam menyusun manuskrip dari hasil penelitian. Mahasiswa berkolaborasi dengan Tim Promotor dan bisa mengikuti pelatihan-pelatihan yang memberikan kemampuan, keterampilan, dan pengalaman dalam mempersiapkan manuskrip. Manuskrip artikel hasil analisis data penelitian yang telah dilaksanakan harus diterbitkan dalam jurnal internasional terindeks Scopus yang diterbitkan oleh institusi (lembaga pendidikan, lembaga penelitian, asosiasi profesi, atau penerbit) yang kredibel. Penyiapan publikasi manuskrip artikel di jurnal internasional bereputasi dilakukan di Semester IV mengingat proses publikasinya yang rata-rata relatif lama (3-6 bulan).

g. Seminar Hasil Penelitian (PPS 90307)

Analisis data penelitian yang merupakan kelanjutan dari tahap pengumpulan data dilaksanakan dengan penyajian secara sistematis dan pembahasan berdasarkan landasan teori yang relevan. Proses ini dilakukan oleh mahasiswa di bawah bimbingan Tim Promotor untuk menyelesaikan tahapan akhir dari penelitian

disertasi sehingga mahasiswa bisa melaporkan/menuliskan hasil penelitiannya sebagai bagian dari disertasinya. Seminar hasil penelitian dinilai oleh Tim Penguji internal yang ditetapkan oleh pengelola Pascasarjana UNY.

h. Artikel Jurnal Internasional Terindeks (PPS 90408)

Publikasi hasil analisis data merupakan tahap yang penting untuk dilakukan oleh kandidat doktor. Oleh sebab itu, kandidat doktor diwajibkan untuk menyusun manuskrip dari hasil penelitiannya bersama dengan Tim Promotor. Kerja kolaboratif ini diharapkan bisa mengembangkan kemampuan, keterampilan, dan pengalaman kandidat doktor dalam mempersiapkan manuskrip yang sesuai standar publikasi internasional. Manuskrip artikel hasil penelitian yang telah disiapkan harus diterbitkan oleh institusi (lembaga pendidikan, lembaga penelitian, asosiasi profesi, atau penerbit) yang kredibel dalam jurnal internasional terindeks (Scopus, Web of Science, EBSCO, ERIC, DOAJ, dan sebagainya).

i. Disertasi (PPS 91209)

Disertasi adalah karya tulis ilmiah resmi (dalam bahasa Indonesia atau Bahasa Inggris) sebagai pertanggungjawaban mahasiswa untuk menyelesaikan program doktor. Disertasi merupakan bukti kemampuan mahasiswa dalam melakukan penelitian yang berhubungan dengan penemuan baru dalam bidang ilmu yang dipilihnya dan merupakan karya orisinal, teruji, dan mendapatkan pengakuan secara nasional dan internasional. Dalam disertasi harus terkandung kebaruan hasil penelitian, atau pengembangan teori baru dari teori yang ada. Program *Doctor by Research* menawarkan dua tipe disertasi, yaitu: (1) disertasi *by chapters/monograf* yang terdiri dari 80.000-100.000 kata dan (2) disertasi yang mengkombinasikan hasil revisi proposal dengan publikasi artikel. Disertasi tipe kombinasi ini harus menyertakan tiga atau empat publikasi artikel di jurnal internasional terindeks (salah satunya

harus terindeks Scopus) sebagai pengganti hasil dan pembahasan, yang ditutup dengan kesimpulan (*concluding remarks*). Hasil akhir disertasi diuji melalui sidang terbuka.

BAB III PENERIMAAN CALON MAHASISWA

A. Persyaratan Pendaftaran

1. Ketentuan Umum

- a. Berkualifikasi Magister (S2) dengan IPK minimal 3,50 dari skala 4,00.
- b. Memiliki latar belakang pendidikan S1 dan/atau S2 yang relevan dengan program studi S3 yang akan ditempuh.
- c. Calon mahasiswa lulus dari perguruan tinggi dan program studi dengan akreditasi minimal B.
- d. Memiliki skor ITP TOEFL minimal 500 untuk prodi non-bahasa Inggris dan 550 untuk prodi Ilmu Pendidikan Bahasa konsentrasi Pendidikan Bahasa Inggris.
- e. Mendapatkan ijin dari atasan bagi calon mahasiswa yang telah bekerja.
- f. Mendapat 2 rekomendasi, satu di antaranya diperoleh dari dosen program magister tempat calon mahasiswa menempuh studi jenjang S2.

2. Ketentuan Khusus

- a. Memiliki proposal disertasi yang relevan dengan bidang keilmuan prodi S3 yang akan ditempuh.
- b. Calon mahasiswa yang memiliki pengalaman penelitian dengan topik yang relevan dengan proposal disertasi dan telah mempublikasikan hasil di jurnal internasional bereputasi dan/atau memiliki pengalaman profesional yang relevan akan mendapat prioritas.
- c. Telah mendiskusikan proposal tersebut di atas dengan calon promotor dan mendapat surat kesediaan calon promotor.

B. Prosedur Pendaftaran

1. Waktu, Biaya, dan Tata Cara Pendaftaran

- a. Penerimaan mahasiswa Program *Doctor by Research* dilakukan dua kali dalam setahun untuk periode Semester Gasal untuk *enrolment*

bulan September dan Semester Genap untuk *enrolment* bulan Februari pada setiap tahunnya.

- b. Pendaftaran dilakukan secara daring. Jadwal, biaya, dan tata cara pendaftaran program dapat dilakukan melalui Kantor Pelayanan Admisi UNY di laman <http://pmb.uny.ac.id>.

2. Dokumen yang Diperkirakan untuk Diunggah

- a. Formulir pendaftaran
- b. Dokumen portofolio.
- c. Proposal disertasi.
- d. Daftar penelitian dan publikasi dan/atau pengalaman di bidang profesional yang relevan.
- e. Surat ijin atasan bagi calon mahasiswa yang sudah bekerja
- f. Dua surat rekomendasi sesuai dengan yang dipersyaratkan
- g. Surat kesediaan dari calon promotor.
- h. Ijazah dan transkrip nilai Prodi S2.
- i. Dokumen sertifikat akreditasi Prodi S2.
- j. Dokumen skor ITP TOEFL.

3. Proses Seleksi

- a. Penilaian dokumen mencakup: portofolio, kelayakan proposal disertasi, pengalaman penelitian dan publikasi dan/atau pengalaman di bidang profesional yang relevan.
- b. Wawancara dan/atau ujian khusus yang sesuai dengan Prodi S3 yang akan diikuti oleh calon mahasiswa

4. Pengumuman Hasil Seleksi

- a. Keputusan penerimaan calon mahasiswa *Program Doctor by Research* ditentukan dalam rapat bersama antara pimpinan UNY, pimpinan Pascasarjana, koordinator program studi yang relevan, dan calon promotor.

