**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

**MATA KULIAH REGU DALAM OPERASI I**

**TARUNA TK II/SERTAR AKMIL**

1. **Identitas Mata Kuliah**

a. Nama Program Studi : Prodi Teknik Mesin Pertahanan

b. Nama Mata Kuliah : Regu dalam Operasi I

c. Kode Mata Kuliah : NU3238

d. Kelompok Mata Kuliah : Kompetensi Utama

e. Bobot SKS : 2 SKS

f. Jenjang : D-IV/Sarjana Terapan

g. Semester : 3

h. Prasyarat : -

i. Status (wajib/pilihan) : Wajib

j. Nama dan kode dosen : a. Letkol Inf Tri Handaya, S.I.P.

b. Letkol Inf Indra Budi Murachmat, S.I.P.

c. Mayor Inf Dwi Pujiyanto S.Sos.

d. Mayor Inf Suradi

e. Kapten Inf Darwoyo S.Sos

f. Kapten Inf Rukmana

g. Kapten Inf Yuliatmanto, S.Pd.

h. Kapten Inf Kristanto

i. Kapten Inf Susanto

j. Lettu Inf Murtono,S.H.

k. Lettu Kav Agung Susilo

m. Kapten Inf Jamkamid

n. Kapten Inf A. Jazuli

o. Lettu Inf Sardi

p. Lettu Inf Hery

2. **Deskripsi Perkuliahan**.

a. Mata Kuliah Regu dalam Operasi-I ini bertujuan untuk membekali Taruna Akmil Tk.II/Sertar dalam bidang pengetahuan dan keterampilan taktik dan teknik tingkat regu dengan menitik beratkan pada kemampuan Taruna Tk.II/Sertar dalam mengaplikasikan taktik dan teknik militer tingkat regu dalam merencanakan, mengkoordinasikan, mengendalikan, dan mengevaluasi kegiatan teknis operasional satuan.

b. Kegiatan pembelajaran mata kuliah Regu dalam Operasi I meliputi Regu senapan dalam Operasi Lawan Insurjensi (OLI).

c. Pembelajaran mata kuliah Regu dalam Operasi I dilaksanakan melalui pendekatan pembelajaran yang berpusat pada Taruna Akmil Tk.II/Sertar melalui berbagai metode: kuliah (ceramah), Praktik Lapangan (Demonstrasi, Dril), Responsi, Tutorial (Diskusi, Tanya Jawab, Pemberian Tugas, Kerja Kelompok, *Audio Visual*).

3. **Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi (CPL-Prodi) yang Dirujuk**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **CPL-Prodi** | **KODE** |
| **1** | **2** | **3** |
| A. | **Sikap (S)** |  |
|  | - Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri | S9 |
| B. | **Pengetahuan (P)** |  |
|  | - Menguasai konsep teoritis pengetahuan regu dalam operasi secara mendalam. | P6 |
| C. | **Keterampilan Umum (KU)** |  |
|  | - Mampu bertanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya. | KU7 |
| D. | **Keterampilan Khusus (KK)** |  |
|  | - Mampu mengaplikasikan regu dalam operasi dan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi pada bidangnya dalam penyelesaian masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi yang dihadapi | KK6 |
|  |  |  |
| E | **Jasmani** |  |
| - | Mampu memelihara kesegaran jasmani untuk menjamin kesiapan fisik untuk melaksanakan tugas-tugas prajurit | J2 |

4. **Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **CPMK** | **KODE** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Mampu Menunjukan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan dibidang keahliannya secara mandiri (S9, S11, P6, KU7, KK6, J1) | CPMK-1 |
| 2. | Mampu Menilai, Mengaplikasikan dan Memanipulasi Rupan dalam Operasi Lawan Insurjensi (S9, S11, P6, KU7, KK6, J1) | CPMK-2 |

5. **Deskripsi Rencana Pembelajaran**.

