

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

DIREKTORAT JENDERAL GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270 Telp./Fax. (021) 57955141, Laman www.gtk.kemdikbud.go.id

Nomor : 0869/B2/GT.00.05/2023

27 Mei 2023

Lampiran : Satu berkas

Perihal : Pendaftaran dan Seleksi Administrasi Pendidikan Profesi Guru (PPG)

Dalam Jabatan Tahun 2023

Yth.

1. Kepala Dinas Pendidikan Provinsi; dan

2. Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten/Kota

di seluruh Indonesia

Menindaklanjuti surat kami Nomor: 0655/B2/GT.00.08/2023 tanggal 18 April 2023 tentang Pemutakhiran Data Guru Calon Peserta Pendidikan Profesi Guru (PPG) Dalam Jabatan Tahun 2023, Direktorat Pendidikan Profesi Guru akan melaksanakan Seleksi Administrasi PPG Dalam Jabatan Tahun 2023.

Berkenaan dengan hal tersebut, dengan hormat kami sampaikan beberapa informasi sebagai berikut.

- 1. Persyaratan yang harus dipenuhi, yaitu:
 - a. terdaftar pada data pokok pendidikan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
 - b. terdata sebagai sasaran peserta seleksi administrasi PPG Dalam Jabatan yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal GTK;
 - c. memiliki Nomor Unik Pendidik dan Tenaga Kependidikan (NUPTK);
 - d. masih aktif sebagai guru atau guru yang diberi tugas sebagai Kepala Sekolah;
 - e. sehat jasmani dan rohani;
 - f. berkelakuan baik;
 - g. berusia setinggi-tingginya 58 tahun pada tanggal 31 Desember 2023.
- 2. Calon peserta seleksi administrasi sebagaimana tercantum pada lampiran I terbagi menjadi dua kategori sebagai berikut:
 - a. Sasaran Kategori A yaitu guru yang telah dinyatakan lulus seleksi administrasi pada tahun 2022 sebanyak 352.668 orang;
 - b. Sasaran Kategori B yaitu guru yang belum mengikuti atau belum lulus seleksi administrasi sebanyak 564.387 orang.
- 3. Bagi guru sasaran Kategori A tidak perlu mengikuti seleksi admnistrasi tahun 2023. Guru sasaran Kategori A perlu melakukan penyesuaian bidang studi dikarenakan adanya perubahan nomenklatur Bidang Studi PPG Dalam Jabatan tahun 2023, mulai tanggal 10 sampai dengan 15 Juni 2023. Informasi selengkapnya dapat dilihat pada lampiran II.
- 4. Bagi guru sasaran Kategori B wajib mengikuti seleksi administrasi mulai tanggal 30 Mei 2023, sebagaimana informasi dan jadwal pada lampiran III dan tabel linieritas pada lampiran IV. Persyaratan administrasi agar diunggah melalui laman https://ppg.kemdikbud.go.id menggunakan akun SIMPKB masing-masing.



Selanjutnya kami mohon bantuan Saudara untuk menyampaikan informasi di atas kepada guru sesuai kewenangannya.

Atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Pendidikan Profesi Guru,



Temu Ismail NIP 197003072002121001

Tembusan:

- 1. Direktur Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan;
- 2. Plt. Sekretaris Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan;
- 3. Kepala BBGP/BGP di seluruh Indonesia; dan
- 4. Kepala Sub Bagian Tata Usaha Direktorat Pendidikan Profesi Guru.

Lampiran I Surat Direktur Pendidikan Profesi Guru

Nomor : 0869/B2/GT.00.05/2023

Tanggal: 27 Mei 2023

Rekapitulasi Jumlah Sasaran Peserta Seleksi Administrasi PPG Dalam Jabatan Tahun 2023 per Provinsi

A. Sasaran Kategori A

No	Provinsi	Jumlah
1	Aceh	15.853
2	Bali	5.828
3	Banten	14.165
4	Bengkulu	3.660
5	D.I. Yogyakarta	2.511
6	D.K.I. Jakarta	6.918
7	Gorontalo	2.548
8	Jambi	6.230
9	Jawa Barat	45.715
10	Jawa Tengah	35.792
11	Jawa Timur	39.540
12	Kalimantan Barat	5.812
13	Kalimantan Selatan	6.203
14	Kalimantan Tengah	5.507
15	Kalimantan Timur	6.084
16	Kalimantan Utara	1.429
17	Kepulauan Bangka Belitung	2.166
18	Kepulauan Riau	4.442
19	Lampung	11.023
20	Maluku	3.224
21	Maluku Utara	2.084
22	Nusa Tenggara Barat	12.157
23	Nusa Tenggara Timur	15.236
24	Papua	789
25	Papua Barat	724
26	Papua Barat Daya	770
27	Papua Pegunungan	272
28	Papua Selatan	528
29	Papua Tengah	466
30	Riau	10.714
31	Sulawesi Barat	3.206
32	Sulawesi Selatan	22.163
33	Sulawesi Tengah	6.516
34	Sulawesi Tenggara	8.364
35	Sulawesi Utara	2.305
36	Sumatera Barat	10.979

No	Provinsi	Jumlah
37	Sumatera Selatan	11.188
38	Sumatera Utara	19.557
	Jumlah	352.668

B. Sasaran Kategori B

No	n Kategori B Provinsi	Jumlah
1	Aceh	20.284
2	Bali	6.835
3	Banten	20.285
4	Bengkulu	5.756
5	D.I. Yogyakarta	5.555
6	D.K.I. Jakarta	10.247
7	Gorontalo	3.455
8	Jambi	9.712
9	Jawa Barat	72.692
10	Jawa Tengah	48.504
11	Jawa Timur	66.835
12	Kalimantan Barat	14.318
13	Kalimantan Selatan	9.105
14	Kalimantan Tengah	8.341
15	Kalimantan Timur	8.559
16	Kalimantan Utara	2.425
17	Kepulauan Bangka Belitung	2.435
18	Kepulauan Riau	4.715
19	Lampung	22.260
20	Maluku	9.016
21	Maluku Utara	5.718
22	Nusa Tenggara Barat	22.230
23	Nusa Tenggara Timur	29.532
24	Papua	2.576
25	Papua Barat	1.900
26	Papua Barat Daya	1.746
27	Papua Pegunungan	1.102
28	Papua Selatan	1.663
29	Papua Tengah	1.821
30	Riau	19.442
31	Sulawesi Barat	4.467
32	Sulawesi Selatan	18.878
33	Sulawesi Tengah	9.540
34	Sulawesi Tenggara	9.441
35	Sulawesi Utara	5.550
36	Sumatera Barat	11.664
37	Sumatera Selatan	26.694
38	Sumatera Utara	39.089
	Jumlah	564.387



Lampiran II Surat Direktur Pendidikan Profesi Guru

Nomor: 0869/B2/GT.00.05/2023

Tanggal: 27 Mei 2023

Informasi dan Jadwal Penyesuaian Bidang Studi PPG Sasaran Kategori A PPG Dalam Jabatan Tahun 2023

Bagi guru sasaran Kategori A perlu melakukan penyesuaian nomenklatur Bidang Studi PPG Dalam Jabatan tahun 2023 pada tanggal 10 s.d. 15 Juni 2023 melalui akun SIMPKB masing-masing. Penyesuaian nomenklatur bidang studi berdasarkan tabel linieritas sebagai berikut:

No	Bidang Studi PPG 2022	Bidang Studi PPG 2023
1	Teknologi Konstruksi dan Properti	a. Teknik Perawatan Gedung
		b. Konstruksi dan Perawatan Bangunan Sipil
		c. Teknik Konstruksi dan Perumahan
		d. Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan
		e. Teknik Furnitur
2	Teknik Geomatika dan Geospasial	Teknik Geospasial
3	Teknik Ketenagalistrikan	Teknik Ketenagalistrikan
4	Teknik Mesin	Teknik Mesin
5	Teknologi Pesawat Udara	Teknik Pesawat Udara
6	Teknik Grafika	Desain Komunikasi visual
7	Teknik Instrumentasi Industri	Teknik Elektronika
8	Teknik Industri	Teknik Logistik
9	Teknologi Tekstil	Teknik Tekstil
10	Teknik Kimia	a. Teknik Kimia Industri
		b. Kimia Analisis
11	Teknik Otomotif	Teknik Otomotif
12	Teknik Perkapalan	Teknik Konstruksi Kapal
13	Teknik Elektronika	Teknik Elektronika
14	Teknik Perminyakan	Teknik Perminyakan
15	Geologi Pertambangan	Teknik Geologi Pertambangan
16	Teknik Energi Terbarukan	Teknik Energi Terbarukan
17	Teknik Komputer dan Informatika	a. Informatika
		b. Pengembangan Perangkat Lunak dan Gim
		c. Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi
18	Teknik Telekomunikasi	Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi
19	Keperawatan	Layanan Kesehatan
20	Kesehatan Gigi	Layanan Kesehatan
21	Teknologi Laboratorium Medik	Teknik Laboratorium Medik
22	Farmasi	Teknologi Farmasi
23	Pekerjaan Sosial	Pekerjaan Sosial
24	Agribisnis Tanaman	Agribisnis Tanaman
25	Agribisnis Ternak	Agribisnis Ternak
26	Kesehatan Hewan	a. Agribisnis Ternak
		b. Biologi

No	Bidang Studi PPG 2022	Bidang Studi PPG 2023
27	Agribisnis Pengolahan Hasil Pertanian	Agriteknologi Pengolahan Hasil Pertanian
28	Teknik Pertanian	Usaha Pertanian Terpadu
29	Kehutanan	Kehutanan
30	Pelayaran Kapal Penangkap Ikan	a. Teknika Kapal Penangkapan Ikan
		b. Nautika Kapal Penangkapan Ikan
31	Pelayaran Kapal Niaga	a. Teknika Kapal Niaga
		b. Nautika Kapal Niaga
32	Perikanan	Agribisnis Perikanan
33	Pengolahan Hasil Perikanan	Agribisnis Perikanan
34	Bisnis dan Pemasaran	Pemasaran
35	Manajemen Perkantoran	Manajemen Perkantoran dan Layanan Bisnis
36	Akuntansi dan Keuangan	Akuntansi dan Keuangan Lembaga
37	Logistik	Teknik Logistik
38	Perhotelan dan Jasa Pariwisata	a. Usaha Layanan Pariwisata
		b. Perhotelan
39	Kuliner	Kuliner
40	Tata Kecantikan	Kecantikan dan Spa
41	Tata Busana	Busana
42	Seni Rupa	a. Seni Rupa
		b. Animasi
		c. Desain Komunikasi Visual
		d. Teknik Furnitur
43	Desain dan Produk Kreatif Kriya	Desain dan Produksi Kriya
44	Seni Musik	Seni Pertunjukan
45	Seni Tari	Seni Pertunjukan
46	Seni Karawitan	Seni Pertunjukan
47	Seni Pedalangan	Seni Pertunjukan
48	Seni Teater	Seni Pertunjukan
49	Seni Broadcasting dan Film	Broadcasting dan Perfilman

Lampiran III Surat Direktur Pendidikan Profesi Guru

Nomor: 0869/B2/GT.00.05/2023

Tanggal: 27 Mei 2023

Informasi dan Jadwal Seleksi Administrasi Sasaran Kategori B PPG Dalam Jabatan Tahun 2023