- b. Pengumuman keputusan penerimaan calon mahasiswa *Program Doctor by Research* akan diumumkan oleh Unit Admisi UNY sesuai jadwal, melalui laman <http://pmb.uny.ac.id>. dan pemberitahuan melalui surat elektronik kepada calon mahasiswa terkait.

BAB IV

PELAKSANAAN PROGRAM *DOCTOR BY RESEARCH*

A. Registrasi

Mahasiswa Program *Doctor by Research* harus terdaftar di Pascasarjana UNY. Registrasi mahasiswa baru dilakukan setelah mahasiswa mendapat pemberitahuan resmi bahwa yang bersangkutan dinyatakan lulus seleksi dalam ujian masuk Pascasarjana UNY Program *Doctor by Research*. Proses registrasi dilakukan sesuai prosedur peraturan yang berlaku di UNY. Mahasiswa wajib melakukan registrasi ulang (secara online) setiap semester. Setelah registrasi, mahasiswa menyerahkan laporan kemajuan yang ditandatangani oleh pembimbing dan mahasiswa kepada Kepala Sub Bagian Akademik dan Kemahasiswaan Pascasarjana UNY dan Koordinator Program Studi.

Beberapa ketentuan terkait registrasi dan biaya pendidikan adalah sebagai berikut.

1. Biaya pendaftaran dan biaya pendidikan untuk menyelenggarakan Program *Doctor by Research* pada dasarnya dibebankan kepada mahasiswa atau penyandang dana/beasiswa.
2. Mahasiswa yang tidak melaksanakan heregistrasi dua semester berturut-turut dianggap mengundurkan diri sebagai mahasiswa Program *Doctor by Research*.
3. Dalam hal biaya pendidikan, mahasiswa swadana dapat mengajukan keringanan berupa penundaan dan atau pembayaran bertahap dengan persetujuan Koordinator Program Studi dan Pimpinan Pascasarjana.
4. Selama studi di Pascasarjana UNY, mahasiswa diwajibkan memberikan alamat tempat tinggal dan nomor telepon/hp dan melakukan pemutakhiran data bila terdapat perubahan kepada staf akademik Pascasarjana UNY.

1. Tahapan Pelaksanaan

Setelah melaksanakan proses registrasi, peserta sudah sah menjadi mahasiswa Program *Doctor by Research*. Mahasiswa selanjutnya mengikuti proses pelaksanaan program dengan tahapan sebagai berikut.

1. Tahap Persiapan

Tahap persiapan menjadi tahap awal mahasiswa mengikuti program yang berlangsung pada semester pertama. Mahasiswa Program *Doctor by Research* bersama tim pembimbing menyusun rencana studi dan mendiskusikan target yang akan dicapai selama studi. Kegiatan pada tahap ini meliputi:

- a. Penetapan Promotor I dan Promotor II oleh Koordinator Prodi dan Pimpinan Program Pascasarjana UNY.
- b. Pemantapan topik disertasi melalui diskusi mahasiswa bersama tim promotor untuk memastikan kelayakan penelitian dan kesesuaian topik penelitian dengan keahlian tim promotor dan Rencana Induk Penelitian Pascasarjana UNY.
- c. Penyusunan dan penandatanganan kontrak studi yang berisi:
 - 1) Pola dan jadwal pembimbingan dengan memenuhi syarat pembimbingan tatap muka minimal setiap dua minggu sekali. Mahasiswa menyimpan catatan pembimbingan dan rencana kegiatan mingguan yang bisa sewaktu waktu dievaluasi oleh promotor dan koordinator prodi.
 - 2) Penentuan mata kuliah pendukung disertasi yang diperlukan untuk memastikan bahwa mahasiswa mempunyai latar belakang pengetahuan yang cukup untuk menyusun disertasi. Mahasiswa dapat mengambil mata kuliah sesuai dengan kesepakatan dan saran promotor dengan metode *sit-in* pada kelas yang tersedia di lingkungan UNY.
 - 3) Rencana publikasi (topik artikel, jadwal penulisan dan target jurnal).

- 4) Target penyelesaian disertasi, pemantauan dan evaluasi, serta hal-hal lain yang dipandang perlu untuk mendukung mahasiswa selesai studi tepat waktu.

2. Tahap Pra-Kandidat

Tahap Pra-Kandidat berlangsung paling lama dua semester. Tahap ini merupakan tahap untuk menyelesaikan proposal disertasi yang diakhiri dengan seminar kelayakan proposal disertasi sehingga mahasiswa siap melakukan penelitian. Meskipun fokus dalam tahap ini adalah menghasilkan proposal disertasi, mahasiswa dapat mengambil mata kuliah pendukung disertasi apabila masih diperlukan, melakukan studi mandiri, dan menyiapkan karya ilmiah dari kajian literatur. Kegiatan pada tahap ini adalah sebagai berikut.

- a. Pengambilan mata kuliah pendukung disertasi apabila dipandang perlu.
- b. Penyusunan kajian literatur dan penyusunan proposal awal setelah judul disertasi disetujui oleh tim promotor. Mahasiswa melakukan kajian isu-isu terkini bidang keilmuan dan menuangkannya dalam penulisan karya ilmiah terkait kajian *review* untuk dipublikasikan sebagai bagian dari syarat kelulusan.
- c. Penyusunan proposal sehingga layak dan siap untuk diujikan dalam seminar kelayakan proposal. Format proposal mengacu pada buku Pedoman Penyusunan Disertasi Pascasarjana UNY.
- d. Seminar Kelayakan Proposal.
Mahasiswa mempresentasikan dan mempertahankan proposal yang sudah disetujui tim promotor di depan tim penguji internal Pascasarjana UNY dan penguji eksternal.
- e. Apabila tidak lulus dalam seminar kelayakan proposal disertasi, mahasiswa diberi kesempatan untuk melakukan ujian ulang dalam rentang waktu maksimal 6 bulan. Jika tidak lulus dalam ujian ini mahasiswa dinyatakan tidak mampu melanjutkan studi dan dapat pindah jalur ke Program Doktor regular (*by course*).

3. Tahap Kandidat

Status "Kandidat Doktor" diperoleh setelah lulus seminar kelayakan proposal. Mahasiswa akan mendapat sebutan "Kandidat Doktor", jika mereka telah mengikuti seminar kelayakan proposal disertasi dan dinyatakan lulus. Hal ini berarti bahwa proposal penelitian yang diajukan bisa terus dilaksanakan. Masa kandidasi berlangsung sejak mahasiswa dinyatakan lulus ujian Proposal. Kegiatan pada tahap ini antara lain:

a. Studi dan kegiatan mandiri yang meliputi:

- 1) pengurusan *ethical clearance* penelitian;
- 2) pengambilan data penelitian dan analisis data;
- 3) studi mandiri untuk memperdalam kajian teori yang terkait dengan topik disertasi;
- 4) penyusunan artikel publikasi, dalam hal ini mahasiswa diwajibkan menerbitkan artikel yang terkait dengan topik disertasi sebanyak 3 artikel sebagai syarat minimal kelulusan.

b. Penyampaian kemajuan disertasi untuk memberi kesempatan mahasiswa menyajikan perkembangan penelitiannya untuk mendapatkan masukan dari tim promotor, dosen, pakar, dan sejawat. Kegiatan ini dilakukan minimal 2 kali tiap semester.

c. Penyusunan disertasi adalah tahapan mahasiswa melakukan penelitian dan menyusun disertasi hingga siap untuk diajukan ke tahap ujian, dengan mengacu pada buku Pedoman Penyusunan Disertasi Pascasarjana UNY.