| **PER**  **TEMU**  **AN KE** | **SUB-CPMK**  **(Indikator CPMK)** | **BAHAN KAJIAN** | **POKOK BAHASAN** | **METODE PEMBELAJARAN** | **WAKTU** | **PENGALAMAN BELAJAR** | **TUGAS DAN PENILAIAN** | **BOBOT NILAI** | **REFE**  **RENSI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu memperjelas dan menerapkan pokok-pokok OLI, Rupan sebagai pasukan kerangka.  (A3,C3,P3) | -Rupan dalam OLI | 1. Pendahuluan 2. Pokok-pokok OLI   Rupan sebagai Pasukan kerangka | **• Bentuk:**  - Kuliah  **• Metode:**  - Ceramah  - Diskusi  - P. Tugas  - T. Jawab  • **Media:**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 3 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Pokok-pokok OLI, Rupan sbg pasukan kerangka.  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Pokok-pokok OLI, Rupan sbg pasukan kerangka. | 4,28 % | a,b,c |
| 2. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu memperjelas dan menerapkan Rupan sebagai pasukan pemukul dan cadangan (A3,C3,P3) |  | 4) Rupan sebagai pasukan pemukul  5) Rupan sebagai pasukan cadangan | **• Bentuk:**  - Kuliah  **• Metode:**  - Ceramah  - Diskusi  - P. Tugas  - T. Jawab  • **Media:**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Rupan sebagai pasukan pemukul dan cadangan.  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Rupan sebagai pasukan pemukul dan cadangan | 2,84 % | 2. |
| 3. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu memperjelas dan menerapkan Rupan dalam PurJumpa dan Wandang (A3,C3,P3) |  | 6) Rupan dalam pertempuran perjumpaan.  7) Rupan dalam lawan penghadangan | **• Bentuk:**  - Kuliah  **• Metode:**  - Ceramah  - Diskusi  - P. Tugas  - T. Jawab  • **Media:**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Purjumpa dan lawan penghadangan jalan kaki.  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Purjumpa dan lawan penghadangan jalan kaki. | 2,84 % | a,b,c |
| 4. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu memperjelas dan menerapkan prosedur disiplin lapangan (A3,C3,P3) |  | 8) Prosedur disiplin lapangan | **• Bentuk:**  - Kuliah  **• Metode:**  - Ceramah  - Diskusi  - P. Tugas  - T. Jawab  • **Media:**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang prosedur disiplin lapangan  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang prosedur disiplin lapangan | 2,84 % | a,b,c |
| 5. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan Prosedur disiplin lapangan (A3,C3,P3) |  | 1. Posedur mengatasi ranjau dan boby trap   Cara bertindak dilapangan ranjau | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang prosedur mengatasi ranjau dan boby trap dan cara bertindak dilapangan ranjau  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang prosedur mengatasi ranjau dan boby trap dan cara bertindak dilapangan ranjau | 5,71 % | a,b,c |
| 6. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan Prosedur disiplin lapangan (A3,C3,P3) |  | 3) Prosedur evakuasi korban tempur.   1. 4) Teknik mengambil korban tempur | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang prosedur evakuasi dan Teknik mengambil orban tempur  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang prosedur evakuasi dan Teknik mengambil korban tempur | 5,71 % | a,b,c |
| 7. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan Rupan dalam Purpa (A3,C3,P3) |  | 1) Cansiap perpindahan pasukan.  2) Rupan dalam pertempuran perjumpaan. | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta/Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Rupan dalam pertempur  an perjumpa  an  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Rupan dalam pertempur  an perjumpa  an | 4,28 % | a,b,c |
| 8. | **UJIAN TENGAH SEMESTER 2 x 50’** | | | | | | | |  |
| 9. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan Rupan dalam lawan penghadangan jalan kaki (A3,C3,P3) | Rupan dalam OLI | 3) Cansiap perpindahan pasukan.  4) Rupan dalam Lawan penghadangan jalan kaki. | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Rupan dalam lawan penghada  ngan jalan kaki.  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Rupan dalam lawan penghadangan jalan kaki. | 4,28 % | a,b,c |