A. Syarat Administrasi

- 1. Syarat Administrasi bagi Guru yaitu:
 - a. hasil pindai/scan ijazah S-1/D-4 (asli/fotokopi legalisir Perguruan Tinggi), bagi guru yang memiliki ijazah S-1 atau yang setara dari luar negeri melampirkan surat penyetaraan dari Ditjen Dikti.
 - b. hasil pindai/scan SK Pengangkatan Pertama sebagai guru (asli/fotokopi legalisir Dinas Pendidikan Prov/Kab/Kota).
 - c. hasil pindai/scan (asli/fotokopi legalisir) dokumen sesuai dengan status kepegawaian sebagai berikut:
 - 1) SK kenaikan pangkat terakhir bagi guru PNS (asli/fotokopi legalisir dinas pendidikan Prov/Kab/Kota/BKD)
 - 2) SK Pengangkatan PPPK yang masih berlaku setidaknya sampai dengan tanggal 31 Desember 2023 bagi guru PPPK (asli/fotokopi legalisir dinas pendidikan Prov/Kab/Kota/BKD)
 - 3) SK Pengangkatan 2 (dua) tahun terakhir (2021/2022 dan 2022/2023) bagi guru non ASN di sekolah negeri (asli/fotokopi legalisir dinas pendidikan Prov/Kab/Kota/BKD)
 - 4) SK Pengangkatan 2 (dua) tahun terakhir (2021/2022 dan 2022/2023) bagi guru non ASN di sekolah yang berasal dari satuan pendidikan yang diselenggarakan oleh masyarakat (asli/fotokopi legalisir ketua yayasan)
 - d. hasil pindai (scan) SK pembagian tugas mengajar terakhir tahun ajaran 2022/2023 (asli/fotokopi legalisir Kepala Sekolah).
 - e. hasil pindai (scan) pakta integritas yang ditandatangani dan dibubuhi meterai 10.000 (format terlampir pada lampiran V).
- 2. Syarat Administrasi bagi Guru yang diberi tugas sebagai Kepala Sekolah yaitu:
 - a. hasil pindai (scan) ijazah S-1/D-4 (asli/fotokopi legalisir Perguruan Tinggi), bagi guru yang memiliki ijazah S-1 atau yang setara dari luar negeri melampirkan surat penyetaraan dari Ditjen Dikti.
 - b. hasil pindai (scan) SK Pengangkatan Pertama sebagai guru (asli/fotokopi legalisir Dinas Pendidikan Prov/Kab/Kota).
 - c. hasil pindai (scan) SK Pengangkatan terakhir sebagai Kepala Sekolah (asli/fotokopi legalisir). SK Pengangkatan tersebut dilegalisir oleh:
 - 1) Dinas Pendidikan atau Badan Kepegawaian Daerah Provinsi/Kabupaten/Kota bagi Kepala Sekolah yang berasal dari satuan pendidikan yang diselenggarakan oleh pemerintah daerah;
 - 2) Ketua Yayasan bagi Kepala Sekolah yang berasal dari satuan pendidikan yang diselenggarakan oleh masyarakat;
 - d. hasil pindai (scan) pakta integritas yang ditandatangani dan dibubuhi meterai 10.000 (format terlampir pada lampiran V).

B. Jadwal Pelaksanaan

NO	KEGIATAN	TANGGAL
1	Pendaftaran/Pengajuan Berkas	30 Mei – 11 Juni 2023
2	Perbaikan Berkas	12 – 28 Juni 2023
3	Verifikasi dan Validasi oleh Petugas	12 Juni – 1 Juli 2023
4	Pengumuman Hasil	5 Juli 2023



Lampiran IV Surat Direktur Pendidikan Profesi Guru

Nomor: 0869/B2/GT.00.05/2023

Tanggal: 27 Mei 2023

Linieritas Bidang Studi PPG Dalam Jabatan Tahun 2023 berdasarkan Ijazah S-1/D-IV

Linier yang dimaksudkan adalah kesesuaian antara bidang studi PPG Dalam Jabatan Tahun 2023 dengan program studi pada ijazah S-1/D-IV.

A. Guru Mata Pelajaran Umum di TK/SD/MI SMP/MTS SMA/MA SMK/MAK dan SLB (untuk guru yang linear dan serumpun)

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
1.	Pendidikan Guru PAUD	TK	20	 Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini (PGPAUD) Pendidikan Guru Raudhatul Athfal (PGRA) Pendidikan Guru Radhatul Athfal (PGRA) Pendidikan Guru Madrasah Raudhatul Athfal Pendidikan Islam Anak Usia Dini Pendidikan Kristen Anak Usia Dini Pendidikan Anak Usia Dini Psikologi Psikologi Islam Psikologi Kristen Bimbingan dan Konseling PSKGJ Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) PSKGJ Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini Pendidikan Guru Anak Usia Dini Pendidikan Guru Anak Usia Dini Pendidikan Luar Biasa/Pendidikan Khusus
2.	Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)	SD	27	 Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD) Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah (PGMI) Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan Pendidikan Matematika Pendidikan Bahasa Indonesia Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah Pendidikan IPA Pendidikan IPS Tadris Bahasa Indonesia Tadris IPA Tadris IPS Tadris Matematika PSKGJ Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah PSKGJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar Bahasa Indonesia DMS Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah PSKGJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar Bahasa Indonesia DMS Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Pendidikan Bahasa dan Sastra Pendidikan Bahasa dan Sastra Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Indonesia Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam Pendidikan Kewarganegaraan Pendidikan Kewarganegaraan dan Hukum Pendidikan Sastra Indonesia

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
3.	Pendidikan Luar Biasa	TKLB/SDL B/	800	 29. PGMI 30. PGSD 31. PJJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar 32. Psikologi 33. PSKGJ Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia 34. PSKGJ Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia dan Daerah 35. PSKGJ Pendidikan Matematika 36. PSKGJ Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan 37. Sastra Indonesia 38. Tadris Ilmu Pengetahuan Alam 39. Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial 1. Pendidikan Luar Biasa (PLB) 2. Pendidikan Khusus
	Eddi Biasa	SMPLB/S MALB		 Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus PSKGJ Pendidikan Luar Biasa
4.	Seni Budaya	SMP/SMA/ SMK	217	 Pendidikan Seni Drama, Tari, dan Musik Pendidikan Seni Rupa Pendidikan Seni Tari Pendidikan Seni Musik Pendidikan Seni Pertunjukan Pendidikan Kriya Seni Drama, Tari, dan Musik Seni Tari Seni Musik Seni Rupa Seni Pertunjukan Seni Teater Seni Karawitan Seni Kerajinan Seni Kriya Kriya Kriya Kriya Seni Seni Media Rekam Teater Etnomusikologi PSKGJ Pendidikan Seni Musik Bahasa Daerah Musik Musik Nusantara Pendidikan Musik Pendidikan Seni Tari dan Musik Pendidikan Seni Tari dan Musik Pendidikan Seni Tari Pendidikan Seni Tari Pendidikan Seni Tari Pendidikan Seni Tari Seni Drama Seni Murni
5.	Pendidikan Jasmani dan Kesehatan	SD/SDLB/ SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	220	 Pendidikan Jasmani, Kesehatan dan Rekreasi Pendidikan Kepelatihan Olahraga Pendidikan Jasmani Pendidikan Olahraga PGSD Pendidikan Jasmani Pendidikan Jasmani Sekolah Dasar Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan Kepelatihan Fisik Olahraga

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
				 9. Ilmu Keolahragaan 10. Kepelatihan Olahraga 11. Kepelatihan Kecabangan Olahraga 12. Olahraga Rekreasi 13. Ilmu Keolahragaan dan Kepelatihan 14. Keolahragaan 15. PSKGJ Pend. Jasmani, Kesehatan & Rekreasi 16. Pendidikan Kepelatihan Olah Raga
6.	Bahasa Jawa	SMP/SMA/ SMK	746	 Pendidikan Bahasa dan Sastra Jawa Pendidikan Bahasa Jawa Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Bahasa Daerah Sastra Jawa Sastra Jawa Kuna
7.	Bahasa Madura	SMP/SMA/ SMK	747	 Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah
8.	Bahasa Sunda	SMP/SMA/ SMK	748	 Pendidikan Bahasa Sunda Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah Sastra Sunda
9.	Bahasa Bali	SMP/SMA/ SMK	750	 Pendidikan Bahasa Bali Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah Sastra Bali Sastra Agama dan Pendidikan Bahasa Bali Sastra Jawa Kuna
10.	Bahasa Inggris	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	157	 Pendidikan Bahasa Inggris Pendidikan Bahasa dan Sastra Inggris Tadris Bahasa Inggris Bahasa Inggris Sastra Inggris Bahasa dan Sastra Inggris Bahasa dan Kebudayaan Inggris PSKGJ Pendidikan Bahasa Inggris PSKGJ Pendidikan Guru Bahasa Inggris Bahasa dan Kebudayaan Inggris Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Inggris
11.	Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB	100	 Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial Pendidikan Geografi Pendidikan Ekonomi Pendidikan Ekonomi Koperasi Pendidikan Sejarah Pendidikan Sosiologi Pendidikan Sosiologi dan Antropologi Pendidikan Sosiologi/Antropologi Sejarah Ekonomi Geografi Sosiologi dan Antropologi Sosiologi Ilmu Sejarah Pendidikan Sosiologi Pendidikan Sosiologi

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
				20. PSKGJ Pendidikan Ekonomi 21. Tadris IPS
12.	Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB	97	 Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam Pendidikan Sains Tadris Ilmu Pengetahuan Alam Pendidikan Kimia Pendidikan Fisika Pendidikan Biologi Tadris Fisika Tadris Kimia Tadris Biologi Fisika Kimia Biologi Sains Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Pendidikan IPA PSKGJ Pendidikan Biologi PSKGJ Pendidikan Fisika Tadris Ilmu Pengetahuan Alam Tadris Ilmu Pengetahuan Alam Tadris Ilmu Pengetahuan Alam
13.	Pendidikan Pancasila	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	154	1. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan 2. Pendidikan Kewarganegaraan 3. Pendidikan Kewarganegaraan dan Hukum 4. Administrasi Negara 5. Ilmu Hukum 6. Hukum Tata Negara 7. PSKGJ Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan 8. Hukum 9. Hukum Administrasi Negara 10. Hukum Pidana dan Ketatanegaraan 11. Ilmu Administrasi Negara 12. Ilmu Politik 13. Siyasah Syariah (Hukum Tata Negara) 14. Ilmu Pemerintahan
14.	Bahasa Indonesia	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	156	 Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia Pendidikan Bahasa Indonesia Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah Tadris Bahasa Indonesia Bahasa dan Sastra Indonesia Sastra Indonesia Bahasa Indonesia Bahasa Indonesia Bahasa dan Sastra Melayu PSKGJ Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia PSKGJ Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia dan Daerah Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Indonesia Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Indonesia Pendidikan Sastra Indonesia
15.	Matematika	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	180	 Pendidikan Matematika Tadris Matematika Matematika PSKGJ Pendidikan Matematika Matematika Terapan Statistika Statistika Terapan

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
16.	Bimbingan dan Konseling	SMP/SMPL B/SMA/SM ALB/SMK	810	 Bimbingan dan Konseling Bimbingan Konseling Bimbingan dan Konseling Islam Bimbingan dan Penyuluhan Islam Bimbingan Penyuluhan Islam Bimbingan dan Konseling Pendidikan Islam Bimbingan Konseling Kristen Bimbingan dan Konseling Kristen Bimbingan dan Penyuluhan Psikologi Psikologi Pendidikan dan Bimbingan PSKGJ Pendidikan Bimbingan dan Konseling Konseling Pastoral Pendidikan Bimbingan dan Konseling
17.	Geografi	SMA/SMA LB	207	 Pendidikan Geografi Geografi Kartografi dan Penginderaan Jauh Geografi Lingkungan Meteorologi Instrumentasi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Oseanografi Sains Informasi Geografi
18.	Ekonomi	SMA/SMA LB	210	1. Pendidikan Ekonomi 2. Pendidikan Ekonomi Koperasi 3. Pendidikan Tata Niaga 4. Pendidikan Akuntansi 5. Pendidikan Administrasi Perkantoran 6. Pendidikan Tata/Administrasi Niaga 7. Pendidikan Koperasi 8. Ekonomi 9. Ekonomi Pembangunan 10. Ekonomi Koperasi 11. Sosial Ekonomi 12. Ekonomi Syariah 13. Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam 14. Akuntansi 15. Manajemen 16. Ilmu Manajemen 17. Akuntansi Syariah 18. Ilmu Akuntansi 19. Keuangan 20. Keuangan dan Perbankan 21. Keuangan dan Perbankan Syariah 22. PSKGJ Pendidikan Ekonomi 23. Akuntansi Manajemen 24. Akuntansi Manajemen 25. Akuntansi Manajemen 26. Akuntansi Manajemen 27. Akuntansi Manajemen 28. Akuntansi Manajemen Pemerintahan 28. Akuntansi Keuangan Publik 29. Akuntansi Keuangan Publik 29. Akuntansi Keuangan Perusahaan 30. Akuntansi Keuangan Perusahaan 31. Akuntansi Keuangan Perusahaan 32. Administrasi Bisnis 33. Hukum Ekonomi Syariah Muamalah 34. Hukum Ekonomi Syariah Muamalah 35. Ekonomi Keuangan dan Perbankan