4. Tahap Ujian

Tahap ujian merupakan tahap akhir dari Program *Doctor by Research*. Untuk dapat menuju ke tahap ujian, naskah disertasi harus sudah disetujui oleh tim promotor dan lolos uji kemiripan. Di samping itu, mahasiswa harus sudah mempublikasikan salah satu artikel terkait disertasi di jurnal internasional bereputasi (terindeks *Scopus*)

setidaknya berstatus *accepted* sesuai dengan persyaratan yang ditentukan. Kegiatan pada tahap ini adalah sebagai berikut.

a. Seminar Hasil Penelitian.

Naskah disertasi yang sudah disetujui tim promotor dan lolos uji kemiripan diproses ke tahap seminar hasil penelitian disertasi. Tim penguji hasil penelitian ini terdiri atas Koordinator Prodi atau dosen yang ditunjuk Program Pascasarjana UNY, tim promotor, dan dua penguji lain yaitu dosen UNY yang memenuhi syarat serta bidang keahliannya sesuai dengan topik disertasi.

b. Sidang Promosi Disertasi.

Naskah disertasi yang sudah disempurnakan sesuai masukan dalam seminar hasil penelitian, selanjutnya diajukan ke Pascasarjana UNY untuk diproses ke tahap Sidang Promosi Disertasi. Tim penguji sidang promosi ini terdiri atas pimpinan universitas atau pengelola Pascasarjana UNY, Koordinator Prodi atau dosen yang ditunjuk, tim promotor, dosen UNY dan luar UNY.

2. Ketentuan Seminar, Sidang Promosi, dan Publikasi

1. Seminar Kelayakan Proposal

Seminar kelayakan proposal bertujuan untuk menilai kelayakan proposal penelitian disertasi. Tim penguji kelayakan proposal ini terdiri atas Koordinator Prodi atau dosen yang ditunjuk, tim promotor, dan dua penguji lain yaitu satu dosen UNY (internal) dan satu dosen lain (eksternal), yang keduanya telah memenuhi syarat sebagai penguji serta bidang keahliannya sesuai dengan topik disertasi. Mahasiswa yang dinyatakan lulus dapat melanjutkan ke tahap penelitian. Mahasiswa yang lulus dengan revisi dapat melanjutkan ke tahap penelitian setelah memperbaiki proposalnya sesuai dengan saran atau masukan dari tim penguji, sedangkan mahasiswa yang dinyatakan tidak lulus wajib mengikuti ujian ulang selambat-lambatnya 6 bulan dari penilaian pertama.

2. Seminar Hasil Penelitian

Seminar hasil penelitian bertujuan untuk menilai kelayakan laporan hasil penelitian disertasi, sesuai dengan capaian kompetensi level 9 yang ditetapkan dalam KKNl. Sebelum diujikan, laporan hasil penelitian disertasi tersebut harus sudah dilakukan uji similaritas dengan tingkat kesamaan maksimum 20% dan mendapat persetujuan dari Promotor 1 dan Promotor 2. Seminar hasil penelitian disertasi ini dilaksanakan secara tertutup. Komponen kelayakan hasil penelitian, mencakup: keaslian karya ilmiah yang ditulis dalam disertasi (bebas plagiasi), kesesuaian antara rumusan masalah dengan pertanyaan penelitian, kesesuaian antara pertanyaan penelitian dengan hasil penelitian, kesesuaian antara rumusan masalah dengan simpulan, pemenuhan persyaratan buku referensi dan jurnal, dan kesesuaian tata tulis. Batas waktu revisi ditentukan oleh tim penguji pada waktu ujian.

3. Sidang Promosi Disertasi

Sidang promosi disertasi bertujuan mengukur tingkat penguasaan dan pertanggungjawaban mahasiswa kandidat Program Doktor atas pelaksanaan dan laporan hasil penelitian disertasinya. Sidang promosi disertasi dilakukan secara terbuka. Komponen penilaian dalam Sidang Promosi Disertasi mencakup: struktur/logika pemikiran dalam penulisan disertasi, kedalaman dan keluasan teori keilmuan yang relevan dengan disertasi, argumentasi teoritis dalam menyusun kerangka berpikir, orisinalitas, metode: teknik pengumpulan/keabsahan/analisis data, kemanfaatan temuan penelitian untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, kejelasan presentasi dan argumentasi secara lisan, dan penggunaan bahasa baku.

Tim penguji Sidang Promosi Disertasi berjumlah 6 (enam) orang dengan alokasi waktu pelaksanaan ujian hasil selama 120 menit. Mahasiswa yang dinyatakan lulus dengan revisi diwajibkan memperbaiki laporan penelitian disertasi sesuai dengan saran atau masukan dari tim penguji dalam jangka waktu paling lama 4 (empat) bulan, sedangkan mahasiswa yang

dinyatakan tidak lulus wajib mengikuti ujian ulang. Biaya ujian ulangan ditanggung oleh mahasiswa. Batas waktu perbaikan disertai atau jadwal ujian ulangan ditetapkan oleh tim penguji, dan dituangkan dalam berita acara yang ditandatangani oleh mahasiswa dan tim penguji.

4. Syarat Publikasi Hasil Penelitian Disertasi

Mahasiswa Program *Doctor by Research* diwajibkan menyusun artikel hasil penelitian disertasi untuk dipublikasikan dengan ketentuan sebagai berikut:

- a. wajib mempresentasikan hasil kajian literatur setidaknya secara lisan dalam konferensi tingkat internasional yang diselenggarakan oleh asosiasi profesi, perguruan tinggi, lembaga riset atau publikasi pada jurnal nasional terakreditasi Sinta 1 atau 2, sesuai dengan bidang keilmuan;
- b. wajib mempublikasikan artikel dalam jurnal yang terindeks Scopus;
- c. wajib mempublikasikan artikel pada jurnal internasional terindeks (Scopus, Web of Science, EBSCO, ERIC, DOAJ, dan sebagainya);
- d. wajib mencantumkan nama tim promotor, nama lembaga Pascasarjana UNY, dan menggunakan akun e-mail: student.uny.ac.id;
- e. publikasi artikel terindeks Scopus atau minimal berstatus *accepted* tersebut merupakan syarat untuk mengikuti yudisium.

