



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
DIREKTORAT JENDERAL  
GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN**

Jalan Jenderal Sudirman, Gedung D Lantai 11, Senayan, Jakarta 10270  
Telepon / Fax: (021) 57955141, Laman [www.gtk.kemdikbud.go.id](http://www.gtk.kemdikbud.go.id)

---

SALINAN

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN  
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
NOMOR 5261/B.B1/HK.03.01/2024

TENTANG

KESESUAIAN BIDANG STUDI PADA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN  
PROFESI GURU DENGAN IJAZAH STRATA SATU ATAU SARJANA TERAPAN  
BAGI CALON GURU DAN GURU DI BAWAH BINAAN KEMENTERIAN  
PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

DIREKTUR JENDERAL GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN,

Menimbang : a. bahwa pendidikan profesi guru merupakan program pendidikan yang diselenggarakan setelah program sarjana atau sarjana terapan bagi calon guru atau guru untuk mendapatkan sertifikat pendidik;

b. bahwa pendidikan profesi guru sebagaimana dimaksud dalam huruf a diawali dengan seleksi administratif yang mensyaratkan bidang studi pada program studi pendidikan profesi guru yang dipilih sesuai dengan kualifikasi akademik sarjana atau sarjana terapan;

c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan tentang Kesesuaian Bidang Studi Pada Program Studi Pendidikan Profesi Guru Dengan Ijazah Sarjana Atau Sarjana Terapan Bagi Calon Guru Dan Guru Di Bawah Binaan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan Teknologi.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 157, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4586);

2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2008 tentang Guru (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 194, Tambahan Negara Republik Indonesia Nomor 4941) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2017 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2008 tentang Guru (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 107);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Nomor 5500);
5. Peraturan Presiden Nomor 62 Tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 156);
6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 963) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 16 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 198);
7. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 19 Tahun 2024 tentang Pendidikan Profesi Guru (Berita Negara Tahun 2024 Nomor 292);
8. Peraturan Direktur Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan Teknologi Nomor Manual 441/B/Hk.03.01/2024 tentang Pedoman Penyelenggaraan Pendidikan Profesi Guru.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN TENTANG KESESUAIAN BIDANG STUDI PADA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI GURU DENGAN IJAZAH STRATA SATU ATAU SARJANA TERAPAN BAGI CALON GURU DAN GURU DI BAWAH BINAAN

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI.

- KESATU : Menetapkan kesesuaian bidang studi pada program studi Pendidikan Profesi Guru (PPG) dengan ijazah sarjana (S-1) atau sarjana terapan (D-IV) bagi calon guru dan guru dibawah binaan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini.
- KEDUA : Kesesuaian bidang studi pada program studi PPG sebagaimana yang dimaksud dalam Diktum KESATU terdiri atas:
- a. Kesesuaian bidang studi pada program studi PPG Calon Guru dengan ijazah S-1/D-IV; dan
  - b. Kesesuaian bidang studi pada program studi PPG Guru Tertentu dengan ijazah S-1/D-IV.
- KETIGA : Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
Pada tanggal 28 November 2024

DIREKTUR JENDERAL GURU DAN  
TENAGA KEPENDIDIKAN,

TTD

NUNUK SURYANI  
NIP 196611081990032001

Salinan sesuai dengan aslinya  
Sekretaris Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan  
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi

TTD

Temu Ismail  
NIP 197003072002121001

SALINAN  
LAMPIRAN  
KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL  
GURU DAN TENAGA KEPENDIDIKAN  
NOMOR 5261/B.B1/HK.03.01/2024  
TENTANG  
KESESUAIAN BIDANG STUDI PADA  
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI  
GURU DENGAN IJAZAH SARJANA  
TERAPAN BAGI CALON GURU DAN GURU  
DI BAWAH BINAAN KEMENTERIAN  
PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN  
TEKNOLOGI

A. Kesesuaian Bidang Studi Pada Program Studi PPG Calon Guru Dengan Ijazah S-1/D-IV

| No | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|----|-------------------------------------|--|
| 1. | Bahasa Arab                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Bahasa Arab</li> <li>2. Bahasa dan Kebudayaan Arab</li> <li>3. Bahasa dan Sastra Arab</li> <li>4. Sastra Arab</li> </ol>  |
| 2. | Bahasa Indonesia                    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>2. Pendidikan Bahasa Indonesia</li> <li>3. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah</li> <li>4. Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah</li> <li>5. Pendidikan Sastra Indonesia</li> <li>6. Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>7. Bahasa Indonesia</li> <li>8. Sastra Indonesia</li> <li>9. Tadris Bahasa Indonesia</li> </ol>  |
| 3. | Bahasa Inggris                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Bahasa Inggris</li> <li>2. Pendidikan Bahasa Asing (Inggris)</li> <li>3. Pendidikan Bahasa dan Sastra Inggris</li> <li>4. Bahasa dan Kebudayaan Inggris</li> <li>5. Bahasa dan Sastra Inggris</li> <li>6. Bahasa Inggris</li> <li>7. Bahasa Inggris untuk Industri Pariwisata</li> <li>8. Bahasa Inggris untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional</li> <li>9. Sastra Inggris</li> <li>10. Tadris Bahasa Inggris</li> </ol> |
| 4. | Bahasa Jepang                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Bahasa Jepang</li> <li>2. Bahasa dan Kebudayaan Jepang</li> <li>3. Bahasa Jepang</li> <li>4. Bahasa Jepang untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional</li> <li>5. Sastra Jepang</li> </ol>   |
| 5. | Bahasa Jerman                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Bahasa Jerman</li> </ol>  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | 2. Sastra Jerman  |
| 6.  | Bimbingan dan Konseling             | 1. Pendidikan Bimbingan dan Konseling<br>2. Pendidikan Bimbingan dan Konseling Islam<br>3. Pendidikan Psikologi Konseling Buddha<br>4. Bimbingan dan Konseling<br>5. Bimbingan dan Konseling Islam<br>6. Bimbingan dan Konseling Pendidikan Islam<br>7. Bimbingan dan Konseling Kristen<br>8. Bimbingan dan Penyuluhan Islam<br>9. Bimbingan Konseling<br>10. Bimbingan Konseling Islam<br>11. Bimbingan Konseling Kristen<br>12. Bimbingan Konseling Pendidikan Islam<br>13. Bimbingan Penyuluhan Islam<br>14. Kepenyuluhan Buddha<br>15. Konseling Pastoral<br>16. Pastoral Konseling |
| 7.  | Biologi                             | 1. Pendidikan Biologi<br>2. Biologi<br>3. Tadris Biologi<br>4. Tadris IPA Biologi   |
| 8.  | Ekonomi                             | 1. Pendidikan Ekonomi<br>2. Pendidikan Ekonomi Koperasi<br>3. Ekonomi<br>4. Ekonomi Artha Sastra<br>5. Ekonomi Buddhis<br>6. Ekonomi dan Bisnis<br>7. Ekonomi dan Bisnis Islam<br>8. Ekonomi dan Keuangan Islam<br>9. Ekonomi dan Pembangunan<br>10. Ekonomi Hindu<br>11. Ekonomi Islam<br>12. Ekonomi Pembangunan<br>13. Ekonomi Perikanan<br>14. Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan<br>15. Ekonomi Syariah<br>16. Ekonomi, Keuangan dan Perbankan<br>17. Ilmu Ekonomi<br>18. Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam<br>19. Ilmu Ekonomi Syariah   |
| 9.  | Fisika                              | 1. Fisika<br>2. Pendidikan Fisika<br>3. Tadris Fisika   |
| 10. | Geografi                            | 1. Pendidikan Geografi<br>2. Geografi<br>3. Geografi Lingkungan<br>4. Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis<br>5. Sains Informasi Geografi<br>6. Sistem Informasi Geografis  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | 7. Survei Pemetaan dan Informasi Geografis  |
| 11. | Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>2. Pendidikan Sains</li> <li>3. Tadris Ilmu Pengetahuan Alam</li> </ol>   |
| 12. | Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial</li> <li>2. Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial</li> </ol>  |
| 13. | Informatika                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Ilmu Komputer</li> <li>2. Pendidikan Informatika</li> <li>3. Pendidikan Komputer</li> <li>4. Pendidikan Teknik Informatika</li> <li>5. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>6. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komputer</li> <li>7. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer</li> <li>8. Pendidikan Vokasional Informatika</li> <li>9. Informatika</li> <li>10. Ilmu Informatika</li> <li>11. Ilmu Komputer</li> <li>12. Ilmu Sistem Informasi</li> <li>13. Keamanan Sistem Informasi</li> <li>14. Manajemen Informatika</li> <li>15. Rekayasa Komputer</li> <li>16. Rekayasa Komputer Jaringan</li> <li>17. Rekayasa Perangkat Lunak</li> <li>18. Rekayasa Sistem Komputer</li> <li>19. Seni Intermedia</li> <li>20. Sistem Informasi</li> <li>21. Sistem Informasi Bisnis</li> <li>22. Sistem Komputer</li> <li>23. Teknik Informatika</li> <li>24. Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>25. Teknik Informatika Multimedia</li> <li>26. Teknik Komputer</li> <li>27. Teknik Komputer dan Jaringan</li> <li>28. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital</li> <li>29. Teknik Perangkat Lunak</li> <li>30. Teknologi Bisnis Digital</li> <li>31. Teknologi Game</li> <li>32. Teknologi Informatika</li> <li>33. Teknologi Komputer</li> <li>34. Teknologi Pendidikan</li> <li>35. Teknologi Rekayasa Informatika Industri</li> <li>36. Teknologi Rekayasa Komputer</li> <li>37. Teknologi Rekayasa Komputer Grafis</li> <li>38. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan</li> <li>39. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak</li> <li>40. Teknik Multimedia dan Jaringan</li> </ol> |
| 14. | Kimia                               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kimia</li> <li>2. Pendidikan Kimia</li> </ol>   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG                | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|--|---|
|     |  | 3. Tadris Kimia   |
| 15. | Matematika   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Matematika</li> <li>2. Matematika</li> <li>3. Tadris Matematika</li> </ol>   |
| 16. | Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>2. Pendidikan Anak Usia Dini Buddha</li> <li>3. Pendidikan Buddha Anak Usia Dini</li> <li>4. Pendidikan Guru Anak Usia Dini</li> <li>5. Pendidikan Guru Madrasah Raudhatul Athfal (PGRA)</li> <li>6. Pendidikan Guru PAUD</li> <li>7. Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>8. Pendidikan Guru Raudhatul Athfal</li> <li>9. Pendidikan Islam Anak Usia Dini</li> <li>10. Pendidikan Kristen Anak Usia Dini</li> <li>11. Pendidikan Kristen untuk Anak Usia Dini</li> <li>12. PG PAUD</li> <li>13. PG Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>14. Psikologi</li> <li>15. Psikologi Buddha</li> <li>16. Psikologi Islam</li> <li>17. Psikologi Kristen</li> </ol>  |
| 17. | Pendidikan Luar Biasa                              | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Khusus</li> <li>2. Pendidikan Luar Biasa</li> </ol>  |
| 18. | Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)</li> <li>2. Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah (PGMI)</li> <li>3. Pendidikan Guru Sekolah Dasar Buddha</li> <li>4. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li> <li>5. Pendidikan Kewarganegaraan</li> <li>6. Pendidikan Matematika</li> <li>7. Tadris Matematika</li> <li>8. Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>9. Pendidikan Bahasa Indonesia</li> <li>10. Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah</li> <li>11. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah</li> <li>12. Tadris Bahasa Indonesia</li> <li>13. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial</li> <li>14. Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial</li> <li>15. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>16. Pendidikan Sains</li> <li>17. Tadris Ilmu Pengetahuan Alam</li> </ol> |
| 19. | Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan (PJOK) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Jasmani</li> <li>2. Pendidikan Jasmani Dan Kesehatan</li> <li>3. Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi</li> <li>4. Pendidikan Jasmani Sekolah Dasar</li> <li>5. Pendidikan Kepelatihan Olahraga</li> <li>6. Pendidikan Olahraga</li> <li>7. Pendidikan Olahraga dan Kesehatan</li> <li>8. PGSD Pendidikan Jasmani</li> </ol>   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG             | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|---|---|
|     |   | <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Ilmu Keolahragaan</li> <li>10. Kepelatihan Fisik Olahraga</li> <li>11. Kepelatihan Cabang Olahraga</li> <li>12. Kepelatihan Olahraga</li> <li>13. Manajemen Olahraga</li> <li>14. Olahraga Rekreasi</li> <li>15. Rekayasa Keolahragaan</li> </ol>   |
| 20. | Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan (PPKn) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kewarganegaraan</li> <li>2. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li> </ol>  |
| 21. | Sejarah   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Sejarah</li> <li>2. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi</li> <li>3. Ilmu Sejarah</li> <li>4. Sejarah</li> <li>5. Sejarah dan Kebudayaan Islam</li> <li>6. Sejarah dan Peradaban Islam</li> <li>7. Sejarah Kebudayaan Islam</li> <li>8. Sejarah Peradaban Islam</li> </ol>   |
| 22. | Seni Budaya                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Seni</li> <li>2. Pendidikan Seni dan Budaya Keagamaan Hindu</li> <li>3. Pendidikan Seni dan Keagamaan</li> <li>4. Pendidikan Seni Drama, Tari, dan Musik</li> <li>5. Pendidikan Seni Karawitan Keagamaan Hindu</li> <li>6. Pendidikan Seni Keagamaan</li> <li>7. Pendidikan Seni Musik</li> <li>8. Pendidikan Seni Pertunjukan</li> <li>9. Pendidikan Seni Tari</li> <li>10. Pendidikan Seni Tari dan Musik</li> <li>11. Pendidikan Seni Tari Keagamaan Hindu</li> <li>12. Pendidikan Tari</li> <li>13. Pendidikan Musik</li> <li>14. Konservasi Seni</li> <li>15. Kriya Seni</li> <li>16. Seni Drama Tari dan Musik</li> <li>17. Seni Karawitan</li> <li>18. Seni Murni</li> <li>19. Seni Musik</li> <li>20. Seni Pedalangan</li> <li>21. Seni Pertunjukan</li> <li>22. Seni Pertunjukan Keagamaan</li> <li>23. Seni Tari</li> <li>24. Seni Teater</li> <li>25. Tata Kelola Seni</li> <li>26. Angklung dan Musik Bambu</li> </ol> |
| 23. | Sosiologi                                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Sosiologi</li> <li>2. Pendidikan Sosiologi Antropologi</li> <li>3. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi</li> <li>4. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi</li> </ol>  |



| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | 5. Sosiologi<br>6. Sosiologi Agama<br>7. Sosiologi Kristen  |
| 24. | Agribisnis Perikanan                | 1. Agribisnis Perikanan<br>2. Agribisnis Perikanan dan Kelautan<br>3. Agrobisnis Perikanan<br>4. Bioteknologi Perikanan<br>5. Budidaya Perikanan<br>6. Budidaya Perairan<br>7. Ilmu Perikanan<br>8. Manajemen Rekayasa Pengolahan Hasil Perikanan<br>9. Manajemen Rekayasa Perikanan Tangkap<br>10. Manajemen Sumber Daya Hasil Perikanan<br>11. Pemanfaatan Sumber Daya Perikanan<br>12. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan<br>13. Pendidikan Kelautan dan Perikanan<br>14. Pengelolaan Perikanan Pesisir<br>15. Pengelolaan Sumberdaya Perikanan<br>16. Pengolahan dan Penyimpanan Hasil Perikanan<br>17. Pengolahan Hasil Perikanan<br>18. Penyuluhan Perikanan<br>19. Perikanan<br>20. Perikanan dan Kelautan<br>21. Perikanan Laut Tropis<br>22. Perikanan Tangkap<br>23. Teknologi Akuakultur Dan Pasca Panen Perikanan<br>24. Teknologi Budi Daya Perikanan<br>25. Teknologi Budi Daya Perikanan/Teknologi Akuakultur<br>26. Teknologi dan Manajemen Perikanan Budidaya<br>27. Teknologi dan Manajemen Perikanan Tangkap<br>28. Teknologi Hasil Perikanan<br>29. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan<br>30. Ekonomi Perikanan |
| 25. | Agribisnis Tanaman                  | 1. Agribisnis<br>2. Agribisnis Hortikultura<br>3. Agribisnis Pangan<br>4. Agrobisnis<br>5. Agroekoteknologi<br>6. Agroindustri<br>7. Agroindustri Pangan<br>8. Agronomi<br>9. Agronomi dan Hortikultura<br>10. Agroteknologi<br>11. Agroteknologi/Agroekoteknologi  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG      | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|--|---|
|     |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>12. Budidaya Tanaman Hortikultura</li> <li>13. Budidaya Tanaman Perkebunan</li> <li>14. Manajemen Agribisnis</li> <li>15. Mikrobiologi Pertanian</li> <li>16. Pemuliaan Tanaman</li> <li>17. Pendidikan Vokasional Agribisnis</li> <li>18. Pengelolaan Agribisnis</li> <li>19. Pengelolaan Agribisnis Perkebunan</li> <li>20. Penyuluh Pertanian</li> <li>21. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian</li> <li>22. Penyuluhan Pertanian</li> <li>23. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan</li> <li>24. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering</li> <li>25. Proteksi Tanaman</li> <li>26. Budidaya Pertanian</li> <li>27. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis</li> <li>28. Pertanian</li> <li>29. Pertanian Berkelanjutan</li> <li>30. Pertanian Presisi</li> <li>31. Rekayasa Pertanian</li> <li>32. Rekayasa Pertanian dan Biosistem</li> <li>33. Sains Pertanian</li> <li>34. Sosial Ekonomi Pertanian</li> <li>35. Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan</li> <li>36. Teknologi Produksi Tanaman Pangan</li> <li>37. Teknologi Produksi Hortikultura</li> </ol> |
| 26. | Agribisnis Ternak                        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agribisnis Peternakan</li> <li>2. Agribisnis Unggas</li> <li>3. Ilmu dan Industri Peternakan</li> <li>4. Ilmu Peternakan</li> <li>5. Ilmu Ternak</li> <li>6. Manajemen Bisnis Unggas</li> <li>7. Nutrisi dan Teknologi Pakan Ternak</li> <li>8. Penyuluhan Peternakan</li> <li>9. Penyuluhan Peternakan Berkelanjutan</li> <li>10. Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan</li> <li>11. Peternakan</li> <li>12. Teknologi dan Manajemen Ternak</li> <li>13. Teknologi Hasil Peternakan</li> <li>14. Teknologi Hasil Ternak</li> <li>15. Teknologi Pakan Ternak</li> <li>16. Teknologi Pengolahan Hasil Ternak</li> <li>17. Teknologi Produksi Ternak</li> </ol>   |
| 27. | Agriteknologi Pengolahan Hasil Pertanian | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknologi Pertanian</li> <li>2. Pendidikan Teknologi Agroindustri</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Teknik Pertanian</li> <li>4. Pertanian</li> <li>5. Teknik Industri Pertanian</li> <li>6. Teknologi Hasil Pertanian</li> </ol>  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Teknologi Industri Pertanian</li> <li>8. Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian</li> <li>9. Teknologi Pertanian</li> <li>10. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian</li> <li>11. Teknologi Pengolahan Hasil Perkebunan</li> <li>12. Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan</li> <li>13. Teknologi Produksi Tanaman Pangan</li> <li>14. Teknologi Produksi Tanaman Hortikultural</li> <li>15. Teknologi Agroindustri</li> <li>16. Ilmu Pertanian</li> </ol>  |
| 28. | Akuntansi dan Keuangan Lembaga      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Akuntansi Sektor Publik</li> <li>2. Administrasi Keuangan Publik</li> <li>3. Akuntansi</li> <li>4. Akuntansi Bisnis Digital</li> <li>5. Akuntansi Keuangan</li> <li>6. Akuntansi Keuangan Perusahaan</li> <li>7. Akuntansi Keuangan Publik</li> <li>8. Akuntansi Lembaga Keuangan Syariah</li> <li>9. Akuntansi Manajemen</li> <li>10. Akuntansi Manajemen Pemerintahan</li> <li>11. Akuntansi Manajerial</li> <li>12. Akuntansi Perpajakan</li> <li>13. Akuntansi Sektor Publik</li> <li>14. Akuntansi Syariah</li> <li>15. Analisis Keuangan</li> <li>16. Analisis Keuangan</li> <li>17. Ilmu Akuntansi Bisnis</li> <li>18. Keuangan</li> <li>19. Keuangan Daerah</li> <li>20. Keuangan dan Perbankan</li> <li>21. Keuangan dan Perbankan Syariah</li> <li>22. Keuangan Publik</li> <li>23. Keuangan Syariah</li> <li>24. Komputerisasi Akuntansi</li> <li>25. Manajemen Akuntansi Hospitality</li> <li>26. Manajemen Keuangan</li> <li>27. Manajemen Keuangan dan Perbankan Syariah</li> <li>28. Manajemen Keuangan Mikro Syariah</li> <li>29. Manajemen Keuangan Negara</li> <li>30. Manajemen Keuangan Sektor Publik</li> <li>31. Manajemen Keuangan Syariah</li> <li>32. Pendidikan Akuntansi</li> <li>33. Perbankan dan Keuangan</li> <li>34. Perbankan dan Keuangan Digital</li> <li>35. Sistem Informasi Akuntansi</li> <li>36. Ekonomi dan Keuangan Islam</li> <li>37. Ekonomi, Keuangan dan Perbankan</li> <li>38. Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam</li> </ol> |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
| 29. | Busana                              | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Vokasional Desain Fashion</li> <li>2. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga</li> <li>3. Barang Jadi Tekstil</li> <li>4. Desain Mode</li> <li>5. Fashion Desain</li> <li>6. Tata Busana</li> <li>7. Tata Rias dan Busana</li> <li>8. Desain Mode Batik</li> <li>9. Desain Mode Kriya Batik</li> </ol>  |
| 30. | Desain dan Produksi Kriya           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kriya</li> <li>2. Pendidikan Teknik Kriya</li> <li>3. Pendidikan Seni Rupa</li> <li>4. Pendidikan Seni Rupa dan Ornamen Hindu</li> <li>5. Batik</li> <li>6. Desain Mode Batik</li> <li>7. Desain Mode Kriya Batik</li> <li>8. Desain Produk Kayu Dan Serat</li> <li>9. Kriya</li> <li>10. Rekayasa Kayu</li> <li>11. Kriya Seni</li> <li>12. Seni Rupa</li> <li>13. Seni Rupa Murni</li> </ol> |
| 31. | Kecantikan dan Spa                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Tata Kecantikan</li> <li>2. Pendidikan Tata Rias</li> <li>3. Pendidikan Tata Rias Dan Kecantikan</li> <li>4. Pendidikan Vokasional Tata Rias</li> <li>5. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga</li> <li>7. Kosmetik dan Perawatan Kecantikan</li> <li>8. Tata Rias dan Kecantikan</li> <li>9. Tata Rias dan Busana</li> </ol>             |
| 32. | Kimia Analisis                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kimia</li> <li>2. Kimia</li> <li>3. Teknik Kimia</li> <li>4. Tadris Kimia</li> <li>5. Rekayasa Kimia Industri</li> <li>6. Teknologi Industri Kimia</li> <li>7. Kimia Tekstil</li> <li>8. Kimia Terapan</li> <li>9. Teknik Kimia Industri</li> <li>10. Biokimia</li> </ol>  |
| 33. | Kuliner                             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>2. Pendidikan Tata Boga</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga</li> <li>4. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner</li> <li>5. Akomodasi dan Katering</li> <li>6. Manajemen Industri Jasa Makanan dan Gizi</li> </ol>   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG      | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|--|--|
|     |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Manajemen Industri Katering</li> <li>8. Manajemen Kuliner</li> <li>9. Seni Kuliner dan Pengelolaan Jasa Makanan</li> <li>10. Tata Boga</li> <li>11. Bisnis Jasa Makanan</li> </ol>   |
| 34. | Manajemen Perkantoran dan Layanan Bisnis | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Administrasi Perkantoran</li> <li>2. Pendidikan Manajemen Perkantoran</li> <li>3. Administrasi Bisnis</li> <li>4. Administrasi Bisnis Internasional</li> <li>5. Administrasi Bisnis Otomotif</li> <li>6. Administrasi Bisnis Sektor Publik</li> <li>7. Administrasi Bisnis Terapan</li> <li>8. Administrasi Niaga</li> <li>9. Administrasi Perkantoran</li> <li>10. Administrasi Perkantoran Digital</li> <li>11. Ilmu Administrasi Bisnis</li> <li>12. Manajemen Administrasi Perkantoran</li> <li>13. Manajemen Perkantoran Digital</li> </ol>  |
| 35. | Nautika Kapal Penangkap Ikan             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ilmu dan Teknologi Kelautan</li> <li>2. Ilmu Kelautan</li> <li>3. Sains Kelautan</li> <li>4. Teknologi Kelautan</li> <li>5. Teknologi Penangkapan Ikan</li> <li>6. Nautika</li> <li>7. Teknik Aeronautika Pertahanan</li> </ol>  |
| 36. | Pemasaran                                | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bisnis Digital</li> <li>2. Bisnis</li> <li>3. Bisnis dan Logistik Maritim</li> <li>4. Bisnis dan Manajemen Buddha</li> <li>5. Bisnis Dan Manajemen Ritel</li> <li>6. Bisnis dan Manajemen Syariah</li> <li>7. Bisnis Digital</li> <li>8. Bisnis Hospitality</li> <li>9. Bisnis Industri Kreatif</li> <li>10. Bisnis Internasional</li> <li>11. Bisnis Islam</li> <li>12. Bisnis Jasa</li> <li>13. Bisnis Jasa Makanan</li> <li>14. Bisnis Kreatif</li> <li>15. Bisnis Logistik</li> <li>16. Bisnis Manajemen Retail</li> <li>17. Bisnis Maritim</li> <li>18. Bisnis Musik</li> <li>19. Bisnis Perhotelan</li> <li>20. Bisnis Perjalanan Wisata</li> <li>21. Bisnis Properti</li> <li>22. Manajemen</li> <li>23. Manajemen Bisnis</li> <li>24. Manajemen Bisnis Industri</li> <li>25. Manajemen Bisnis Internasional</li> </ol> |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | 26. Manajemen Bisnis Konvensi dan Perhelatan<br>27. Manajemen Bisnis Pariwisata<br>28. Manajemen Bisnis Perjalanan<br>29. Manajemen Bisnis Rekreasi<br>30. Manajemen Bisnis Syariah<br>31. Manajemen dan Bisnis Syariah<br>32. Manajemen Destinasi Pariwisata<br>33. Manajemen Ekonomi<br>34. Manajemen Ekonomi Publik<br>35. Manajemen Haji dan Umroh<br>36. Manajemen Kepariwisata<br>37. Manajemen Konvensi dan Event<br>38. Manajemen Konvensi dan Perhelatan<br>39. Manajemen Pariwisata<br>40. Manajemen Pariwisata Global<br>41. Manajemen Pemasaran<br>42. Manajemen Pemasaran Internasional<br>43. Manajemen Pemasaran Pariwisata<br>44. Manajemen Pengaturan Perjalanan<br>45. Manajemen Perbankan Syariah<br>46. Manajemen Perhotelan<br>47. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata<br>48. Manajemen Perusahaan<br>49. Manajemen Resort dan Leisure<br>50. Manajemen Retail<br>51. Manajemen Ritel<br>52. Pemasaran Digital<br>53. Pendidikan Bisnis<br>54. Pendidikan Tata Niaga<br>55. Pengelolaan Konvensi Dan Acara<br>56. Pengelolaan Konvensi Dan Acara Program<br>57. Pengelolaan Konvensi dan Peristiwa<br>58. Usaha Jasa Konvensi, Perjalanan Insentif dan Pameran<br>59. Ekonomi dan Bisnis<br>60. Ekonomi dan Bisnis Islam<br>61. Ekonomi Syariah<br>62. Manajemen Bisnis Unggas<br>63. Sistem Informasi Bisnis<br>64. Teknologi Bisnis Digital<br>65. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis |
| 37. | Perhotelan                          | 1. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan Perhotelan<br>2. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga<br>3. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga<br>4. Administrasi Hotel<br>5. Administrasi Perhotelan<br>6. Hospitality<br>7. Hospitality dan Pariwisata  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Pengelolaan Perhotelan</li> <li>9. Perhotelan</li> <li>10. Bisnis Hospitality</li> <li>11. Bisnis Perhotelan</li> <li>12. Manajemen Akuntansi Hospitality</li> <li>13. Manajemen Perhotelan</li> <li>14. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata</li> </ol>   |
| 38. | Seni Pertunjukkan                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Seni Drama, Tari, dan Musik</li> <li>2. Pendidikan Seni Karawitan Keagamaan Hindu</li> <li>3. Pendidikan Seni Musik</li> <li>4. Pendidikan Seni Pertunjukan</li> <li>5. Pendidikan Seni Tari Dan Musik</li> <li>6. Angklung dan Musik Bambu</li> <li>7. Antropologi Tari</li> <li>8. Etnomusikologi</li> <li>9. Pendidikan Tari</li> <li>10. Tari</li> <li>11. Musik</li> <li>12. Tari Melayu</li> <li>13. Tari Minang</li> <li>14. Tari Sunda</li> <li>15. Teater</li> <li>16. Teater Musikal</li> <li>17. Seni Drama Tari dan Musik</li> <li>18. Seni Karawitan</li> <li>19. Seni Musik</li> <li>20. Seni Pedalangan</li> <li>21. Seni Pertunjukan</li> <li>22. Seni Pertunjukan Keagamaan</li> <li>23. Seni Teater</li> </ol> |
| 39. | Seni Rupa                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Seni Rupa</li> <li>2. Pendidikan Seni Rupa dan Ornamen Hindu</li> <li>3. Pendidikan Kriya</li> <li>4. Pendidikan Teknik Kriya</li> <li>5. Rekayasa Kayu</li> <li>6. Seni Rupa</li> <li>7. Seni Rupa Murni</li> <li>8. Batik</li> <li>9. Desain Mode Batik</li> <li>10. Desain Mode Kriya Batik</li> <li>11. Desain Produk Kayu Dan Serat</li> <li>12. Kriya</li> </ol>   |
| 40. | Teknik Elektronika                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>2. Pendidikan Vokasional Teknik</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Teknik Elektronika</li> <li>4. Rekayasa Elektro Medis</li> <li>5. Elektronika dan Instrumentasi</li> <li>6. Elektronika Instrumentasi</li> <li>7. Teknik Elektromedik</li> </ol>   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Teknik Elektronika</li> <li>9. Teknik Elektronika Kapal Perang</li> <li>10. Teknik Elektronika Pertahanan</li> <li>11. Teknik Elektronika Sistem Senjata</li> <li>12. Teknik Otomotif Elektronik</li> <li>13. Teknik Rekayasa Elektro-Medis</li> <li>14. Teknologi Rekayasa Elektromedis</li> <li>15. Teknologi Rekayasa Elektronika</li> <li>16. Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika</li> </ol>   |
| 41. | Teknik Geologi Pertambangan         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geologi</li> <li>2. Rekayasa Geologi</li> <li>3. Teknik Geologi</li> </ol>   |
| 42. | Teknik Geospasial                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>2. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>4. Teknik Geodesi dan Geomatika</li> <li>5. Teknik Geomatika</li> <li>6. Teknik Sipil</li> <li>7. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>8. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> <li>9. Teknik Sipil Pertahanan</li> <li>10. Teknologi Geomatika</li> <li>11. Teknologi Rekayasa Geomatika dan Survei</li> </ol>  |
| 43. | Teknik Ketenagalistrikan            | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>2. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro</li> <li>3. Rekayasa Elektro</li> <li>4. Sistem Kelistrikan</li> <li>5. Teknik Elektro</li> <li>6. Elektro Mekanika</li> <li>7. Pembangkit Tenaga Listrik</li> <li>8. Teknik Elektro Industri</li> <li>9. Teknik Instalasi Listrik</li> <li>10. Teknik Kelistrikan Kapal</li> <li>11. Teknik Listrik</li> <li>12. Teknik Listrik Bandara</li> <li>13. Teknik Listrik Industri</li> <li>14. Teknik Otomasi Listrik Industri</li> <li>15. Teknik Pembangkit Energi Listrik</li> <li>16. Teknik Tenaga Listrik</li> <li>17. Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik</li> <li>18. Teknologi Rekayasa Elektro</li> <li>19. Teknologi Rekayasa Instalasi Listrik</li> <li>20. Teknologi Rekayasa Kelistrikan Kapal</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Sistem Kelistrikan Minyak dan Gas</li> </ol> |
| 44. | Teknik Konstruksi dan Perumahan     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>2. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>3. Arsitektur</li> <li>4. Arsitektur Bangunan Gedung</li> <li>5. Arsitektur Interior</li> </ol>  |



| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Arsitektur Lansekap</li> <li>7. Arsitektur Pertamanan</li> <li>8. Ilmu Seni dan Arsitektur Islam</li> <li>9. Konstruksi Bangunan</li> <li>10. Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>11. Manajemen dan Penilaian Properti</li> <li>12. Manajemen Rekayasa Konstruksi Gedung</li> <li>13. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>14. Perancangan Bangunan Gedung</li> <li>15. Sistem Informasi Kota Cerdas</li> <li>16. Teknik Arsitektur</li> <li>17. Teknik Infrastruktur Sipil dan Perancangan Arsitektur</li> <li>18. Teknik Konstruksi Bangunan</li> <li>19. Teknik Konstruksi Gedung</li> <li>20. Teknik Perawatan Dan Perbaikan Gedung</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Dan Pemeliharaan Bangunan Sipil</li> <li>22. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>23. Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil</li> <li>24. Teknologi Rekayasa Pengelolaan Dan Pemeliharaan Bangunan Sipil</li> <li>25. Bisnis Properti</li> <li>26. Teknik Sipil</li> <li>27. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>28. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> </ol> |
| 45. | Teknik Logistik                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Logistik</li> <li>2. Logistik Bisnis</li> <li>3. Logistik Kelautan</li> <li>4. Logistik Minyak dan Gas</li> <li>5. Logistik Niaga El</li> <li>6. Logistik Perdagangan Internasional</li> <li>7. Manajemen dan Administrasi Logistik</li> <li>8. Manajemen Logistik</li> <li>9. Manajemen Logistik dan Keuangan Matra Laut</li> <li>10. Manajemen Pelabuhan Dan Logistik Maritim</li> <li>11. Manufaktur</li> <li>12. Perancangan Manufaktur</li> <li>13. Proses Manufaktur</li> <li>14. Rekayasa Teknologi Manufaktur</li> <li>15. Teknik Desain Dan Manufaktur</li> <li>16. Teknik Industri</li> <li>17. Teknik Logistik</li> <li>18. Teknik Manufaktur</li> <li>19. Teknik Manufaktur Kapal</li> <li>20. Teknologi Rekayasa Manufaktur</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Logistik</li> </ol>  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | 22. Teknologi Rekayasa Manufaktur<br>23. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur<br>24. Bisnis dan Logistik Maritim<br>25. Bisnis Logistik<br>26. Teknik Mesin dan Manufaktur  |
| 46. | Teknik Mesin                        | 1. Pendidikan Teknik Mesin<br>2. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin<br>3. Rekayasa Mesin<br>4. Teknik Mesin<br>5. Teknik Mesin dan Biosistem<br>6. Teknik Mesin dan Manufaktur<br>7. Teknik Mesin Produksi dan Perawatan<br>8. Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin<br>9. Teknologi Rekayasa Mesin<br>10. Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan<br>11. Teknik Mesin Pertanian  |
| 47. | Teknik Otomotif                     | 1. Pendidikan Teknik Otomotif<br>2. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif<br>3. Permesinan Perikanan<br>4. Teknik Otomotif Elektronik<br>5. Teknik Konstruksi Perkapalan<br>6. Teknik Mesin Perkapalan<br>7. Teknik Perkapalan<br>8. Teknik Sistem Perkapalan<br>9. Teknik Otomotif<br>10. Teknologi Rekayasa Arsitektur Perkapalan<br>11. Teknologi Rekayasa Konstruksi Perkapalan<br>12. Mesin Otomotif<br>13. Teknik Industri Otomotif<br>14. Teknik Keselamatan Otomotif<br>15. Teknik Otomotif Kendaraan Tempur<br>16. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif<br>17. Teknologi Rekayasa Otomotif |
| 48. | Usaha Layanan Pariwisata            | 1. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan Perhotelan<br>2. Hospitality dan Pariwisata<br>3. Manajemen Bisnis Pariwisata<br>4. Manajemen Destinasi Pariwisata<br>5. Manajemen Kepariwisataaan<br>6. Manajemen Pariwisata<br>7. Manajemen Pariwisata Global<br>8. Manajemen Pemasaran Pariwisata<br>9. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata<br>10. Manajemen Destinasi Wisata<br>11. Bisnis Perjalanan Wisata<br>12. Manajemen Bisnis Perjalanan<br>13. Manajemen Pengaturan Perjalanan<br>14. Manajemen Resort dan Leisure   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG  | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|--------------------------------------|---|
|     |                                      | 15. Pariwisata<br>16. Industri Perjalanan<br>17. Pariwisata Syariah<br>18. Destinasi Pariwisata<br>19. Pengelolaan Usaha Rekreasi<br>20. Usaha Perjalanan Wisata<br>21. Teknologi Pariwisata dan Perhotelan<br>22. Manajemen Pariwisata dan Perhotelan<br>23. Hospitality dan Pariwisata<br>24. Kepariwisataaan   |
| 49. | Teknik Konstruksi Kapal              | Teknik Perkapalan   |
| 50. | Pengembangan Perangkat Lunak dan Gim | 1. Pendidikan Ilmu Komputer<br>2. Pendidikan Informatika<br>3. Pendidikan Komputer<br>4. Pendidikan Teknik Informatika<br>5. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer<br>6. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komputer<br>7. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer<br>8. Pendidikan Vokasional Informatika<br>9. Pendidikan Sistem dan Teknologi Informasi<br>10. Informatika<br>11. Ilmu Informatika<br>12. Ilmu Komputer<br>13. Ilmu Sistem Informasi<br>14. Keamanan Sistem Informasi<br>15. Manajemen Informatika<br>16. Rekayasa Komputer<br>17. Rekayasa Komputer Jaringan<br>18. Rekayasa Perangkat Lunak<br>19. Rekayasa Sistem Komputer<br>20. Sistem Informasi<br>21. Sistem Komputer<br>22. Teknik Informatika<br>23. Teknik Informatika dan Komputer<br>24. Teknik Komputer<br>25. Teknik Komputer dan Jaringan<br>26. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital<br>27. Teknik Perangkat Lunak<br>28. Teknologi Game<br>29. Teknologi Informatika<br>30. Teknologi Komputer<br>31. Teknologi Rekayasa Informatika Industri<br>32. Teknologi Rekayasa Komputer<br>33. Teknologi Rekayasa Komputer Grafis<br>34. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan<br>35. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak |
| 51. | Bahasa Jerman                        | 1. Pendidikan Bahasa Jerman   |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | 2. Sastra Jerman  |
| 52. | Bahasa Perancis                     | 1. Pendidikan Bahasa Perancis<br>2. Sastra Perancis   |
| 53. | Bahasa Mandarin                     | 1. Pendidikan Bahasa Mandarin<br>2. Bahasa Mandarin dan Kebudayaan Tiongkok<br>3. Bahasa Mandarin<br>4. Sastra Mandarin<br>5. Sastra Cina<br>6. Sastra Tiongkok<br>7. Bahasa dan Budaya Tiongkok  |
| 54. | Bahasa Jawa                         | 1. Pendidikan Bahasa dan Sastra Jawa<br>2. Pendidikan Bahasa Jawa<br>3. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>4. Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah<br>5. Sastra Jawa  |
| 55. | Bahasa Madura                       | 1. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>2. Pendidikan Bahasa Madura  |
| 56. | Bahasa Sunda                        | 1. Pendidikan Bahasa Sunda<br>2. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>3. Pendidikan Bahasa Dan Sastra Daerah<br>4. Sastra Sunda  |
| 57. | Bahasa Bali                         | 1. Pendidikan Bahasa Bali<br>2. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>3. Pendidikan Bahasa Dan Sastra Daerah<br>4. Sastra Bali<br>5. Sastra Agama dan Pendidikan Bahasa Bali  |
| 58. | Antropologi                         | 1. Pendidikan Antropologi<br>2. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi<br>3. Pendidikan Sosiologi Antropologi<br>4. Antropologi<br>5. Antropologi Sosial<br>6. Antropologi Budaya   |
| 59. | Teknik Perawatan Gedung             | 1. Pendidikan Teknik Bangunan<br>2. Pendidikan Teknik Sipil<br>3. Pendidikan Teknik Arsitektur<br>4. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan<br>5. Pendidikan Konstruksi Bangunan<br>6. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur<br>7. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan<br>8. Teknik Sipil<br>9. Teknik/Rekayasa Sipil<br>10. Teknik Arsitektur<br>11. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung<br>12. Arsitek Bangunan Gedung<br>13. Arsitektur<br>14. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung<br>15. Teknik Sipil dan Bangunan<br>16. Teknik Sipil Bangunan Gedung |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG     | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|---|---|
| 60. | Konstruksi dan Perawatan Bangunan Sipil | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>2. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>3. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>4. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>5. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>8. Teknik Sipil</li> <li>9. Teknik/Rekayasa Sipil</li> <li>10. Teknik Arsitektur</li> <li>11. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>12. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>13. Arsitektur</li> <li>14. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>15. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>16. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> </ol> |
| 61. | Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>2. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>3. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>4. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>5. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>8. Teknik Sipil</li> <li>9. Teknik/Rekayasa Sipil</li> <li>10. Teknik Arsitektur</li> <li>11. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>12. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>13. Arsitektur</li> <li>14. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>15. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>16. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> </ol> |
| 62. | Teknik Furnitur                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan</li> <li>2. Desain Interior</li> <li>3. Seni Rupa</li> </ol>   |
| 63. | Teknik Pengelasan dan Fabrikasi Logam   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>2. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>4. Teknik Mesin</li> <li>5. Metalurgi</li> <li>6. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur</li> <li>7. Teknik Manufaktur</li> <li>8. Teknologi Rekayasa Konversi Energi</li> <li>9. Rekayasa Teknologi Manufaktur</li> </ol>   |
| 64. | Teknik Pesawat Udara                    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> <li>2. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>3. Pendidikan Teknik Otomotif</li> </ol>  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>6. Teknik Otomotif</li> <li>7. Teknik atau Rekayasa Dirgantara</li> <li>8. Teknik Pesawat Udara</li> <li>9. Teknik Mesin</li> <li>10. Teknik atau Rekayasa Aeronautika</li> <li>11. Pertahanan TNI Angkatan Udara</li> </ol>  |
| 65. | Teknik Kimia Industri               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kimia</li> <li>2. Teknik/Rekayasa Kimia</li> <li>3. Kimia</li> <li>4. Kimia Industri</li> <li>5. Kimia Tekstil</li> <li>6. Kimia Terapan</li> <li>7. Teknologi Rekayasa Kimia Industri</li> <li>8. Teknologi Rekayasa Kimia Polimer</li> <li>9. Teknik Kimia Industri</li> <li>10. Teknik Kimia</li> <li>11. Teknik Tekstil</li> <li>12. Teknologi Industri Kimia</li> <li>13. Teknik Kimia Produksi Bersih</li> <li>14. Tadris Kimia</li> <li>15. Teknik Kimia</li> <li>16. Teknik Kimia Polimer</li> <li>17. Teknologi Rekayasa Kimia Berkelanjutan</li> <li>18. Teknologi Industri Kimia</li> </ol> |
| 66. | Teknik Tekstil                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teknologi Tekstil</li> <li>2. Kimia Tekstil</li> <li>3. Teknologi Rekayasa Tekstil</li> <li>4. Pendidikan Tata Busana</li> <li>5. Teknik Tekstil</li> <li>6. Rekayasa Tekstil</li> <li>7. Barang Jadi Tekstil</li> </ol>  |
| 67. | Energi Terbarukan                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teknik Energi Terbarukan</li> <li>2. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>3. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro</li> <li>6. Teknik Mesin</li> <li>7. Teknik atau Rekayasa Fisika</li> <li>8. Teknik atau Rekayasa Energi Terbarukan</li> <li>9. Teknik Elektro</li> <li>10. Teknik Energi Terbarukan</li> <li>11. Teknologi Rekayasa Energi Terbarukan</li> <li>12. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan</li> <li>13. Teknik Energi</li> <li>14. Teknik Sistem Energi</li> </ol>                            |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG         | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|---|---|
|     |   | 15. Teknik Pembangkit Energi<br>16. Teknik Fisika   |
| 68. | Teknik Perminyakan                          | 1. Teknik Energi Terbarukan<br>2. Pendidikan Teknik Mesin<br>3. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin<br>4. Pendidikan Teknik Elektro<br>5. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro<br>6. Teknik Mesin<br>7. Teknik atau Rekayasa Fisika<br>8. Teknik atau Rekayasa Energi Terbarukan  |
| 69. | Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi | 1. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer<br>2. Pendidikan Ilmu Komputer<br>3. Pendidikan Teknik Informatika<br>4. Pendidikan Komputer/Informatika<br>5. Pendidikan Teknik Elektronika<br>6. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika<br>7. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi<br>8. Rekayasa Sistem Komputer<br>9. Ilmu Komputer<br>10. Teknik Informatika<br>11. Sistem dan Teknologi Informasi<br>12. Sistem Informasi<br>13. Sistem Komputer<br>14. Teknik Komputer<br>15. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak<br>16. Rekayasa Perangkat Lunak<br>17. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak<br>18. Teknik Elektronika/Teknik atau Rekayasa Elektronika<br>19. Teknik Telekomunikasi<br>20. Teknologi Rekayasa Telekomunikasi<br>21. Teknologi Rekayasa Jaringan Telekomunikasi<br>22. Teknologi Rekayasa Internet<br>23. Teknik Elektronika |
| 70. | Layanan Kesehatan                           | 1. Ilmu Keperawatan<br>2. Keperawatan<br>3. Kebidanan<br>4. Keperawatan Anestesiologi<br>5. Terapi Gigi<br>6. Kedokteran Gigi<br>7. Ilmu Kesehatan Masyarakat<br>8. Kesehatan Masyarakat<br>9. Ilmu Gizi Masyarakat dan Keluarga<br>10. Kesehatan Lingkungan<br>11. Kesehatan<br>12. Promosi Kesehatan<br>13. Gizi Kesehatan  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>14. Terapi Wicara dan Bahasa</li> <li>15. Terapi Okupasi</li> <li>16. Terapi Gigi</li> <li>17. Pendidikan Dokter</li> <li>18. Kedokteran</li> </ul>   |
| 71. | Teknik Laboratorium Medik           | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Analis Kesehatan</li> <li>2. Ilmu Kesehatan Masyarakat</li> <li>3. Teknologi Laboratorium Medik</li> <li>4. Elektro Medik</li> <li>5. Rekam medik</li> <li>6. Laboratorium Medik</li> <li>7. Kesehatan Masyarakat</li> </ul>   |
| 72. | Teknologi Farmasi                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Farmasi</li> <li>2. Farmasi Klinis</li> <li>3. Farmasi Klinis dan Komunitas</li> <li>4. Sains dan Teknologi Farmasi</li> </ul>   |
| 73. | Pekerjaan Sosial                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pekerjaan Sosial</li> <li>2. Pendidikan Luar Sekolah</li> <li>3. Pendidikan Sosiologi</li> <li>4. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi</li> <li>5. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>6. Ilmu Kesejahteraan Sosial</li> <li>7. Sosiologi</li> <li>8. Keperawatan</li> <li>9. Bidan Pendidik</li> <li>10. Bimbingan Kemasyarakatan</li> <li>11. Perlindungan dan Pemberdayaan Sosial</li> <li>12. Ilmu Sosiatri</li> <li>13. Pembangunan Sosial</li> <li>14. Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan</li> <li>15. Antropologi Sosial</li> <li>16. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi</li> <li>17. Terapi Okupasi</li> <li>18. Terapi Wicara dan Bahasa</li> <li>19. Pendidikan Masyarakat</li> <li>20. Pendidikan Non-formal</li> <li>21. Kesejahteraan Sosial</li> <li>22. Rehabilitasi Sosial</li> </ul> |
| 74. | Usaha Pertanian Terpadu             | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Vokasional Agribisnis</li> <li>2. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Pertanian</li> <li>3. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>5. Teknik Mesin</li> <li>6. Mekanisasi Pertanian</li> <li>7. Ilmu Tanah dan Sumber Daya Lahan</li> <li>8. Teknik Otomotif</li> <li>9. Teknik Pertanian</li> <li>10. Teknik Mesin dan Biosistem</li> <li>11. Agroekoteknologi Pertanian</li> </ul>   |



| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------------------|--|
|     |                                     | 12. Agroteknologi Pertanian<br>13. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis<br>14. Ilmu Pertanian<br>15. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian<br>16. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan<br>17. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering<br>18. Pertanian<br>19. Rekayasa Pertanian<br>20. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian<br>21. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian<br>22. Pemuliaan dan Perbenihan Tanaman<br>23. Lanskap dan Pertamanan |
| 75. | Kehutanan                           | 1. Kehutanan<br>2. Manajemen/Pengelolaan Hutan<br>3. Teknologi Hasil Hutan<br>4. Budidaya Hutan<br>5. Konservasi Sumber Daya Hutan<br>6. Rekayasa Kehutanan  |
| 76. | Teknika Kapal Penangkapan Ikan      | 1. Teknologi Penangkapan Ikan<br>2. Teknik Mesin Kapal<br>3. Nautika<br>4. Ilmu atau Sains Kelautan<br>5. Ilmu Kelautan<br>6. Teknologi Kelautan<br>7. Pelayaran<br>8. Pemesinan Perikanan<br>9. Manajemen Sumberdaya Perairan<br>10. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan<br>11. Teknik atau Rekayasa Kelautan  |
| 77. | Teknika Kapal Niaga                 | 1. Nautika<br>2. Teknika   |
| 78. | Nautika Kapal Niaga                 | 1. Nautika<br>2. Teknika   |
| 79. | Desain Komunikasi Visual            | 1. Desain Komunikasi Visual<br>2. Grafika<br>3. Desain Interior  |
| 80. | Broadcasting dan Perfilman          | 1. Teknik Broadcasting<br>2. Kajian Film, Televisi, dan Media<br>3. Film dan Televisi<br>4. Film<br>5. Televisi dan Film<br>6. Broadcast Journalism<br>7. Periklanan<br>8. Komunikasi Penyiaran Islam<br>9. Desain Komunikasi Visual<br>10. Produksi Film dan Televisi<br>11. Animasi<br>12. Komunikasi dan Penyiaran Islam<br>13. Desain Media  |

| No  | Bidang Studi pada Program Studi PPG | Ijazah S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------------|---|
|     |                                     | 14. Produksi Media  |
| 81. | Animasi                             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Animasi</li><li>2. Game dan Animasi</li><li>3. Seni Rupa dan Desain</li><li>4. Multimedia</li><li>5. Teknologi Pendidikan</li><li>6. Fotografi</li><li>7. Desain Komunikasi visual</li></ol> |