No	Bidang Studi	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
	PPG			36. Ekonomi Islam 37. Sosial Ekonomi Pertanian 38. Manajemen Keuangan Syariah 39. Analisis Keuangan 40. Ilmu Administrasi Niaga 41. Ilmu Administrasi Fiskal 42. Ilmu Administrasi Bisnis 43. Ilmu Ekonomi Syariah 44. Manajemen Bisnis 45. Manajemen Bisnis Syariah 46. Manajemen Bisnis Industri 47. Entrepreneurship
19.	Sosiologi	SMA/SMA LB	214	 Pendidikan Sosiologi Pendidikan Sosiologi dan Antropologi Pendidikan Sosiologi Antropologi Sosiologi Sosiologi dan Antropologi Sosiologi/Antropologi Pendidikan Masyarakat Ilmu Sosiatri Pendidikan Luar Sekolah
20.	Antropologi	SMA/SMA LB	215	 Pendidikan Antropologi Pendidikan Sosiologi dan Antropologi Pendidikan Sosiologi Antropologi Antropologi Antropologi Sosial Antropologi Budaya Sosiologi dan Antropologi Ilmu Antropologi
21.	Bahasa Jerman	SMA/SMA LB/SMK	160	 Pendidikan Bahasa Jerman Pendidikan Bahasa dan Sastra Jerman Sastra Jerman Bahasa Jerman
22.	Bahasa Perancis	SMA/SMA LB/SMK	164	 Pendidikan Bahasa Perancis Pendidikan Bahasa dan Sastra Perancis Sastra Perancis Bahasa Perancis
23.	Bahasa Arab	SMA/SMA LB/SMK	167	 Pendidikan Bahasa Arab Pendidikan Bahasa dan Sastra Arab Sastra Arab Bahasa dan Sastra Arab Bahasa Arab PSKGJ Pendidikan Bahasa Arab Bahasa dan Kebudayaan Arab
24.	Bahasa Jepang	SMA/SMA LB/SMK	170	 Pendidikan Bahasa Jepang Bahasa Jepang Sastra Jepang Bahasa dan Kebudayaan Jepang
25.	Bahasa Mandarin	SMA/SMA LB/SMK	174	 Pendidikan Bahasa Mandarin Pendidikan Bahasa dan Sastra Mandarin Bahasa Mandarin dan Kebudayaan Tiongkok Bahasa Mandarin Sastra Mandarin Sastra Cina Sastra Tiongkok Bahasa dan Budaya Tiongkok
26.	Fisika	SMA/SMA LB/SMK	184	 Pendidikan Fisika Tadris Fisika

No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
				 Fisika Teknik Fisika Geofisika Fisika Terapan PSKGJ Pendidikan Fisika Astronomi Teknik Nuklir Teknik Geofisika
27.	Kimia	SMA/SMA LB/SMK	187	 Pendidikan Kimia Tadris Kimia Kimia Teknik Kimia Teknik/Rekayasa Kimia Kimia Terapan Kimia Tekstil Kimia Analisis
28.	Biologi	SMA/SMA LB/SMK	190	 Pendidikan Biologi Biologi Tadris Biologi Biologi Reproduksi Biologi Terapan Biologi Tumbuhan Ilmu Biologi Keguruan Biologi Mikrobiologi Teknobiologi PSKGJ Pendidikan Biologi Pendidikan Dokter Biokimia Kedokteran Hewan Kesehatan Lingkungan
29.	Sejarah	SMA/SMA LB/SMK	204	 Pendidikan Sejarah Sejarah Ilmu Sejarah Pendidikan Sejarah dan Sosiologi
30.	Informatika	SMP/SMA	225	 Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Komputer/Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektro Rekayasa Sistem Komputer Ilmu Komputer Teknik Informatika Teknik Mekatronika Teknik Telekomunikasi Teknik/Rekayasa Elektronika Teknologi Informasi Sistem dan Teknologi Informasi Sistem Komputer Animasi Game dan Animasi Teknologi Rekayasa Otomasi Software Engineering



No	Bidang Studi PPG	Jenjang	Kode	Program Studi S-1/D-IV
				23. Teknik Komputer
				24. Manajemen Informatika
				25. Teknologi Permainan
				26. Komputer Multimedia
				27. Pendidikan Ilmu Komputer
				28. Pendidikan Informatika
				29. Pendidikan Komputer
				30. Pendidikan Multimedia
				31. Pendidikan Teknik Elektronika
				32. Pendidikan Teknologi Informasi
				33. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer
				34. PJJ Teknik Informatika
				35. Rekayasa Sistem Komputer
				36. Teknik Informatika Multimedia
				37. Teknik Komputer dan Jaringan
				38. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital
				39. Teknik Multimedia dan Jaringan
				40. Teknologi Informatika Multimedia Digital
				41. Teknologi Pendidikan
				42. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan

B. Guru Mata Pelajaran Kejuruan (Produktif) di SMK/MAK

Berdasarkan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 262/M/2022 tentang Perubahan Atas Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 56/M/2022 tentang Pedoman Penerapan Kurikulum dalam Rangka Pemulihan Pembelajaran.

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
1. Teknologi Konstruksi dan Bangunan	1.1. Teknik Perawatan Gedung	620	 Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Teknik Sipil Pendidikan Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Pendidikan Konstruksi Bangunan Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan Teknik Sipil Teknik Arsitektur Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan) Teknik Konstruksi Bangunan Gedung Arsitek Bangunan Gedung Arsitektur Tekniologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung Teknik Sipil dan Bangunan Perencanaan Wilayah dan Kota Teknik Sipil Bangunan Gedung Teknik Lingkungan Arsitektur Bangunan Gedung Manajemen Rekayasa Konstruksi Teknik Lingkungan Arsitektur Bangunan Gedung
	1.2. Konstruksi dan Perawatan Bangunan Sipil	621	 Teknik Sipil dan Lingkungan Desain Interior Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Teknik Sipil Pendidikan Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan Pendidikan Konstruksi Bangunan Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan Teknik Sipil Teknik Sipil Teknik Arsitektur Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan) Teknik Konstruksi Bangunan Gedung Arsitek Bangunan Gedung Arsitektur

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Bidang Keahlian	1.3. Teknik Konstruksi dan Perumahan	Kode 622	Program Studi S-1/D-IV 15. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung 16. Teknik Sipil dan Bangunan 17. Perencanaan Wilayah dan Kota 18. Teknik Sipil Bangunan Gedung 19. Teknik Lingkungan 20. Arsitektur Bangunan Gedung 21. Konstruksi Bangunan 22. Manajemen Rekayasa Konstruksi 23. Perencanaan Perumahan dan Pemukiman 24. Teknik Konstruksi Bangunan 25. Teknik Sipil dan Lingkungan 26. Desain Interior 1. Pendidikan Teknik Bangunan 2. Pendidikan Teknik Sipil 3. Pendidikan Teknik Arsitektur 4. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan 5. Pendidikan Konstruksi Bangunan 6. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur 7. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan 8. Teknik Sipil 9. Teknik/Rekayasa Sipil 10. Teknik Arsitektur 11. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan) 12. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung 13. Arsitek Bangunan Gedung 14. Arsitektur 15. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung
			 Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan Teknik Sipil Teknik/Rekayasa Sipil Teknik Arsitektur Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)
			13. Arsitek Bangunan Gedung14. Arsitektur15. Teknologi Rekayasa Konstruksi
		(22	 23. Perencanaan Perumahan dan Pemukiman 24. Teknik Geodesi 25. Teknik Konstruksi Bangunan 26. Teknik Sipil dan Lingkungan 27. Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan dan Jembatan
	1.4 Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan	623	 Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Teknik Sipil Pendidikan Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
	, ,		5. Pendidikan Konstruksi Bangunan
			6. Pendidikan Vokasional Gambar
			Arsitektur
			7. Pendidikan Vokasional Konstruksi
			Bangunan
			8. Teknik Sipil
			9. Teknik/Rekayasa Sipil
			10. Teknik Arsitektur
			11. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar
			Bangunan)
			12. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung
			13. Arsitek Bangunan Gedung
			14. Arsitektur
			15. Teknologi Rekayasa Konstruksi
			Bangunan Gedung
			16. Teknik Sipil dan Bangunan
			17. Perencanaan Wilayah dan Kota
			18. Teknik Sipil Bangunan Gedung
			19. Teknik Lingkungan
			20. Arsitektur Bangunan Gedung
			21. Konstruksi Bangunan
			22. Manajemen Rekayasa Konstruksi
			23. Perencanaan Perumahan dan
			Pemukiman
			24. Teknik Geodesi
			25. Teknik Konstruksi Bangunan
			26. Teknik Pengairan
			27. Teknik Perancangan Irigasi dan
			Penanganan Pantai
			28. Teknik Perancangan Jalan dan
			Jembatan
			29. Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota
			30. Teknik Sipil dan Lingkungan
			31. Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan
			dan Jembatan
			32. Desain Komunikasi Visual
	1.5 Teknik Furnitur	616	Pendidikan Teknik Bangunan
	1.5 Tekink Furnitur	010	Pendidikan Teknik Sipil
			3. Pendidikan Teknik Arsitektur
			4. Pendidikan Teknik Sipil dan
			Perencanaan
			5. Pendidikan Konstruksi Bangunan
			6. Pendidikan Vokasional Gambar
			Arsitektur
			7. Pendidikan Vokasional Konstruksi
			Bangunan
			8. Teknik Sipil
			*
			9. Teknik/Rekayasa Sipil
			10. Teknik Arsitektur
			11. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar
			Bangunan)
			12. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung
			13. Arsitek Bangunan Gedung

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)	Koue	1 Togram Studi S-1/D-1V
			14. Arsitektur
			15. Teknologi Rekayasa Konstruksi
			Bangunan Gedung
			16. Teknik Sipil dan Bangunan
			17. Perencanaan Wilayah dan Kota
			18. Teknik Sipil Bangunan Gedung
			19. Teknik Lingkungan
2. Teknologi	2.1 Teknik Mesin	832	Pendidikan Teknik Mesin
Manufaktur			2. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin
dan Rekayasa			3. Pendidikan Vokasional
•			Teknik/Rekayasa Mesin
			4. Pendidikan Vokasional Mekatronika
			5. Pendidikan Teknik Otomotif
			6. Teknik Mesin
			7. Teknik Industri
			8. Teknik/Rekayasa Industri
			9. Metalurgi
			10. Teknologi Rekayasa Manufaktur
			11. Teknologi Rekayasa Perancangan
			Manufaktur
			12. Teknik Manufaktur
			13. Teknik Otomotif
			14. Rekayasa Keselamatan Kebakaran
			15. Mekanik Industri dan Desain
			16. Teknik Desain dan Manufaktur
			17. Teknik Manufaktur
			18. Teknik Material
			19. Teknik Mesin dan Manufaktur
			20. Teknik Metalurgi dan Material
			21. Teknik Perancangan dan Konstruksi
			Mesin
			22. Teknologi Rekayasa Manufaktur
			23. Teknologi Rekayasa Perancangan
			Manufaktur
			24. Teknik Mekatronika
			25. Teknik Metalurgi
			26. Pendidikan Vokasional Teknologi
			Otomotif
			27. Teknologi Rekayasa Otomotif
			28. Teknologi Rekayasa Konversi Energi
			29. Teknik Pengelasan
			30. Teknologi Pengelasan dan Fabrikasi
			31. Teknologi Rekayasa Pengelasan dan
		1	Fabrikasi
	2.2 Teknik Otomotif	427	1. Pendidikan Teknik Mesin
			2. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin
			3. Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Mesin
			4. Pendidikan Teknik Otomotif
			5. Pendidikan Vokasional Teknologi
			Otomotif
			6. Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Otomotif