3. Kriteria Penilaian dan Luaran

Tabel 4.1. Kriteria Penilaian dan Luaran Program *Doctor by Research*

Kode MK	Matakuliah	Luaran	Evaluator
Semester 1	Kajian Literatur	Bab 1 dan 2 *	Tim Promotor
	Proposal Disertasi	Bab 3*	Tim Promotor
Semester 2	Artikel Konferensi Internasional/Jurnal Nasional Sinta 1 atau 2	Status artikel **	Unit Publikasi
	Seminar Kelayakan Proposal Disertasi	Status Kelulusan***	Tim Penguji
Semester 3	Pengumpulan dan Analisis Data	Bab 4*	Tim Promotor*
Semester 4	Artikel Jurnal Internasional Terindeks Scopus	Status artikel**	Unit Publikasi
	Seminar Hasil Penelitian	Status Kelulusan***	Tim Penguji
Semester 5	Artikel Jurnal Internasional Terindeks	Status artikel **	Unit Publikasi
Semester 6	Sidang Disertasi	Status Kelulusan***	Tim Penguji

Catatan:

*konversi nilai (1) ketercapaian target penulisan 86-100% (A), (2) ketercapaian target penulisan 81-85% (A-), (3) ketercapaian target penulisan 76 -80% (B+) dan (4) ketercapaian target penulisan <75 % (tidak lulus)

**konversi nilai (1) accepted atau published (A) (2) reviewed (A-) (3) Submitted atau Draft (B+) dan (4) belum menghasilkan draft (tidak lulus)
Pemukhiran nilai bisa dilakukan dengan mengambil mata kuliah di semester berikutnya.

*** konversi nilai (1) lulus tanpa revisi atau revisi minor (A) (2) lulus dengan revisi mayor (A-) atau (3) lulus dengan revisi mayor dan perlu mengulang seminar (B+) dan (4) tidak bisa mempertahankan proposal/hasil/disertasi (tidak lulus)

4. Predikat Kelulusan

Mahasiswa Program *Doctor by Research* dinyatakan lulus apabila telah mengikuti sidang promosi disertasi dengan hasil lulus dan memperoleh indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3,00, dalam batas masa studi yang ditetapkan. Perhitungan IPK menggunakan ketentuan sebagai berikut:

- a. Predikat dengan pujian atau cumlaude diberikan bila memenuhi tiga hal, yaitu IPK lebih dari atau sama dengan 3,76 dengan masa studi tidak lebih dari 4 tahun atau 48 bulan, dan nilai disertasi A.
- b. Predikat sangat memuaskan diberikan kepada lulusan yang memiliki IPK 3,51-3,75. Predikat Sangat memuaskan juga diberikan lulusan yang mempunyai IPK lebih dari atau sama dengan 3,75 namun masa studi melebihi 4 tahun dan/atau nilai disertasi di bawah A- (A minus).
- c. Predikat memuaskan diberikan kepada lulusan yang memiliki IPK 3,00-3,50.

5. Monitoring dan Evaluasi

1. Sasaran dan Kriteria Monitoring dan Evaluasi

Kegiatan monitoring dan evaluasi program dimaksudkan untuk menjamin bahwa Program *Doctor by Research* dapat berjalan sesuai dengan ketentuan dan rancangan yang telah ditetapkan dan untuk meningkatkan kualitas penyelenggaraan program secara berkelanjutan. Sasaran dan kriteria monitoring dan evaluasi Program *Doctor by Research* mencakup:

a. Seleksi peserta program

Jumlah peserta Program *Doctor by Research* tidak melebihi batas maksimal kepatutan pembimbing, dengan rasio satu pembimbing maksimal 3 mahasiswa, dan mahasiswa memenuhi persyaratan administratif dan akademik yang telah ditetapkan.

b. Penetapan Promotor 1 dan Promotor 2

Promotor I memiliki jabatan fungsional guru besar; dan Promotor II memiliki kualifikasi doktor dengan minimal jabatan fungsional lektor kepala.

c. Seminar proposal penelitian disertasi

Seminar proposal penelitian disertasi dihadiri oleh Promotor I dan Promotor II, penguji internal dan eksternal, dan minimal 5 mahasiswa. Kandidat doktor bersedia memenuhi saran, masukan, dan perbaikan dari penguji paling lama 3 (tiga) bulan.

d. Proses pembimbingan penelitian disertasi

Proses pembimbingan dilakukan secara berkelanjutan selama masa bimbingan, dan dilakukan pertemuan secara terjadwal minimal setiap dua minggu sekali untuk semester 1 dan 2 dan satu bulan sekali untuk semester selanjutnya untuk mendiskusikan dan melaporkan kemajuan pelaksanaan penelitian disertasi, yang dicatat dalam logbook pembimbingan disertasi.

- e. Ujian hasil penelitian disertasi
Ujian hasil penelitian disertasi dihadiri oleh seluruh tim penguji, dan kandidat doktor bersedia memenuhi saran, masukan, dan perbaikan dari semua penguji paling lama 3 (tiga) bulan.
- f. Ujian akhir hasil penelitian disertasi
Ujian akhir hasil penelitian disertasi merupakan ujian terbuka, yang dihadiri oleh seluruh tim penguji, dengan salah satu anggota merupakan penguji luar, dan kandidat doktor bersedia memenuhi saran, masukan, dan perbaikan dari semua penguji paling lama 3 (tiga) bulan.
- g. Publikasi karya ilmiah hasil studi dan/atau hasil penelitian disertasi
Mahasiswa mempublikasikan artikel ilmiah sesuai dengan ketentuan pada Syarat Publikasi Hasil Penelitian Tesis Disertasi

B. Pelaksana Monitoring dan Evaluasi

Kegiatan monitoring dan evaluasi program *Doctor by Research* dilakukan oleh Tim Promotor, Koordinator Prodi, Unit Penjaminan Mutu dan Direktur Pascasarjana. Untuk mencapai pemenuhan kriteria di atas maka dilaksanakan kegiatan pendukung sebagai berikut.

- a. Promotor I dan Promotor II bersepakat dengan mahasiswa Program *Doctor by Research* membuat kontrak dan jadwal pelaksanaan penelitian disertasi, dan melaksanakan pembimbingan sesuai ketentuan yang ditetapkan Pascasarjana UNY.
- b. Koordinator program studi bertanggung jawab mengawasi hasil kemajuan dan luaran per semester sesuai dengan target pada kurikulum, dan meninjau efektivitas pembimbingan yang dilakukan oleh Promotor 1 dan Promotor 2. Monitoring dilakukan dengan cara sebagai berikut.
 - 1) Mengadakan pertemuan secara berkala minimal dua kali dalam satu semester antara koordinator prodi, tim promotor, dan mahasiswa.