B. KESESUAIAN BIDANG STUDI PPG DENGAN PROGRAM STUDI PADA IJAZAH S-1/D-IV BAGI GURU TERTENTU

| No | Bidang Studi PPG                     | Jenjang | Program Studi S-1/D-IV  |
|----|--------------------------------------|---------|---|
| 1. | Pendidikan Guru PAUD                 | TK      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bimbingan dan Konseling</li> <li>2. Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>3. Pendidikan Anak Usia Dini Buddha</li> <li>4. Pendidikan Buddha Anak Usia Dini</li> <li>5. Pendidikan Guru Anak Usia Dini</li> <li>6. Pendidikan Guru Madrasah Raudhatul Athfal (PGRA)</li> <li>7. Pendidikan Guru PAUD</li> <li>8. Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>9. Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini (PGPAUD)</li> <li>10. Pendidikan Guru Radhatul Athfal (PGRA)</li> <li>11. Pendidikan Guru Raudhatul Athfal (PGRA)</li> <li>12. Pendidikan Islam Anak Usia Dini</li> <li>13. Pendidikan Kristen Anak Usia Dini</li> <li>14. Pendidikan Kristen untuk Anak Usia Dini</li> <li>15. Pendidikan Luar Biasa/Pendidikan Khusus</li> <li>16. PG Pendidikan Anak Usia Dini</li> <li>17. Psikologi</li> <li>18. Psikologi Buddha</li> <li>19. Psikologi Islam</li> <li>20. Psikologi Kristen</li> <li>21. PSKGJ Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)</li> <li>22. PSKGJ Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini</li> </ol> |
| 2. | Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD) | SD      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>2. Bahasa Indonesia</li> <li>3. DMS Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah</li> <li>4. Matematika</li> <li>5. Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>6. Pendidikan Bahasa dan Sastra</li> <li>7. Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>8. Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Indonesia</li> </ol>   |

| No | Bidang Studi PPG | Jenjang | Program Studi S-1/D-IV  |
|----|------------------|---------|---|
|    |                  |         | <ol style="list-style-type: none"><li>9. Pendidikan Bahasa Indonesia</li><li>10. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah</li><li>11. Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah</li><li>12. Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah (PGMI)</li><li>13. Pendidikan Guru Sekolah Dasar Buddha</li><li>14. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam</li><li>15. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial</li><li>16. Pendidikan IPA</li><li>17. Pendidikan IPS</li><li>18. Pendidikan Kewarganegaraan</li><li>19. Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)</li><li>20. Pendidikan Kewarganegaraan dan Hukum</li><li>21. Pendidikan Matematika</li><li>22. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li><li>23. Pendidikan Sastra Indonesia</li><li>24. PGMI</li><li>25. PGSD</li><li>26. PJJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar</li><li>27. Psikologi</li><li>28. PSKGJ Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li><li>29. PSKGJ Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia dan Daerah</li><li>30. PSKGJ Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah</li><li>31. PSKGJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar</li><li>32. PSKGJ Pendidikan Matematika</li><li>33. PSKGJ Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li><li>34. Sastra Indonesia</li><li>35. Tadris Bahasa Indonesia</li><li>36. Tadris Ilmu Pengetahuan Alam</li><li>37. Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial</li><li>38. Tadris IPA</li><li>39. Tadris IPS</li><li>40. Tadris Matematika</li></ol> |

| No | Bidang Studi PPG      | Jenjang                           | Program Studi S-1/D-IV  |
|----|-----------------------|-----------------------------------|---|
| 3. | Pendidikan Luar Biasa | TKLB/SD<br>LB/<br>SMPLB/<br>SMALB | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus</li> <li>2. Pendidikan Khusus</li> <li>3. Pendidikan Luar Biasa</li> <li>4. Pendidikan Luar Biasa (PLB)</li> <li>5. PSKGJ Pendidikan Luar Biasa</li> </ol>  |
| 4. | Seni Budaya           | SMP/SMA/<br>SMK                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Angklung dan Musik Bambu</li> <li>2. Bahasa Daerah</li> <li>3. Etnomusikologi</li> <li>4. Konservasi Seni</li> <li>5. Kriya</li> <li>6. Kriya Seni</li> <li>7. Musik</li> <li>8. Musik Nusantara</li> <li>9. Pendidikan Kriya</li> <li>10. Pendidikan Musik</li> <li>11. Pendidikan Sendratasik</li> <li>12. Pendidikan Seni</li> <li>13. Pendidikan Seni dan Budaya Keagamaan Hindu</li> <li>14. Pendidikan Seni dan Keagamaan</li> <li>15. Pendidikan Seni Drama, Tari, dan Musik</li> <li>16. Pendidikan Seni Karawitan Keagamaan Hindu</li> <li>17. Pendidikan Seni Keagamaan</li> <li>18. Pendidikan Seni Musik</li> <li>19. Pendidikan Seni Pertunjukan</li> <li>20. Pendidikan Seni Rupa</li> <li>21. Pendidikan Seni Tari</li> <li>22. Pendidikan Seni Tari dan Musik</li> <li>23. Pendidikan Seni Tari Keagamaan Hindu</li> <li>24. Pendidikan Tari</li> <li>25. PSKGJ Pendidikan Seni Musik</li> <li>26. Seni Drama</li> <li>27. Seni Drama Tari dan Musik</li> <li>28. Seni Karawitan</li> <li>29. Seni Kerajinan</li> <li>30. Seni Kriya</li> <li>31. Seni Media Rekam</li> <li>32. Seni Murni</li> <li>33. Seni Musik</li> <li>34. Seni Pedalangan</li> <li>35. Seni Pertunjukan</li> <li>36. Seni Pertunjukan Keagamaan</li> <li>37. Seni Rupa</li> </ol> |

| No | Bidang Studi PPG                 | Jenjang                                     | Program Studi S-1/D-IV   |
|----|----------------------------------|---|--|
|    |                                  |   | 38. Seni Tari<br>39. Seni Teater<br>40. Tari<br>41. Tata Kelola Seni<br>42. Teater   |
| 5. | Pendidikan Jasmani dan Kesehatan | SD/SDLB/<br>SMP/SMPL<br>B/SMA/SM<br>ALB/SMK | 1. Pendidikan Jasmani, Kesehatan dan Rekreasi<br>2. Pendidikan Kepelatihan Olahraga<br>3. Pendidikan Jasmani<br>4. Pendidikan Olahraga<br>5. PGSD Pendidikan Jasmani<br>6. Pendidikan Jasmani Sekolah Dasar<br>7. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan<br>8. Kepelatihan Fisik Olahraga<br>9. Ilmu Keolahragaan<br>10. Kepelatihan Olahraga<br>11. Kepelatihan Kecabangan Olahraga<br>12. Olahraga Rekreasi<br>13. Ilmu Keolahragaan dan Kepelatihan<br>14. Keolahragaan<br>15. PSKGJ Pend. Jasmani, Kesehatan & Rekreasi<br>16. Pendidikan Kepelatihan Olahraga<br>17. Pendidikan Olahraga dan Kesehatan<br>18. Manajemen Olahraga<br>19. Rekayasa Keolahragaan |
| 6. | Bahasa Jawa                      | SMP/SMA/<br>SMK                             | 1. Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah<br>2. Pendidikan Bahasa dan Sastra Jawa<br>3. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>4. Pendidikan Bahasa Jawa<br>5. Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Bahasa Daerah<br>6. Sastra Jawa<br>7. Sastra Jawa Kuna  |
| 7. | Bahasa Madura                    | SMP/SMA/<br>SMK                             | 1. Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah<br>2. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>3. Pendidikan Bahasa Madura   |
| 8. | Bahasa Sunda                     |   | 1. Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah   |

| No  | Bidang Studi PPG              | Jenjang                             | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----|-------------------------------|-------------------------------------|--|
|     |                               | SMP/SMA/<br>SMK                     | 2. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>3. Pendidikan Bahasa Sunda<br>4. Sastra Sunda   |
| 9.  | Bahasa Bali                   | SMP/SMA/<br>SMK                     | 1. Pendidikan Bahasa Bali<br>2. Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah<br>3. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah<br>4. Sastra Agama dan Pendidikan Bahasa Bali<br>5. Sastra Bali<br>6. Sastra Jawa Kuna  |
| 10. | Bahasa Inggris                | SMP/SMP<br>LB/SMA/<br>SMALB/<br>SMK | 1. Bahasa dan Kebudayaan Inggris<br>2. Bahasa dan Sastra Inggris<br>3. Bahasa Inggris<br>4. Bahasa Inggris untuk Industri Pariwisata<br>5. Bahasa Inggris untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional<br>6. Pendidikan Bahasa Asing (Inggris)<br>7. Pendidikan Bahasa dan Sastra Inggris<br>8. Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Inggris<br>9. Pendidikan Bahasa Inggris<br>10. PSKGJ Pendidikan Bahasa Inggris<br>11. PSKGJ Pendidikan Guru Bahasa Inggris<br>12. Sastra Inggris<br>13. Tadris Bahasa Inggris |
| 11. | Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) | SMP/SMP<br>LB/SMA/<br>SMALB         | 1. Ekonomi<br>2. Geografi<br>3. Ilmu Sejarah<br>4. Pendidikan Ekonomi<br>5. Pendidikan Ekonomi Koperasi<br>6. Pendidikan Geografi<br>7. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial<br>8. Pendidikan IPS<br>9. Pendidikan Sejarah<br>10. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi<br>11. Pendidikan Sosiologi<br>12. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi   |

| No  | Bidang Studi PPG            | Jenjang                  | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----|-----------------------------|--------------------------|---|
|     |                             |                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>13. Pendidikan Sosiologi/Antropologi</li> <li>14. Pendidikan Tata Niaga</li> <li>15. PSKGJ Pendidikan Ekonomi</li> <li>16. Sejarah</li> <li>17. Sosiologi</li> <li>18. Sosiologi dan Antropologi</li> <li>19. Sosiologi/Antropologi</li> <li>20. Tadris Ilmu Pengetahuan Sosial</li> <li>21. Tadris IPS</li> </ul>   |
| 12. | Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) | SMP/SMP LB/SMA/SMALB     | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Biologi</li> <li>2. Fisika</li> <li>3. Kimia</li> <li>4. Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>5. Pendidikan Biologi</li> <li>6. Pendidikan Fisika</li> <li>7. Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>8. Pendidikan IPA</li> <li>9. Pendidikan Kimia</li> <li>10. Pendidikan Sains</li> <li>11. PSKGJ Pendidikan Biologi</li> <li>12. PSKGJ Pendidikan Fisika</li> <li>13. Sains</li> <li>14. Tadris Biologi</li> <li>15. Tadris Fisika</li> <li>16. Tadris Ilmu Pengetahuan Alam</li> <li>17. Tadris IPA</li> <li>18. Tadris Kimia</li> </ul> |
| 13. | Pendidikan Pancasila        | SMP/SMP LB/SMA/SMALB/SMK | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li> <li>2. Pendidikan Kewarganegaraan</li> <li>3. Pendidikan Kewarganegaraan dan Hukum</li> <li>4. Administrasi Negara</li> <li>5. Ilmu Hukum</li> <li>6. Hukum Tata Negara</li> <li>7. PSKGJ Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan</li> <li>8. Hukum</li> <li>9. Hukum Administrasi Negara</li> <li>10. Hukum Pidana dan Ketatanegaraan</li> <li>11. Ilmu Administrasi Negara</li> <li>12. Ilmu Politik</li> <li>13. Siyasah Syariah (Hukum Tata Negara)</li> <li>14. Ilmu Pemerintahan</li> </ul>          |



| No  | Bidang Studi PPG        | Jenjang                             | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----|-------------------------|-------------------------------------|---|
| 14. | Bahasa Indonesia        | SMP/SMP<br>LB/SMA/<br>SMALB/<br>SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>2. Bahasa dan Sastra Melayu</li> <li>3. Bahasa Indonesia</li> <li>4. Pendidikan Bahasa dan Sastra</li> <li>5. Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>6. Pendidikan Bahasa dan/atau Sastra Indonesia</li> <li>7. Pendidikan Bahasa Indonesia</li> <li>8. Pendidikan Bahasa Indonesia dan Daerah</li> <li>9. Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia dan Daerah</li> <li>10. Pendidikan Sastra Indonesia</li> <li>11. PSKGJ Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia</li> <li>12. PSKGJ Pendidikan Bahasa Sastra Indonesia dan Daerah</li> <li>13. Sastra Indonesia</li> <li>14. Tadris Bahasa Indonesia</li> </ol> |
| 15. | Matematika              | SMP/SMP<br>LB/SMA/<br>SMALB/<br>SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematika</li> <li>2. Matematika Terapan</li> <li>3. Pendidikan Matematika</li> <li>4. PSKGJ Pendidikan Matematika</li> <li>5. Statistika</li> <li>6. Statistika Terapan</li> <li>7. Tadris Matematika</li> </ol>  |
| 16. | Bimbingan dan Konseling | SMP/SMP<br>LB/SMA/<br>SMALB/<br>SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bimbingan dan Konseling</li> <li>2. Bimbingan dan Konseling Islam</li> <li>3. Bimbingan dan Konseling Kristen</li> <li>4. Bimbingan dan Konseling Pendidikan Islam</li> <li>5. Bimbingan dan Penyuluhan</li> <li>6. Bimbingan dan Penyuluhan Islam</li> <li>7. Bimbingan Konseling</li> <li>8. Bimbingan Konseling Islam</li> <li>9. Bimbingan Konseling Kristen</li> <li>10. Bimbingan Konseling Pendidikan Islam</li> <li>11. Bimbingan Penyuluhan Islam</li> <li>12. Kepenyuluhan Buddha</li> <li>13. Konseling Pastoral</li> <li>14. Pastoral Konseling</li> <li>15. Pendidikan Bimbingan dan Konseling</li> </ol>                                    |

| No  | Bidang Studi PPG | Jenjang       | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----|------------------|---------------|---|
|     |                  |               | 16. Pendidikan Bimbingan dan Konseling Islam<br>17. Pendidikan Psikologi Konseling Buddha<br>18. Psikologi<br>19. Psikologi Pendidikan dan Bimbingan<br>20. PSKGJ Pendidikan Bimbingan dan Konseling  |
| 17. | Geografi         | SMA/SMA<br>LB | 1. Pendidikan Geografi<br>2. Geografi<br>3. Kartografi dan Penginderaan Jauh<br>4. Geografi Lingkungan<br>5. Meteorologi<br>6. Instrumentasi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika<br>7. Oseanografi<br>8. Sains Informasi Geografi   |
| 18. | Ekonomi          | SMA/SMA<br>LB | 1. Administrasi Bisnis<br>2. Akuntansi<br>3. Akuntansi Keuangan<br>4. Akuntansi Keuangan Perusahaan<br>5. Akuntansi Keuangan Publik<br>6. Akuntansi Lembaga Keuangan Syariah<br>7. Akuntansi Manajemen<br>8. Akuntansi Manajemen Pemerintahan<br>9. Akuntansi Manajerial<br>10. Akuntansi Perpajakan<br>11. Akuntansi Sektor Publik<br>12. Akuntansi Syariah<br>13. Analisis Keuangan<br>14. Ekonomi<br>15. Ekonomi Artha Sastra<br>16. Ekonomi Buddhis<br>17. Ekonomi dan Bisnis<br>18. Ekonomi dan Bisnis Islam<br>19. Ekonomi dan Keuangan Islam<br>20. Ekonomi dan Pembangunan<br>21. Ekonomi Hindu<br>22. Ekonomi Islam<br>23. Ekonomi Keuangan dan Perbankan<br>24. Ekonomi Koperasi<br>25. Ekonomi Pembangunan<br>26. Ekonomi Perikanan<br>27. Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan |

| No  | Bidang Studi PPG | Jenjang    | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----|------------------|------------|---|
|     |                  |            | 28. Ekonomi Syariah<br>29. Ekonomi, Keuangan dan Perbankan<br>30. Entrepreneurship<br>31. Hukum Ekonomi Syariah<br>32. Hukum Ekonomi Syariah Muamalah<br>33. Ilmu Administrasi Bisnis<br>34. Ilmu Administrasi Fiskal<br>35. Ilmu Administrasi Niaga<br>36. Ilmu Akuntansi<br>37. Ilmu Ekonomi<br>38. Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam<br>39. Ilmu Ekonomi Syariah<br>40. Ilmu Manajemen<br>41. Keuangan<br>42. Keuangan dan Perbankan<br>43. Keuangan dan Perbankan Syariah<br>44. Manajemen<br>45. Manajemen Bisnis<br>46. Manajemen Bisnis Industri<br>47. Manajemen Bisnis Syariah<br>48. Manajemen Keuangan Syariah<br>49. Pendidikan Administrasi Perkantoran<br>50. Pendidikan Akuntansi<br>51. Pendidikan Ekonomi Koperasi<br>52. Pendidikan Ekonomi<br>53. Pendidikan Koperasi<br>54. Pendidikan Tata Niaga<br>55. Pendidikan Tata/Administrasi Niaga<br>56. PSKGJ Pendidikan Ekonomi<br>57. Sosial Ekonomi<br>58. Sosial Ekonomi Pertanian |
| 19. | Sosiologi        | SMA/SMA LB | 1. Ilmu Sosiatri<br>2. Pendidikan Luar Sekolah<br>3. Pendidikan Masyarakat<br>4. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi<br>5. Pendidikan Sosiologi<br>6. Pendidikan Sosiologi Antropologi<br>7. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi<br>8. Sosiologi<br>9. Sosiologi Agama<br>10. Sosiologi dan Antropologi   |

| No  | Bidang Studi PPG | Jenjang           | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----|------------------|-------------------|--|
|     |                  |                   | 11. Sosiologi Kristen<br>12. Sosiologi/Antropologi   |
| 20. | Antropologi      | SMA/SMA<br>LB     | 1. Antropologi<br>2. Antropologi Budaya<br>3. Antropologi Sosial<br>4. Ilmu Antropologi<br>5. Pendidikan Antropologi<br>6. Pendidikan Sosiologi Antropologi<br>7. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi<br>8. Sosiologi dan Antropologi       |
| 21. | Bahasa Jerman    | SMA/SMA<br>LB/SMK | 1. Bahasa Jerman<br>2. Pendidikan Bahasa dan Sastra Jerman<br>3. Pendidikan Bahasa Jerman<br>4. Sastra Jerman  |
| 22. | Bahasa Perancis  | SMA/SMA<br>LB/SMK | 1. Bahasa Perancis<br>2. Pendidikan Bahasa dan Sastra Perancis<br>3. Pendidikan Bahasa Perancis<br>4. Sastra Perancis  |
| 23. | Bahasa Arab      | SMA/SMA<br>LB/SMK | 1. Bahasa Arab<br>2. Bahasa dan Kebudayaan Arab<br>3. Bahasa dan Sastra Arab<br>4. Pendidikan Bahasa Arab<br>5. Pendidikan Bahasa dan Sastra Arab<br>6. PSKGJ Pendidikan Bahasa Arab<br>7. Sastra Arab                                       |
| 24. | Bahasa Jepang    | SMA/SMA<br>LB/SMK | 1. Bahasa dan Kebudayaan Jepang<br>2. Bahasa Jepang<br>3. Bahasa Jepang untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional<br>4. Pendidikan Bahasa Jepang<br>5. Sastra Jepang   |
| 25. | Bahasa Mandarin  | SMA/SMA<br>LB/SMK | 1. Bahasa dan Budaya Tiongkok<br>2. Bahasa Mandarin<br>3. Bahasa Mandarin dan Kebudayaan Tiongkok<br>4. Pendidikan Bahasa dan Sastra Mandarin<br>5. Pendidikan Bahasa Mandarin<br>6. Sastra Cina<br>7. Sastra Mandarin<br>8. Sastra Tiongkok |