| 10. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan Rupan dalam Purpa dan lawan penghadangan jalan kaki (A3,C3,P3) |  | 1) Cansiap perpindahan pasukan.  2) Rupan dalam Purpa dan Lawan penghadangan jalan kaki. | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Taktis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bulsi  - *Senjata.*  - *Munisi.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Teropong  - Kaver helm  - Alat maket | 9 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Purpa dan Rupan dalam lawan penghadangan jalan kaki.  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Purpa dan  Rupan dalam lawan penghadangan jalan kaki | 12.85 % | a,b,c |
| 11. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan proses masuk dan Pertahanan Basis Operasi Depan (A3,C3,P3) |  | 1) Proses masuk Basis operasi depan.  2) Langkah Pertahanan Basisi operasi depan 1 s.d 3 | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang proses masuk dan pertahanan Basis Operasi Depan  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang proses masuk dan pertahanan Basis Operasi Depan | 5.71 % | a,b,c, |
| 12. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan Masuk BOD dan Pertahanan Basis Operasi Depan (A3,C3,P3) |  | 3) Langkah Pertahanan Basisi operasi depan 4 s.d 8  4) Kegiatan rutin dan dinamika BOD | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Nis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bendera lat  -*Sound System.*  - *Megaphone.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Papan tulis  - Spidol  - Penghapus | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang pertahanan Basis Operasi Depan dan kegiatan rutin  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang pertahanan Basis Operasi Depan dan dinamika | 5,71 % | a,b,c |
| 13. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan perpindahan pasukan, proses masuk BOD dan Pertahanan Basis Operasi Depan (A3,C3,P3) |  | 1) Cansiap perpindahan pasukan.  2) Rupan dalam Purpa dan Lawan penghadangan jalan kaki. | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Taktis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bulsi  - *Senjata.*  - *Munisi.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Teropong  - Kaver helm  - Alat maket  - Bambu patok  - Tali plastik  - Ravia | 8 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang perpindah  an pasukan dan Basis Operasi Depan  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang perpindah  an pasukan Basis Operasi Depan | 11,43 % | a,b,c |
| 14. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan perpindahan pasukan, proses masuk BOD dan Pertahanan Basis Operasi Depan (A3,C3,P3) |  | 3) Proses masuk Basis operasi depan.  4) Langkah Pertahanan Basisi operasi depan | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Taktis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bulsi  - *Senjata.*  - *Munisi.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Teropong  - Kaver helm  - Alat maket  - Bambu patok  - Tali plastik  - Ravia | 8 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Basis Operasi Depan  **Indikator :** Ketepatan dalam merumus  kan tentang Basis Operasi Depan | 11,43 % | a,b,c |
| 15. | **Sub CPMK 1, 2.**  Mampu  memperjelas , mengaplikasikan dan mengoperasikan pelaksanaan perpindahan pasukan, proses masuk BOD dan Pertahanan Basis Operasi Depan (A3,C3,P3) |  | 5) Kegiatan rutin di dalam Basis operasi depan  6) Dinamika dalam Basis operasi depan | **Bentuk:**  - Praktik Lap  **Metode:**  - Dril Taktis.  **Media:**  - Medan lat.  - Bulsi  - *Senjata.*  - *Munisi.*  - *HT.*  - Peta.  - Kompas  - Teropong  - Kaver helm  - Alat maket  - Bambu patok  - Tali plastik  - Ravia | 8 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Membuat rangkuman tentang Basis Operasi Depan  **Indikator :**  Ketepatan dalam merumus  kan tentang Basis Operasi Depan | 11,43 % | a,b,c |
| 16. | **UJIAN AKHIR SEMESTER 2 x 50’** | | | | | | | |  |

6. **Daftar Referensi**.

### Keputusan Kasad No. Kep/834/XII/2021 tanggal 2 Desember 2021 tentang Juknis Prosedur Pimpinan Pasukan TNI AD

1. Keputusan Kasad No.Kep/ 151/III/2021 tgl 29 Mar 2021 ttg Juknis Taktik dan Teknik Operasi Lawan Insurjensi
2. Keputusan Danpussenif Nomor Kep/ 07 / II /2022, tanggal 21 Februari 2022 tentang Naskah Sekolah Rupan dalam OLI