



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
**DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA ILMU PENGETAHUAN,
TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Pintu Satu, Senayan, Jakarta 10270

Telp. (021) 57946100 – Fax. (021) 57946052

Laman : <http://ristekdikti.go.id>

Nomor : 2146 /D3/PG/2017

08 Agustus 2017

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : Pengumuman Penerima Beasiswa Pendidikan Magister menuju Doktor
untuk Sarjana Unggul (PMDSU) *batch* III

Kepada Yth.

Rektor Perguruan Tinggi Negeri
(terlampir)

Merujuk surat Direktur Kualifikasi SDM nomor 1035/D3/PG/2017, tanggal 10 Juli 2017, perihal penetapan status penerima Beasiswa Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul (PMDSU) *batch* III, dengan hormat kami sampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Daftar nama penerima Beasiswa Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul (PMDSU) *batch* III beserta promotor yang disetujui pendanaannya (lampiran 1)
2. Bagi pelamar mahasiswa yang namanya telah disetujui pada butir 1 agar membuat surat pernyataan dengan format seperti pada lampiran 2.
3. Bagi promotor yang namanya telah disetujui pada butir 1, diwajibkan untuk menyiapkan Rencana Studi Paripurna (RSP) penyelenggaraan Beasiswa PMDSU *batch* III bagi setiap mahasiswa bimbingan dengan contoh seperti pada lampiran 3.
4. Bagi promotor yang tidak tercantum pada lampiran 1 ataupun yang tidak disetujui semua usulannya, kami belum merekomendasikan dengan pertimbangan keterbatasan kuota, beban membimbing dan kinerja meluluskan.
5. Sebagai tindak lanjut dalam pengumuman ini, kami mohon bantuan Saudara untuk memfasilitasi para promotor dalam menyiapkan RSP bagi setiap peserta sebagai penjabaran rencana studi yang telah tercantum di dalam proposal.
6. RSP tersebut mohon dikirimkan secara kolektif oleh Pascasarjana Penyelenggara melalui email <http://bpps@ristekdikti.go.id> paling lambat 15 September 2017.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik, diucapkan terima kasih.

Direktur Jenderal Sumber Daya IPTEK dan DIKTI



Ali Ghufron Mukti

NIP. 19620517 198903 1 002

Tembusan:

1. Direktur Kualifikasi SDM
2. Dekan Sekolah/Direktur Program Pascasarjana Penyelenggara PMDSU

Lampiran 1**Daftar Mahasiswa dan Promotor yang dinyatakan lolos sebagai penerima Beasiswa PMDSU *batch* III**

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
1	DIAN NOVITA SARI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Alimuddin, S.Pi., M.Sc	Ilmu Akuakultur
2	NUR AINI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Arif Satria, SP., M.Si	Sosiologi Pedesaan
3	FEVI RAHMA DWI PUTRI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Arif Satria, SP., M.Si	Sosiologi Pedesaan
4	IIN SULIS SETYOWATI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Arif Satria, SP., M.Si	Sosiologi Pedesaan
5	GEDE EKO DARMONO	Institut Pertanian Bogor	Dr. drh. Joko Pamungkas, M.Sc	Primatologi
6	AZIZAH ROHIMAH	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Budi Setiawan, MS	Ilmu Gizi Masyarakat
7	JEALLYZA MUTHIA AZRA	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Budi Setiawan, MS	Ilmu Gizi Masyarakat
8	SALMA SHAFRINA AULIA	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Budi Setiawan, MS	Ilmu Gizi Masyarakat
9	RIZAL KHOIRUN A	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Iman Rusmana, M.Si	Mikrobiologi
10	KARTINI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Naresworo Nugroho, M.Si	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan
11	SALMAH WIDYASTUTI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Rd. Roro Dyah Perwitasari, M.Sc	Biosains Hewan
12	MHD AZHARI AKBAR	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Rd. Roro Dyah Perwitasari, M.Sc	Biosains Hewan
13	EKA SETIAWAN	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Tatik Chikmawati, M.Si	Biologi Tumbuhan
14	LILIS SETIANI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir. Yulin Lestari	Mikrobiologi
15	ACHMAD GUS FAHMI	Institut Pertanian Bogor	Dr. Zaenal Abidin	Kimia
16	VICKY PRAJA PUTRA	Institut Pertanian Bogor	Dr. Zaenal Abidin	Kimia
17	DELLA KHARISMA	Institut Pertanian Bogor	Dr. Zaenal Abidin	Kimia
18	BERLIN P PARDEDE	Institut Pertanian Bogor	Dr.drh. Muhammad Agil, M.Sc.Agr	Biologi Reproduksi
19	VINCENTIA TRISNA YOELINDA	Institut Pertanian Bogor	Dr.drh. Muhammad Agil, M.Sc.Agr	Biologi Reproduksi