Bidang Kaablian	Program Keahlian (Bidang Studi PPC)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG) 2.3 Teknik Pengelasan dan Fabrikasi Logam	624	7. Pendidikan Vokasional Mekatronika 8. Pendidikan Teknik Mekatronika 9. Teknik Mesin 10. Teknik Otomotif 11. Teknologi Konversi Energi 12. Teknik Desain dan Manufaktur 13. Teknik Material 15. Teknik Mesin dan Manufaktur 16. Teknik Metalurgi dan Material 17. Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin 18. Teknologi Rekayasa Manufaktur 19. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur 20. Teknik Metalurgi 22. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif 23. Teknologi Rekayasa Otomotif 24. Teknologi Rekayasa Konversi Energi 25. Teknologi Rekayasa Hodustri Otomotif 26. Mesin Otomotif 27. Teknik Industri Otomotif 28. Teknik Otomotif Elektronik 1. Pendidikan Teknik Mesin 2. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin 3. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin 4. Pendidikan Vokasional Mekatronika 5. Pendidikan Vokasional Mekatronika 6. Teknik Mesin 7. Teknik Industri 8. Teknik Nesin 7. Teknik Industri 8. Teknik/Rekayasa Industri 9. Metalurgi 10. Teknologi Rekayasa Manufaktur 11. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur 12. Teknik Manufaktur 13. Teknik Manufaktur 14. Rekayasa Keselamatan Kebakaran 15. Mekanik Industri dan Desain
			 13. Teknik Otomotif 14. Rekayasa Keselamatan Kebakaran 15. Mekanik Industri dan Desain 16. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif 17. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif
	2.4 Teknik Logistik	863	 Teknik Pengelasan Teknologi Pengelasan dan Fabrikasi Teknologi Rekayasa Pengelasan dan Fabrikasi Logistik Logistik Perdagangan Nasional
			Teknik Logistik Manajemen Logistik

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
	,		5. Logistik Bisnis
			6. Bisnis Logistik
			7. Logistik Niagael
			8. Rekayasa Logistik
	2.5 Teknik Elektronika	840	Pendidikan Teknik Elektronika
			2. Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Elektronika
			3. Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Elektro
			4. Pendidikan Teknik Elektro
			5. Pendidikan Teknik Elektronika Industri
			6. Pendidikan Teknik Mekatronika
			7. Pendidikan Vokasional Mekatronika
			8. Pendidikan Teknik Mekatronika
			9. Pendidikan Teknik Otomasi Industri
			dan Robotika
			10. Pendidikan Teknik Informatika dan
			Komputer
			11. Teknik Mekatronika
			12. Teknik Telekomunikasi
			13. Teknik Elektro
			14. Teknik/Rekayasa Elektronika
			15. Teknik/Rekayasa Elektro
			16. Teknik Robotika
			17. Teknik/Rekayasa Fisika
			18. Teknik Kendali
			19. Teknik Elektronika Industri
			20. Teknik Elektronika
			21. Teknik Komputer
			22. Instrumentasi
			23. Jaringan Komunikasi Digital
			24. Teknik Komputer Kontrol
			25. Teknik Elektromedik
			26. Teknologi Rekayasa Mekatronika
			27. Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika
			28. Teknologi Rekayasa Elektronika
			29. Teknologi Rekayasa Internet
			30. Teknologi Rekayasa Multimedia
			31. Rekayasa Sistem Komputer
			32. Teknik Robotika dan Kecerdasan
			Buatan
			33. Teknik Informatika
			34. Teknik dan Teknologi Informasi
			35. Mekatronika dan Kecerdasan Buatan
			36. Teknik Elektro dan Teknologi
			Informasi
			37. Rekayasa Nanoteknologi
			38. Sistem Informasi
	2.6 Teknik Pesawat Udara	833	Pendidikan Vokasional Teknologi
			Otomotif
			2. Pendidikan Teknik Mesin
			3. Pendidikan Teknik Otomotif
			4. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
ANAMIAN	(Diming Studi 11 G)		 Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin Teknik Otomotif Teknik/Rekayasa Dirgantara Teknik Pesawat Udara Teknik Mesin Teknologi Rekayasa Industri Otomotif Teknik Manufaktur Teknik Penerbangan Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Elektro Teknik Dirgantara
	2.7 Teknik Konstruksi Kapal	839	 Rekayasa Perangkat Lunak Teknik Elektronika Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknik Otomotif Pendidikan Vokasional Teknik Mesin Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin Teknik Otomotif Teknik/Rekayasa Dirgantara Teknik Pesawat Udara Teknik Mesin Teknik Manufaktur Teknik Penerbangan Mesin Otomotif Permesinan Perikanan Teknik Industri Otomotif
	2.8 Kimia Analisis	506	 Teknik Kelautan Teknik Kelistrikan Kapal Teknik Mesin Perkapalan Teknik Otomotif Elektronik Teknik Robotika Teknik Robotika dan Kecerdasan Buatan Teknik Sistem Perkapalan Pendidikan Kimia Teknik/Rekayasa Kimia Kimia Kimia Industri Kimia Tekstil Kimia Terapan Teknologi Rekayasa Kimia Industri Teknik Kimia Industri Teknik Gula dan Pangan Tadris Kimia Teknik Kimia Teknik Kimia Teknik Kimia

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		
			14. Teknik Kimia Produksi Bersih
			15. Teknologi Rekayasa Kimia
			Berkelanjutan
			16. Teknologi Industri Kimia
			17. Teknologi Kimia Industri
	2.9 Teknik Kimia Industri	505	1. Pendidikan Kimia
			2. Pengajaran Kimia
			3. Teknik/Rekayasa Kimia
			4. Kimia
			5. Kimia Industri
			6. Kimia Tekstil
			7. Kimia Terapan
			8. Teknologi Rekayasa Kimia Industri
			9. Teknologi Rekayasa Kimia Polimer
			10. Teknik Kimia Industri
			11. Teknik Gula dan Pangan
			12. Teknik Kimia Produksi Bersih
			13. Tadris Kimia
			14. Teknik Kimia
			15. Teknik Kimia Polimer
			16. Teknik Kimia Produksi Bersih
			17. Teknologi Rekayasa Kimia
			Berkelanjutan
			18. Teknologi Industri Kimia
	2.10 Teknik Tekstil	837	Pendidikan Tata Busana
			2. Teknologi Tekstil
			3. Kimia Tekstil
			4. Teknologi Rekayasa Tekstil
			5. Tata Busana
			6. Desain Mode
			7. Barang Jadi Tekstil
			8. Produksi Garmen
			9. Teknik Tekstil
			10. Desain Mode Batik
			11. Desain Mode Kriya Batik
			12. Pendidikan Vokasional Desain Fashion
			13. Fashion Merchandising14. Fashion Desain
2 F : 1	21717174	412	15. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
3. Energi dan	3.1 Teknik Ketenagalistrikan	413	1. Pendidikan Teknik Listrik
Pertambangan			2. Pendidikan Teknik Elektro
			3. Pendidikan Vokasional Teknik atau
			Rekayasa Elektro
			4. Pendidikan Teknik Elektronika
			5. Pendidikan Teknik Informatika dan
			Komputer
			6. Pendidikan Vokasional Teknik atau
			Rekayasa Elektronika
			7. Pendidikan Teknik Mekatronika
			8. Pendidikan Vokasional Mekatronika
			9. Pendidikan Teknik Otomasi Industri
			dan Robotika
			10. Pendidikan Teknik Mesin

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		11. Pendidikan Vokasional Teknik atau
			Rekayasa Mesin
			12. Sistem dan Teknologi Informasi
			13. Teknologi Rekayasa Otomasi
			14. Teknik Elektro Industri
			15. Teknik Elektro
			16. Teknik/Rekayasa Elektro
			17. Teknik Pembangkit Tenaga Listrik
			18. Sistem Pembangkit Energi
			19. Teknologi Rekayasa Pembangkit Energi
			20. Teknik Otomasi Industri
			21. Teknik Kendali
			22. Teknik Instrumentasi dan kontrol
			23. Teknik/Rekayasa Fisika
			24. Teknik Mesin
			25. Teknik Fisika
			26. Fisika Terapan
			27. PSKGJ Pendidikan Teknik Elektro
			28. Teknik Elektronika
			29. Rekayasa Elektro
			30. Teknik Listrik
			31. Teknik Tenaga Listrik
	3.2 Teknik Energi Terbarukan	842	Pendidikan Teknik Mesin
	3.2 Tekink Energi Terbarukan	072	Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Mesin
			3. Pendidikan Teknik Elektro
			4. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro
			5. Teknik/Rekayasa Energi Terbarukan
			6. Teknik Mesin
			7. Teknik Sumber Daya Air
			8. Teknik/Rekayasa Fisika
			9. Teknik/Rekayasa Energi Terbarukan
			10. Teknik Mesin
			11. Teknik Sumber Daya Angin
			12. Teknik Elektro
			13. Teknik/Rekayasa Energi Terbarukan
			14. Teknik/Rekayasa Kimia
			15. Kimia
			16. Teknik Kimia
			17. Teknik Energi Terbarukan
			18. Fisika
			19. Fisika Terapan
			20. Pendidikan Fisika
			21. PSKGJ Pendidikan Fisika
			22. Tadris Fisika
			23. Teknik Fisika
			24. Kimia Tekstil
			25. Kimia Terapan
			26. Pendidikan Kimia
			26. Pendidikan Kimia 27. Tadris Kimia
			28. Teknik Kimia Industri
			28. Teknik Kimia Industri 29. Teknik Kimia Polimer
			30. Teknik Energi