| No  | Bidang Studi PPG | Jenjang           | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----|------------------|-------------------|--|
| 26. | Fisika           | SMA/SMA<br>LB/SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Astronomi</li> <li>2. Fisika</li> <li>3. Fisika Terapan</li> <li>4. Geofisika</li> <li>5. Pendidikan Fisika</li> <li>6. PSKGJ Pendidikan Fisika</li> <li>7. Tadris Fisika</li> <li>8. Teknik Fisika</li> <li>9. Teknik Geofisika</li> <li>10. Teknik Nuklir</li> </ol>   |
| 27. | Kimia            | SMA/SMA<br>LB/SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kimia</li> <li>2. Kimia Analisis</li> <li>3. Kimia Tekstil</li> <li>4. Kimia Terapan</li> <li>5. Pendidikan Kimia</li> <li>6. Tadris Kimia</li> <li>7. Teknik Kimia</li> <li>8. Teknik/Rekayasa Kimia</li> </ol>   |
| 28. | Biologi          | SMA/SMA<br>LB/SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biokimia</li> <li>2. Biologi</li> <li>3. Biologi Reproduksi</li> <li>4. Biologi Terapan</li> <li>5. Biologi Tumbuhan</li> <li>6. Ilmu Biologi</li> <li>7. Kedokteran Hewan</li> <li>8. Keguruan Biologi</li> <li>9. Kesehatan Lingkungan</li> <li>10. Mikrobiologi</li> <li>11. Pendidikan Biologi</li> <li>12. Pendidikan Dokter</li> <li>13. PSKGJ Pendidikan Biologi</li> <li>14. Tadris Biologi</li> <li>15. Tadris IPA Biologi</li> <li>16. Teknobiologi</li> </ol> |
| 29. | Sejarah          | SMA/SMA<br>LB/SMK | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ilmu Sejarah</li> <li>2. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi</li> <li>3. Pendidikan Sejarah</li> <li>4. Sejarah</li> <li>5. Sejarah dan Kebudayaan Islam</li> <li>6. Sejarah dan Peradaban Islam</li> <li>7. Sejarah Kebudayaan Islam</li> <li>8. Sejarah Peradaban Islam</li> </ol>  |
| 30. | Informatika      | SMP/SMA           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Animasi</li> <li>2. Game dan Animasi</li> <li>3. Ilmu Informatika</li> <li>4. Ilmu Komputer</li> <li>5. Ilmu Sistem Informasi</li> <li>6. Informatika</li> <li>7. Keamanan Sistem Informasi</li> </ol>   |

| No | Bidang Studi PPG | Jenjang | Program Studi S-1/D-IV  |
|----|------------------|---------|---|
|    |                  |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>8. Komputer Multimedia</li> <li>9. Manajemen Informatika</li> <li>10. Pendidikan Ilmu Komputer</li> <li>11. Pendidikan Informatika</li> <li>12. Pendidikan Komputer</li> <li>13. Pendidikan Komputer/Informatika</li> <li>14. Pendidikan Multimedia</li> <li>15. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>16. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>17. Pendidikan Teknik Informatika</li> <li>18. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>19. Pendidikan Teknologi Informasi</li> <li>20. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi</li> <li>21. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer</li> <li>22. Pendidikan Vokasional Informatika</li> <li>23. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>24. PJJ Teknik Informatika</li> <li>25. Rekayasa Komputer</li> <li>26. Rekayasa Komputer Jaringan</li> <li>27. Rekayasa Perangkat Lunak</li> <li>28. Rekayasa Sistem Komputer</li> <li>29. Seni Intermedia</li> <li>30. Sistem dan Teknologi Informasi</li> <li>31. Sistem Informasi</li> <li>32. Sistem Informasi Bisnis</li> <li>33. Sistem Komputer</li> <li>34. Software Engineering</li> <li>35. Teknik Informatika</li> <li>36. Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>37. Teknik Informatika Multimedia</li> <li>38. Teknik Komputer</li> <li>39. Teknik Komputer dan Jaringan</li> <li>40. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital</li> <li>41. Teknik Mekatronika</li> <li>42. Teknik Multimedia dan Jaringan</li> <li>43. Teknik Perangkat Lunak</li> <li>44. Teknik Telekomunikasi</li> <li>45. Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>46. Teknologi Bisnis Digital</li> <li>47. Teknologi Game</li> </ul> |

| No | Bidang Studi PPG | Jenjang | Program Studi S-1/D-IV  |
|----|------------------|---------|---|
|    |                  |         | 48. Teknologi Informasi<br>49. Teknologi Informatika<br>50. Teknologi Informatika Multimedia Digital<br>51. Teknologi Komputer<br>52. Teknologi Pendidikan<br>53. Teknologi Permainan<br>54. Teknologi Rekayasa Informatika Industri<br>55. Teknologi Rekayasa Komputer<br>56. Teknologi Rekayasa Komputer Grafis<br>57. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan<br>58. Teknologi Rekayasa Otomasi<br>59. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak |

Guru Mata Pelajaran Kejuruan (Produktif) Di SMK/MAK Berdasarkan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 244/M/2024 Tentang Spektrum Keahlian dan Konversi Spektrum Keahlian Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan Pada Kurikulum Merdeka.

| Bidang Keahlian                      | Program Keahlian (Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 1. Teknologi Konstruksi dan Bangunan | 1.1. Teknik Perawatan Gedung        | 1. Arsitek Bangunan Gedung<br>2. Arsitektur<br>3. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)<br>4. Arsitektur Bangunan Gedung<br>5. Desain Interior<br>6. Manajemen Rekayasa Konstruksi<br>7. Pendidikan Konstruksi Bangunan<br>8. Pendidikan Teknik Arsitektur<br>9. Pendidikan Teknik Bangunan<br>10. Pendidikan Teknik Sipil<br>11. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan<br>12. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur<br>13. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan<br>14. Perencanaan Wilayah dan Kota<br>15. Teknik Arsitektur<br>16. Teknik Konstruksi Bangunan<br>17. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung<br>18. Teknik Lingkungan<br>19. Teknik Sipil<br>20. Teknik Sipil Bangunan Gedung<br>21. Teknik Sipil dan Bangunan<br>22. Teknik Sipil dan Lingkungan<br>23. Teknik/Rekayasa Sipil |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)       | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | 24. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung  |
|                 | 1.2. Konstruksi dan Perawatan Bangunan Sipil | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>2. Arsitektur</li> <li>3. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)</li> <li>4. Arsitektur Bangunan Gedung</li> <li>5. Desain Interior</li> <li>6. Konstruksi Bangunan</li> <li>7. Manajemen Rekayasa Konstruksi</li> <li>8. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>9. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>10. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>11. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>12. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>13. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>14. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>15. Perencanaan Perumahan dan Pemukiman</li> <li>16. Perencanaan Wilayah dan Kota</li> <li>17. Teknik Arsitektur</li> <li>18. Teknik Konstruksi Bangunan</li> <li>19. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>20. Teknik Lingkungan</li> <li>21. Teknik Sipil</li> <li>22. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>23. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>24. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> <li>25. Teknik/Rekayasa Sipil</li> <li>26. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> </ol> |
|                 | 1.3. Teknik Konstruksi dan Perumahan         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>2. Arsitektur</li> <li>3. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)</li> <li>4. Arsitektur Bangunan Gedung</li> <li>5. Arsitektur Interior</li> <li>6. Arsitektur Lansekap</li> <li>7. Arsitektur Pertamanan</li> <li>8. Bisnis Properti</li> <li>9. Ilmu Seni dan Arsitektur Islam</li> <li>10. Konstruksi Bangunan</li> <li>11. Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>12. Manajemen dan Penilaian Properti</li> <li>13. Manajemen Rekayasa Konstruksi</li> <li>14. Manajemen Rekayasa Konstruksi Gedung</li> <li>15. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>16. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>17. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>18. Pendidikan Teknik Sipil</li> </ol>   |



| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)             | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>19. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>20. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>21. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>22. Perancangan Bangunan Gedung</li> <li>23. Perencanaan Perumahan dan Pemukiman</li> <li>24. Perencanaan Wilayah dan Kota</li> <li>25. Sistem Informasi Kota Cerdas</li> <li>26. Teknik Arsitektur</li> <li>27. Teknik Geodesi</li> <li>28. Teknik Infrastruktur Sipil dan Perancangan Arsitektur</li> <li>29. Teknik Konstruksi Bangunan</li> <li>30. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>31. Teknik Konstruksi Gedung</li> <li>32. Teknik Lingkungan</li> <li>33. Teknik Perawatan Dan Perbaikan Gedung</li> <li>34. Teknik Sipil</li> <li>35. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>36. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>37. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> <li>38. Teknik/Rekayasa Sipil</li> <li>39. Teknologi Rekayasa Dan Pemeliharaan Bangunan Sipil</li> <li>40. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>41. Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan dan Jembatan</li> <li>42. Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil</li> <li>43. Teknologi Rekayasa Pengelolaan Dan Pemeliharaan Bangunan Sipil</li> </ol> |
|                 | <p>1.4 Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>2. Arsitektur</li> <li>3. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)</li> <li>4. Arsitektur Bangunan Gedung</li> <li>5. Desain Komunikasi Visual</li> <li>6. Konstruksi Bangunan</li> <li>7. Manajemen Rekayasa Konstruksi</li> <li>8. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>9. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>10. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>11. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>12. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>13. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>14. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>15. Perencanaan Perumahan dan Pemukiman</li> <li>16. Perencanaan Wilayah dan Kota</li> <li>17. Teknik Arsitektur</li> <li>18. Teknik Geodesi</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian                             | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)                     | Program Studi S-1/D-IV  |
|---|--|---|
|   |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>19. Teknik Konstruksi Bangunan</li> <li>20. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>21. Teknik Lingkungan</li> <li>22. Teknik Pengairan</li> <li>23. Teknik Perancangan Irigasi dan Penanganan Pantai</li> <li>24. Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan</li> <li>25. Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota</li> <li>26. Teknik Sipil</li> <li>27. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>28. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>29. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> <li>30. Teknik/Rekayasa Sipil</li> <li>31. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>32. Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan dan Jembatan</li> </ol>  |
|   | <p style="text-align: center;">1.5 Teknik<br/>Furnitur</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arsitek Bangunan Gedung</li> <li>2. Arsitektur</li> <li>3. Arsitektur (hanya untuk Teknik Gambar Bangunan)</li> <li>4. Desain Interior</li> <li>5. Pendidikan Konstruksi Bangunan</li> <li>6. Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan</li> <li>7. Pendidikan Teknik Arsitektur</li> <li>8. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>9. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>10. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>11. Pendidikan Vokasional Gambar Arsitektur</li> <li>12. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>13. Perencanaan Wilayah dan Kota</li> <li>14. Seni Rupa</li> <li>15. Teknik Arsitektur</li> <li>16. Teknik Konstruksi Bangunan Gedung</li> <li>17. Teknik Lingkungan</li> <li>18. Teknik Sipil</li> <li>19. Teknik Sipil Bangunan</li> <li>20. Teknik Sipil dan Bangunan</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung</li> </ol> |
| <p>2. Teknologi Manufaktur dan Rekayasa</p> | <p style="text-align: center;">2.1 Teknik Mesin</p>        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mekanik Industri dan Desain</li> <li>2. Metalurgi</li> <li>3. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Mekatronika</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>8. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Rekayasa Keselamatan Kebakaran</li> <li>10. Teknik Desain dan Manufaktur</li> <li>11. Teknik Industri</li> <li>12. Teknik Manufaktur</li> <li>13. Teknik Material</li> <li>14. Teknik Mekatronika</li> <li>15. Teknik Mesin</li> <li>16. Teknik Mesin dan Biosistem</li> <li>17. Teknik Mesin dan Manufaktur</li> <li>18. Teknik Mesin Pertanian</li> <li>19. Teknik Mesin Produksi dan Perawatan</li> <li>20. Teknik Metalurgi</li> <li>21. Teknik Metalurgi dan Material</li> <li>22. Teknik Otomotif</li> <li>23. Teknik Pengelasan</li> <li>24. Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin</li> <li>25. Teknik/Rekayasa Industri</li> <li>26. Teknologi Pengelasan dan Fabrikasi</li> <li>27. Teknologi Rekayasa Konversi Energi</li> <li>28. Teknologi Rekayasa Manufaktur</li> <li>29. Teknologi Rekayasa Mesin</li> <li>30. Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan</li> <li>31. Teknologi Rekayasa Otomotif</li> <li>32. Teknologi Rekayasa Pengelasan dan Fabrikasi</li> <li>33. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur</li> </ol> |
|                 | <p>2.2 Teknik Otomotif</p>             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mesin Otomotif</li> <li>2. Pendidikan Teknik Mekatronika</li> <li>3. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Mekatronika</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>8. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Otomotif</li> <li>9. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> <li>10. Permesinan Perikanan</li> <li>11. Teknik Desain dan Manufaktur</li> <li>12. Teknik Industri Otomotif</li> <li>13. Teknik Keselamatan Otomotif</li> <li>14. Teknik Konstruksi Perkapalan</li> <li>15. Teknik Manufaktur</li> <li>16. Teknik Material</li> <li>17. Teknik Mekatronika</li> <li>18. Teknik Mesin</li> <li>19. Teknik Mesin dan Manufaktur</li> <li>20. Teknik Mesin Perkapalan</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)           | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>21. Teknik Metalurgi</li> <li>22. Teknik Metalurgi dan Material</li> <li>23. Teknik Otomotif</li> <li>24. Teknik Otomotif Elektronik</li> <li>25. Teknik Otomotif Kendaraan Tempur</li> <li>26. Teknik Perancangan dan Konstruksi Mesin</li> <li>27. Teknik Perkapalan</li> <li>28. Teknik Sistem Perkapalan</li> <li>29. Teknologi Konversi Energi</li> <li>30. Teknologi Rekayasa Arsitektur Perkapalan</li> <li>31. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif</li> <li>32. Teknologi Rekayasa Konstruksi Perkapalan</li> <li>33. Teknologi Rekayasa Konversi Energi</li> <li>34. Teknologi Rekayasa Manufaktur</li> <li>35. Teknologi Rekayasa Otomotif</li> <li>36. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur</li> </ol>   |
|                 | <p>2.3 Teknik Pengelasan dan Fabrikasi Logam</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mekanik Industri dan Desain</li> <li>2. Metalurgi</li> <li>3. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Mekatronika</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>8. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> <li>9. Rekayasa Keselamatan Kebakaran</li> <li>10. Rekayasa Teknologi Manufaktur</li> <li>11. Teknik Industri</li> <li>12. Teknik Manufaktur</li> <li>13. Teknik Mesin</li> <li>14. Teknik Otomotif</li> <li>15. Teknik Pengelasan</li> <li>16. Teknik/Rekayasa Industri</li> <li>17. Teknologi Pengelasan dan Fabrikasi</li> <li>18. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif</li> <li>19. Teknologi Rekayasa Konversi Energi</li> <li>20. Teknologi Rekayasa Manufaktur</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Pengelasan dan Fabrikasi</li> <li>22. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur</li> </ol> |
|                 | <p>2.4 Teknik Logistik</p>                       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bisnis dan Logistik Maritim</li> <li>2. Bisnis Logistik</li> <li>3. Logistik</li> <li>4. Logistik Bisnis</li> <li>5. Logistik Kelautan</li> <li>6. Logistik Minyak dan Gas</li> <li>7. Logistik Niaga El</li> </ol>  |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Logistik Niagael</li> <li>9. Logistik Perdagangan Internasional</li> <li>10. Logistik Perdagangan Nasional</li> <li>11. Manajemen dan Administrasi Logistik</li> <li>12. Manajemen Logistik</li> <li>13. Manajemen Logistik &amp; Keuangan Matra Laut</li> <li>14. Manajemen Pelabuhan Dan Logistik Maritim</li> <li>15. Manufaktur</li> <li>16. Perancangan Manufaktur</li> <li>17. Proses Manufaktur</li> <li>18. Rekayasa Logistik</li> <li>19. Rekayasa Teknologi Manufaktur</li> <li>20. Teknik Desain Dan Manufaktur</li> <li>21. Teknik Industri</li> <li>22. Teknik Logistik</li> <li>23. Teknik Manufaktur</li> <li>24. Teknik Manufaktur Kapal</li> <li>25. Teknik Mesin dan Manufaktur</li> <li>26. Teknologi Rekayasa Logistik</li> <li>27. Teknologi Rekayasa Manufaktur</li> <li>28. Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur</li> </ol>  |
|                 | <p>2.5 Teknik Elektronika</p>          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektronika dan Instrumentasi</li> <li>2. Elektronika Instrumentasi</li> <li>3. Instrumentasi</li> <li>4. Jaringan Komunikasi Digital</li> <li>5. Mekatronika dan Kecerdasan Buatan</li> <li>6. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>7. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>8. Pendidikan Teknik Elektronika Industri</li> <li>9. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>10. Pendidikan Teknik Mekatronika</li> <li>11. Pendidikan Teknik Otomasi Industri dan Robotika</li> <li>12. Pendidikan Vokasional Mekatronika</li> <li>13. Pendidikan Vokasional Teknik</li> <li>14. Pendidikan Vokasional Teknik Elektronika</li> <li>15. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektro</li> <li>16. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>17. Rekayasa Elektro Medis</li> <li>18. Rekayasa Nanoteknologi</li> <li>19. Rekayasa Sistem Komputer</li> <li>20. Sistem Informasi</li> <li>21. Teknik dan Teknologi Informasi</li> <li>22. Teknik Elektro</li> <li>23. Teknik Elektro dan Teknologi Informasi</li> <li>24. Teknik Elektromedik</li> </ol> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>25. Teknik Elektronika</li> <li>26. Teknik Elektronika Industri</li> <li>27. Teknik Elektronika Kapal Perang</li> <li>28. Teknik Elektronika Pertahanan</li> <li>29. Teknik Elektronika Sistem Senjata</li> <li>30. Teknik Informatika</li> <li>31. Teknik Kendali</li> <li>32. Teknik Komputer</li> <li>33. Teknik Komputer Kontrol</li> <li>34. Teknik Mekatronika</li> <li>35. Teknik Otomotif Elektronik</li> <li>36. Teknik Rekayasa Elektro-Medis</li> <li>37. Teknik Robotika</li> <li>38. Teknik Robotika dan Kecerdasan Buatan</li> <li>39. Teknik Telekomunikasi</li> <li>40. Teknik/Rekayasa Elektro</li> <li>41. Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>42. Teknik/Rekayasa Fisika</li> <li>43. Teknologi Rekayasa Elektromedis</li> <li>44. Teknologi Rekayasa Elektronika</li> <li>45. Teknologi Rekayasa Internet</li> <li>46. Teknologi Rekayasa Mekatronika</li> <li>47. Teknologi Rekayasa Multimedia</li> <li>48. Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika</li> </ul> |
|                 | <p>2.6 Teknik Pesawat Udara</p>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>2. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>3. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>4. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>6. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>7. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> <li>8. Pertahanan TNI Angkatan Udara</li> <li>9. Rekayasa Perangkat Lunak</li> <li>10. Teknik atau Rekayasa Aeronautika</li> <li>11. Teknik atau Rekayasa Dirgantara</li> <li>12. Teknik Dirgantara</li> <li>13. Teknik Elektro</li> <li>14. Teknik Elektronika</li> <li>15. Teknik Manufaktur</li> <li>16. Teknik Mesin</li> <li>17. Teknik Otomotif</li> <li>18. Teknik Penerbangan</li> <li>19. Teknik Pesawat Udara</li> <li>20. Teknik/Rekayasa Dirgantara</li> <li>21. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif</li> </ul>   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 | 2.7 Teknik<br>Konstruksi Kapal         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif</li> <li>2. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>3. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>4. Pendidikan Vokasional Teknik Mesin</li> <li>5. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>6. Teknik Otomotif</li> <li>7. Teknik/Rekayasa Dirgantara</li> <li>8. Teknik Pesawat Udara</li> <li>9. Teknik Mesin</li> <li>10. Teknologi Rekayasa Industri Otomotif</li> <li>11. Teknik Manufaktur</li> <li>12. Teknik Penerbangan</li> <li>13. Mesin Otomotif</li> <li>14. Permesinan Perikanan</li> <li>15. Teknik Industri Otomotif</li> <li>16. Teknik Kelautan</li> <li>17. Teknik Kelistrikan Kapal</li> <li>18. Teknik Mesin Perkapalan</li> <li>19. Teknik Otomotif Elektronik</li> <li>20. Teknik Robotika</li> <li>21. Teknik Robotika dan Kecerdasan Buatan</li> <li>22. Teknik Sistem Perkapalan</li> <li>23. Teknik Perkapalan</li> </ol> |
|                 | 2.8 Kimia<br>Analisis                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendidikan Kimia</li> <li>2. Teknik/Rekayasa Kimia</li> <li>3. Kimia</li> <li>4. Kimia Industri</li> <li>5. Kimia Tekstil</li> <li>6. Kimia Terapan</li> <li>7. Teknologi Rekayasa Kimia Industri</li> <li>8. Teknologi Rekayasa Kimia Polimer</li> <li>9. Teknik Kimia Industri</li> <li>10. Teknik Gula dan Pangan</li> <li>11. Tadris Kimia</li> <li>12. Teknik Kimia</li> <li>13. Teknik Kimia Polimer</li> <li>14. Teknik Kimia Produksi Bersih</li> <li>15. Teknologi Rekayasa Kimia Berkelanjutan</li> <li>16. Teknologi Industri Kimia</li> <li>17. Teknologi Kimia Industri</li> <li>18. Biokimia</li> <li>19. Rekayasa Kimia Industri</li> </ol>   |
|                 | 2.9 Teknik Kimia<br>Industri           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kimia</li> <li>2. Kimia Industri</li> <li>3. Kimia Tekstil</li> <li>4. Kimia Terapan</li> <li>5. Pendidikan Kimia</li> <li>6. Pengajaran Kimia</li> </ol>  |