- 2) Memantau proses bimbingan melalui buku kendali bimbingan.
 - 3) Meminta laporan tertulis kepada mahasiswa terkait hasil capaian penelitian disertasi dan publikasi karya ilmiah yang telah dicapai pada setiap semester.
 - 4) Memberikan solusi bagi mahasiswa yang bermasalah dalam penyelesaian disertasi.
 - 5) Menilai kelayakan disertasi sebagai karya ilmiah yang memiliki level sembilan sesuai standar KKNl.
- c. Unit Penjaminan Mutu dan Unit Publikasi Pascasarjana UNY bertanggung jawab untuk menjamin kualitas dan integritas pelaksanaan dan luaran penelitian mahasiswa Program *Doctor by Research* dengan memastikan tidak terjadi plagiasi dan publikasi pada jurnal yang tidak kredibel.
- d. Direktur Pascasarjana dan jajaran Wakil Direktur melakukan rapat koordinasi dan/atau rapat tinjauan manajemen (RTM) dengan program studi dan unit-unit pendukung pada Pascasarjana UNY secara berkala minimal satu kali dalam satu semester untuk membahas hasil monitoring dan evaluasi Program *Doctor by Research*, mendistribusikan tindak-lanjut kepada pihak-pihak yang bersangkutan, dan memantau keterlaksanaan tindak lanjut tersebut.

G. Keluhan dan Pengaduan

- a. Saran, masukan, ketidakpuasan, dan/atau keluhan dapat disampaikan secara langsung datang ke atau melalui surat kepada jajaran pimpinan Pascasarjana pada Gedung Imam Barnadib Kampus Universitas Negeri Yogyakarta Jl. Kolombo No.1 Yogyakarta, 55281, atau melalui telepon (0274) 550836, melalui email pps@uny.ac.id atau humas_pps@uny.ac.id.
- b. Setiap pengaduan wajib diselesaikan selambat-lambatnya 15 (lima belas) hari kerja setelah tanggal penerimaan pengaduan; dan dalam kondisi tertentu dapat diperpanjang selama 10 (sepuluh) hari kerja.

- c. Apabila penyelesaian permasalahan di luar kewenangan dan/atau tugas Pascasarjana, maka Pascasarjana akan menginformasikan lebih lanjut kepada pihak-pihak yang bersangkutan.
- d. Keluhan dan pengaduan mahasiswa terkait administrasi, layanan, dan fasilitas beserta faktor penyebab dan alasan-alasannya diajukan kepada Pembimbing atau Koordinator Program Studi secara tertulis, yang ditembuskan ke Pimpinan Pascasarjana. Sedangkan keluhan dan pengaduan mahasiswa terkait promotor dan proses pembimbingan beserta faktor penyebab dan alasan-alasannya disampaikan kepada Koordinator Program Studi secara tertulis, yang ditembuskan kepada Pimpinan Pascasarjana.

Surat keluhan dan pengaduan perlu menyertakan setidaknya

- Pihak yang dituju oleh pembuat surat keluhan dan pengaduan
- Nama dan nomor mahasiswa
- Tanggal surat
- Perihal
- Keterangan singkat tentang keluhan dan pengaduan (misalnya tanggal kejadian, siapa atau apa yang dikeluhkan, alur kejadian, atau hal lain yang perlu disampaikan)
- Bukti pendukung
- Solusi yang diharapkan
- Batas waktu respon yang diharapkan

H. Cuti Kuliah

Cuti kuliah tidak diperhitungkan sebagai masa studi. Cuti kuliah bagi mahasiswa Program *Doctor by Research* pada dasarnya sama dengan mahasiswa Program Pendidikan Doktor Jalur Kuliah (*by course work*), yang diatur dalam Peraturan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta nomor 1 tahun 2019 tentang Peraturan Akademik Universitas Negeri Yogyakarta. Peraturan tersebut mengatur tentang:

- Persyaratan cuti kuliah

- Prosedur pengajuan cuti kuliah
- Cuti kuliah otomatis karena mahasiswa tidak melakukan registrasi
- Cuti kuliah setelah mahasiswa melakukan registrasi
- Jumlah maksimal mahasiswa boleh mengambil cuti kuliah

BAB V PEMBIMBINGAN DAN PENGUJIAN

A. Pembimbingan

1. Promotor

Promotor terdiri terdiri atas 2 orang yaitu Promotor I dan Promotor II. Promotor berkewajiban mendampingi mahasiswa untuk menyelesaikan seluruh proses studinya untuk mendapatkan gelar *Doctor by Research*.

Promotor I merupakan dosen tetap UNY yang memiliki NIDN yang berijazah S3/Doktor dengan jabatan fungsional Guru Besar dan memiliki keahlian yang relevan dengan topik disertasi calon mahasiswa. Promotor I disyaratkan pernah menguji dan atau membimbing mahasiswa program S3 sebagai Promotor II. Promotor I diwajibkan telah mempublikasikan minimal dua artikel (satu artikel yang dimuat pada jurnal internasional bereputasi dan satu artikel pada prosiding internasional terindeks Scopus) dalam lima tahun terakhir

Promotor II merupakan dosen yang memiliki NIDN atau NIDK berijazah Doktor dengan jabatan fungsional minimal Lektor Kepala serta memiliki keahlian yang relevan dengan topik disertasi yang diajukan. Promotor II disyaratkan pernah menjadi penguji disertasi, serta telah menghasilkan minimal satu artikel yang dimuat di jurnal internasional bereputasi dalam 5 tahun terakhir.

Penunjukan promotor dilakukan melalui rapat bersamaan dengan proses penentuan penerimaan mahasiswa program doktor jalur penelitian. Rapat penentuan promotor dilaksanakan oleh Pengelola Program *Doctor by Research* yang terdiri atas Pimpinan Pascasarjana, Koordinator Program Studi terkait, dan calon Promotor. Promotor Program *Doctor by Research* ditetapkan apabila kedua promotor telah memenuhi persyaratan Promotor I dan II serta didasarkan pada pertimbangan kuota bimbingan dan usulan dari calon mahasiswa.

2. Pembimbingan

Promotor memiliki tanggung jawab untuk mengarahkan dan membimbing mahasiswa secara teratur dan berkesinambungan dalam merencanakan studi, menyelesaikan proposal, melaksanakan penelitian, menghasilkan karya publikasi, dan menyelesaikan penulisan disertasi. Mahasiswa berhak mendapatkan arahan dan masukan dari Promotor untuk memenuhi kewajiban dalam menyelesaikan seluruh tahapan program *Doctor by Research* yang dipersyaratkan. Pada setiap akhir semester, mahasiswa diwajibkan menyerahkan laporan kemajuan studi secara tertulis yang telah disahkan oleh Promotor kepada Koordinator Program Studi terkait.