Studi PPC 31. Teknik Sistem Energi 32. Teknik Konservasi Energi 32. Teknik Konservasi Energi 33. Teknologi Rekayasa Energi Terbaruka 34. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 36. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengeinderaan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Teknik Geologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Teknik Geologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Teknik Geologi 18	Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
32. Teknik Konservasi Energi 33. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan 34. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 36. Teknik Kimia Produksi Bersih 37. Teknik Geodesi dan Geomatika 48. Teknik Geodesi dan Geomatika 49. Teknik Geomatika 40. Teknik Geomatika 40. Teknik Geomatika 41. Teknik Geomatika 42. Teknik Geomatika 43. Teknik Geomatika 44. Teknik Geomatika 45. Teknik Geomatika 46. Teknik Geomatika 47. Teknik Survey dan Pemetaan 48. Sain Informasi Geografi 48. Sain Informasi Geografi 49. Teknik Rekayasa Pengindraan Jauh 40. Teknik Sipil 41. Kartografi dan Pengindraan Jauh 41. Kartografi dan Pengindraan Jauh 42. Teknik Sipil 43. Geofisika 44. Geografi Lingkungan 45. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 46. Kartografi dan Penginderaan Jauh 47. Meteorologi 48. Sains Informasi Geografi 49. Teknik Pertambangan 49. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Pendidikan Geografi 48. Pendidikan Geografi 49. Teknik Fisika 40. Teknik Perminyakan 50. Teknik Perminyakan 51. Teknik Geologi 42. Teknik Perminyakan 53. Teknik Perminyakan 54. Teknik Perminyakan 55. Teknik Perminyakan 56. Teknik Perminyakan 57. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 59. Teknik Perminyakan 50. Teknik Perminyakan 51. Teknik Perminyakan 52. Teknik Perminyakan 53. Teknik Perminyakan 54. Teknik Perminyakan 56. Teknik Perminyakan 57. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 59. Teknik Perminyakan 50. Teknik Perminyakan 51. Teknik Perminyakan 52. Teknik Perminyakan 53. Teknik Perminyakan 54. Teknik Perminyakan 55. Teknik Perminyakan 56. Teknik Perminyakan 57. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 58. Teknik Perminyakan 59. Teknik Perminyakan 50. Teknik Perminyakan 51. Teknik Perminyakan 52. Teknik Perminyakan 53. Teknik Perminyakan 54. Teknik Perminyak	Keahlian	(Bidang Studi PPG)		
33. Teknologi Rekayasa Energi Terbaruka 34. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 36. Teknik Kimia Produksi Bersih 37. Teknik Geodesi dan Geomatika 48. Teknik Geodesi dan Geomatika 49. Teknik Surey dan Pemetaan 40. Teknik Geomatika 40. Teknik Geomatika 41. Teknik Geomatika 42. Teknik Geomatika 43. Teknik Geomatika 44. Teknik Surey dan Pemetaan 45. Teknik Geomatika 46. Teknik Sagun Pemetaan 46. Teknik Geomatika 47. Teknik Geomatika 48. Sain Informasi Geografi 49. Teknik Rekayasa Pengeinderaan Jauh 40. Teknik Stipil 41. Kartografi dan Pengindraan Jauh 41. Kartografi dan Penginderaan Jauh 41. Kartografi dan Penginderaan Jauh 41. Meteorologi 41. Sains Informasi Geografi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Geografi 48. Pendidikan Geografi 48. Pendidikan Geografi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 49. Teknik Ferminyakan 50. Teknik Ferminyakan 51. Teknik Geologi 52. Teknik Ferminyakan 53. Teknik Geologi 53. Teknik Geologi 64. Teknik Geologi 75. Teknik Geologi 76. Teknik Ferminyakan 76. Teknik Geologi 77. Logistik Minyak dan Gas 78. Teknik Perminyakan 78. Teknik Pe				=
34. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 36. Teknik Geospasial 37. Teknik Geospasial 38. Teknik Geospasial 38. Teknik Geospasial 38. Teknik Geospasial 38. Teknik Geospasial 39. Teknik Geospasial 40. Teknik atau Rekayasa Geodesi 50. Teknik Geomatika 41. Teknik Geomatika 42. Teknik Geomatika 43. Sain Informasi Geografi 44. Teknik Atau Rekayasa Geomatika 45. Sain Informasi Geografi 46. Teknik Kapasa Pengindraan Jauh 47. Teknik Atau Rekayasa Pengindraan Jauh 48. Sain Informasi Geografi 49. Teknik Sipil 40. Geografi Lingkungan 40. Teknik Geologi Geografi 40. Kartografi dan Penginderaan Jauh 41. Kartografi dan Penginderaan Jauh 42. Teknik Geologi Geografi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Sains Informasi Geografi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Pendidikan Geografi 49. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 49. Teknik Fisika 40. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi				_
Terbarukan 35. Teknik Kimia Produksi Bersih 3.3 Teknik Geospasial 831 1. Pendidikan Teknik Bangunan 2. Pendidikan Teknik Sipil 3. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik satu Rekayasa Geodesi 5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik Atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Sains Informasi Geografi 20. Teknik Geologi 21. Teknik Geologi 22. Teknik Geologi 23. Teknik Geologi 24. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geologi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 11. Teknik Geologi 12. Teknik Geologi 13. Teknik Geologi 14. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geologi 15. Teknik Geologi 16. Teknik Geologi 17. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Ferambangan 18. Teknik Geologi 19. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 11. Teknik Geologi 12. Teknik Minyak dan Gas 13. Teknik Minyak dan Gas 14. Teknik Mesin Kilang 15. Teknik Peromaka Minyak dan Gas 16. Teknik Produksi Minyak dan Gas 17. Teknik Mesin Kilang 18. Teknik Perominyakan Minyak dan Gas 19. Teknik Mesin Kilang 10. Teknik Produksi Minyak dan Gas 10. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
3.3 Teknik Geospasial 3.3 Teknik Geospasial 3.3 Teknik Geospasial 3.4 Teknik Geodesi dan Geomatika 4 Teknik Geodesi dan Geomatika 4 Teknik Geodesi dan Geomatika 4 Teknik Geomatika 7 Teknik Geomatika 8 Sain Informasi Geografi 9 Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10 Teknik atu Rekayasa Pengindraan Jauh 11 Kartografi dan Pengindraan Jauh 12 Teknik Sipil 13 Geofisika 14 Geografi Lingkungan 15 Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16 Kartografi dan Penginderaan Jauh 17 Meteorologi 18 Sains Informasi Geografi 19 Pertambangan 3.4 Teknik Geologi 495 1 Rekayasa Geologi 4 Ilmu Tanah 5 Sains Informasi Geografi 6 Teknik Geodesi 7 Geografi 8 Pendidikan Geografi 9 Teknik Geologi 4 Ilmu Tanah 5 Sains Informasi Geografi 6 Teknik Geodesi 7 Geografi 8 Pendidikan Geografi 9 Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 1 Teknik/Rekayasa Perminyakan 2 Teknik/Rekayasa Pertambangan 3 Teknik Geologi 4 Teknik Ferminyakan 5 Teknik Geologi 7 Teknik Frenduksi Migasa 8 Teknik Produksi Migasa 9 Teknik Pertambangan 10 Teknik Mesin Kilang 11 Leknik Mesin Kilang 12 Teknik Perdidikan Gas 13 Teknik Produksi Minyak dan Gas 14 Teknik Perdidikan Gas 15 Teknik Produksi Minyak dan Gas 16 Teknik Produksi Minyak dan Gas 17 Teknik Mesin Kilang 18 Teknik Produksi Minyak dan Gas 19 Teknik Produksi Minyak dan Gas 10 Rekayasa Minyak dan Gas 10 Rekayasa Minyak dan Gas 10 Rekayasa Minyak dan Gas 11 Teknik Mesin Kilang 12 Teknik Produksi Minyak dan Gas				
3.3 Teknik Geospasial 831 1. Pendidikan Teknik Bangunan 2. Pendidikan Teknik Sipil 3. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik atau Rekayasa Geodesi 5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik atau Rekayasa Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik Atau Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Pengindraan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 19. Teknik Geologi 19. Teknik Geologi 20. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Geologi 5. Teknik Hertambangan 6. Teknik Geologi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Miyak dan Gas 10. Teknik Miyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 12. Teknik Penduksi Minyak dan Gas 14. Teknik Mesin Kilang 15. Teknik Penduksi Minyak dan Gas 16. Teknik Mesin Kilang 17. Teknik Mesin Kilang 18. Teknik Mesin Kilang 19. Teknik Penduksi Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Pendidikan Teknik Elektronika				
2. Pendidikan Teknik Sipil 3. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik Geodesi dan Geomatika 5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 11. Rekayasa Geologi 12. Teknik Geologi 13. Teknik Geologi 14. Ilmu Tanah 15. Sains Informasi Geografi 16. Teknik Geologi 17. Geografi 18. Pendidikan Geografi 19. Teknik Geologi 19. Teknik Geologi 10. Teknik Geologi 11. Teknik Geologi 12. Teknik Fisika 13. Teknik Geologi 13. Teknik Geologi 14. Ilmu Tanah 15. Sains Informasi Geografi 16. Teknik Geologi 17. Teknik Geologi 18. Pendidikan Geografi 19. Teknik Perminyakan 19. Teknik Fisika 10. Teknik Fisika 10. Teknik Fisika 11. Teknik Rehayasa Perminyakan 12. Teknik Rehayasa Mertambangan 13. Teknik Geologi 14. Teknik Perminyakan 15. Teknik Perminyakan 16. Teknik Instrumentasi Kilang 17. Logistik Minyak dan Gas 18. Teknik Produksi Minyak dan Gas 19. Teknik Produksi Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Mesin Kilang 13. Teknik Mesin Kilang 14. Teknik Perduksi Minyak dan Gas 15. Teknik Mesin Kilang 16. Teknik Mesin Kilang 17. Teknik Mesin Kilang 18. Teknik Mesin Kilang 19. Teknik Produksi Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas		2271 7 6 11	021	
3. Teknik Geodesi dan Geomatika 4. Teknik atau Rekayasa Geodesi 5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik atau Rekayasa Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik Kipil 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Sains Informasi Geografi 20. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geologi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Geologi 4. Teknik Geologi 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Pertambangan 6. Teknik Nertambangan 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Minyak dan Gas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas		3.3 Teknik Geospasiai	831	
4. Teknik atau Rekayasa Geodesi 5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi 495 1. Rekayasa Geologi Pertambangan 3. Teknik Reologi 495 1. Rekayasa Geologi 496 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 1. Teknik Fisika 1. Teknik Fisika 1. Teknik Fisika 1. Teknik Revayasa Perminyakan 2. Teknik Revayasa Perminyakan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
5. Teknik Survey dan Pemetaan 6. Teknik Geomatika 7. Teknik atau Rekayasa Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik Atau Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Pengindraan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 10. Rekayasa Geologi 20. Teknik Pertambangan 31. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Himu Tanah 45. Sains Informasi Geografi 66. Teknik Geodesi 77. Geografi 88. Pendidikan Geografi 89. Pendidikan Geografi 80. Pendidikan Geografi 81. Teknik Fisika 84. Teknik Perminyakan 84. Teknik Perminyakan 84. Teknik Perminyakan 84. Teknik Instrumentasi Kilang 85. Logistik Minyak dan Gas 86. Teknik Instrumentasi Kilang 87. Logistik Minyak dan Gas 88. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 89. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 100. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 13. Teknik Mesin Kilang 14. Teknik Mesin Kilang 15. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 16. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 17. Teknik Mesin Kilang 18. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 18. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 19. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
6. Teknik Geomatika 7. Teknik atau Rekayasa Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 110. Rekayasa Geologi 111. Rekayasa Geologi 122. Teknik Pertambangan 133. Teknik Geologi 143. Ilmu Tanah 144. Ilmu Tanah 155. Sains Informasi Geografi 166. Teknik Geodesi 176. Geografi 187. Pendidikan Geografi 188. Pendidikan Geografi 199. Teknik Fisika 199. Teknik Fisika 199. Teknik Rekayasa Pertambangan 199. Teknik Rekayasa Pertambangan 199. Teknik Reminyakan 199. Teknik Pertambangan 199. Teknik Instrumentasi Kilang 199. Logistik Minyak dan Gas 199. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 100. Rekayasa Minyak dan Gas 101. Teknik Mesin Kilang 199. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 102. Teknik Penduksi Minyak dan Gas 113. Teknik Mesin Kilang 124. Teknik Mesin Kilang 125. Teknik Produksi Minyak dan Gas 116. Teknik Mesin Kilang 126. Teknik Produksi Minyak dan Gas 117. Teknik Mesin Kilang 127. Teknik Produksi Minyak dan Gas 1188. Pendidikan Teknik Elektronika				
7. Teknik atau Rekayasa Geomatika 8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 19. Rekayasa Geologi 19. Pertambangan 20. Teknik Pertambangan 31. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Ilmu Tanah 45. Sains Informasi Geografi 65. Teknik Geodesi 76. Geografi 87. Pendidikan Geografi 88. Pendidikan Geografi 99. Teknik Fisika 30. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Geologi 47. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 48. Teknik Geologi 49. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 40. Teknik Geologi 41. Teknik Geologi 42. Teknik Geologi 43. Teknik Geologi 44. Teknik Geologi 45. Teknik Geologi 46. Teknik Instrumentasi Kilang 47. Logistik Minyak dan Gas 48. Teknik Perduksi Migas 49. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 40. Rekayasa Minyak dan Gas 40. Rekayasa Minyak dan Gas 41. Teknik Mesin Kilang 41. Teknik Mesin Kilang 42. Teknik Produksi Minyak dan Gas 43. Teknik Produksi Minyak dan Gas 44. Teknologi 45. Teknik Produksi Minyak dan Gas 46. Teknik Mesin Kilang 47. Teknik Produksi Minyak dan Gas 48. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
8. Sain Informasi Geografi 9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengindraan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 18. Sains Informasi Geografi 20. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 495 1. Rekayasa Geologi 495 1. Rekayasa Geologi 407 1. Rekayasa Geologi 408 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 4. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 4.1 Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Ferminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Perminyakan 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 14. Teknik Produksi Minyak dan Gas 15. Teknik Produksi Minyak dan Gas 16. Rekayasa Minyak dan Gas 17. Teknik Produksi Minyak dan Gas 18. Teknik Produksi Minyak dan Gas 19. Rekayasa Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas				
9. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh 10. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi Pertambangan 20. Teknik Pertambangan 31. Teknik Geologi 49. Ilmu Tanah 52. Sains Informasi Geografi 63. Teknik Geodesi 74. Geografi 85. Pendidikan Geografi 86. Teknik Fisika 37. Teknik Perminyakan 38. Teknik Fisika 38. Teknik Fisika 38. Teknik Perminyakan 39. Teknik Perminyakan 30. Teknik Fisika 31. Teknik Perminyakan 31. Teknik Perminyakan 32. Teknik Perminyakan 33. Teknik Perminyakan 34. Teknik Perminyakan 55. Teknik Perminyakan 56. Teknik Pertambangan 67. Logistik Minyak dan Gas 88. Teknik Produksi Migas 99. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 100. Rekayasa Minyak dan Gas 101. Teknik Mesin Kilang 102. Teknik Mesin Kilang 103. Teknik Mesin Kilang 104. Teknik Mesin Kilang 105. Teknik Produksi Minyak dan Gas 106. Teknik Produksi Minyak dan Gas 107. Teknik Mesin Kilang 108. Teknik Mesin Kilang 109. Teknik Produksi Minyak dan Gas				3
10. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 29. Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 2. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 3. Teknik Fisika 4.1 Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 3. Teknik Fisika 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Mesin Kilang 13. Teknik Mesin Kilang 14. Teknik Produksi Minyak dan Gas				_
Jauh 11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Geologi 495 495 1. Rekayasa Geologi 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknik Produksi Minyak dan Gas				_
11. Kartografi dan Pengindraan Jauh 12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Geologi Pertambangan 495 495 1. Rekayasa Geologi 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 4.1 Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Pertambangan 6. Teknik Perduksi Minyak dan Gas 8. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				_
12. Teknik Sipil 13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 19. Teknik Geologi 20. Teknik Pertambangan 21. Teknik Geologi 22. Teknik Pertambangan 23. Teknik Geologi 24. Ilmu Tanah 25. Sains Informasi Geografi 26. Teknik Geodesi 27. Geografi 28. Pendidikan Geografi 29. Teknik Fisika 20. Teknik Fisika 21. Teknik/Rekayasa Perminyakan 21. Teknik/Rekayasa Pertambangan 22. Teknik Geologi 23. Teknik Fisika 24. Teknik Perminyakan 25. Teknik Perminyakan 26. Teknik Perminyakan 27. Teknik Pertambangan 28. Teknik Pertambangan 29. Teknik Instrumentasi Kilang 29. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 29. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 20. Rekayasa Minyak dan Gas 20. Rekayasa Minyak dan Gas 21. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
13. Geofisika 14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 2. Teknik Geologi 2. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. I Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 6. Teknik Pisika 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Perminyakan 1. Teknik/Rekayasa Pertambangan 2. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Perminyakan 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
14. Geografi Lingkungan 15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 4. Teknik Reologi 4. Teknik Reologi 4. Teknik Reologi 5. Teknik Reologi 6. Teknik Reologi 7. Teknik Reisika 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Perminyakan 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				<u> </u>
15. Instrumentasi Meteorologi Klimatolog dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 481 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
dan Geofisika 16. Kartografi dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Perminyakan 3. Teknik Geologi 4. Teknik/Rekayasa Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Perminyakan 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
16. Kartografî dan Penginderaan Jauh 17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografî 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografî 6. Teknik Geodesi 7. Geografî 8. Pendidikan Geografî 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 41. Teknik Geologi 4. Ilmu Kayasa Perminyakan 2. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 5. Teknik Fisika 6. Teknik Fisika 7. Logistîk Minyak dan Gas 8. Teknik Perduksi Migas 9. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				_
17. Meteorologi 18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 495 1. Rekayasa Geologi 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 4.1 Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Pertambangan 6. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
18. Sains Informasi Geografi 3.4 Teknik Geologi Pertambangan 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 13. Teknik Produksi Minyak dan Gas 14. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
3.4 Teknik Geologi Pertambangan 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 4. Teknik Perminyakan 5. Sains Informasi Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
Pertambangan 2. Teknik Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika		2.4 Talmile Caalagi	405	
3. Teknik Geologi 4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas			493	, ,
4. Ilmu Tanah 5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas		reitambangan		
5. Sains Informasi Geografi 6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
6. Teknik Geodesi 7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas				
7. Geografi 8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 13. Teknik Produksi Migas 14. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 15. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 16. Rekayasa Minyak dan Gas 17. Teknik Mesin Kilang 18. Pendidikan Teknik Elektronika				\mathcal{E}
8. Pendidikan Geografi 9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
9. Teknik Fisika 3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				E
3.5 Teknik Perminyakan 841 1. Teknik/Rekayasa Perminyakan 2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				· ·
2. Teknik/Rekayasa Pertambangan 3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 14. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika		3 5 Teknik Perminyakan	841	
3. Teknik Geologi 4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika		5.5 Tekink Terminyakan	041	, ,
4. Teknik Perminyakan 5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
5. Teknik Pertambangan 6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
6. Teknik Instrumentasi Kilang 7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				<u> </u>
7. Logistik Minyak dan Gas 8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
8. Teknik Produksi Migas 9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
9. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas 10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
10. Rekayasa Minyak dan Gas 11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
11. Teknik Mesin Kilang 12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
12. Teknik Produksi Minyak dan Gas 4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				1
4. Teknologi 4.1 Pengembangan Perangkat 524 1. Pendidikan Teknik Elektronika				
	4 Teknologi	4.1 Pengembangan Perangkat	524	·
L HUVEHGOL I DUHAN GALVIIII I IZ ECHHURAN ICKIIK EJEKHO LATIN	Informasi	Lunak dan Gim		Pendidikan Teknik Elektro (Arus
Lemah)				`
3. Pendidikan Ilmu Komputer				<u> </u>
4. Pendidikan Teknik Informatika				-