| Bidang Keahlian                   | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------------------------|--|---|
|                                   |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Tadris Kimia</li> <li>8. Teknik Gula dan Pangan</li> <li>9. Teknik Kimia</li> <li>10. Teknik Kimia Industri</li> <li>11. Teknik Kimia Polimer</li> <li>12. Teknik Kimia Produksi Bersih</li> <li>13. Teknik Tekstil</li> <li>14. Teknik/Rekayasa Kimia</li> <li>15. Teknologi Industri Kimia</li> <li>16. Teknologi Rekayasa Kimia Berkelanjutan</li> <li>17. Teknologi Rekayasa Kimia Industri</li> <li>18. Teknologi Rekayasa Kimia Polimer</li> </ol>  |
|                                   | <p>2.10 Teknik Tekstil</p>             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Barang Jadi Tekstil</li> <li>2. Desain Mode</li> <li>3. Desain Mode Batik</li> <li>4. Desain Mode Kriya Batik</li> <li>5. Fashion Desain</li> <li>6. Fashion Merchandising</li> <li>7. Kimia Tekstil</li> <li>8. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>9. Pendidikan Tata Busana</li> <li>10. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>11. Pendidikan Teknik Listrik</li> <li>12. Pendidikan Vokasional Desain Fashion</li> <li>13. Produksi Garmen</li> <li>14. Rekayasa Tekstil</li> <li>15. Tata Busana</li> <li>16. Teknik Tekstil</li> <li>17. Teknologi Tekstil</li> <li>18. Teknologi Rekayasa Tekstil</li> </ol>   |
| <p>3. Energi dan Pertambangan</p> | <p>3.1 Teknik Ketenagalistrikan</p>    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektro Mekanika</li> <li>2. Fisika Terapan</li> <li>3. Pembangkit Tenaga Listrik</li> <li>4. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>5. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>6. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>7. Pendidikan Teknik Listrik</li> <li>8. Pendidikan Teknik Mekatronika</li> <li>9. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>10. Pendidikan Teknik Otomasi Industri dan Robotika</li> <li>11. Pendidikan Vokasional Mekatronika</li> <li>12. Pendidikan Vokasional Teknik atau Rekayasa Elektro</li> <li>13. Pendidikan Vokasional Teknik atau Rekayasa Elektronika</li> <li>14. Pendidikan Vokasional Teknik atau Rekayasa Mesin</li> </ol> |



| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>15. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro</li> <li>16. PSKGJ Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>17. Rekayasa Elektro</li> <li>18. Sistem dan Teknologi Informasi</li> <li>19. Sistem Kelistrikan</li> <li>20. Sistem Pembangkit Energi</li> <li>21. Teknik Elektro</li> <li>22. Teknik Elektro Industri</li> <li>23. Teknik Elektronika</li> <li>24. Teknik Fisika</li> <li>25. Teknik Instalasi Listrik</li> <li>26. Teknik Instrumentasi dan control</li> <li>27. Teknik Kelistrikan Kapal</li> <li>28. Teknik Kendali</li> <li>29. Teknik Listrik</li> <li>30. Teknik Listrik Bandara</li> <li>31. Teknik Listrik Industri</li> <li>32. Teknik Mesin</li> <li>33. Teknik Otomasi Industri</li> <li>34. Teknik Otomasi Listrik Industri</li> <li>35. Teknik Pembangkit Energi Listrik</li> <li>36. Teknik Pembangkit Tenaga Listrik</li> <li>37. Teknik Tenaga Listrik</li> <li>38. Teknik/Rekayasa Elektro</li> <li>39. Teknik/Rekayasa Fisika</li> <li>40. Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik</li> <li>41. Teknologi Rekayasa Elektro</li> <li>42. Teknologi Rekayasa Instalasi Listrik</li> <li>43. Teknologi Rekayasa Kelistrikan Kapal</li> <li>44. Teknologi Rekayasa Otomasi</li> <li>45. Teknologi Rekayasa Pembangkit Energi</li> <li>46. Teknologi Rekayasa Sistem Kelistrikan Minyak dan Gas</li> </ol> |
|                 | <p>3.2 Teknik Energi Terbarukan</p>    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fisika</li> <li>2. Fisika Terapan</li> <li>3. Kimia</li> <li>4. Kimia Tekstil</li> <li>5. Kimia Terapan</li> <li>6. Pendidikan Fisika</li> <li>7. Pendidikan Kimia</li> <li>8. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>9. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>10. Pendidikan Vokasional Teknik Elektro</li> <li>11. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Mesin</li> <li>12. PSKGJ Pendidikan Fisika</li> <li>13. Tadris Fisika</li> <li>14. Tadris Kimia</li> <li>15. Teknik atau Rekayasa Energi Terbarukan</li> <li>16. Teknik atau Rekayasa Fisika</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>17. Teknik Elektro</li> <li>18. Teknik Energi</li> <li>19. Teknik Energi Terbarukan</li> <li>20. Teknik Fisika</li> <li>21. Teknik Kimia</li> <li>22. Teknik Kimia Industri</li> <li>23. Teknik Kimia Polimer</li> <li>24. Teknik Kimia Produksi Bersih</li> <li>25. Teknik Konservasi Energi</li> <li>26. Teknik Mesin</li> <li>27. Teknik Pembangkit Energi</li> <li>28. Teknik Sistem Energi</li> <li>29. Teknik Sumber Daya Air</li> <li>30. Teknik Sumber Daya Angin</li> <li>31. Teknik/Rekayasa Energi Terbarukan</li> <li>32. Teknik/Rekayasa Fisika</li> <li>33. Teknik/Rekayasa Kimia</li> <li>34. Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan</li> <li>35. Teknologi Rekayasa Energi Terbarukan</li> </ul>  |
|                 | <p>3.3 Teknik Geospasial</p>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Geofisika</li> <li>2. Geografi Lingkungan</li> <li>3. Instrumentasi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika</li> <li>4. Kartografi dan Penginderaan Jauh</li> <li>5. Kartografi dan Pengindraan Jauh</li> <li>6. Meteorologi</li> <li>7. Pendidikan Teknik Bangunan</li> <li>8. Pendidikan Teknik Sipil</li> <li>9. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan</li> <li>10. Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan</li> <li>11. Sain Informasi Geografi</li> <li>12. Sains Informasi Geografi</li> <li>13. Teknik atau Rekayasa Geodesi</li> <li>14. Teknik atau Rekayasa Geomatika</li> <li>15. Teknik atau Rekayasa Pengeinderaan Jauh</li> <li>16. Teknik Geodesi dan Geomatika</li> <li>17. Teknik Geomatika</li> <li>18. Teknik Sipil</li> <li>19. Teknik Sipil Bangunan Gedung</li> <li>20. Teknik Sipil dan Lingkungan</li> <li>21. Teknik Sipil Pertahanan</li> <li>22. Teknik Survey dan Pemetaan</li> <li>23. Teknik/Rekayasa Pengindraan Jauh</li> <li>24. Teknologi Geomatika</li> <li>25. Teknologi Rekayasa Geomatika dan Survei</li> <li>26. Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis</li> <li>27. Survei Pemetaan dan Informasi Geografis</li> </ul> |

| Bidang Keahlian        | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)   | Program Studi S-1/D-IV   |
|------------------------|--|--|
|                        | 3.4 Teknik Geologi Pertambangan          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geografi</li> <li>2. Geologi</li> <li>3. Ilmu Tanah</li> <li>4. Pendidikan Geografi</li> <li>5. Rekayasa Geologi</li> <li>6. Sains Informasi Geografi</li> <li>7. Teknik Fisika</li> <li>8. Teknik Geodesi</li> <li>9. Teknik Geologi</li> <li>10. Teknik Pertambangan</li> </ol>  |
|                        | 3.5 Teknik Perminyakan                   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Logistik Minyak dan Gas</li> <li>2. Rekayasa Minyak dan Gas</li> <li>3. Teknik atau Rekayasa Perminyakan</li> <li>4. Teknik Geologi</li> <li>5. Teknik Instrumentasi Kilang</li> <li>6. Teknik Mesin Kilang</li> <li>7. Teknik Pengolahan Minyak dan Gas</li> <li>8. Teknik Perminyakan</li> <li>9. Teknik Pertambangan</li> <li>10. Teknik Produksi Migas</li> <li>11. Teknik Produksi Minyak dan Gas</li> <li>12. Teknik/Rekayasa Perminyakan</li> <li>13. Teknik/Rekayasa Pertambangan</li> </ol>   |
| 4. Teknologi Informasi | 4.1 Pengembangan Perangkat Lunak dan Gim | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Animasi</li> <li>2. Desain Media</li> <li>3. Fotografi</li> <li>4. Game dan Animasi</li> <li>5. Ilmu Informatika</li> <li>6. Ilmu Komputer</li> <li>7. Ilmu Sistem Informasi</li> <li>8. Informatika</li> <li>9. Keamanan Sistem Informasi</li> <li>10. Komputer Multimedia</li> <li>11. Manajemen Informatika</li> <li>12. Manajemen Produksi Media</li> <li>13. Pendidikan Ilmu Komputer</li> <li>14. Pendidikan Informatika</li> <li>15. Pendidikan Komputer</li> <li>16. Pendidikan Komputer/Informatika</li> <li>17. Pendidikan Sistem dan Teknologi Informasi</li> <li>18. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>19. Pendidikan Teknik Elektro (Arus Lemah)</li> <li>20. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>21. Pendidikan Teknik Informatika</li> <li>22. Pendidikan Teknik Informatika &amp; Komputer</li> <li>23. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>24. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komputer</li> </ol> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)          | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|---|---|
|                 |   | 25. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi<br>26. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer<br>27. Pendidikan Vokasional Informatika<br>28. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika<br>29. Produksi Media<br>30. Rekayasa Komputer<br>31. Rekayasa Komputer Jaringan<br>32. Rekayasa Perangkat Lunak<br>33. Rekayasa Sistem Komputer<br>34. Sistem dan Teknologi Informasi<br>35. Sistem Informasi<br>36. Sistem Komputer<br>37. Sistem Multimedia<br>38. Software Engineering<br>39. Teknik dan Komputer<br>40. Teknik Informatika<br>41. Teknik Informatika dan Komputer<br>42. Teknik Komputer<br>43. Teknik Komputer dan Jaringan<br>44. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital<br>45. Teknik Mekatronika<br>46. Teknik Perangkat Lunak<br>47. Teknik Rekayasa Perangkat Lunak<br>48. Teknik Robotika dan Kecerdasan Buatan<br>49. Teknik Telekomunikasi<br>50. Teknik/Rekayasa Elektronika<br>51. Teknologi Game<br>52. Teknologi Informasi<br>53. Teknologi Informatika<br>54. Teknologi Komputer<br>55. Teknologi Pendidikan<br>56. Teknologi Permainan<br>57. Teknologi Rekayasa Informatika Industri<br>58. Teknologi Rekayasa Komputer<br>59. Teknologi Rekayasa Komputer Grafis<br>60. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan<br>61. Teknologi Rekayasa Otomasi<br>62. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak |
|                 | 4.2 Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi | 1. Animasi<br>2. Game dan Animasi<br>3. Ilmu Komputer<br>4. Ilmu Sistem Informasi<br>5. Informatika<br>6. Komputer Multimedia<br>7. Manajemen Informatika<br>8. Pendidikan Ilmu Komputer<br>9. Pendidikan Informatika   |

| Bidang Keahlian                   | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------------------------|--|---|
|                                   |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>10. Pendidikan Komputer</li> <li>11. Pendidikan Komputer/Informatika</li> <li>12. Pendidikan Multimedia</li> <li>13. Pendidikan Teknik Elektro (Arus Lemah)</li> <li>14. Pendidikan Teknik Elektro</li> <li>15. Pendidikan Teknik Elektronika</li> <li>16. Pendidikan Teknik Informatika</li> <li>17. Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>18. Pendidikan Teknologi Informasi</li> <li>19. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi</li> <li>20. Pendidikan Teknologi Informatika dan Komputer</li> <li>21. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>22. PJJ Teknik Informatika</li> <li>23. Rekayasa Sistem Komputer</li> <li>24. Sistem dan Teknologi Informasi</li> <li>25. Sistem Informasi</li> <li>26. Sistem Komputer</li> <li>27. Software Engineering</li> <li>28. Teknik dan Komputer</li> <li>29. Teknik Elektronika</li> <li>30. Teknik Elektronika/Teknik atau Rekayasa Elektronika</li> <li>31. Teknik Informatika</li> <li>32. Teknik Informatika Multimedia</li> <li>33. Teknik Komputer</li> <li>34. Teknik Komputer dan Jaringan</li> <li>35. Teknik Komputer Jaringan dan Media Digital</li> <li>36. Teknik Mekatronika</li> <li>37. Teknik Multimedia dan Jaringan</li> <li>38. Teknik Telekomunikasi</li> <li>39. Teknik/Rekayasa Elektronika</li> <li>40. Teknologi Informasi</li> <li>41. Teknologi Informatika Multimedia Digital</li> <li>42. Teknologi Permainan</li> <li>43. Teknologi Rekayasa Internet</li> <li>44. Teknologi Rekayasa Jaringan Telekomunikasi</li> <li>45. Teknologi Rekayasa Komputer Jaringan</li> <li>46. Teknologi Rekayasa Otomasi</li> <li>47. Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak</li> <li>48. Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika</li> <li>49. Teknologi Rekayasa Telekomunikasi</li> <li>50. Rekayasa Perangkat Lunak</li> </ol> |
| 5. Kesehatan dan Pekerjaan Sosial | 5.1 Layanan Kesehatan                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Kesehatan</li> <li>2. Gizi Kesehatan</li> <li>3. Ilmu Gizi Masyarakat dan Keluarga</li> <li>4. Ilmu Keperawatan</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)       | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Ilmu Kesehatan Masyarakat</li> <li>6. Kebidanan</li> <li>7. Kedokteran</li> <li>8. Kedokteran Gigi</li> <li>9. Keperawatan</li> <li>10. Keperawatan Anestesiologi</li> <li>11. Kesehatan</li> <li>12. Kesehatan Lingkungan</li> <li>13. Kesehatan Masyarakat</li> <li>14. Pendidikan Dokter</li> <li>15. Promosi Kesehatan</li> <li>16. Terapi Gigi</li> <li>17. Terapi Okupasi</li> <li>18. Terapi Wicara dan Bahasa</li> </ol>  |
|                 | <p>5.2 Teknik<br/>Laboratorium<br/>Medik</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analis Kesehatan</li> <li>2. Elektro Medik</li> <li>3. Farmasi Klinik dan Komunitas</li> <li>4. Ilmu Kesehatan</li> <li>5. Ilmu Kesehatan Masyarakat</li> <li>6. Kesehatan Lingkungan</li> <li>7. Kesehatan Masyarakat</li> <li>8. Keselamatan dan Kesehatan Kerja</li> <li>9. Laboratorium Medik</li> <li>10. Manajemen Informasi Kesehatan</li> <li>11. Rekam Medik</li> <li>12. Teknik Elektromedik</li> <li>13. Teknologi Laboratorium Medik</li> <li>14. Teknologi Radiologi Pencitraan</li> </ol> |
|                 | <p>5.3 Teknologi<br/>Farmasi</p>             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analis Kesehatan</li> <li>2. Farmasi</li> <li>3. Farmasi Industri</li> <li>4. Farmasi Klinik dan Komunitas</li> <li>5. Farmasi Klinis</li> <li>6. Farmasi Klinis dan Komunitas</li> <li>7. Kimia</li> <li>8. Kimia Terapan</li> <li>9. Pendidikan Kimia</li> <li>10. Sains dan Teknologi Farmasi</li> <li>11. Tadris Kimia</li> <li>12. Teknik Kimia</li> <li>13. Teknik Kimia Industri</li> <li>14. Teknik Kimia Polimer</li> <li>15. Teknik Kimia Produksi Bersih</li> </ol>                          |
|                 | <p>5.4 Pekerjaan Sosial</p>                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Antropologi Sosial</li> <li>2. Bidan Pendidik</li> <li>3. Bimbingan Kemasyarakatan</li> <li>4. Ilmu Kesejahteraan Sosial</li> <li>5. Ilmu Sosiatri</li> <li>6. Keperawatan</li> </ol>   |