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
20	ACHMAD ALFIYAN	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Achmad Farajallah, M.Si	Biosains Hewan
21	VINNA WINDY PUTRI	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Achmad Farajallah, M.Si	Biosains Hewan
22	NISFA HANIM	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Achmad Farajallah, M.Si	Biosains Hewan
23	MAYA ERIA BR SINURAT	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Bisman Nababan, M.Sc	Teknologi Kelautan
24	TURISSA PRAGUNANTI	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Bisman Nababan, M.Sc	Teknologi Kelautan
25	INAS SUCI RAHMAWATI	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Harsi Dewantari Kusumaningrum	Ilmu Pangan
26	SYAHRIZAL NASUTION	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Harsi Dewantari Kusumaningrum	Ilmu Pangan
27	MUHAMMAD ALFID KURNIANTO	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Harsi Dewantari Kusumaningrum	Ilmu Pangan
28	WENDI NURUL FADILLAH	Institut Pertanian Bogor	Dr.Ir. Nampiah	Mikrobiologi
29	WENANG MAHARSIWI	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Aris Tri Wahyudi, M.Si	Mikrobiologi
30	DITA ARIYANTI (BIDIK MISI	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Dra. Dyah Iswantini, M.Sc.Agr	Kimia
31	NAIMATUL FARIDA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Elisabeth Sri Hendrastuti, M.Sc	Fitopatologi
32	NURUL WIRID ANNISAA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Elisabeth Sri Hendrastuti, M.Sc	Fitopatologi
33	MUHAMMAD IQBAL MAULANA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Fauzi Febrianto, MS	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan
34	MARWANTO	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Fauzi Febrianto, MS	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan
35	RESTI KHARISMA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Herry Purnomo, M.Comp	Ilmu Pengelolaan Hutan
36	M. KAREL SAPUTRA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Maggy Thenawidjaja	Ilmu Pangan
37	SAFRIYANA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Marimin, M.Sc	Teknologi Industri Pertanian
38	VALLERINA ARMETHA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Purwiyatno Hariyadi, M.Sc, CFS	Ilmu Pangan
39	ANNURI ROSSITA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Dr. Ir. Rizaldi Boer, MS	Klimatologi Terapan
40	AMALIA AFIFAH	Institut Pertanian Bogor	PROF. DR. ONO SUPARNO, S.TP, MT	Teknologi Industri Pertanian
41	Faisal Amri Satrio	Institut Pertanian Bogor	Prof. Drh. Bambang Purwantara, M.Sc., Ph.D.	Biologi Reproduksi

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
42	ZULFI NUR AMRINA ROSYADA	Institut Pertanian Bogor	Prof. Drh. Bambang Purwantara, M.Sc., Ph.D.	Biologi Reproduksi
43	RHESTI INDIASTUTI	Institut Pertanian Bogor	Prof. Drh. Bambang Purwantara, M.Sc., Ph.D.	Biologi Reproduksi
44	FITRI APRIAN HARJO	Institut Pertanian Bogor	Prof. drh. Deni Noviana, PhD	Ilmu Biomedis Hewan
45	APRILIA HARDIATI	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.drh. Fachriyan Hasmi Pasaribu	Mikrobiologi Medik
46	NABILA SWARNA PUSPA HERMANA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.drh. Fachriyan Hasmi Pasaribu	Mikrobiologi Medik
47	CASSANDRA PERMATA NUSA	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. AHMAD SULAEMAN, MS	Ilmu Gizi Masyarakat
48	UMI FAZA ROKHMAH	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. AHMAD SULAEMAN, MS	Ilmu Gizi Masyarakat
49	HAMAM ASYROWI	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Bambang Hero Saharjo, M.Agr	Silvikultur Tropika
50	SINTA HARYATI S	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Bambang Hero Saharjo, M.Agr	Silvikultur Tropika
51	ANDITA MINDA MORA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Bambang Hero Saharjo, M.Agr	Silvikultur Tropika
52	LUNA LUKVITASARI	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. DAMAYANTI BUCHORI, M.Sc	Entomologi
53	TRILAKSITA SARI PRISKA A	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. DANIEL MURDIYARSO, MS	Klimatologi Terapan
54	ISKA LESTARI	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. DANIEL MURDIYARSO, MS	Klimatologi Terapan
55	WILHELMUS TERANG A S	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. DWI ANDREAS SANTOSA, MS	Bioteknologi Tanah dan Lingkungan
56	NUR SYAFIRA KHOIRUNNISA	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. DWI ANDREAS SANTOSA, MS	Bioteknologi Tanah dan Lingkungan
57	RESA MARTHA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. I Wayan Darmawan, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan
58	KIDUNG TIRTAYASA PUTRA PANGEST	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. I Wayan Darmawan, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan
59	Alif Hasna Astrima	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. ISWANDI ANAS CHANIAGO, M.SC	Bioteknologi Tanah dan Lingkungan
60	RESTIANA MAULINDA	Institut Pertanian Bogor	PROF.DR.IR. ISWANDI ANAS CHANIAGO, M.SC	Bioteknologi Tanah dan Lingkungan
61	SHOFIYYAH TAQIYYAH	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Lilis Nuraida, M.Sc	Ilmu Pangan
62	FENNY AMILIA MAHARA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Lilis Nuraida, M.Sc	Ilmu Pangan
63	MOHAMMAD MIFTAKHUS S	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Nahrowi, M.Sc	Ilmu Nutrisi dan Pakan