Keahlian (Bidang Studi PPG) 5. Pendidikan Teknik Inform Komputer 6. Pendidikan Komputer/Info 7. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektron 8. Pendidikan Teknologi Info Komunikasi 9. Pendidikan Teknik Elektron	atika dan
9. Pendidikan Teknik Elektre 10. Rekayasa Sistem Kompute 11. Ilmu Komputer 12. Teknik Informatika 13. Teknik Mekatronika 14. Teknik Telekomunikasi 15. Teknik/Rekayasa Elektron 16. Teknologi Informasi 17. Sistem dan Teknologi Informasi 19. Sistem Informasi 19. Sistem Komputer 20. Animasi 21. Game dan Animasi 22. Teknologi Rekayasa Otom 23. Software Engineering 24. Teknik Komputer 25. Manajemen Informatika 26. Fotografi 27. Teknologi Game 28. Rekayasa Perangkat Lunal 29. Teknologi Game 28. Rekayasa Perangkat Lunal 29. Teknologi Rekayasa Perangkat 31. Teknik Perangkat Lunal 31. Teknik Rekayasa Perangkat 32. Komputer Multimedia 33. teknologi permainan 34. Sistem Multimedia 35. Produksi Media 36. Desain Media 37. Manajemen Produksi Med 38. Teknologi Pendidikan 39. Teknik dan Komputer 40. Teknik Robotika dan Keec Buatan 4.2 Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi 4.2 Pendidikan Teknik Elektro Lemah) 3. Pendidikan Teknik Elektro Lemah) 3. Pendidikan Teknik Elektro Lemah) 3. Pendidikan Teknik Inform Komputer	nika ormasi dan ormasi dan ormasi nika ormasi hasi k ngkat Lunak at Lunak at Lunak ormasi cia

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		10. Rekayasa Sistem Komputer
			11. Ilmu Komputer
			12. Teknik Informatika
			13. Teknik Mekatronika
			14. Teknik Telekomunikasi
			15. Teknik/Rekayasa Elektronika
			16. Teknologi Informasi
			17. Sistem dan Teknologi Informasi
			18. Sistem Informasi
			19. Sistem Komputer
			20. Animasi
			21. Game dan Animasi
			22. Teknologi Rekayasa Otomasi
			23. Software Engineering
			24. Teknik Komputer
			25. Manajemen Informatika
			26. Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika
			27. Teknik dan Komputer
			28. Ilmu Sistem Informasi
			29. Informatika
			30. Komputer Multimedia
			31. Pendidikan Informatika
			32. Pendidikan Komputer
			33. Pendidikan Multimedia
			34. Pendidikan Teknologi Informasi
			35. Pendidikan Teknologi Informatika dan
			Komputer
			36. PJJ Teknik Informatika
			37. Teknik Informatika Multimedia
			38. Teknik Komputer dan Jaringan
			39. Teknik Komputer Jaringan dan Media
			Digital
			40. Teknik Multimedia dan Jaringan
			41. Teknologi Informatika Multimedia
			Digital
			42. Teknologi Permainan
			43. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan
5. Kesehatan	5.1 Layanan Kesehatan	626	1. Ilmu Keperawatan
dan Pekerjaan			2. Keperawatan
Sosial			3. Kebidanan
			4. Keperawatan Anestesiologi
			5. Ilmu Kesehatan Masyarakat
			6. Kesehatan Masyarakat
			7. Ilmu Gizi Masyarakat dan Keluarga
			8. Kesehatan Lingkungan
			9. Kesehatan
			10. Promosi Kesehatan
			11. Gizi Kesehatan
			12. Terapi Wicara dan Bahasa
			13. Terapi Okupasi
			14. Terapi Gigi
			15. Administrasi Kesehatan
			16. Pendidikan Dokter

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Ixcamian	(Bluang Studi 11 G)		17. Kedokteran
			18. Kedokteran Gigi
	5.2 Teknik Laboratorium	844	Analis Kesehatan
	Medik		Ilmu Kesehatan Masyarakat
			Teknologi Laboratorium Medik
			4. Teknik Elektromedik
			5. Laboratorium Medik
			6. Teknologi Radiologi Pencitraan
			7. Rekam Medik
			8. Farmasi Klinik dan Komunitas
			9. Ilmu Kesehatan
			10. Kesehatan Lingkungan
			11. Kesehatan Masyarakat
			12. Keselamatan dan Kesehatan Kerja
			13. Manajemen Informasi Kesehatan
			14. Teknologi Laboratorium Medis
	5.3 Teknologi Farmasi	582	Pendidikan Kimia
	2.5 Temologi Turmusi		2. Analis Kesehatan
			3. Farmasi
			4. Farmasi Klinis
			5. Farmasi Klinis dan Komunitas
			6. Farmasi Industri
			7. Kimia
			8. Sains dan Teknologi Farmasi
			9. Farmasi Klinik dan Komunitas
			10. Kimia Terapan
			11. Tadris Kimia
			12. Teknik Kimia
			13. Teknik Kimia Industri
			14. Teknik Kimia Polimer
			15. Teknik Kimia Produksi Bersih
	5.4 Pekerjaan Sosial	683	Pendidikan Luar Sekolah
	Service Servic		2. Pendidikan Sosiologi
			3. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			4. Ilmu Kesejahteraan Sosial
			5. Sosiologi
			6. Keperawatan
			7. Bidan Pendidik
			8. Bimbingan Kemasyarakatan
			9. Perlindungan dan Pemberdayaan Sosial
			10. Pekerjaan Sosial
			11. Ilmu Sosiatri
			12. Antropologi Sosial
			13. Pembangunan Sosial
			14. Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan
			15. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi
			16. Terapi Okupasi
			17. Terapi Wicara dan Bahasa
			18. Pendidikan Masyarakat
			19. Pendidikan Non Formal
			20. Kesejahteraan Sosial
			21. Rehabilitasi Sosial

