

YAYASAN PENDIDIKAN DAYANG SUMBI INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

JURUSAN TEKNIK LINGKUNGAN
JI. PHH. Mustafa No. 23 Bandung Indonesia. Phone +62 22 7272215; Fax
+62 22 7202892 www.itenas.ac.id

Hasil ekivalensi mata kuliah dari mahasiswa pindahan, Nama : Raden Roro Ratri Atsil Hendrardini

Asal Perguruan Tinggi : Institut Pertanian Bogor

: D3 Teknik dan Manajemen Lingkungan Program Studi

Lulus Perguruan Tinggi : 21 September 2020

Akreditasi : B

| D3 Teknik dan Manajemen Lingkungan Institut Pertanian Bogor | | | | | Jurusan Teknik Lingkungan ITENAS | | | | |
|--|---------|---|-----|-------|----------------------------------|---------|--|-----|-------|
| No | Kode MK | MATAKULIAH | SKS | NILAI | No | Kode MK | MATAKULIAH | SKS | NILAI |
| 1 | DIP 100 | Pendidikan Agama | 2 | Α | 1 | TLA 404 | Pendidikan Agama | 2 | Α |
| 2 | DIP 109 | Bahasa Indonesia | 3 | Α | 2 | TLA 113 | Bahasa Indonesia | 2 | Α |
| 3 | DIP 114 | Fisika | 3 | В | 3 | TLA 107 | Fisika Lingkungan | 3 | В |
| 4 | DIP 116 | Matematika | 3 | ВС | 4 | TLA 109 | Matematika I | 3 | ВС |
| 5 | LNK 107 | Kimia Dasar dan Lingkungan | 3 | AB | 5 | TLA 111 | Kimia Dasar | 4 | AB |
| 6 | LNK 206 | Dasar Teknik Kimia | 3 | Α | | | | | |
| 7 | LNK 103 | Instrumentasi Lingkungan | 2 | AB | | | | | |
| 8 | DIP 115 | Biologi | 3 | AB | 6 | TLA 106 | Mikrobiologi Lingkungan | 3 | AB |
| 9 | LNK 105 | Mikrobiologi Dasar dan Lingkungan | 3 | AB | | | | | |
| 10 | LNK 204 | Pengantar Ekonomi Lingkungan | 3 | Α | | TLA 455 | Ekonomi Lingkungan & Valuasi | 2 | А |
| 11 | LNK 304 | Pengelolaan Kawasan Konservasi dan Ekowisata | 3 | A | 7 | | | | |
| 12 | LNK 101 | Peraturan Perundangan Lingkungan Hidup | 2 | AB | 8 | TL 353 | Hukum dan Kebijakan Lingkungan | 2 | AB |
| 13 | LNK 306 | Teknologi Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah Domestika dan Industri | 3 | AB | 9 | TLA 103 | Pengantar Teknik Lingkungan | 2 | AB |
| 14 | LNK 307 | Sanitasi dan Toksikologi Lingkungan | 3 | Α | | | | | |
| 15 | LNK 205 | Ilmu Lingkungan | 4 | AB | | | | | |
| 16 | DIP 107 | Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan | 3 | AB | 10 | TLA 101 | Pancasila | 2 | AB |
| 17 | DIP 110 | Bahasa Inggris | 3 | AB | 11 | TLA 105 | Bahasa Inggris I | 2 | AB |
| 18 | LNK 203 | Hidrologi | 3 | В | | TLA 207 | Hidrologi & Sumber Daya Air | 3 | AB |
| 19 | LNK 211 | Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan | 3 | Α | 12 | | | | |
| 20 | LNK 202 | Konservasi Tanah dan Air | 3 | AB | | | | | |
| 21 | LNK 102 | Ekologi | 3 | Α | 13 | TLA 312 | Ekologi Terapan | 2 | Α |
| 22 | LNK 210 | Ekologi Hewan | 3 | Α | | | | | |
| 23 | LNK 201 | Klimatologi | 3 | Α | 14 | TLA 309 | Pencemaran Udara | 3 | A |
| 24 | LNK 207 | Kualitas Udara | 3 | Α | | | | | |
| 25 | LNK 305 | Sistem Manajemen K3L dan OHSAS | 3 | AB | 15 | TLA 352 | Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 2 | AB |
| 26 | LNK 213 | Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL) | 3 | А | 16 | TLA 402 | Analisis Mengenai Dampak Lingkungan | 3 | A |
| 27 | LNK 303 | Audit Lingkungan dan Ekolabeling | 3 | Α | 17 | TLA 351 | Audit Lingkungan | 2 | Α |
| 28 | LNK 208 | Gambar Teknik Desain Instalasi Lingkungan | 3 | AB | 18 | TLA 213 | Gambar Teknik I | 2 | AB |

| 29 | MAB 227 | Kewirausahaan | 3 | AB | 19 | TLA 409 | Kewirausahaan | 2 | AB |
|-----------|---------|---|-----|----|----|---------|-----------------------------------|----|----|
| 30 | LNK 209 | Satuan Operasi dan Proses Lingkungan | 3 | ВС | 20 | TLA 208 | Unit Operasi Teknik Lingkungan | 3 | ВС |
| 31 | INF 101 | Aplikasi Komputer | 3 | Α | | | | | Α |
| 32 | LNK 104 | Ilmu Tanah | 3 | В | | | | | В |
| 33 | LNK 106 | Dinamika Sosial dan CSR | 3 | AB | | | | | AB |
| 34 | DIP 117 | Pengantar Agroindustri | 2 | В | | | | | В |
| 35 | LNK 212 | Metode Analisis Sosial Budaya | 3 | Α | | | | | Α |
| 36 | LNK 301 | Bioremediasi | 3 | Α | | | | | Α |
| 37 | LNK 302 | Pertanian Organik | 3 | Α | | | | | Α |
| 38 | LNK 326 | Praktik Kerja Lapangan | 6 | ? | | | | | |
| Total SKS | | | 114 | | | | Total SKS | 49 | |

Bandung, 27 Juli 2020 Mengetahui, Ketua Program Studi Teknik Lingkungan

(Dr.M Rangga Sururi, S.T., M.T.)