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
64	TRI RACHMANTO P	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Nahrowi, M.Sc	Ilmu Nutrisi dan Pakan
65	SAFRIDA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Slamet Budijanto, M.Agr	Ilmu Pangan
66	HADI MUNARKO	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Slamet Budijanto, M.Agr	Ilmu Pangan
67	MUSAWIRA	Institut Pertanian Bogor	Prof.Dr.Ir. Suharsono, DEA	Biologi Tumbuhan
68	MOCH FANDI ANSORI	Institut Teknologi Bandung	Dr. Kuntjoro Adji Sidarto	Matematika
69	Haroki Madani	Institut Teknologi Bandung	Dr. Yogi Wibisono Budhi	Teknik Kimia
70	INTAN CLARISSA SOPHIANA	Institut Teknologi Bandung	Dr. Yogi Wibisono Budhi	Teknik Kimia
71	TRIMONO	Institut Teknologi Bandung	Khreshna I.A. Syuhada, MSc. PhD.	Matematika
72	Casmika Saputra	Institut Teknologi Bandung	Prof. Abdul Waris, M.Eng., Ph.D	Fisika
73	Anni Nuril Hidayati	Institut Teknologi Bandung	Prof. Abdul Waris, M.Eng., Ph.D	Fisika
74	Yaqub Aris Prabowo	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Ir. Bambang Riyanto	Teknik Elektro dan Informatika
75	Natsir Habibullah	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Ir. Bambang Riyanto	Teknik Elektro dan Informatika
76	OKTAVIANUS HENDRA CIPTA	Institut Teknologi Bandung	Dr. Rukman Hertadi, M.Si	Biokimia
77	Faridz Nizar Ahmady	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Ir. Djoko Santoso, M.Sc.	Teknik Geofisika
78	FAIZ MUTTAQY	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Nanang T. Puspito	Teknik Geofisika
79	BONDAN GALIH DEWANTO	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Nanang T. Puspito	Teknik Geofisika
80	IBNU MAULANA H	Institut Teknologi Bandung	Prof. Dr. Tjandra Setiadi	Teknik Kimia
81	Yuhanas Yulianto	Institut Teknologi Bandung	Prof. Sri Widiyantoro, M.Sc., Ph.D.	Teknik Geofisika
82	M TAUFIQ RAFIE	Institut Teknologi Bandung	Prof. Sri Widiyantoro, M.Sc., Ph.D.	Teknik Geofisika
83	Ruth Nattassha	Institut Teknologi Bandung	Prof. Togar M. Simatupang	Sains Manajemen
84	Aulia Arfida Paramita	Institut Teknologi Bandung	Profesor. Ir. Haryo Winarso, M.Eng.,Ph.D.	Perencanaan Wilayah dan Kota
85	ISNU PUTRA PRATAMA	Institut Teknologi Bandung	Profesor. Ir. Haryo Winarso, M.Eng.,Ph.D.	Perencanaan Wilayah dan Kota

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
86	BAYU DWI HATMOKO	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Agus Purwanto, DSc	Fisika
87	RAFIKA RAHMAWATI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Agus Purwanto, DSc	Fisika
88	Maryamah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Dr. Agus Zainal Arifin, S.Kom., M.Kom	Teknik Informatika
89	RUMAISA KRUBA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Dr. Drs. Muhammad Mashuri, MT	Statistika
90	BRAMANTYO AIRLANGGA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Dr. Ir. Sumarno, M.Eng	Teknik Kimia
91	CAHYANING FAJAR KRESNA MURTI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Dr. rer. nat. Triwikantoro, MSc	Fisika
92	NOVIA AMALIA SHOLEHA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc	Kimia
93	REVA EDRA NUGRAHA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc	Kimia
94	MADE AYU DWI OCTAVANNY	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Drs. I Nyoman Budiantara, M.Si	Statistika
95	DYAH PUTRI RAHMAWATI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Drs. I Nyoman Budiantara, M.Si	Statistika
96	FIRST AMBAR WATI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Mardi Santoso	Kimia
97	FARIED LATIEF	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Suasmoro	Fisika
98	RIZKIY AMALIAH BARAKWAN	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Yulinah Trihadiningrum, MAppSc	Teknik Lingkungan
99	PRIESKARINDA LESTARI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Dr. Yulinah Trihadiningrum, MAppSc	Teknik Lingkungan
100	SHOFFI IZZA SABILLA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Drs. Ir. Rianarto Sarno, M.Sc., Ph.D	Teknik Informatika
101	Dwi Rantini	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Drs. NUR Iriawan, MIKomp., Ph.D	Statistika
102	TUSWAN	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Achmad Zubaydi, M.Eng, Ph.D	Teknik Kelautan
103	ABDI ISMAIL	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Achmad Zubaydi, M.Eng, Ph.D	Teknik Kelautan
104	Diva Kurnianingtyas	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Budi Santosa, MS, Ph.D.	Teknik Industri
105	MUHAMMAD LUQMAN HAKIM	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. I Ketut Aria Pria Utama, MSc, PhD, C.Eng, FRINA	Teknik Kelautan
106	KIKI GUSTINASARI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Joni Hermans MSc.ES, Ph.D	Teknik Lingkungan
107	VINCENTIUS RAKI MAHINDHARA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Mauridhi Hery Purnomo, M.Eng, Ph.D	Teknik Elektro