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		
6. Agribisnis	6.1 Agribisnis Tanaman	845	Pendidikan Teknologi Agroindustri
dan			2. Pendidikan Teknologi Pertanian
Agriteknologi			3. Pendidikan Vokasional Agribisnis
			4. Pendidikan Tata Boga
			5. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			6. Ilmu atau Sains Pertanian
			7. Agribisnis Pertanian
			8. Ilmu atau Sains Pangan
			9. Hortikultura
			10. Agronomi/Produksi Tanaman
			11. Budidaya Pertanian
			12. Sosial Ekonomi Pertanian
			13. Ekonomi Pertanian
			14. Ilmu atau Sains Tanaman
			15. Teknologi Pasca Panen
			16. Teknologi Hasil Pertanian
			17. Teknologi Pangan
			18. Agroekoteknologi/Agroteknologi
			19. Arsitektur Pertamanan
			20. Budidaya Tanaman Perkebunan
			21. Penyuluhan Perkebunan Presisi
			22. Budidaya Tanaman Holtikultura
			23. Tata Boga
			24. Teknologi Industri Pangan
			25. Pengelolaan Seni Kuliner
			26. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan
			27. Manajemen Agroindustri
			28. Teknologi Industri Holtikultura
			29. Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
			30. Agribisnis
			31. Agribisnis Hortikultura
			32. Agribisnis Pangan
			33. Agrobisnis
			34. Agroekoteknologi Pertanian
			35. Agronomi dan Hortikultura
			36. Agroteknologi Pertanian
			37. Arsitektur Lanskap
			38. Budidaya Perkebunan
			39. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis
			40. Ilmu dan Teknologi Pangan
			41. Ilmu Pertanian
			42. Ilmu Tanah
			43. Manajemen Agribisnis
			44. Pemuliaan Tanaman
			45. Pengelolaan Perkebunan
			46. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian
			47. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
			48. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering
			49. Pertanian
			50. Produksi dan Manajemen Industri
			Perkebunan
			51. Proteksi Tanaman
			52. Rekayasa Pertanian

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
			53. Teknologi Rekayasa Pangan54. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian55. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian
	6.2 Agribisnis Ternak	846	56. Teknologi Produksi Tanaman Pangan 1. Agribisnis Peternakan 2. Teknologi Hasil Peternakan 3. Sosial Ekonomi Peternakan 4. Peternakan 5. Kedokteran Hewan 6. Reproduksi Ternak 7. Teknologi Produksi Ternak 8. Teknologi Pakan Ternak 9. Biosains Hewan/Sains Hewan 10. Nutrisi Ternak 11. Nutrisi dan Pakan Ternak 12. Agribisnis Peternakan 13. Produksi Ternak 14. Penyuluhan Peternakan 15. Ilmu dan Industri Peternakan 16. Ilmu Ternak 17. Agribisnis Unggas 18. Manajemen Bisnis Unggas 19. Nutrisi dan Makanan Ternak 20. Nutrisi dan Teknologi Pakan 21. Penyuluh Peternakan dan Kesejahteraan Hewan
	6.3 Agribisnis Perikanan	853	 Teknologi Pengolahan Hasil Ternak Perikanan dan Ilmu Kelautan Teknologi Hasil Perikanan Perikanan Tangkap Sosial Ekonomi Perikanan Ilmu atau Sains Perikanan Manajemen atau Pengelolaan Sumber Daya Perairan Budidaya Perairan Agribisnis Perikanan Pengolahan dan Penyimpanan Hasil Perikanan Teknologi Pembenihan Ikan Aquakultur Teknologi Hasil Perairan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan Manajemen Rekayasa Perikanan Manajemen Rekayasa Pengolahan Hasil Perikanan Manajemen Rekayasa Budidaya Laut Permesinan Perikanan Agrobisnis Perikanan Penyuluhan Perikanan

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		22. Bioteknologi Perikanan
			23. Akuakultur
			24. Budidaya Perikanan
			25. Ilmu dan Teknologi Kelautan
			26. Ilmu Perikanan
			27. Manajemen Sumber Daya Perairan
			28. Pemanfaatan Sumber Daya Perairan
			29. Pemanfaatan Sumber Daya Perikanan
			30. Pengolahan Hasil Perikanan
			31. Penyuluhan Perikanan
			32. Perikanan dan Kelautan
			33. Teknik Pengairan
			34. Teknologi Akuakultur
			35. Teknologi dan Manajemen Perikanan
			Budidaya
			36. Teknologi dan Manajemen Perikanan
			Tangkap
			37. Teknologi Pengelolaan Sumberdaya
			Perairan
	6.4 Usaha Pertanian Terpadu	849	1. Pendidikan Vokasional Agribisnis
			2. Pendidikan Vokasional
			Teknik/Rekayasa Pertanian
			3. Pendidikan Teknik Mesin
			4. Pendidikan Teknik Otomotif
			5. Teknik Mesin
			6. Mekanisasi Pertanian
			7. Ilmu Tanah dan Sumber Daya Lahan
			8. Teknik Otomotif
			9. Teknik Pertanian
			10. Teknik Mesin dan Biosistem
			11. Agroekoteknologi Pertanian
			12. Agroteknologi Pertanian
			13. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis
			14. Ilmu Pertanian
			15. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian
			16. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
			17. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering
			18. Pertanian
			19. Rekayasa Pertanian
			20. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian
			21. Teknologi Produksi dan Pengembangan
			Masyarakat Pertanian
	6.5 Agriteknologi Pengolahan	848	1. Pendidikan Vokasional Agribisnis
	Hasil Pertanian		2. Pendidikan Teknologi Agroindustri
			3. Pendidikan Teknologi Pertanian
			4. Pendidikan Tata Boga
			5. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			6. Teknologi Hasil Pertanian
			7. Teknologi Pasca Panen
			8. Agribisnis
			9. Ilmu/Sains Pertanian
			10. Penyuluhan Pertanian
			11. Agroteknologi

Bidang Keahlian	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Neamian	(Bidang Studi PPG)		12. Agronomi
			13. Tata Boga
			14. Pengelolaan Seni Kuliner
			_
			15. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan
			16. Teknologi Industri Holtikultura
			17. Perlindungan Tanaman
			18. Proteksi Tanaman
			19. Manajemen Agroindustri
			20. Manajemen Agribisnis
			21. Agribisnis Hortikultura
			22. Agribisnis Pangan
			23. Agrobisnis
			24. Agroekoteknologi
			25. Agroekoteknologi Pertanian
			26. Agroindustri
			27. Agroteknologi Pertanian
			28. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis
			_
			29. Ilmu dan Teknologi Pangan
			30. Ilmu Pertanian
			31. Ilmu Teknologi Pangan
			32. Keteknikan Pertanian
			33. Pengelolaan Agribisnis
			34. Pengelolaan Perkebunan
			35. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian
			36. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan
			37. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering
			38. Pertanian
			39. Produksi dan Manajemen Industri
			Perkebunan
			40. Rekayasa Hayati
			41. Sosial Ekonomi Pertanian
			42. Teknik Industri Pertanian
			43. Teknik Pangan
			44. Teknik Pertanian
			45. Teknik Produksi Benih
			46. Teknologi Benih
			47. Teknologi Industri Pertanian
			48. Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian
			49. Teknologi Pasca Panen
			50. Teknologi Pengolahan Hasil
			Perkebunan
			51. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian
			52. Teknologi Perbenihan
			53. Teknologi Produksi dan Pengembanga
			Masyarakat Pertanian
			54. Teknologi Produksi Tanaman Pangan
			-
	6 6 V abutar an	614	55. Teknologi Rekayasa Pangan
	6.6 Kehutanan	614	1. Kehutanan
			2. Manajemen/Pengelolaan Hutan
			3. Teknologi Hasil Hutan
			4. Budidaya Hutan
			5. Konservasi Sumber Daya Hutan
			6. Rekayasa Kehutanan

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
1201111411	(Distante Studi 11 0)		7. Teknologi Produk Kayu
			8. Konservasi Sumberdaya Hutan dan
			Ekowisata
			9. Manajemen Hutan
			10. Konservasi Hutan
			11. Pengelolaan Hutan
			12. Silvikultur
7. Kemaritiman	7.1 Teknika Kapal	512	Pendidikan Nautika
, , ,	Penangkapan Ikan		Pendidikan Teknik Elektronika
	3 M		3. Pendidikan Teknik Mesin
			4. Nautika
			5. Teknologi Penangkapan Ikan
			6. Ilmu atau Sains Kelautan
			7. Ilmu Kelautan
			8. Teknologi Kelautan
			9. Pelayaran
			10. Penangkapan dan Pengolahan Hasil
			Perikanan
			11. Permesinan Perikanan
			12. Teknologi Hasil Perairan
			13. Teknik/Rekayasa Sistim Perkapalan
			14. Manajemen Pelabuhan dan Logistik
			Maritim
			15. Manajemen Sumberdaya Perairan
			16. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
			17. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan
			18. Teknik Manufaktur Kapal
			19. Pengolahan dan Penyimpanan Hasil
			Perikanan
			20. Pendidikan Teknik Otomotif
			21. Teknik Otomotif
			22. Pengolahan Hasil Perikanan
	7.2 Navtiles Vanal	511	23. Teknologi Kelautan1. Pendidikan Nautika
	7.2 Nautika Kapal	511	
	Penangkapan Ikan		2. Pendidikan Teknik Elektronika
			3. Pendidikan Teknik Mesin
			4. Nautika
			5. Teknologi Penangkapan Ikan
			6. Ilmu atau Sains Kelautan
			7. Ilmu Kelautan
			8. Teknologi Kelautan
			9. Pelayaran
			10. Penangkapan dan Pengolahan Hasil
			Perikanan
			11. Permesinan Perikanan
			12. Teknologi Penangkapan Ikan
			13. Teknologi Hasil Perairan
			14. Teknik/Rekayasa Sistim Perkapalan
			15. Manajemen Pelabuhan dan Logistik
			Maritim
			16. Manajemen Sumberdaya Perairan
			17. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan
			18. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
			19. Pendidikan Teknik Mesin
			20. Teknik Mesin
			21. Pendidikan Teknik Otomotif
			22. Teknik Otomotif
	7.3 Teknika Kapal Niaga	510	Pendidikan Nautika
	, is a common part of sough		2. Pelayaran
			3. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan
			Kepelabuhan
			4. Pengelolaan Pelabuhan
			5. Nautika
			6. Teknologi Penangkapan Ikan
			8. Teknologi Kelautan
			9. Teknik Perkapalan
			10. Ilmu/Sains Kelautan
			11. Teknik/Rekayasa Sistim Perkapalan
			12. Teknik/Rekayasa Transportasi Laut
			13. Ilmu Kelautan
			14. Manajemen Pelabuhan dan Logistik
			Maritim
			15. Ilmu dan Teknologi Kelautan
			16. Ketatalaksanaan Angkutan Laut dan
			Kepelabuhan
			17. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan
			Kepel
			18. Oseanografi
			19. Teknik Mesin Perkapalan
			20. Teknik Sistem Perkapalan
			21. Pendidikan Teknik Otomotif
			22. Teknik Otomotif
			23. Pendidikan Teknik Mesin
			24. Teknika
	7.4 Nautika Kapal Niaga	509	1. Pendidikan Nautika
			2. Pelayaran
			3. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan
			Kepelabuhan
			4. Pengelolaan Pelabuhan
			5. Nautika
			6. Teknologi Penangkapan Ikan
			7. Ilmu Kelautan
			8. Teknologi Kelautan
			9. Teknik Perkapalan
			10. Ilmu/Sains Kelautan
			11. Teknik/Rekayasa Sistim Perkapalan
			12. Teknik/Rekayasa Transportasi Laut
			13. Manajemen Pelabuhan dan Logistik
			Maritim
			14. Ilmu dan Teknologi Kelautan
			15. Ketatalaksanaan Angkutan Laut dan
			Kepelabuhan
			16. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan
			Kepel
			17. Oseanografi