3. Penggantian Promotor

Penggantian Promotor dapat dilakukan apabila Promotor berhalangan tetap dan atau mendapatkan tugas negara dalam jangka waktu relatif lama yang dapat berpotensi mengganggu kelancaran proses studi mahasiswa. Penggantian promotor dapat juga dilakukan atas permohonan promotor dan/ atau calon *Doctor by Research* dengan alasan tertentu. Penentuan promotor pengganti dilakukan melalui rapat forum yang dihadiri oleh Pengelola Pascasarjana, Koordinator Program Studi terkait, Promotor yang akan diganti (jika memungkinkan) dan calon Promotor Pengganti.

B. Pengujian

Pengujian merupakan bagian penting dalam penyelenggaraan program doktor untuk memberikan evaluasi dan penilaian pada setiap akhir tahapan studi sebagai salah satu bagian proses penjaminan mutu dan kualitas karya yang dihasilkan calon doktor. Oleh karena itu, pengujian diperlukan pada setiap tahap yang mencakup: Kelayakan Proposal, Seminar Hasil Penelitian, dan Ujian Terbuka Hasil Disertasi.

1. Kriteria Penguji

a. Penguji Kelayakan Proposal dan Sidang Promosi Disertasi

Penguji kelayakan proposal penelitian dan sidang promosi disertasi harus memenuhi persyaratan sebagai berikut:

- 1) Dosen UNY atau luar UNY berijazah S3/doktor dengan jabatan fungsional minimal Lektor Kepala dan memiliki keahlian yang relevan dengan topik disertasi;
- 2) Tenaga ahli/praktisi pada lembaga tertentu yang memiliki kompetensi relevan dengan topik disertasi;
- 3) Direkomendasikan oleh Koordinator Program Studi;
- 4) Penguji berasal dari UNY telah menghasilkan minimal 2 karya ilmiah (1 dimuat pada jurnal internasional bereputasi dan 1 dimuat pada prosiding terindeks Scopus) dalam waktu 5 tahun terakhir;
- 5) Penguji dosen dari luar UNY telah menghasilkan minimal 3 karya ilmiah (2 dimuat pada jurnal internasional bereputasi dan 1 dimuat pada prosiding terindeks Scopus) dalam waktu 5 tahun terakhir.

b. Penguji Seminar Hasil Penelitian

Untuk dapat menjadi penguji dalam penilaian seminar hasil penelitian, dosen harus memenuhi persyaratan sebagai berikut:

- 1) Dosen UNY Berijazah S3/doktor dengan jabatan fungsional minimal Lektor Kepala;
- 2) Memiliki keahlian yang relevan dengan topik disertasi;
- 3) Direkomendasikan oleh Koordinator Program Studi;
- 4) Telah menghasilkan minimal 1 karya ilmiah yang dimuat pada jurnal nasional terakreditasi Sinta 1 atau Sinta 2 atau jurnal internasional bereputasi dalam waktu 5 tahun terakhir.

2. Susunan Tim Penguji

a. Penguji Kelayakan Proposal dan Sidang Promosi Disertasi

Tim Penguji Kelayakan Proposal dan Sidang Promosi Disertasi berjumlah 6 (enam) orang terdiri atas:

- 1) Ketua Penguji (Pimpinan Universitas atau Pengelola Pascasarjana)
- 2) Sekretaris Penguji (Koordinator Prodi atau dosen yang ditunjuk)
- 3) Penguji (Promotor I)
- 4) Penguji (Promotor II)
- 5) Penguji Utama I (internal)
- 6) Penguji Utama III (eksternal)

b. Penguji Seminar Hasil Penelitian

Tim Penguji Seminar Hasil Penelitian berjumlah 6 (enam) orang terdiri atas:

- 1) Ketua Penguji (Koordinator Prodi atau dosen yang ditunjuk)
- 2) Sekretaris Penguji (dosen yang ditunjuk)
- 3) Penguji (Promotor I)
- 4) Penguji (Promotor II)
- 5) Penguji Utama I (internal)
- 6) Penguji Utama II (internal)

3. Tugas Tim Penguji

a. Ketua Penguji

Ketua Penguji bertugas untuk memimpin dan mengarahkan pelaksanaan ujian Kelayakan Proposal, Seminar Hasil Penelitian dan Disertasi dengan rincian sebagai berikut:

- 1) Memberikan arahan dan tata tertib proses pelaksanaan ujian agar ujian dapat berlangsung dengan lancar, tertib, dan tepat waktu;
- 2) Mengajukan pertanyaan;

- 3) Memberikan penilaian atas presentasi, substansi, dan kualitas naskah proposal, hasil penelitian, dan disertasi mahasiswa;
- 4) Memberikan laporan tertulis terkait proses pelaksanaan ujian kepada Pengelola Pemasarjana dalam bentuk Berita Acara Pelaksanaan Ujian yang disiapkan oleh Sekretaris Penguji.

b. Sekretaris Penguji

Sekretaris penguji bertugas membantu ketua tim penguji untuk memperlancar proses pelaksanaan administratif ujian melalui:

- 1) Mencatat semua kegiatan selama proses pelaksanaan ujian;
- 2) Mengajukan pertanyaan;
- 3) Memberikan koreksi/ tanggapan/ perbaikan secara tertulis atas naskah proposal, hasil penelitian, dan disertasi;
- 4) Memberikan penilaian atas presentasi, substansi, dan kualitas naskah mahasiswa;
- 5) Memberikan bimbingan sesuai dengan koreksi/ tanggapan/ perbaikan tertulis yang diberikan selama ujian;
- 6) Menyiapkan laporan tertulis tentang hasil pelaksanaan ujian dalam Berita Acara Pelaksanaan Ujian.

c. Penguji

Penguji bertugas melakukan validasi dan konfirmasi substansi naskah proposal, hasil penelitian, dan disertasi mahasiswa yang diuji dengan rincian sebagai berikut

- 1) Mengajukan pertanyaan yang terfokus pada substansi naskah mahasiswa;
- 2) Memberikan koreksi/ tanggapan/ perbaikan secara tertulis atas naskah yang diujikan;
- 3) Memberikan penilaian atas presentasi, substansi, dan kualitas naskah mahasiswa;
- 4) Memberikan bimbingan sesuai dengan koreksi/ tanggapan/ perbaikan tertulis yang diberikan selama ujian.

4. Penggantian Penguji

Penggantian penguji dapat dilakukan apabila penguji berhalangan hadir. Penentuan penguji pengganti dilakukan berdasar kesepakatan antara Pengelola Pascasarjana, Koordinator Pogram Studi terkait, dan Promotor.

BAB VI

BEASISWA, PROGRAM KERJASAMA, DAN FASILITAS PENUNJANG

1. Beasiswa

Mahasiswa berkesempatan untuk melanjutkan studi doktor dengan dukungan beasiswa, baik yang disediakan oleh Universitas Negeri Yogyakarta (UNY) maupun beasiswa lain di luar UNY. Berbagai jenis beasiswa yang dapat diakses beserta persyaratannya disajikan sebagai berikut:

1. Beasiswa UNY

Beasiswa ini disediakan oleh UNY ditujukan bagi lulusan berprestasi (berpredikat *cumlaude*) dari program master di UNY yang berencana melanjutkan studi ke Program *Doctor by Research* di UNY. Pengajuan usulan dilakukan melalui website pmb.uny.ac.id setelah sebelumnya peserta pendaftar mengajukan permohonan rekomendasi dari Fakultas/Pascasarjana UNY.