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
108	TALITHA PUSPITA SARI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Mauridhi Hery Purnomo, M.Eng, Ph.D	Teknik Elektro
109	ARIF NUGROHO	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Mauridhi Hery Purnomo, M.Eng, Ph.D	Teknik Elektro
110	LALA AYU KANTARI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Ir. Nyoman Pujawan, M.Eng, Ph.D	Teknik Industri
111	FRENGKI MOHAMAD F	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Prof. Semin, ST, MT, Ph.D	Teknik Kelautan
112	TITIS JULAIKHA ATIKASARI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Suntoyo, ST, M.Eng, Ph.d	Teknik Kelautan
113	ZUYWINNA CHOIRUNNISA	Universitas Airlangga	Badri Munir Sukoco, SE., MBA., Ph.D	Manajemen
114	FIONA NISKA DINDA N	Universitas Airlangga	Badri Munir Sukoco, SE., MBA., Ph.D	Manajemen
115	MUHAMMAD KHALIIM JATI KUSALA	Universitas Airlangga	Prof. Dr. Chairul Anwar Nidom, drh., MS	Ilmu Kedokteran Dasar
116	ARIF NUR MUHAMMAD ANSORI	Universitas Airlangga	Prof. Dr. Chairul Anwar Nidom, drh., MS	Ilmu Kedokteran Dasar
117	DIONE LANA GRESELDIA IDELIA	Universitas Airlangga	Prof. Dr. Chairul Anwar Nidom, drh., MS	Ilmu Kedokteran Dasar
118	ALEXANDER PATERA NUGRAHA	Universitas Airlangga	Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh	Vaksinologi dan Imunoterapetika
119	NAIMAH PUTRI	Universitas Airlangga	Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh	Vaksinologi dan Imunoterapetika
120	DEWI SETYOWATI	Universitas Airlangga	Prof. Maria Lucia Inge Lusida, dr., M.Kes., Ph.D., Sp.MK(K)	Ilmu Kedokteran Tropis
121	REGINA PURNAMA DEWI ISKANDAR	Universitas Airlangga	Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D	Vaksinologi dan Imunoterapetika
122	AMAQ FADHOLLY	Universitas Airlangga	Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D	Vaksinologi dan Imunoterapetika
123	ANNISE PROBONINGRAT	Universitas Airlangga	Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D	Vaksinologi dan Imunoterapetika
124	SUHAILAH	Universitas Airlangga	Prof. Win Darmanto, M.Si., Med Sci., Ph.D	Biologi
125	R.JOKO KUNCORO .N.S	Universitas Airlangga	Prof. Win Darmanto, M.Si., Med Sci., Ph.D	Biologi
126	FADLI	Universitas Andalas	Dr. Nasril Nasir	Kimia
127	NENY SANDRAWATI	Universitas Andalas	Prof Dian Handayani	Ilmu Biomedik
128	BAYU AFNOVANDRA PERDANA	Universitas Andalas	Prof. Abdi Darma	Kimia
129	ARIF JULIARI K	Universitas Andalas	Prof. Abdi Darma	Kimia

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
130	AKHIS SOLEH ISMAIL	Universitas Andalas	Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, M.Sc	Ilmu Ternak
131	EZI MASDIA PUTRI	Universitas Andalas	Prof. Dr. Mardiaty Zain, MS	Ilmu Ternak
132	MALIK MAKMUR	Universitas Andalas	Prof. Dr. Mardiaty Zain, MS	Ilmu Ternak
133	AYU NOVITA TRISNAWATI	Universitas Andalas	Prof. Dr. Marlina, MS, Apt	Farmasi
134	RAUDHATUL FATIAH	Universitas Andalas	Prof. Dr. Sc. Agr. Ir. Jamsari, M.Sc.	Agronomi
135	SRY WAHYUNI	Universitas Andalas	Prof. Dr. Syukri Arief, M. Eng	Kimia
136	YUDHA ENDRA PRATAMA	Universitas Andalas	Prof. Drh. Hj. Endang Purwati, MS, Ph.D	Ilmu Ternak
137	NANDA RACHMAD PUTRA GOFUR	Universitas Brawijaya	Prof. Dr. dr. Kusworini, M.Kes., Sp.PK	Ilmu Biomedik
138	UTIK TRI WULAN CAHYA	Universitas Brawijaya	Prof. Dr. Ir. Wani Hadi Utomo	Pengelolaan Tanah dan Air
139	RIZKYANA NOERISHYNTA	Universitas Brawijaya	Prof. Dr. Ir. Wani Hadi Utomo	Pengelolaan Tanah dan Air
140	DEWI RATIH TIRTO S	Universitas Brawijaya	Prof. Dra. Fatchiyah, M.Kes., Ph.D	Biologi
141	HERWINDA KUSUMA R	Universitas Brawijaya	Prof. Dra. Fatchiyah, M.Kes., Ph.D	Biologi
142	RENI USTIATIK	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. Eko Handayanto, M.Sc., Ph.D	Pengelolaan Tanah dan Air
143	SISKA NURFITRIANI	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. Eko Handayanto, M.Sc., Ph.D	Pengelolaan Tanah dan Air
144	WILLY SATRIO NUGROHO	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. I Nyoman Wardana, M.Eng., Ph.D	Teknik Mesin
145	YEPY KOMARIL S	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. I Nyoman Wardana, M.Eng., Ph.D	Teknik Mesin
146	JATMIKO EKO WITOYO	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. Simon B. Wijanarko, M.App.Sc., Ph.D	Teknologi Hasil Pertanian
147	GRACE MARIA ULFA	Universitas Brawijaya	Prof. Ir. Simon B. Wijanarko, M.App.Sc., Ph.D	Teknologi Hasil Pertanian
148	DINNAR KUSUMANINGTYAS	Universitas Brawijaya	Prof. Liliek Sulistyowati, Ph.D	Agronomi
149	WITA FIRDAUSI	Universitas Brawijaya	Prof. Liliek Sulistyowati, Ph.D	Agronomi
150	SAPTI PUSPITARINI	Universitas Brawijaya	Prof. Muhaimin Rifa'i, S.Si., Ph.D., Med.Sc	Biologi
151	NOVIANA DWI LESTARI	Universitas Brawijaya	Prof. Muhaimin Rifa'i, S.Si., Ph.D., Med.Sc	Biologi