| Bidang Keahlian   | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)                                   | Program Studi S-1/D-IV  |
|---|--|---|
|   |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Kesejahteraan Sosial</li> <li>8. Pekerjaan Sosial</li> <li>9. Pembangunan Sosial</li> <li>10. Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan</li> <li>11. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>12. Pendidikan Luar Sekolah</li> <li>13. Pendidikan Masyarakat</li> <li>14. Pendidikan Non Formal</li> <li>15. Pendidikan Non-formal</li> <li>16. Pendidikan Sejarah dan Sosiologi</li> <li>17. Pendidikan Sosiologi</li> <li>18. Pendidikan Sosiologi dan Antropologi</li> <li>19. Perlindungan dan Pemberdayaan Sosial</li> <li>20. Rehabilitasi Sosial</li> <li>21. Sosiologi</li> <li>22. Terapi Okupasi</li> <li>23. Terapi Wicara dan Bahasa</li> </ol>  |
| <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Agribisnis dan Agroteknologi</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>6.1 Agribisnis Tanaman</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agribisnis</li> <li>2. Agribisnis Hortikultura</li> <li>3. Agribisnis Pangan</li> <li>4. Agribisnis Pertanian</li> <li>5. Agrobisnis</li> <li>6. Agroekoteknologi</li> <li>7. Agroekoteknologi Pertanian</li> <li>8. Agroekoteknologi/Agroteknologi</li> <li>9. Agroindustri</li> <li>10. Agroindustri Pangan</li> <li>11. Agronomi</li> <li>12. Agronomi dan Hortikultura</li> <li>13. Agronomi/Produksi Tanaman</li> <li>14. Agroteknologi</li> <li>15. Agroteknologi Pertanian</li> <li>16. Agroteknologi/Agroekoteknologi</li> <li>17. Arsitektur Lanskap</li> <li>18. Arsitektur Pertamanan</li> <li>19. Budidaya Perkebunan</li> <li>20. Budidaya Pertanian</li> <li>21. Budidaya Tanaman Holtikultura</li> <li>22. Budidaya Tanaman Perkebunan</li> <li>23. Ekonomi Pertanian</li> <li>24. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis</li> <li>25. Hortikultura</li> <li>26. Ilmu atau Sains Pangan</li> <li>27. Ilmu atau Sains Pertanian</li> <li>28. Ilmu atau Sains Tanaman</li> <li>29. Ilmu dan Teknologi Pangan</li> <li>30. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan</li> <li>31. Ilmu Pertanian</li> <li>32. Ilmu Tanah</li> <li>33. Manajemen Agribisnis</li> </ol> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 34. Manajemen Agroindustri<br>35. Mikrobiologi Pertanian<br>36. Pemuliaan Tanaman<br>37. Pendidikan Tata Boga<br>38. Pendidikan Teknologi Agroindustri<br>39. Pendidikan Teknologi Pertanian<br>40. Pendidikan Vokasional Agribisnis<br>41. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner<br>42. Pengelolaan Agribisnis<br>43. Pengelolaan Agribisnis Perkebunan<br>44. Pengelolaan Perkebunan<br>45. Pengelolaan Seni Kuliner<br>46. Penyuluh Pertanian<br>47. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian<br>48. Penyuluhan Perkebunan Presisi<br>49. Penyuluhan Pertanian<br>50. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan<br>51. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering<br>52. Pertanian<br>53. Pertanian Berkelanjutan<br>54. Pertanian Presisi<br>55. Produksi dan Manajemen Industri Perkebunan<br>56. Proteksi Tanaman<br>57. Rekayasa Pertanian<br>58. Rekayasa Pertanian dan Biosistem<br>59. Sains Pertanian<br>60. Sosial Ekonomi Pertanian<br>61. Tata Boga<br>62. Teknologi Hasil Pertanian<br>63. Teknologi Industri Hortikultura<br>64. Teknologi Industri Pangan<br>65. Teknologi Pangan<br>66. Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian<br>67. Teknologi Pasca Panen<br>68. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian<br>69. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian<br>70. Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura<br>71. Teknologi Produksi Tanaman Pangan<br>72. Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan<br>73. Teknologi Rekayasa Pangan |
|                 | 6.2 Agribisnis Ternak                  | 1. Agribisnis Peternakan<br>2. Agribisnis Unggas<br>3. Biosains Hewan/Sains Hewan<br>4. Ilmu dan Industri Peternakan<br>5. Ilmu Peternakan<br>6. Ilmu Ternak<br>7. Kedokteran Hewan<br>8. Manajemen Bisnis Unggas   |



| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Nutrisi dan Makanan Ternak</li> <li>10. Nutrisi dan Pakan Ternak</li> <li>11. Nutrisi dan Teknologi Pakan</li> <li>12. Nutrisi dan Teknologi Pakan Ternak</li> <li>13. Nutrisi Ternak</li> <li>14. Penyuluh Peternakan dan Kesejahteraan Hewan</li> <li>15. Penyuluhan Peternakan</li> <li>16. Penyuluhan Peternakan Berkelanjutan</li> <li>17. Penyuluhan Peternakan dan Kesejahteraan Hewan</li> <li>18. Peternakan</li> <li>19. Produksi Ternak</li> <li>20. Reproduksi Ternak</li> <li>21. Sosial Ekonomi Peternakan</li> <li>22. Teknologi dan Manajemen Ternak</li> <li>23. Teknologi Hasil Peternakan</li> <li>24. Teknologi Hasil Ternak</li> <li>25. Teknologi Pakan Ternak</li> <li>26. Teknologi Pengolahan Hasil Ternak</li> <li>27. Teknologi Produksi Ternak</li> </ol>  |
|                 | <p>6.3 Agribisnis Perikanan</p>        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agribisnis Perikanan</li> <li>2. Agribisnis Perikanan dan Kelautan</li> <li>3. Agrobisnis Perikanan</li> <li>4. Akuakultur</li> <li>5. Aquakultur</li> <li>6. Bioteknologi Perikanan</li> <li>7. Budidaya Perairan</li> <li>8. Budidaya Perikanan</li> <li>9. Ekonomi Perikanan</li> <li>10. Ilmu atau Sains Perikanan</li> <li>11. Ilmu dan Teknologi Kelautan</li> <li>12. Ilmu Perikanan</li> <li>13. Manajemen atau Pengelolaan Sumber Daya Perairan</li> <li>14. Manajemen Rekayasa Budidaya Laut</li> <li>15. Manajemen Rekayasa Pengolahan Hasil Perikanan</li> <li>16. Manajemen Rekayasa Perikanan Tangkap</li> <li>17. Manajemen Sumber Daya Hasil Perikanan</li> <li>18. Manajemen Sumber Daya Perairan</li> <li>19. Pemanfaatan Sumber Daya Perairan</li> <li>20. Pemanfaatan Sumber Daya Perikanan</li> <li>21. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan</li> <li>22. Pendidikan Kelautan dan Perikanan</li> <li>23. Pengelolaan Perikanan Pesisir</li> <li>24. Pengelolaan Sumberdaya Perikanan</li> <li>25. Pengolahan dan Penyimpanan Hasil Perikanan</li> <li>26. Pengolahan Hasil Perikanan</li> </ol> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>27. Penyuluhan Perikanan</li> <li>28. Perikanan</li> <li>29. Perikanan dan Ilmu Kelautan</li> <li>30. Perikanan dan Kelautan</li> <li>31. Perikanan Laut Tropis</li> <li>32. Perikanan Tangkap</li> <li>33. Permesinan Perikanan</li> <li>34. Sosial Ekonomi Perikanan</li> <li>35. Teknik Pengairan</li> <li>36. Teknologi Akuakultur</li> <li>37. Teknologi Akuakultur Dan Pasca Panen Perikanan</li> <li>38. Teknologi Budi Daya Perikanan</li> <li>39. Teknologi Budi Daya Perikanan/Teknologi Akuakultur</li> <li>40. Teknologi dan Manajemen Perikanan Budidaya</li> <li>41. Teknologi dan Manajemen Perikanan Tangkap</li> <li>42. Teknologi Hasil Perairan</li> <li>43. Teknologi Hasil Perikanan</li> <li>44. Teknologi Pembenihan Ikan</li> <li>45. Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan</li> <li>46. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan</li> </ul>  |
|                 | <p>6.4 Usaha Pertanian Terpadu</p>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Agroekoteknologi Pertanian</li> <li>2. Agroteknologi Pertanian</li> <li>3. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis</li> <li>4. Ilmu Pertanian</li> <li>5. Ilmu Tanah dan Sumber Daya Lahan</li> <li>6. Lanskap dan Pertamanan</li> <li>7. Mekanisasi Pertanian</li> <li>8. Pemuliaan dan Perbenihan Tanaman</li> <li>9. Pendidikan Teknik Mesin</li> <li>10. Pendidikan Teknik Otomotif</li> <li>11. Pendidikan Vokasional Agribisnis</li> <li>12. Pendidikan Vokasional Teknik/Rekayasa Pertanian</li> <li>13. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian</li> <li>14. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan</li> <li>15. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering</li> <li>16. Pertanian</li> <li>17. Rekayasa Pertanian</li> <li>18. Teknik Mesin</li> <li>19. Teknik Mesin dan Biosistem</li> <li>20. Teknik Otomotif</li> <li>21. Teknik Pertanian</li> <li>22. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian</li> <li>23. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian</li> </ul> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)             | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 | 6.5 Agriteknologi<br>Pengolahan<br>Hasil Pertanian | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Agribisnis</li> <li>2. Agribisnis Hortikultura</li> <li>3. Agribisnis Pangan</li> <li>4. Agrobisnis</li> <li>5. Agroekoteknologi</li> <li>6. Agroekoteknologi Pertanian</li> <li>7. Agroindustri</li> <li>8. Agronomi</li> <li>9. Agroteknologi</li> <li>10. Agroteknologi Pertanian</li> <li>11. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis</li> <li>12. Ilmu dan Teknologi Pangan</li> <li>13. Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan</li> <li>14. Ilmu Pertanian</li> <li>15. Ilmu Teknologi Pangan</li> <li>16. Ilmu/Sains Pertanian</li> <li>17. Keteknikan Pertanian</li> <li>18. Manajemen Agribisnis</li> <li>19. Manajemen Agroindustri</li> <li>20. Pendidikan Tata Boga</li> <li>21. Pendidikan Teknologi Agroindustri</li> <li>22. Pendidikan Teknologi Pertanian</li> <li>23. Pendidikan Vokasional Agribisnis</li> <li>24. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner</li> <li>25. Pendidikan Vokasional Teknik Pertanian</li> <li>26. Pengelolaan Agribisnis</li> <li>27. Pengelolaan Perkebunan</li> <li>28. Pengelolaan Seni Kuliner</li> <li>29. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian</li> <li>30. Penyuluhan Pertanian</li> <li>31. Penyuluhan Pertanian Berkelanjutan</li> <li>32. Penyuluhan Pertanian Lahan Kering</li> <li>33. Perlindungan Tanaman</li> <li>34. Pertanian</li> <li>35. Produksi dan Manajemen Industri Perkebunan</li> <li>36. Proteksi Tanaman</li> <li>37. Rekayasa Hayati</li> <li>38. Sosial Ekonomi Pertanian</li> <li>39. Tata Boga</li> <li>40. Teknik Industri Pertanian</li> <li>41. Teknik Pangan</li> <li>42. Teknik Pertanian</li> <li>43. Teknik Produksi Benih</li> <li>44. Teknologi Agroindustri</li> <li>45. Teknologi Benih</li> <li>46. Teknologi Hasil Pertanian</li> <li>47. Teknologi Industri Holtikultura</li> <li>48. Teknologi Industri Pertanian</li> <li>49. Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian</li> </ol> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 50. Teknologi Pasca Panen<br>51. Teknologi Pengolahan Hasil Perkebunan<br>52. Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian<br>53. Teknologi Perbenihan<br>54. Teknologi Pertanian<br>55. Teknologi Produksi dan Pengembangan Masyarakat Pertanian<br>56. Teknologi Produksi Tanaman Hortikultural<br>57. Teknologi Produksi Tanaman Pangan<br>58. Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan<br>59. Teknologi Rekayasa Pangan  |
|                 | 6.6 Kehutanan                          | 1. Budidaya Hutan<br>2. Kehutanan<br>3. Konservasi Hutan<br>4. Konservasi Sumber Daya Hutan<br>5. Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata<br>6. Manajemen Hutan<br>7. Manajemen/Pengelolaan Hutan<br>8. Pengelolaan Hutan<br>9. Rekayasa Kehutanan<br>10. Silvikultur<br>11. Teknologi Hasil Hutan<br>12. Teknologi Produk Kayu   |
| 7. Kemaritiman  | 7.1 Teknik Kapal Penangkap Ikan        | 1. Ilmu atau Sains Kelautan<br>2. Ilmu Kelautan<br>3. Manajemen Pelabuhan dan Logistik Maritim<br>4. Manajemen Sumberdaya Perairan<br>5. Nautika<br>6. Pelayaran<br>7. Pemanfaatan Sumberdaya Perairan<br>8. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan<br>9. Pemesinan Perikanan<br>10. Penangkapan dan Pengolahan Hasil Perikanan<br>11. Pendidikan Nautika<br>12. Pendidikan Teknik Elektronika<br>13. Pendidikan Teknik Mesin<br>14. Pendidikan Teknik Otomotif<br>15. Pengolahan dan Penyimpanan Hasil Perikanan<br>16. Pengolahan Hasil Perikanan<br>17. Permesinan Perikanan<br>18. Teknik atau Rekayasa Kelautan<br>19. Teknik Manufaktur Kapal<br>20. Teknik Mesin Kapal<br>21. Teknik Otomotif<br>22. Teknik/Rekayasa Sistem Perkapalan<br>23. Teknologi Hasil Perairan |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 24. Teknologi Kelautan<br>25. Teknologi Penangkapan Ikan<br>26. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan  |
|                 | 7.2 Nautika Kapal Penangkap Ikan       | 1. Ilmu atau Sains Kelautan<br>2. Ilmu dan Teknologi Kelautan<br>3. Ilmu Kelautan<br>4. Manajemen Pelabuhan dan Logistik Maritim<br>5. Manajemen Sumberdaya Perairan<br>6. Nautika<br>7. Pelayaran<br>8. Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan<br>9. Penangkapan dan Pengolahan Hasil Perikanan<br>10. Pendidikan Nautika<br>11. Pendidikan Teknik Elektronika<br>12. Pendidikan Teknik Mesin<br>13. Pendidikan Teknik Otomotif<br>14. Permesinan Perikanan<br>15. Sains Kelautan<br>16. Teknik Aeronautika Pertahanan<br>17. Teknik Mesin<br>18. Teknik Otomotif<br>19. Teknik/Rekayasa Sistem Perkapalan<br>20. Teknologi Hasil Perairan<br>21. Teknologi Kelautan<br>22. Teknologi Penangkapan Ikan<br>23. Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan |
|                 | 7.3 Teknik Kapal Niaga                 | 1. Ilmu dan Teknologi Kelautan<br>2. Ilmu Kelautan<br>3. Ilmu/Sains Kelautan<br>4. Ketatalaksanaan Angkutan Laut dan Kepelabuhan<br>5. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan Kepel<br>6. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan Kepelabuhan<br>7. Manajemen Pelabuhan dan Logistik Maritim<br>8. Nautika<br>9. Oseanografi<br>10. Pelayaran<br>11. Pendidikan Nautika<br>12. Pendidikan Teknik Mesin<br>13. Pendidikan Teknik Otomotif<br>14. Pengelolaan Pelabuhan<br>15. Teknik Mesin Perkapalan<br>16. Teknik Otomotif<br>17. Teknik Perkapalan<br>18. Teknik Sistem Perkapalan<br>19. Teknik/Rekayasa Sistem Perkapalan<br>20. Teknik/Rekayasa Transportasi Laut   |