2. Beasiswa Pendidikan Indonesia (BPI)

Beasiswa Pendidikan Indonesia merupakan program beasiswa yang dibiayai oleh Pemerintah Indonesia melalui pemanfaatan Dana Pengembangan Pendidikan Nasional (DPPN) dan dikelola oleh Lembaga Pengelola Dana Pendidikan (LPDP) Kementerian Keuangan RI. Tujuan program ini adalah untuk mempercepat tersedianya lulusan Magister atau Doktoral yang berkualitas dan dapat memberikan kontribusi bagi ilmu pengetahuan dan teknologi. Informasi lebih lanjut dapat diakses secara daring melalui laman <https://www.lpdp.kemenkeu.go.id/in/home>.

3. Beasiswa Unggulan Dosen Indonesia Dalam Negeri (BUDI-DN)

Beasiswa Unggulan Dosen Indonesia - Dalam Negeri (BUDI-DN) dibuka bagi Dosen Tetap (PTN dan PTS) di lingkungan Direktorat Jenderal Perguruan Tinggi (Dirjen DIKTI) Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan yang memiliki Nomor Induk Dosen Nasional (NIDN).

Pengajuan beasiswa ini menggunakan sistem daring yang dapat diakses mahasiswa melalui laman dikti <http://budi.ristekdikti.go.id/dn/>.

4. Beasiswa Unggulan Dalam Negeri

Program Beasiswa Unggulan Dalam Negeri merupakan upaya Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan dalam peningkatan kualitas sumber daya manusia, baik bagi guru, pegiat sosial, seniman, siswa/mahasiswa berprestasi dan atlet peraih medali olimpiade Internasional, Juara tingkat nasional dan internasional bidang sains, teknologi, seni budaya, dan olah raga, guru berprestasi dalam berbagai bidang, pegawai/karyawan yang berprestasi dan mendapatkan persetujuan dan direkomendasikan oleh atasannya, serta pegiat sosial.

Prioritas utama program Beasiswa Unggulan diperuntukan bagi mahasiswa untuk melanjutkan studi pada jenjang pendidikan Sarjana, Magister, dan atau Doktor pada perguruan tinggi minimum terakreditasi B dan program studi terakreditasi A perguruan tinggi Indonesia. Registrasi dilakukan secara daring di <http://beasiswaunggulan.kemdikbud.go.id>.

5. Beasiswa Hibah Penelitian Disertasi

Hibah Penelitian Disertasi merupakan beasiswa yang diberikan oleh Direktorat Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat (DP2M) Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi untuk mahasiswa Program Doktor. Hibah tersebut berupa bantuan dana Penelitian Disertasi Doktor, yang substansi penelitiannya merupakan bagian dari penelitian disertasinya. Informasi mengenai beasiswa ini dapat diakses melalui <http://simlitabmas.ristekdikti.go.id/default.aspx#>

6. Beasiswa Peningkatan Kualitas Publikasi Internasional (PKPI)

Pendaftaran Beasiswa Peningkatan Kualitas Publikasi Internasional (PKPI) diperuntukkan bagi mahasiswa Program Doktor Pascasarjana penyelenggara BPP-DN. Beasiswa ini ditujukan untuk mendapatkan fasilitasi untuk proses penulisan dan submisi paper pada

jurnal terakreditasi/bereputasi. Informasi lebih lanjut dapat dibuka melalui laman <http://beasiswadosen.kemdikbud.go.id/pkpi/>

7. Beasiswa Lain

Selain beasiswa tersebut diatas, mahasiswa juga dapat mengakses beasiswa yang disediakan oleh Pemerintah RI maupun Pemerintah Daerah, antara lain Beasiswa PAUDNI (bagi guru TK), Beasiswa Vokasi (bagi guru SMK), Beasiswa Kementerian Agama (bagi guru dan dosen yang terdaftar sebagai pegawai Kementerian Agama), dan Pemerintah Daerah Mitra.

B. Kerjasama Dalam Negeri maupun Luar Negeri

1. Mahasiswa Program Doktor Jalur Penelitian dapat mengikuti program kegiatan Kerjasama Dalam Negeri maupun Luar Negeri untuk mendapatkan kredit dalam bentuk Gelar Bersama (*Joint Degree*), Gelar Ganda (*Double Degree*), dan Transfer Kredit.
2. Kegiatan Kerjasama sebagaimana ketentuan diatas dapat diikuti oleh mahasiswa dengan memenuhi ketentuan sebagai berikut:
 - a. Telah mengikuti Seminar Kelayakan Proposal Disertasi dan dinyatakan layak untuk melanjutkan studi pada tahap berikutnya.
 - b. Mitra kerjasama merupakan mitra yang telah menjalin Kerjasama dengan Universitas Negeri Yogyakarta untuk program yang dimaksud.
 - c. Mendapat persetujuan dari mitra Kerjasama untuk mengikuti program dibuktikan dengan Surat Undangan (*Letter of Acceptance*).
 - d. Mendapat persetujuan pembimbing untuk mengikuti program Kerjasama.
3. Durasi waktu yang dimanfaatkan untuk mengikuti program Kerjasama akan diperhitungkan sebagai bagian dari durasi masa studi dan tidak menjadi pengurang masa studi.

4. Ketentuan rinci terkait dengan dan program Kerjasama Gelar Bersama (*Joint Degree*), Gelar Ganda (*Double Degree*), dan Transfer Kredit akan diatur dalam ketentuan tersendiri.

C. Fasilitas Penunjang

1. Perpustakaan

Perpustakaan memegang peranan yang amat penting dalam proses belajar di Pascasarjana UNY. Oleh karena itu, Pascasarjana UNY terus berupaya mengembangkan perpustakaan dengan koleksi yang bertambah setiap tahun. Koleksi buku, hasil penelitian, jurnal, dan majalah ilmiah dapat digunakan oleh seluruh civitas akademika untuk kepentingan peningkatan kualitas pembelajaran, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat. Civitas akademika Pascasarjana UNY juga dapat memanfaatkan perpustakaan yang ada pada prodi dan fakultas serta perpustakaan UNY. UNY juga memiliki fasilitas Perpustakaan Digital yang dapat dimanfaatkan oleh seluruh sivitas akademika UNY. Perpustakaan Digital ini merupakan bentuk perpustakaan yang keseluruhan koleksinya memakai format digital yang disusun dalam sebuah arsitektur komputerisasi yang terdiri dari 1 basement dan 4 lantai yang luasnya kurang lebih 600 meter persegi. Tata letak ruangan dari bawah ke atas terdiri dari: Basement berkapasitas 100 iMac PC, lantai 1 untuk lobi, lantai 2 berkapasitas 77 unit iMac PC dengan fasilitas *Private Room* berkapasitas 45 unit iMac PC, dan lantai 4 untuk seminar/ *video conference* berkapasitas 300 orang.