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
152	DWI LARASWATI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ahmad Maryudi, S.Hut., M.For.	Ilmu Kehutanan
153	SARI RAHAYU	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ahmad Maryudi, S.Hut., M.For.	Ilmu Kehutanan
154	WIKO ARIF WIBOWO	Universitas Gadjah Mada	Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.	Biologi
155	YUSTINA C FEBRIANTI SALSINHA	Universitas Gadjah Mada	Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.	Biologi
156	ZANNE SANDRIATI P	Universitas Gadjah Mada	Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.	Biologi
157	VINA NOVIANTI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Diah Rachmawati, S.Si., M.Si.	Biologi
158	KURNIAWAN DWI P	Universitas Gadjah Mada	Dr. drh. Asmarani Kusumawati, MP.	Sains Veteriner
159	DENY SETYO WIBOWO	Universitas Gadjah Mada	Dr. drh. Hery Wijayanto, MP.	Sains Veteriner
160	ZEIN AHMAD BAIHAQI	Universitas Gadjah Mada	Dr. drh. Irkham Widiyono	Sains Veteriner
161	SANTIKA ANGGRAHINI	Universitas Gadjah Mada	Dr. drh. Irkham Widiyono	Sains Veteriner
162	ZULKAHFI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ganis Lukmandaru	Ilmu Kehutanan
163	SYAIFUL AMRI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ganis Lukmandaru	Ilmu Kehutanan
164	DESY PUTRI HANDAYANI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.	Ilmu Perikanan
165	NURAVITA MAHARANI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Chusnul Hidayat	Teknologi Hasil Perkebunan
166	SARLIN KUSUMANINGRUM	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Endang Sulistyaningsih, M.Sc.	Agronomi
167	IKA OCTARIYANI SAFITRI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Muhammad Nur Cahyanto, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
168	RIRIN KRISNAWATI	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Muhammad Nur Cahyanto, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
169	FELA LAILA NUR H	Universitas Gadjah Mada	Dr. Ir. Muhammad Nur Cahyanto, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
170	DIYAH TRI UTAMI	Universitas Gadjah Mada	Dr. rer. nat. Triana Hertiani, M.Si., Apt.	Ilmu Farmasi
171	NESTY PRATIWI R	Universitas Gadjah Mada	Dr. Sapto Indrioko, S.Hut., M.P.	Ilmu Kehutanan
172	ARYA GULANG RAMADHAN	Universitas Gadjah Mada	Dr.Agr.Sc. Ragil Widyorini, S.T., M.T.	Ilmu Kehutanan
173	TAMARYSKA SETYAYUNITA	Universitas Gadjah Mada	Dr.Agr.Sc. Ragil Widyorini, S.T., M.T.	Ilmu Kehutanan