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
			18. Teknik Mesin Perkapalan
			19. Teknik Sistem Perkapalan
			20. Teknika
			21. Pendidikan Teknik Otomotif
			22. Teknik Otomotif
8. Bisnis dan	8.1 Pemasaran	855	1. Pendidikan Administrasi Niaga
Manajemen			2. Pendidikan Ekonomi
			3. Pendidikan Tata Niaga
			4. Pendidikan Dunia Usaha
			5. Pendidikan Ekonomi Koperasi
			6. Pemasaran/Ekonomi
			7. Administrasi Niaga
			8. Bisnis dan Manajemen/Dunia Usaha
			9. Manajemen Pemasaran
			10. Manajemen Bisnis Syariah
			11. Bisnis Digital
			12. Sistem Informasi
			13. Manajemen Perusahaan
			14. Administrasi Bisnis
	8.2 Manajemen Perkantoran	856	Pendidikan Administrasi Perkantoran
	dan Layanan Bisnis	0.50	Administrasi Perkantoran
	dan Layanan Bisins		Manajemen Pendidikan
			4. Administrasi Pendidikan
	0.2 41 4 1 17	0.57	
	8.3 Akuntansi dan Keuangan	857	1. Pendidikan Akuntansi
	Lembaga		2. Pendidikan Ekonomi
			3. Pendidikan Ekonomi Koperasi
			4. Ekonomi
			5. Akuntansi
			6. Ekonomi Syariah
			7. Akuntansi Lembaga Keuangan Syariah
			8. Komputerisasi Akuntansi
			9. Komputer Akuntansi
			10. Perbankan Syariah
			11. Perbankan
			12. Manajemen Keuangan Syariah
			13. Manajemen Keuangan Mikro Syariah
			14. Akuntansi Syariah
			15. Akuntansi Perpajakan
			16. Akuntansi Sektor Publik
			17. Ekonomi, Keuangan, dan Perbankan
			18. Keuangan Islam
			19. Manajemen
			-
			20. Akuntansi Keuangan
			21. Akuntansi Keuangan Perusahaan
			22. Akuntansi Keuangan Publik
			23. Akuntansi Manajemen
			24. Akuntansi Manajemen Pemerintahan
			25. Akuntansi Manajerial
			26. Keuangan dan Perbankan Syariah
			27. Keuangan Syariah
			28. Manajemen Keuangan
			29. Manajemen Keuangan dan Perbankan
		1	Syariah

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)	Rouc	
			30. Manajemen Perbankan Syariah
			31. PJJ Akuntansi
			32. Sistem Informasi Akuntansi
9. Pariwisata	9.1 Usaha Layanan Pariwisata	548	1. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			2. Pendidikan Tata Boga
			3. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan
			Perhotelan
			4. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			5. Pariwisata
			6. Industri Perjalanan
			7. Pengaturan Perjalanan
			8. Pariwisata Syariah
			9. Manajemen Perhotelan
			10. Kajian Perhotelan
			11. Destinasi Pariwisata
			12. Pengelolaan Konvensi dan Acara
			13. Pengelolaan Perhotelan
			14. Pengelolaan Usaha Rekreasi
			15. Usaha Perjalanan Wisata
			16. Teknologi Pariwisata dan Perhotelan
			17. Tata Boga
			18. Pengelolaan Seni Kuliner
			19. Manajemen Pariwisata dan Perhotelan
			20. Manajemen Industri Katering
			21. Travel Managemen
			22. Administrasi Hotel
			23. Administrasi Perhotelan
			24. Akomodasi dan Katering
			25. Bisnis Hospitality
			26. Hospitality
			27. Hospitality dan Pariwisata
			28. Kepariwisataan
			29. Manajemen Bisnis Pariwisata
			30. Manajemen Destinasi Pariwisata
			31. Manajemen Pariwisata
			32. Manajemen Pemasaran Pariwisata
			33. Manajemen Pengaturan Perjalanan
			34. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata
			35. Manajemen Resort dan Leisure
			36. Perhotelan
			37. Usaha Jasa Konvensi Perjalanan
			Insentif dan Pameran
	9.2 Perhotelan	549	1. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			2. Pendidikan Tata Boga
			3. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan
			Perhotelan
			4. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			5. Pariwisata
			6. Industri Perjalanan
			7. Pengaturan Perjalanan
			8. Pariwisata Syariah
			9. Manajemen Perhotelan
			10. Kajian Perhotelan

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
	(======================================		11. Destinasi Pariwisata
			12. Pengelolaan Konvensi dan Acara
			13. Pengelolaan Perhotelan
			14. Pengelolaan Usaha Rekreasi
			15. Usaha Perjalanan Wisata
			16. Teknologi Pariwisata dan Perhotelan
			17. Tata Boga
			18. Pengelolaan Seni Kuliner
			19. Manajemen Pariwisata dan Perhotelan
			20. Manajemen Industri Katering
			21. Travel Managemen
			22. Administrasi Hotel
			23. Administrasi Perhotelan
			24. Akomodasi dan Katering
			25. Bisnis Hospitality
			26. Hospitality
			27. Hospitality dan Pariwisata
			28. Kepariwisataan
			29. Manajemen Bisnis Pariwisata
			30. Manajemen Destinasi Pariwisata
			31. Manajemen Pariwisata
			32. Manajemen Pemasaran Pariwisata
			33. Manajemen Pengaturan Perjalanan
			34. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata
			35. Manajemen Resort dan Leisure
			36. Perhotelan
			37. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			38. Pendidikan Vokasional Tata Boga
			39. Usaha Jasa Konvensi Perjalanan
			Insentif dan Pameran
	9.3 Kuliner	859	Pendidikan Vokasional Tata Boga
	J.S Rainier	037	Pendidikan Vokasional Kesejahteraan
			Keluarga
			3. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner
			4. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			5. Pendidikan Tata Boga
			6. Pendidikan Teknik Boga
			7. Tata Boga
			8. Pengelolaan Seni Kuliner
			9. Manajemen Industri Katering
			10. Gizi Masyarakat
	9.4 Kecantikan dan Spa	436	Pendidikan Vokasional Tata Rias
	7. r Recaminan dan Spa	7.50	2. Pendidikan Tata Rias
			3. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			4. Pendidikan Tata Kecantikan
			5. Kecantikan/Tata Rias
			6. Tata Rias dan Kecantikan
			7. Teknik Rias dan Kecantikan
			8. Pendidikan Dokter
			9. Pendidikan Tata Rias dan Kecantikan
			110 Tata Diag day Diagona
	10.1 Seni Rupa	562	 Tata Rias dan Busana Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan

Bidang Keahlian	Program Keahlian (Bidang Studi PPG)	Kode	Program Studi S-1/D-IV
10. Seni dan	(Divally Studi PPG)		3. Pendidikan Seni Rupa
			4. Pendidikan Seni Kerajinan
Ekonomi Kreatif			3
			5. Seni
			6. Seni Rupa
			7. Multimedia
			8. Arsitektur
			9. Kriya
			10. Kriya Seni
	10.2 Desain Komunikasi	605	1. Desain Komunikasi Visual
	Visual		2. Grafika
			3. Desain Interior
			4. Pendidikan Teknologi Informasi dan
			Komunikasi
			5. Teknologi Pendidikan
	10.3 Desain dan Produksi	860	Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan
	Kriya		2. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
	Kilya		3. Pendidikan Vokasional Desain Fashion
			4. Pendidikan Tata Busana
			5. Pendidikan Seni Kerajinan
			6. Seni Rupa
			7. Kriya Seni
			8. Desain Produk
			9. Desain Komunikasi Visual
			10. Desain Mode Batik
			11. Desain Mode Tenun
			12. Desain Fashion
			13. Tata Busana
			14. Desain Mode
			15. Kriya
	10.4 Seni Pertunjukan	627	Pendidikan Seni Drama Tari dan Musik
	10.4 Sem i ertunjukan	027	(Sendratasik)
			` '
			2. Pendidikan Seni Pertunjukan
			3. Seni Drama Tari dan Musik
			3. Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik)
			3. Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik)4. Seni Pertunjukan
			 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan
			 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater
			 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan
			 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater
	10.5 Broadcasting dan	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal
	10.5 Broadcasting dan Perfilman	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektronika
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan Ilmu Komputer
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan Ilmu Komputer Teknik Broadcasting
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan Ilmu Komputer
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Pendidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan Ilmu Komputer Teknik Broadcasting
	_	862	 Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik) Seni Pertunjukan Seni Karawitan Seni Teater Teater Musikal Teater Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Teknidikan Teknik Elektronika Teknologi Pendidikan Ilmu Komputer Teknik Broadcasting Kajian Film, Televisi, dan Media

Bidang	Program Keahlian	Kode	Program Studi S-1/D-IV
Keahlian	(Bidang Studi PPG)		-
			13. Komunikasi Massa
			14. Periklanan
			15. Media dan Komunikasi
			16. Manajemen Komunikasi
			17. Jurnalistik
			18. Ilmu Komunikasi
			19. Teknik Informatika dan Komputer
			20. Komunikasi dan Penyiaran
			21. Desain Komunikasi Visual
			22. Produksi Film dan Televisi
			23. Animasi
			24. Teknik Elektronika
			25. Sistem danTeknologi Informasi
			26. Teknik Rekayasa Otomasi
			27. Teknik Komputer
			28. Teknik Informatika
			29. Sistem Informasi
			30. Komunikasi dan Penyiaran Islam
			31. Ilmu Penerangan
			32. Game dan Animasi
			33. Fotografi
	10.6 Animasi	565	1. Animasi
			2. Game dan Animasi
			3. Seni Rupa dan Desain
			4. Multimedia
			5. Teknologi Pendidikan
			6. Fotografi
			7. Desain Komunikasi visual
	10.7 Busana	689	Pendidikan Tata Busana
	10.7 Busuna	009	2. Pendidikan Vokasional Desain Fashion
			3. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan
			Keluarga
			4. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
			5. Desain Mode
			6. Fashion Design
			7. Desain Mode Batik
			8. Desain Mode Tenun
			9. Desain Fashion
			10. Tata Busana
			11. Barang Jadi Tekstil
			12. Desain Mode Kriya Batik
		1	13. Batik

Catatan:

Untuk bidang kejuruan, linearitas bidang mapel dengan ijazah sertifikasi yang belum tercantum pada tabel diatas akan diverifikasi lebih lanjut.



Lampiran V Surat Direktur Pendidikan Profesi Guru

Nomor: 0869/B2/GT.00.05/2023

Tanggal: 27 Mei 2023

PAKTA INTEGRITAS

Saya yang bertanda tar	ngan di bawah ini:
Nama	:
NIP	:
NIK	:
Tempat/Tanggal Lahir	:
NUPTK	:
Unit Kerja	:
Alamat Unit Kerja	:
Dengan ini saya menya	atakan bahwa:
di kemudian hari terny	pirkan untuk keperluan PPG Dalam Jabatan ini benar dan absah adanya, dan jika rata bukti fisik saya tidak benar dan tidak absah, saya bersedia menerima sanksi suai peraturan perundang-undangan yang berlaku, termasuk digugurkan sebagai patan.
	Meterai Rp.10.000
	NIP

NIK