| Bidang Keahlian         | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-------------------------|--|---|
|                         |  | 21. Teknika<br>22. Teknologi Kelautan<br>23. Teknologi Penangkapan Ikan   |
|                         | 7.4 Nautika Kapal Niaga                | 1. Ilmu dan Teknologi Kelautan<br>2. Ilmu Kelautan<br>3. Ilmu/Sains Kelautan<br>4. Ketatalaksanaan Angkutan Laut dan Kepelabuhan<br>5. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan Kepel<br>6. Ketatalaksanaan Pelayaran Niaga dan Kepelabuhan<br>7. Manajemen Pelabuhan dan Logistik Maritim<br>8. Nautika<br>9. Oseanografi<br>10. Pelayaran<br>11. Pendidikan Nautika<br>12. Pendidikan Teknik Otomotif<br>13. Pengelolaan Pelabuhan<br>14. Teknik Mesin Perkapalan<br>15. Teknik Otomotif<br>16. Teknik Perkapalan<br>17. Teknik Sistem Perkapalan<br>18. Teknik/Rekayasa Sistem Perkapalan<br>19. Teknik/Rekayasa Transportasi Laut<br>20. Teknika<br>21. Teknologi Kelautan<br>22. Teknologi Penangkapan Ikan |
| 8. Bisnis dan Manajemen | 8.1 Pemasaran                          | 1. Administrasi Bisnis<br>2. Administrasi Niaga<br>3. Bisnis<br>4. Bisnis dan Logistik Maritim<br>5. Bisnis dan Manajemen Buddha<br>6. Bisnis Dan Manajemen Ritel<br>7. Bisnis dan Manajemen Syariah<br>8. Bisnis dan Manajemen/Dunia Usaha<br>9. Bisnis Digital<br>10. Bisnis Hospitality<br>11. Bisnis Industri Kreatif<br>12. Bisnis Internasional<br>13. Bisnis Islam<br>14. Bisnis Jasa<br>15. Bisnis Jasa Makanan<br>16. Bisnis Kreatif<br>17. Bisnis Logistik<br>18. Bisnis Manajemen Retail<br>19. Bisnis Maritim<br>20. Bisnis Musik<br>21. Bisnis Perhotelan<br>22. Bisnis Perjalanan Wisata  |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | 23. Bisnis Properti<br>24. Ekonomi dan Bisnis<br>25. Ekonomi dan Bisnis Islam<br>26. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis<br>27. Ekonomi Syariah<br>28. Manajemen<br>29. Manajemen Bisnis<br>30. Manajemen Bisnis Industri<br>31. Manajemen Bisnis Internasional<br>32. Manajemen Bisnis Konvensi dan Perhelatan<br>33. Manajemen Bisnis Pariwisata<br>34. Manajemen Bisnis Perjalanan<br>35. Manajemen Bisnis Rekreasi<br>36. Manajemen Bisnis Syariah<br>37. Manajemen Bisnis Unggas<br>38. Manajemen dan Bisnis Syariah<br>39. Manajemen Destinasi Pariwisata<br>40. Manajemen Ekonomi<br>41. Manajemen Ekonomi Publik<br>42. Manajemen Haji dan Umroh<br>43. Manajemen Kepariwisata<br>44. Manajemen Konvensi dan Event<br>45. Manajemen Konvensi dan Perhelatan<br>46. Manajemen Pariwisata<br>47. Manajemen Pariwisata Global<br>48. Manajemen Pemasaran<br>49. Manajemen Pemasaran Internasional<br>50. Manajemen Pemasaran Pariwisata<br>51. Manajemen Pengaturan Perjalanan<br>52. Manajemen Perbankan Syariah<br>53. Manajemen Perhotelan<br>54. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata<br>55. Manajemen Perusahaan<br>56. Manajemen Resort dan Leisure<br>57. Manajemen Retail<br>58. Manajemen Ritel<br>59. Pemasaran Digital<br>60. Pemasaran/Ekonomi<br>61. Pendidikan Administrasi Niaga<br>62. Pendidikan Bisnis<br>63. Pendidikan Dunia Usaha<br>64. Pendidikan Ekonomi<br>65. Pendidikan Ekonomi Koperasi<br>66. Pendidikan Tata Niaga<br>67. Pengelolaan Konvensi Dan Acara<br>68. Pengelolaan Konvensi Dan Acara Program<br>69. Pengelolaan Konvensi dan Peristiwa<br>70. Sistem Informasi<br>71. Sistem Informasi Bisnis<br>72. Teknologi Bisnis Digital |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG)       | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 73. Usaha Jasa Konvensi, Perjalanan Insentif dan Pameran  |
|                 | 8.2 Manajemen Perkantoran dan Layanan Bisnis | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Bisnis</li> <li>2. Administrasi Bisnis Internasional</li> <li>3. Administrasi Bisnis Otomotif</li> <li>4. Administrasi Bisnis Sektor Publik</li> <li>5. Administrasi Bisnis Terapan</li> <li>6. Administrasi Niaga</li> <li>7. Administrasi Pendidikan</li> <li>8. Administrasi Perkantoran</li> <li>9. Administrasi Perkantoran Digital</li> <li>10. Ilmu Administrasi Bisnis</li> <li>11. Manajemen Administrasi Perkantoran</li> <li>12. Manajemen Pendidikan</li> <li>13. Manajemen Perkantoran Digital</li> <li>14. Pendidikan Administrasi Perkantoran</li> <li>15. Pendidikan Manajemen Perkantoran</li> </ol>  |
|                 | 8.3 Akuntansi dan Keuangan Lembaga           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Keuangan Publik</li> <li>2. Akuntansi</li> <li>3. Akuntansi Bisnis Digital</li> <li>4. Akuntansi Keuangan</li> <li>5. Akuntansi Keuangan Perusahaan</li> <li>6. Akuntansi Keuangan Publik</li> <li>7. Akuntansi Lembaga Keuangan Syariah</li> <li>8. Akuntansi Manajemen</li> <li>9. Akuntansi Manajemen Pemerintahan</li> <li>10. Akuntansi Manajerial</li> <li>11. Akuntansi Perpajakan</li> <li>12. Akuntansi Sektor Publik</li> <li>13. Akuntansi Syariah</li> <li>14. Analisis Keuangan</li> <li>15. Analisis Keuangan</li> <li>16. Ekonomi</li> <li>17. Ekonomi dan Keuangan Islam</li> <li>18. Ekonomi Syariah</li> <li>19. Ekonomi, Keuangan dan Perbankan</li> <li>20. Ilmu Akuntansi Bisnis</li> <li>21. Ilmu Ekonomi dan Keuangan Islam</li> <li>22. Keuangan</li> <li>23. Keuangan Daerah</li> <li>24. Keuangan dan Perbankan</li> <li>25. Keuangan dan Perbankan Syariah</li> <li>26. Keuangan Islam</li> <li>27. Keuangan Publik</li> <li>28. Keuangan Syariah</li> <li>29. Komputer Akuntansi</li> <li>30. Komputerisasi Akuntansi</li> <li>31. Manajemen</li> <li>32. Manajemen Akuntansi Hospitality</li> </ol> |



| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>33. Manajemen Keuangan</li> <li>34. Manajemen Keuangan dan Perbankan Syariah</li> <li>35. Manajemen Keuangan Mikro Syariah</li> <li>36. Manajemen Keuangan Negara</li> <li>37. Manajemen Keuangan Sektor Publik</li> <li>38. Manajemen Keuangan Syariah</li> <li>39. Manajemen Perbankan Syariah</li> <li>40. Pendidikan Akuntansi</li> <li>41. Pendidikan Ekonomi</li> <li>42. Pendidikan Ekonomi Koperasi</li> <li>43. Perbankan</li> <li>44. Perbankan dan Keuangan</li> <li>45. Perbankan dan Keuangan Digital</li> <li>46. Perbankan Syariah</li> <li>47. PJJ Akuntans</li> <li>48. Sistem Informasi Akuntansi</li> </ul>   |
| 9. Pariwisata   | 9.1 Usaha Layanan Pariwisata           | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Hotel</li> <li>2. Administrasi Perhotelan</li> <li>3. Akomodasi dan Katering</li> <li>4. Bisnis Hospitality</li> <li>5. Bisnis Perjalanan Wisata</li> <li>6. Destinasi Pariwisata</li> <li>7. Hospitality</li> <li>8. Hospitality dan Pariwisata</li> <li>9. Industri Perjalanan</li> <li>10. Kajian Perhotelan</li> <li>11. Kepariwisataaan</li> <li>12. Manajemen Bisnis Pariwisata</li> <li>13. Manajemen Bisnis Perjalanan</li> <li>14. Manajemen Destinasi Pariwisata</li> <li>15. Manajemen Destinasi Wisata</li> <li>16. Manajemen Industri Katering</li> <li>17. Manajemen Kepariwisataaan</li> <li>18. Manajemen Pariwisata</li> <li>19. Manajemen Pariwisata dan Perhotelan</li> <li>20. Manajemen Pariwisata Global</li> <li>21. Manajemen Pemasaran Pariwisata</li> <li>22. Manajemen Pengaturan Perjalanan</li> <li>23. Manajemen Perhotelan</li> <li>24. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata</li> <li>25. Manajemen Resort dan Leisure</li> <li>26. Pariwisata</li> <li>27. Pariwisata Syariah</li> <li>28. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>29. Pendidikan Tata Boga</li> <li>30. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan Perhotelan</li> <li>31. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner</li> <li>32. Pengaturan Perjalanan</li> </ul> |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>33. Pengelolaan Konvensi dan Acara</li> <li>34. Pengelolaan Perhotelan</li> <li>35. Pengelolaan Seni Kuliner</li> <li>36. Pengelolaan Usaha Rekreasi</li> <li>37. Perhotelan</li> <li>38. Tata Boga</li> <li>39. Teknologi Pariwisata dan Perhotelan</li> <li>40. Travel Managemen</li> <li>41. Usaha Jasa Konvensi Perjalanan Insentif dan Pameran</li> <li>42. Usaha Perjalanan Wisata</li> </ul>   |
|                 | 9.2 Perhotelan                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Administrasi Hotel</li> <li>2. Administrasi Perhotelan</li> <li>3. Akomodasi dan Katering</li> <li>4. Bisnis Hospitality</li> <li>5. Bisnis Perhotelan</li> <li>6. Destinasi Pariwisata</li> <li>7. Hospitality</li> <li>8. Hospitality dan Pariwisata</li> <li>9. Industri Perjalanan</li> <li>10. Kajian Perhotelan</li> <li>11. Kepariwisataaan</li> <li>12. Manajemen Akuntansi Hospitality</li> <li>13. Manajemen Bisnis Pariwisata</li> <li>14. Manajemen Destinasi Pariwisata</li> <li>15. Manajemen Industri Katering</li> <li>16. Manajemen Pariwisata</li> <li>17. Manajemen Pariwisata dan Perhotelan</li> <li>18. Manajemen Pemasaran Pariwisata</li> <li>19. Manajemen Pengaturan Perjalanan</li> <li>20. Manajemen Perhotelan</li> <li>21. Manajemen Perhotelan dan Pariwisata</li> <li>22. Manajemen Resort dan Leisure</li> <li>23. Pariwisata</li> <li>24. Pariwisata Syariah</li> <li>25. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga</li> <li>26. Pendidikan Tata Boga</li> <li>27. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga</li> <li>28. Pendidikan Vokasional Pariwisata dan Perhotelan</li> <li>29. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner</li> <li>30. Pendidikan Vokasional Tata Boga</li> <li>31. Pengaturan Perjalanan</li> <li>32. Pengelolaan Konvensi dan Acara</li> <li>33. Pengelolaan Perhotelan</li> <li>34. Pengelolaan Seni Kuliner</li> <li>35. Pengelolaan Usaha Rekreasi</li> <li>36. Perhotelan</li> <li>37. Tata Boga</li> </ul> |

| Bidang Keahlian              | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|------------------------------|--|---|
|                              |  | 38. Teknologi Pariwisata dan Perhotelan<br>39. Travel Managemen<br>40. Usaha Jasa Konvensi Perjalanan Insentif dan Pameran<br>41. Usaha Perjalanan Wisata   |
|                              | 9.3 Kuliner                            | 1. Akomodasi dan Katering<br>2. Bisnis Jasa Makanan<br>3. Gizi Masyarakat<br>4. Manajemen Industri Jasa Makanan dan Gizi<br>5. Manajemen Industri Katering<br>6. Manajemen Kuliner<br>7. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga<br>8. Pendidikan Tata Boga<br>9. Pendidikan Teknik Boga<br>10. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga<br>11. Pendidikan Vokasional Seni Kuliner<br>12. Pendidikan Vokasional Tata Boga<br>13. Pengelolaan Seni Kuliner<br>14. Seni Kuliner dan Pengelolaan Jasa Makanan<br>15. Tata Boga |
|                              | 9.4 Kecantikan dan Spa                 | 1. Kecantikan/Tata Rias<br>2. Kosmetik dan Perawatan Kecantikan<br>3. Pendidikan Dokter<br>4. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga<br>5. Pendidikan Tata Kecantikan<br>6. Pendidikan Tata Rias<br>7. Pendidikan Tata Rias dan Kecantikan<br>8. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga<br>9. Pendidikan Vokasional Tata Rias<br>10. Tata Rias dan Busana<br>11. Tata Rias dan Kecantikan<br>12. Teknik Rias dan Kecantikan  |
| 10. Seni dan Ekonomi Kreatif | 10.1 Seni Rupa                         | 1. Arsitektur<br>2. Batik<br>3. Desain Mode Batik<br>4. Desain Mode Kriya Batik<br>5. Desain Produk Kayu Dan Serat<br>6. Kriya<br>7. Kriya Seni<br>8. Multimedia<br>9. Pendidikan Kriya<br>10. Pendidikan Seni Kerajinan<br>11. Pendidikan Seni Rupa<br>12. Pendidikan Seni Rupa dan Ornamen Hindu<br>13. Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan<br>14. Pendidikan Teknik Arsitektur<br>15. Pendidikan Teknik Kriya   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV   |
|-----------------|--|--|
|                 |  | 16. Rekayasa Kayu<br>17. Seni<br>18. Seni Rupa<br>19. Seni Rupa Murni  |
|                 | 10.2 Desain Komunikasi Visual          | 1. Desain Interior<br>2. Desain Komunikasi Visual<br>3. Grafika<br>4. Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi<br>5. Teknologi Pendidikan   |
|                 | 10.3 Desain dan Produksi Kriya         | 1. Batik<br>2. Desain Fashion<br>3. Desain Komunikasi Visual<br>4. Desain Mode<br>5. Desain Mode Batik<br>6. Desain Mode Kriya Batik<br>7. Desain Mode Tenun<br>8. Desain Produk<br>9. Desain Produk Kayu Dan Serat<br>10. Kriya<br>11. Kriya Seni<br>12. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga<br>13. Pendidikan Kriya<br>14. Pendidikan Seni Kerajinan<br>15. Pendidikan Seni Rupa<br>16. Pendidikan Seni Rupa dan Ornamen Hindu<br>17. Pendidikan Seni Rupa/Kerajinan<br>18. Pendidikan Tata Busana<br>19. Pendidikan Teknik Kriya<br>20. Pendidikan Vokasional Desain Fashion<br>21. Rekayasa Kayu<br>22. Seni Rupa<br>23. Seni Rupa Murni<br>24. Tata Busana<br>25. Senjata Tradisional Keris |
|                 | 10.4 Seni Pertunjukan                  | 1. Angklung dan Musik Bambu<br>2. Antropologi Tari<br>3. Etnomusikologi<br>4. Musik<br>5. Pendidikan Musik<br>6. Pendidikan Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik)<br>7. Pendidikan Seni Drama, Tari, dan Musik<br>8. Pendidikan Seni Karawitan Keagamaan Hindu<br>9. Pendidikan Seni Musik<br>10. Pendidikan Seni Pertunjukan<br>11. Pendidikan Seni Tari Dan Musik<br>12. Pendidikan Tari   |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 13. Seni Drama Tari dan Musik<br>14. Seni Drama Tari dan Musik (Sendratasik)<br>15. Seni Karawitan<br>16. Seni Musik<br>17. Seni Pedalangan<br>18. Seni Pertunjukan<br>19. Seni Pertunjukan Keagamaan<br>20. Seni Teate<br>21. Tari<br>22. Tari Melayu<br>23. Tari Minang<br>24. Tari Sunda<br>25. Teater<br>26. Teater Musikal   |
|                 | 10.5 Broadcasting<br>dan Perfilman     | 1. Animasi<br>2. Broadcast Journalism<br>3. Desain Komunikasi Visual<br>4. Desain Media<br>5. Estetika Film<br>6. Film<br>7. Film dan Televisi<br>8. Fotografi<br>9. Game dan Animasi<br>10. Ilmu Komputer<br>11. Ilmu Komunikasi<br>12. Ilmu Penerangan<br>13. Jurnalistik<br>14. Kajian Film, Televisi, dan Media<br>15. Kominikasi Penyiaran Islam<br>16. Komunikasi dan Penyiaran<br>17. Komunikasi dan Penyiaran Islam<br>18. Komunikasi Massa<br>19. Manajemen Komunikasi<br>20. Media dan Komunikasi<br>21. Pendidikan Ilmu Komputer<br>22. Pendidikan Teknik Elektronika<br>23. Pendidikan Teknik Informatika<br>24. Pendidikan Teknik Informatika dan<br>Komputer<br>25. Pendidikan Teknologi Informasi dan<br>Komunikasi<br>26. Periklanan<br>27. Produksi Film dan Televisi<br>28. Produksi Media<br>29. Sistem danTeknologi Informasi<br>30. Sistem Informasi<br>31. Teknik Broadcasting<br>32. Teknik Elektronika<br>33. Teknik Informatika<br>34. Teknik Informatika dan Komputer |

| Bidang Keahlian | Program Keahlian<br>(Bidang Studi PPG) | Program Studi S-1/D-IV  |
|-----------------|--|---|
|                 |  | 35. Teknik Komputer<br>36. Teknik Rekayasa Otomasi<br>37. Teknologi Pendidikan<br>38. Televisi dan Film   |
|                 | 10.6 Animasi                           | 1. Animasi<br>2. Desain Komunikasi visual<br>3. Fotografi<br>4. Game dan Animasi<br>5. Multimedia<br>6. Seni Rupa dan Desain<br>7. Teknologi Pendidikan   |
|                 | 10.7 Busana                            | 1. Barang Jadi Tekstil<br>2. Batik<br>3. Desain Fashion<br>4. Desain Mode<br>5. Desain Mode Batik<br>6. Desain Mode Kriya Batik<br>7. Desain Mode Tenun<br>8. Fashion Design<br>9. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga<br>10. Pendidikan Tata Busana<br>11. Pendidikan Vokasional Desain Fashion<br>12. Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga<br>13. Tata Busana<br>14. Tata Rias dan Busana |

DIREKTUR JENDERAL GURU  
DAN TENAGA KEPENDIDIKAN,

TTD

NUNUK SURYANI  
NIP 196611081990032001

Salinan sesuai dengan aslinya  
Sekretaris Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan  
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi

TTD

Temu Ismail  
NIP 197003072002121001