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
174	SITI NURBAITI	Universitas Gadjah Mada	Dr.rer.nat. Ari Indrianto, S.U.	Biologi
175	DEVI BUNGA PAGALLA	Universitas Gadjah Mada	Dr.rer.nat. Ari Indrianto, S.U.	Biologi
176	ALVITA INDRASWARI	Universitas Gadjah Mada	Drh. Dyah Ayu Widiasih, Ph.D	Sains Veteriner
177	TRI UTAMI	Universitas Gadjah Mada	Drh. Dyah Ayu Widiasih, Ph.D	Sains Veteriner
178	DIAN BEKTI HADI M	Universitas Gadjah Mada	drh. Teguh Budipitojo, MP., Ph.D.	Sains Veteriner
179	LINDA MIFTAKHUL K	Universitas Gadjah Mada	Drh. Yuda Heru Fibrianto, MP., Ph.D.	Sains Veteriner
180	ANGGITA ROSIANA P	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Abdul Rohman, M.Si., Apt.	Ilmu Farmasi
181	SEKAR AYU PAWESTRI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Akhmad Kharis Nugroho, M.Si., Apt.	Ilmu Farmasi
182	NINDYA KUSUMORINI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Akhmad Kharis Nugroho, M.Si., Apt.	Ilmu Farmasi
183	MADARINA WASISSA	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. drh. Siti Isrina Oktavia Salasia	Sains Veteriner
184	ALEK IBRAHIM	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. drh. Wayan Tunas Artama	Sains Veteriner
185	SYAFIQA PRAMUNADIPTA	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Ir. Achmadi Priyatmojo, M.Sc	Fitopatologi
186	RAFLI ZULFA KAMIL	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Ir. Endang S. Rahayu, MS	Ilmu dan Teknologi Pangan
187	RANI SATITI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, MSc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
188	RIKA BELA RAHMAWATI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Ir. Suryo Hardiwinoto, M.Sc.	Ilmu Kehutanan
189	BIMA PUTRA PRATAMA	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Purnama Darmadji, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
190	INASANTI PANDAN WANGI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Purnama Darmadji, M.Sc.	Ilmu dan Teknologi Pangan
191	ADY BAYU PRAKOSO	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Siti Subandiyah, MAgGrSc.	Bioteknologi
192	YULI PERWITA SARI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Sri Raharjo	Ilmu dan Teknologi Pangan
193	KHUSNUL FADHILAH	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Subagus Wahyuono	Ilmu Farmasi
194	LINA PERMATASARI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Sugeng Riyanto, MS., Apt.	Ilmu Kimia
195	BOVI WIRA HARSANTO	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Yudi Pranoto, STP, MP.	Ilmu dan Teknologi Pangan

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
196	HELMI	Universitas Gadjah Mada	Prof. Dr. Zullies Ikawati, Apt.	Ilmu Farmasi
197	IMA FAUZIAH	Universitas Gadjah Mada	Prof. drh. Widya Asmara, SU, Ph.D.	Sains Veteriner
198	DINI DWI LUDFIANI	Universitas Gadjah Mada	Prof. drh. Widya Asmara, SU, Ph.D.	Sains Veteriner
199	GAMA WIDYA SETA	Universitas Gadjah Mada	Prof.Dr.Ir. Mohammad Na'iem, M.Agr.Sc.	Ilmu Kehutanan
200	DIAN MAYASARI	Universitas Gadjah Mada	Prof.Dr.phil.nat. Sudarsono Apt.	Ilmu Farmasi
201	KINANTHI MONDY LAKSI	Universitas Gadjah Mada	Ria Millati, ST, MT, Ph.D	Teknologi Hasil Perkebunan
202	SUFARDIN	Universitas Hasanuddin	Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc	Ilmu Perikanan
203	AMRIANA	Universitas Hasanuddin	Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc	Ilmu Perikanan
204	NUR RAHMA	Universitas Hasanuddin	dr. Isra Wahid, Ph.D.	Ilmu Biomedik
205	ARINI RATNASARI	Universitas Hasanuddin	dr. Isra Wahid, Ph.D.	Ilmu Biomedik
206	A RANI SAHNI PUTRI	Universitas Hasanuddin	Dr. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc	Ilmu Perikanan
207	RACHMAT HIDAYAT	Universitas Hasanuddin	Dr. Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc	Ilmu Perikanan
208	MUNIRAH	Universitas Hasanuddin	dr. Sitti Wahyuni, Ph.D.	Ilmu Biomedik
209	ANDI MULIARNI OKASA	Universitas Hasanuddin	Ir. Rinaldi Sjahril, M.Agr., Ph.D	Sistem-Sistem Pertanian
210	MUHAMMAD AFRISAL	Universitas Hasanuddin	Prof. Andi Iqbal Burhanuddin, M.Fish.Sc., Ph.D.	Ilmu Perikanan
211	NURJIRANA	Universitas Hasanuddin	Prof. Andi Iqbal Burhanuddin, M.Fish.Sc., Ph.D.	Ilmu Perikanan
212	NUR ASMI	Universitas Hasanuddin	Prof. Ahyar Ahmad, Ph.D.	Kimia
213	LULU ADILLA LATIFAH	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Akbar Tahir, M.Sc	Ilmu Perikanan
214	ADI ZULKARNAEN	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Akbar Tahir, M.Sc	Ilmu Perikanan
215	EGA ADHI WICAKSONO	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Akbar Tahir, M.Sc	Ilmu Perikanan
216	NUR FAIIZAH AQILAH FIRMAN	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Alfian Noor, MSc	Kimia
217	AYUN DWI ASTUTI	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si. Apt.	Farmasi