2. Laboratorium Komputer dan Akses Internet

Pascasarjana UNY memiliki Laboratorium Komputer dengan jaringan LAN yang cukup memadai untuk menunjang berbagai kegiatan akademik dan/atau penelitian. Laboratorium Komputer memiliki 48 buah komputer yang terhubung ke jaringan LAN UNY. Jaringan tersebut selain menghubungkan seluruh komputer yang ada di Laboratorium

Komputer juga dihubungkan ke beberapa komputer di seluruh ruang kantor (pimpinan Pascasarjana dan prodi) dan seluruh ruang kuliah.

Mahasiswa Pascasarjana UNY juga dapat mengakses fasilitas yang dimiliki oleh Pusat Komputer UNY (Puskom UNY) untuk menunjang layanan berbasis teknologi informasi dan komunikasi antara lain ruang Pelatihan, Server Berbasis Blade, *Storage System*, *Core switch* berbasis koneksi gigabit, *Wireless Hotspot*, IP PBX, Perangkat *Video Conference*, Ruang *Data Center*, Koneksi internet 1.5 Gbps dan *Generator Set* 120Kva.

Fasilitas pelayanan internet bagi para mahasiswa Pascasarjana UNY selain tersedia melalui Perpustakaan Pascasarjana UNY, Laboratorium Komputer dan Puskom UNY, juga dapat diakses melalui Fasilitas hotspot juga tersedia di semua sudut kampus UNY. Mahasiswa dapat mengakses internet dengan bandwidth internet UNY adalah sebesar 1.5 Gbps.

C. Laboratorium Program Studi

Untuk mendukung proses perkuliahan, Pascasarjana UNY mengembangkan laboratorium program studi, diantaranya Laboratorium Penelitian dan Evaluasi Pendidikan (Lab PEP) dan Laboratorium Teknologi Pengajaran (Lab TP). Selain itu beberapa prodi bekerja sama dengan program studi Sarjana (S1) mengembangkan laboratorium untuk mendukung proses pembelajaran prodi yang bersangkutan.

D. Sarana Olahraga

Mahasiswa Pascasarjana UNY dapat memanfaatkan fasilitas olahraga yang dimiliki UNY untuk menjaga dan meningkatkan kebugaran tubuhnya. Fasilitas olahraga yang tersedia antara lain lapangan tenis indoor dan outdoor, fitness center, lapangan basket, lapangan sepak bola, lapangan sepak takraw, lapangan bolavoli, lapangan tenis meja, lapangan futsal, lapangan badminton, kolam renang, atletik, dan arena beladiri. Mahasiswa dapat menggunakan

fasilitas tersebut secara berkelompok bersama mahasiswa Pascasarjana lainnya, bersama-sama dosen dan/atau pegawai, atau bergabung dalam Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM) UNY.

E. Penunjang Lain

Fasilitas penunjang lain yang dimiliki Pascasarjana UNY dan/atau UNY, yang dapat dimanfaatkan oleh mahasiswa Pascasarjana UNY antara lain: tempat ibadah, Unit Teknis Layanan Konsultasi dan Bantuan Hukum (LKBH) UNY, Unit Pelaksana Teknis Layanan Bimbingan dan Konseling (UPT LBK) UNY, Layanan kesehatan dan klinik fisioterapi yang terintegrasi dalam *Health and Sport Center* (HSC UNY) dan Fasilitas Kesenian. Fasilitas-fasilitas tersebut dapat dimanfaatkan sesuai dengan kebutuhan masing-masing.

BAB VII. KETENTUAN LAIN

A. Alih Jalur dan Perpindahan Kampus

1. Mahasiswa Program *Doctor by Research* yang dinyatakan gagal memenuhi kualifikasi sebagai kandidat dalam penilaian seminar kelayakan proposal disertasi dapat diberikan kesempatan untuk alih jalur ke program reguler selama memenuhi persyaratan. Keputusan alih jalur ini ditetapkan dalam rapat yang dihadiri oleh Promotor, Koordinator Program Studi dan Pimpinan Pascasarjana UNY.
2. Mahasiswa Program *Doctor by Research* yang belum berhasil memenuhi syarat minimal publikasi untuk kelulusan studi dalam kurun waktu maksimal yang dipersyaratkan dapat mengajukan permohonan alih jalur ke program reguler dengan penyesuaian. Keputusan alih jalur ini ditetapkan dalam rapat yang dihadiri oleh Promotor, Koordinator Program Studi, dan Pimpinan Pascasarjana UNY.
3. Mahasiswa kandidat *Doctor by Research* dapat mengajukan perpindahan kampus untuk alasan tertentu setelah berkonsultasi dengan Promotor dan Koordinator Program Studi. Perpindahan kampus dapat disetujui jika alasan perpindahan bersifat *force majeure* dan merupakan solusi terbaik dari permasalahan.
4. Untuk mengakomodasi pengajuan pindah kampus, Pascasarjana UNY akan menerbitkan Surat Keterangan Pernah Kuliah dan Laporan Kemajuan Studi bagi mahasiswa yang bersangkutan.

B. Pelanggaran Etika Akademik dan Etika Moral

1. Setiap kandidat *Doctor by Research* wajib menjunjung tinggi integritas akademik dengan menghindari pelanggaran etika akademik seperti plagiasi, pembuatan karya ilmiah oleh pihak lain, perjokian, pemalsuan dan tindakan akademik tidak etis lainnya.
2. Setiap kandidat *Doctor by Research* wajib mematuhi norma kesopanan dan kesusilaan dengan tidak melakukan perbuatan asusila, bersifat

anarkis, merendahkan harkat dan martabat manusia, serta menjauhi keterlibatan dalam tindakan kriminal seperti penyalahgunaan narkoba dan obat terlarang, dan sejenisnya.

3. Pelanggaran etika akademik dan etika moral akan diproses sesuai dengan berat ringannya kasus dengan tetap mempertimbangkan hak pembelaan mahasiswa dan proses studi yang telah dijalani. Sanksi bisa berupa teguran baik berupa peringatan lisan dan atau tertulis, pemberian skorsing, penghentian status mahasiswa sebagai kandidat *Doctor by Research*, serta pencabutan gelar akademik yang telah diperoleh.

C. Ketentuan lain

Ketentuan lain yang belum termasuk dalam panduan ini akan diatur dalam peraturan tambahan.

Alamat Kampus

Karangmalang, Yogyakarta, 55281
0274 - 550835 (Dir), 550836 (Asdir) Fax: 0274 - 520326
email: humas_pps@uny.ac.id
Homepage: <http://www.uny.ac.id>, pps.uny.ac.id