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
218	BUDIMAN YASIR	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si. Apt.	Farmasi
219	FITRI HAMZAH	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Ir. Abu Bakar Tawali	Sistem-Sistem Pertanian
220	NURFAIDAH	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	Ilmu Perikanan
221	NUR FATMA	Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc.	Ilmu Perikanan
222	ANDI RIZKY ARBAIM H	Universitas Hasanuddin	Prof. dr. Irawan Yusuf, PhD.	Ilmu Biomedik
223	ANDI AGUS MUMANG	Universitas Hasanuddin	Prof. dr. Irawan Yusuf, PhD.	Ilmu Biomedik
224	NAJDAH HIDAYAH	Universitas Hasanuddin	Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D.	Ilmu Biomedik
225	GEMALA HARDINASINTA	Universitas Hasanuddin	Prof. Ir. Salengke, M.Sc., Ph.D.	Sistem-Sistem Pertanian
226	ELDYNAND TRISSANDI T	Universitas Hasanuddin	Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil, Ph.D	Perencanaan dan Pengembangan Wilayah
227	ANDI MUH YASSER H	Universitas Hasanuddin	Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil, Ph.D	Perencanaan dan Pengembangan Wilayah
228	NURFADILA JS	Universitas Hasanuddin	Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil, Ph.D	Perencanaan dan Pengembangan Wilayah
229	AYU MASYITA	Universitas Hasanuddin	Yusnita Rifai, M.Pharm., Ph.D. Apt.	Farmasi
230	AGUS WIDIYANTO	Universitas Indonesia	Dr. Ario Sunar Baskoro, S.T., M.T., M.Eng	Teknik Mesin
231	AGUNG SETIAWAN	Universitas Indonesia	Dr. Eng. Ir. Sri Harjanto	Teknik Metalurgi
232	FAYZA YULIA	Universitas Indonesia	Dr. -Ing. Ir. Nasruddin, M.Eng	Teknik Mesin
233	ARIF RAHMAN	Universitas Indonesia	Dr. -Ing. Ir. Nasruddin, M.Eng	Teknik Mesin
234	DWINI NORMAYULISA PUTRI	Universitas Indonesia	Prof. Dr. Heri Hermansyah, M.Eng	Teknik Kimia
235	MEKA SAIMA PERDANI	Universitas Indonesia	Prof. Dr. Heri Hermansyah, M.Eng	Teknik Kimia
236	DWITA RATU KUSUMA PERTIWI	Universitas Indonesia	Prof. Dr. Ir. Bondan Tiara Sofyan, M.Si	Teknik Metalurgi
237	Atik Setyani	Universitas Indonesia	Prof. Dr. Ir. Bondan Tiara Sofyan, M.Si	Teknik Metalurgi
238	YOHANES GALIH ADHIYOGA	Universitas Indonesia	Prof. Eko Tjipto Rahardjo	Teknik Elektro
239	FAJRI ASHFI RAYHAN	Universitas Indonesia	Prof.Dr.Ir. Yanuar, M.Eng., M.Sc.	Teknik Mesin

No.	Nama	Perguruan Tinggi Penyelenggara	Nama Promotor	Nama Program Studi
240	Indra Gunawan Wibisono	Universitas Indonesia	Prof.Dr.Ir. Yanuar, M.Eng., M.Sc.	Teknik Mesin
241	SOLEHA	Universitas Sriwijaya	Dr. Ir. A. Muslim, M.Agr	Ilmu Tanaman
242	RAHMAT PRATAMA	Universitas Sriwijaya	Dr. Ir. A. Muslim, M.Agr	Ilmu Tanaman
243	FIKRI ADRIANSYAH	Universitas Sriwijaya	Dr. Ir. Mery Hasmeda, M.Sc	Ilmu Tanaman
244	KHAIRUL FAHMI PURBA	Universitas Sriwijaya	Ir. Muhammad Yazid, M.Sc., Ph.D.	Agribisnis
245	MEITRY FIRDHA TAFARINI	Universitas Sriwijaya	Ir. Muhammad Yazid, M.Sc., Ph.D.	Agribisnis
246	RAHMAH HAYATI	Universitas Sumatera Utara	Mohammad Basyuni, S.Hut, M.Si, Ph.D	Agronomi
247	ANISA LUTFIA	Universitas Sumatera Utara	Prof. Dr. Erman Munir, M.Sc	Biologi
248	PUTRI CAHAYA SITUMORANG	Universitas Sumatera Utara	Prof.Dr.Drs. Syafruddin Ilyas, M.Biomed.	Biologi
249	KHATARINA MELDAWATI	Universitas Sumatera Utara	Saharman Gea, S.Si., M.,Si., Ph.D.	Kimia
250	REKA MUSTIKA SARI	Universitas Sumatera Utara	Saharman Gea, S.Si., M.,Si., Ph.D.	Kimia



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
**DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA ILMU PENGETAHUAN,
TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Pintu Satu, Senayan, Jakarta 10270
Telp. (021) 57946100 – Fax. (021) 57946052
Laman : <http://ristekdikti.go.id>

Lampiran 2

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :
Program Studi :
Perguruan
Tinggi :

sebagai penerima Beasiswa PMDSU *batch* III bersedia menjalankan program sesuai Rencana Studi Paripurna (RSP) Penyelegaraan Beasiswa PMDSU dan memenuhi semua ketentuan program PMDSU sebagaimana ditayangkan di laman beasiswa.ristekdikti.go.id/pmdsu serta melaporkan kemajuan studi setiap semester.

Kami menyadari bahwa ketidakpatuhan dalam menjalankan program sesuai ketentuan-ketentuan tersebut dapat membawa konsekuensi pada penghentian beasiswa.

....., 2017

Materai
6.000

(Nama Lengkap)



Lampiran 3

Contoh Rencana Studi Paripurna

**Program Pendidikan Magister Menuju Doktor untuk Sarjana Unggul (PMDSU)
Direktorat Jendral Sumber Daya Iptek dan Dikti
Tahun 2017**

Rencana Studi Mahasiswa

1. Institusi

Universitas :
Fakultas :
Program Studi :

2. Pembimbing

Nama Promotor :
NIP :
Nama Kopromotor :
NIP :

3. Mahasiswa

Nama :
NPM :

4. Rencana Studi

Bidang Penelitian Disertasi :
Topik Penelitian Disertasi :

Semester – 1 : Gasal 2017/2018

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
**DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA ILMU PENGETAHUAN,
TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Pintu Satu, Senayan, Jakarta 10270

Telp. (021) 57946100 – Fax. (021) 57946052

Laman : <http://ristekdikti.go.id>

Semester – 2: Genap 2017/2018

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

Semester – 3: Gasal 2018/2019

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

Semester – 4 : Genap 2018/2019

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

Semester – 5 : Gasal 2019/2020

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
**DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA ILMU PENGETAHUAN,
TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**
Jalan Jenderal Sudirman, Pintu Satu, Senayan, Jakarta 10270
Telp. (021) 57946100 – Fax. (021) 57946052
Laman : <http://ristekdikti.go.id>

Semester – 6 : Genap 2019/2020

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

Semester – 7 : Gasal 2020/2021

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

Semester – 8 : Genap 2020/2021

Kegiatan	Keterangan
Perkuliahan	1. 2. 3.
Penelitian
Target Capaian
Sks semester sks

TOTAL PEROLEHAN sks : sks

Mahasiswa Peserta

Nama Peserta
NRP.

Tempat, Tanggal Penandatanganan
Mengetahui,
Promotor

Nama Promotor
NIP.



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
**DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA ILMU PENGETAHUAN,
TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Pintu Satu, Senayan, Jakarta 10270

Telp. (021) 57946100 – Fax. (021) 57946052

Laman : <http://ristekdikti.go.id>

Contoh Beban dan Rencana Studi pada Fakultas Ilmu Komputer

Program Doktor Unggulan di Fakultas Ilmu Komputer mengikuti pola Program Doktor yang mengkombinasikan kuliah dengan penelitian. Langkah-langkah pendidikan mahasiswa Program Doktor Unggulan adalah sebagai berikut :

1. Dalam tahun pertama mengikuti perkuliahan, mahasiswa mengambil 30 sks berupa kuliah pada jenjang Magister, Proposal Penelitian dan Filsafat Ilmu Pengetahuan
 - a. Bila lulus semuanya dengan IPK 3,25, maka lanjut ke Program Doktor
 - b. Bila tidak bisa menyelesaikan 34 SKS atau ujian kualifikasi kurang dari B, maka lanjut ke program Magister mengikuti aturan jenjang Magister penyelenggara program studi. Mata kuliah yang sudah lulus akan dihitung dan tidak perlu diambil lagi. Mahasiswa tak perlu mendaftar ulang atau ujian masuk lagi.
2. Bila lanjut ke Program Doktor, maka pada tahun kedua mahasiswa sudah harus tergabung di salah satu lab penelitian. Dalam hal ini, lab penelitian dari promotor. Mulai tahun kedua, mahasiswa aktif melakukan penelitian.
3. Pada tahun kedua menyelesaikan mata kuliah studi mandiri sebanyak 12 SKS dan ujian Proposal Penelitian. Pada akhir tahun kedua, bila Proposal Penelitian dianggap tidak layak untuk Program Doktor maka dapat direkomendasikan untuk memenuhi kewajiban proposal tesis di jenjang Magister dan mahasiswa dialihkan ke Program Magister untuk melanjutkan tesis Magister.
4. Pada tahun ketiga tidak ada perkuliahan terjadwal. Mahasiswa melakukan perkuliahan mandiri dengan arahan dari promotor. Mahasiswa juga disarankan untuk mengikuti internship pada mitra atau institusi acuan terkait dengan riset. Hal ini hanya dilakukan berdasarkan rekomendasi dari promotor. Penelitian yang dilakukan pada institusi lain harus berdasarkan arahan dari promotor dan menghargai etika akademik kedua belah pihak. Beban pembiayaan sesuai dengan beban yang ditetapkan pada institusi tempat melakukan penelitian.
5. Pada tahun ke-empat di semester 7, mahasiswa menyelesaikan Seminar Hasil.
 - a. Bila evaluasi Seminar Hasil dinilai tidak layak untuk Doktor atau tidak memiliki publikasi paper konferensi internasional, dimungkinkan untuk disetarakan dengan Tesis Magister, sehingga mahasiswa yang bersangkutan dapat dianggap lulus Magsiter. Bila ingin melanjutkan ke Program Doktor, perlu mengikuti seleksi masuk Program Doktor yang menerima dari jenjang Magister.
 - b. Bila Seminar Hasil lulus dan sudah memiliki minimal satu publikasi konferensi internasional, maka kembali melanjutkan penelitian pada Program Doktor.
6. Pada tahun ke-empat di semester 8. Menyelesaikan Pra-Promosi dan Promosi.